




**PROGRAM HOSPODÁRSKEHO A SOCIÁLNEHO ROZVOJA
MESTA **POLTÁR****

PROGRAMOVACIE OBDOBIE 2010 - 2019

Poltár		
Erb		Vlajka
		
Mapa		

Základné údaje	
Kraj:	Banskobystrický
Okres:	Poltár
Región:	Novohrad
Poloha:	48° 25' 50" s. š. 19° 47' 51" v. d.
Nadmorská výška:	240 m n.m.
Rozloha:	30,45 km ²
Počet obyvateľ'ov:	6 002 (2002)
Hustota obyvateľ'stva:	200 obyvateľ'(ov)/km ²
Nacionále	
ŠÚJ:	24807
EČV:	PT
PSČ:	987 01
Telefónna predvoľ'ba:	0 47
Oficiálne adresy	
Adresa:	Mestský úrad Poltár Železničná 489 987 01 Poltár
Web:	www.poltar.sk
E-mail:	mesto@poltar.sk
Telefón:	430 84 23
Fax:	42 22 270

OBSAH

1 ÚVOD.....	5
2 ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA MESTA.....	10
2.1 HISTÓRIA MESTA.....	10
2.2 PRÍRODNÉ POMERY	11
2.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	19
2.4 DOPRAVA	25
2.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	27
2.6 OBYVATELSTVO	34
2.7 VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ	35
2.8 BÝVANIE.....	38
2.9 PODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY	39
2.10 ŠKOLSTVO A VZDELANIE	43
2.11 SOCIÁLNA SFÉRA	45
2.12 ZDRAVOTNÍCTVO.....	46
2.13 ŠPORT	47
2.14 KULTÚRA.....	47
2.15 UBYTOVACIE ZARIADENIA.....	49
2.16 STRAVOVACIE A REŠTauračné SLUŽBY	49
2.17 CESTOVNÝ RUCH.....	49
2.18 REKAPITULÁCIA ROZPOČTU MESTA ZA ROKY 2004 – 2008.....	50
2.19 SAMOSPRÁVA.....	51
3 VÍZIA A POSLANIE MESTA POLTÁR.....	54
4 PRIORITNÉ ROZVOJOVÉ OBLASTI MESTA	57
5 SWOT ANALÝZY.....	59
5.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	62
5.2 DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	63
5.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	64
5.4 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	66
5.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	67
5.6 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO.....	68
5.7 ŠKOLSTVO A ŠPORT	69
5.8 KULTÚRA.....	71
5.9 PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	72
5.10 ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	73
5.11 INFORMATIZÁCIA MESTA	74
5.12 PROBLÉMOVÁ ANALÝZA – HLAVNÉ ODVETVOVÉ DISPARITY A VYMEDZENIE CIEĽOVÝCH SKUPÍN SO SÚSTREDENOU PODPOROU MESTA POLTÁR.	75
6 STRATEGICKÝ CIEĽ.....	86
6.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	88
6.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	91
6.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	92
6.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	93
6.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	94
6.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO.....	96
6.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	98
6.8 PROGRAM 8. KULTÚRA	100
6.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	102
6.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	103
6.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA MESTA.....	103
7 MERATEĽNÉ INDIKÁTORY.....	104
7.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ.....	104
7.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	107
7.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	109
7.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	111
7.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	112
7.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO.....	113
7.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	115
7.8 PROGRAM 8. KULTÚRA	117
7.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	119
7.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	120

8 AKČNÝ PLÁN	122
8.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ.....	122
8.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	131
8.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	135
8.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	138
8.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	141
8.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO.....	144
8.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT.....	148
8.8 PROGRAM 8. KULTÚRA	154
8.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	157
8.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ.....	160
8.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA MESTA.....	161
9 FINANČNÝ PLÁN PROGRAMU	163
9.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ.....	163
9.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	166
9.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	167
9.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	169
9.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	171
9.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO.....	172
9.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT.....	174
9.8 PROGRAM 8. KULTÚRA	176
9.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	177
9.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ.....	179
9.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA MESTA.....	180
10 ZABEZPEČENIE PHSR.....	181
10.1 FINANČNÉ ZABEZPEČENIE PHSR	181
10.2 ADMINISTRATÍVNE ZABEZPEČENIE PHSR	181
11 MONITOROVANIE PHSR	182
11.1 SPÔSOB MONITOROVANIA PHSR.....	182
11.2 VYHODNOCOVANIE A SPÔSOB MODIFIKOVANIA PHSR	182
12 ZÁVER	184
13 POUŽITÁ LITERATÚRA	185

1 ÚVOD

Dokument „ Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Poltár s výhľadom do roku 2018 (PHSR) je strednodobý strategický dokument, ktorý na základe analýzy hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta stanovuje jeho strategické ciele a priority rozvoja. Je prostriedkom na napĺňanie vízie ďalšieho smerovania rozvoja mesta. Programom hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Poltár sa uskutočňuje podpora rozvoja na úrovni miestnej samosprávy s dôrazom na sociálnu, ekonomickú a kultúrnu sféru. Je to program cielených opatrení, navrhnutý pre oživenie sociálneho, ekonomického a kultúrneho rozvoja mesta Poltár, ktorý na základe výsledkov ročného hodnotenia bude priebežne aktualizovaný a doplňovaný.

Bol spracovaný na základe zákona Národnej rady SR č. 503/2001 Z. z. VZNP o podpore regionálneho rozvoja, ktorý definuje Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta ako strednodobý programový dokument, obsahujúci analýzu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta, hlavné smery jej vývoja, ustanovenie cieľov, prvoradých potrieb a úloh vo všetkých oblastiach života mesta. Súčasťou programu je aj návrh jeho administratívneho a finančného zabezpečenia. Zákon stanovuje aj úlohy, týkajúce sa vypracovávaní, schvaľovania, zabezpečenia plnenia a pravidelného vyhodnocovania predmetného programového dokumentu. Pri spracovaní programu boli rešpektované zásady regionálnej politiky vlády Slovenskej republiky a princípy regionálnej politiky Európskej únie zakotvené najmä v nariadení Rady (ES) č. 1266/1999 (nariadenie o štrukturálnych fondoch).

Program sociálneho, ekonomického a kultúrneho rozvoja mesta Poltár je súčasťou sústavy základných dokumentov podpory regionálneho rozvoja v Slovenskej republike. Táto sústava je členená na strategické a programové dokumenty vypracovávané na úrovni štátu, sektorov, samosprávnych krajov, regiónov a obcí a programové dokumenty Európskej únie (pre využitie zdrojov predvstupových a štrukturálnych fondov).

Podpora regionálneho rozvoja sa uskutočňuje v súlade s programovaním na základe :

- Národného strategického referenčného rámca 2007 - 2013.
- Národného plánu regionálneho rozvoja, ktorý je základný strednodobý strategicko – plánovací dokument na rozvoj regiónov vypracovaný spravidla na päť až sedem rokov. Jeho súčasťou je Regionálny operačný program regiónu NUTS III Banskobystrického kraja a NUTS II Slovensko – Stred.
- Regionálneho operačného programu, ktorý je strednodobý dokument vypracovaný na úrovni druhého stupňa podľa klasifikácie štatistických územných jednotiek. Regionálny operačný program vypracúvajú samosprávne kraje vo vzájomnej spolupráci v rámci regiónu na úrovni druhého stupňa podľa klasifikácie štatistických územných jednotiek (NUTS II).
- Sektorového operačného programu, ktorý je strednodobý dokument vypracovaný pre vopred určené sektory.
- Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja samosprávneho kraja, ktorý je strednodobý programový dokument, je v súlade s cieľmi a prvoradými potrebami ustanovenými v národnom pláne a s podkladom na vypracovanie príslušného regionálneho operačného programu. Jeho vypracovanie zabezpečuje samosprávny kraj.
- Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja mesta, ktorý je strednodobý programový dokument spracovaný na úrovni mesta.
- Národná stratégia trvalo udržateľného rozvoja / Akčný plán trvalo udržateľného rozvoja (NSTUR/APTUR) – ROP prostredníctvom zvyšovania kvality života v regiónoch (posilňovanie inovačných a kohéznych pólů rastu) podporuje polycentrický celoplošný rozvoj územia SR, čím zoslabuje procesy vedúce k trvalo neudržateľnej koncentrácii obyvateľstva do malého počtu centier,
- Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001 (KURS 2001) – rozhodujúci východiskový dokument vo väzbe na ROP, definuje štruktúru osídlenia SR a hierarchiu jeho centier a ťažiskových priestorov, ktoré sú východiskom pre špecifikáciu inovačných a kohéznych pólů rastu NSRR

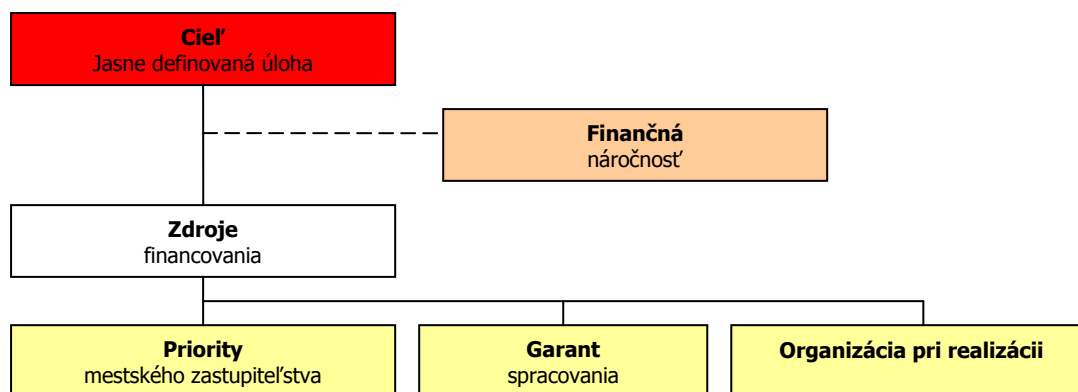
Programové dokumenty Európskej únie pre využitie štrukturálnych fondov tvoria:

- Národný (regionálny) rozvojový plán (RDP – Regional Development Plan), ktorý je hlavným dokumentom pre vyjednanie podpory zo Štrukturálnych fondov Európskej únie.
- Rámec podpory spoločenstva (CSF – Community Support Framework), ktorý bude vytvorený na základe Národného rozvojového plánu v spolupráci s Európskou komisiou, je hlavným dokumentom vymedzujúcim poskytnutie podpory zo štrukturálnych fondov Európskej únie.
- Sektorové operačné programy (SOP – Sectoral Operation Programme), ako taktické dokumenty vytvorené na úrovni ministerstiev, ktoré rozpracovávajú problémové celky stratégií majúcich plošný (celoštátny) charakter, pre ktoré bude žiadané spolufinancovanie zo zdrojov Európskej únie.
- Regionálne operačné programy (ROP – Regional Operation Programme), ako taktické dokumenty, ktoré budú spracované na úrovni regiónov NUTS II a rozpracovávajú tie problémové celky stratégií, pre ktoré bude žiadané spolufinancovanie zo zdrojov Európskej únie.
- Strategické usmernenia Spoločenstva (SUS) – ROP odráža 1 usmernenie SUS t.j. „urobiť Európu a jej regióny atraktívnejším priestorom pre investície a prácu“, a súčasne 3 usmernenie SUS t.j. „vytvorenie väčšieho množstva a kvalitnejších pracovných miest“
- Lisabonská stratégia/Národný plán rozvoja (LS/NPR) – ROP prispieva k zvyšovaniu konkurencieschopnosti/atraktivity regiónov podporou rozvoja regionálnej infraštruktúry v póloch rastu - podrobnejšie je tento súlad popísaný na národnej úrovni v rámci prílohy NSRR 7.2.3,

Jednotlivé strategické dokumenty sú vypracovávané vo vzájomnej nadväznosti a postupnosti.

Implementácia

Implementácia Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Poltár je zložitý a náročný proces. Za jeho realizáciu so zabezpečením všetkých väzieb na strategické a programové dokumenty SR a EÚ budú zodpovední predstavitelia samosprávy mesta Poltár. Návrh spôsobu implementácie bude treba dopĺňať v súlade s organizačnou štruktúrou samosprávneho úradu, jeho kompetenciami v nadväznosti na vývoj v oblasti legislatívy, predovšetkým v oblasti nakladania s finančnými prostriedkami. Pri posudzovaní jednotlivých projektov sme použili procesnú analýzu, ktorej hlavným cieľom bolo analyzovať proces premeny vstupov pomocou použitia súboru finančných, ľudských a technologických zdrojov.



Finančné zabezpečenie

V zmysle zákona č. 503/2001 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja, sa financovanie regionálneho rozvoja realizuje na troch úrovniach: Na mikroregionálnej úrovni je možné rozvojové aktivity financovať jedine združovaním zdrojov nižšej úrovne, čiže obcí. Združenie obcí, ktorého je mesto členom, nedisponuje spoločným mikroregionálnym fondom, z ktorého by sa mohli financovať rozvojové aktivity, preto zostavenie finančného plánu realizácie programu momentálne nie je relevantné. V súčasnej situácii je možné rozvojové aktivity financovať buď z rozpočtov jednotlivých obcí v prípade individuálnych projektov alebo združením financií viacerých obcí v prípade spoločných projektov. V prípade financovania projektov majúcich význam v kontexte priorít celého kraja zohráva významnú úlohu Banskobystrický samosprávny kraj a financovanie inštitúcií v jeho zriaďovateľskej kompetencii. Ďalšími doplnkovými zdrojmi, ktoré možno definovať na úrovni jednotlivých aktivít sú predovšetkým štrukturálne fondy EÚ. Ich využitie v rámci jednotlivých aktivít je možné stanoviť len indikatívne bez určenia výšky požadovanej podpory s cieľom prispieť ku koordinácii realizácie rozvojových aktivít.

- Pri zostavovaní finančného plánu a zaistovaní finančnej podpory je potrebné zamerať sa na tie opatrenia, ktoré sú nedostatočne podporované zo štátneho rozpočtu, alebo nie sú podporované vôbec.
- Pri zabezpečovaní základných potrieb občanov postupuje samospráva podľa zákona číslo 369/1990 Z.z. O obecnom zriadení a v zmysle zákona č. 138/1991 Zb. O majetku obcí v znení neskorších predpisov.
- Na plnenie svojich úloh má mesto okrem finančných prostriedkov poukázaných od štátu v rámci delimitácie k dispozícii nasledovné financie: príjmy z miestnych daní a poplatkov, zdroje Štrukturálnych fondov Európskej únie v rámci skráteného programovacieho obdobia 2004 - 2006 a programovacieho obdobia 2007 - 2013.

Zdroje a dokumenty

V súlade so snahou Slovenskej republiky o znižovanie rozdielov na úrovni rozvoja jednotlivých regiónov boli východiskom pri príprave Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Poltár nasledovné strategické dokumenty:



Podporné materiály

Pri vypracovaní Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Poltár boli použité aj prognostické údaje vypracované Ministerstvom výstavby a regionálneho rozvoja SR. Hlavnou úlohou prognostických údajov je podporiť vypracovanie tohto programu a zabezpečiť tým zvýšenie efektívnosti procesov strategického plánovania a kvality tohto dokumentu. Toto zabezpečenie je dané prepojením Systému strednodobého výhľadu hospodárskeho a sociálneho vývoja a vecnej roviny strategického plánovania.

Sústava priorít NSRR 2007 - 2013

Ciele a opatrenia PHSR Poltár boli stanovené aj v súlade so sústavou priorít NSRR 2007 - 2013

Tab. 0A Sústava priorít NSRR pre cieľ Konvergencia		
Strategická priorita	Špecifická priorita	Fond
1. Infraštruktúra a regionálna dostupnosť	1.1 Regionálna infraštruktúra	ERDF
	1.2 Environmentálna infraštruktúra a ochrana životného prostredia	ERDF + KF
	1.3 Dopravná infraštruktúra a verejná osobná doprava	ERDF + KF
2. Znalostná ekonomika	2.1 Informatizácia spoločnosti	ERDF
	2.2 Výskum a vývoj	ERDF
	2.3 Infraštruktúra vysokých škôl	ERDF
	2.4 Podpora konkurencieschopnosti podnikov a služieb najmä prostredníctvom inovácií	ERDF
	2.5 Modernizácia zdravotníctva	ERDF
3. Ľudské zdroje - zamestnanosť, sociálna inklúzia a vzdelávanie	3.1 Moderné vzdelávanie pre znalostnú spoločnosť	ESF
	3.2 Podpora rastu zamestnanosti a sociálnej inklúzie	ESF
4. Technická pomoc (horizontálna)		ERDF

Tab. 0B Sústava priorít NSRR pre cieľ Regionálna konkurencieschopnosť a zamestnanosť		
Strategická priorita	Špecifická priorita	Fond
1. Infraštruktúra a regionálna dostupnosť	1.1 Regionálna infraštruktúra	ERDF
	1.2 Environmentálna infraštruktúra a ochrana životného prostredia	ERDF
2. Znalostná ekonomika	2.1 Informatizácia spoločnosti	ERDF
	2.2 Výskum a vývoj	ERDF
	2.3 Infraštruktúra vysokých škôl	ERDF
	2.4 Podpora konkurencieschopnosti podnikov a služieb najmä prostredníctvom inovácií	ERDF

3. Ľudské zdroje - zamestnanosť, sociálna inklúzia a vzdelávanie	3.1 Moderné vzdelávanie pre znalostnú spoločnosť	ESF
	3.2 Podpora rastu zamestnanosti a sociálnej inklúzie	ESF

Tab. 0C Horizontálne priority NSRR	
A. marginalizované rómske komunity	
B. rovnosť príležitostí	
C. trvalo udržateľný rozvoj	
D. informačná spoločnosť	

Zoznam operačných programov NSRR

Priority NSRR sa budú implementovať cez nasledujúcich **11 operačných programov** v rámci jednotlivých cieľov kohéznej politiky EÚ:

- **šesť operačných programov v rámci cieľa Konvergencia**, z toho:
 - štyri operačné programy spolufinancované z ERDF pokrývajúce celú SR okrem Bratislavského kraja (Regionálny operačný program, OP Informatizácia spoločnosti, OP Konkurencieschopnosť a hospodársky rast a OP Zdravotníctvo)
 - dva operačné programy spolufinancované z ERDF a KF pokrývajúce celú SR vrátane Bratislavského kraja¹ (OP Doprava a OP Životné prostredie)
- **tri operačné programy spoločné pre obidva ciele – cieľ Konvergencia i cieľ Regionálna konkurencieschopnosť a zamestnanosť**, t.j. pokrývajúce celú SR vrátane Bratislavského kraja – jeden spolufinancovaný z ERDF (OP Výskum a vývoj) a dva z ESF (OP Zamestnanosť a sociálna inklúzia a OP Vzdelávanie)
- **jeden Operačný program Technická pomoc** v rámci cieľa Konvergencia pokrývajúci *horizontálne aktivity*, za ktoré je zodpovedný centrálny koordinačný orgán pre NSRR (príprava, riadenie, monitorovanie, hodnotenie, informovanosť, posilňovanie administratívnych kapacít); aktivity finančného riadenia, ktoré zabezpečuje certifikačný orgán a aktivity súvisiace s overovaním riadiacich a kontrolných systémov, vydávaním vyhlásení o ukončení pomoci a kontrolou vzorkových operácií, ktoré zabezpečuje orgán auditu. Komplementárne bude v rámci každého operačného programu vyčlenená finančná alokácia na technickú pomoc vzťahujúcu sa na *špecifické aktivity* príslušného riadiaceho orgánu a sprostredkovateľských orgánov pod riadiacim orgánom;
- **jeden operačný program** spolufinancovaný z ERDF **v rámci cieľa Regionálna konkurencieschopnosť a zamestnanosť** pre Bratislavský kraj.

Tab. 0D Zoznam operačných programov				
	Operačný program	RO	SO/RO prvej úrovne	fond
1.	Regionálny operačný program	MVRR SR	regionálne SO/RO na úrovni NUTS 2, resp. NUTS 3	ERDF
2.	Životné prostredie	MŽP SR	-	ERDF, KF
3.	Doprava	MDPT SR	-	ERDF, KF
4.	Informatizácia spoločnosti	ÚV SR		ERDF
5.	Výskum a vývoj ²	MŠ SR	Agentúra MŠ SR pre štrukturálne fondy EÚ	ERDF
6.	Konkurencieschopnosť a hospodársky rast	MH SR		ERDF
7.	Zdravotníctvo	MZ SR		ERDF
8.	Zamestnanosť a sociálna inklúzia ³	MPSVR SR	implementačná agentúra pre sociálnu politiku	ESF
9.	Vzdelávanie ⁴	MŠ SR	Agentúra MŠ SR pre štrukturálne fondy EÚ, MZ SR	ESF
10.	Technická pomoc	MVRR SR	-	ERDF
11.	Bratislavský kraj	MVRR SR	-	ERDF

¹ pričom prioritné osi spolufinancované z ERDF sa vzťahujú na celú SR okrem Bratislavského kraja a prioritné osi spolufinancované z KF sa vzťahujú na celú SR vrátane Bratislavského kraja

² v oblasti výskumu a vývoja zahŕňa i cieľ Regionálna konkurencieschopnosť a zamestnanosť

³ zahŕňa i cieľ Regionálna konkurencieschopnosť a zamestnanosť

⁴ zahŕňa i cieľ Regionálna konkurencieschopnosť a zamestnanosť

PHSR sa skladá z hlavného dokumentu a príloh, ktoré sú jeho neoddeliteľnou súčasťou.

Hlavný dokument :

1. *Úvod* - charakterizuje PHSR a proces jeho tvorby
2. *Základná charakteristika mesta* - obsahuje najdôležitejšie charakteristické údaje podľa jednotlivých oblastí života mesta.
3. *Vízia mesta* - obsahuje stručnú charakteristiku prioritných cieľov rozvoja mesta.
4. *Prioritné rozvojové oblasti mesta* - obsahuje prioritné oblasti rozvoja mesta na základe všeobecného konsenzu.
5. *SWOT analýzy* - obsahuje hodnotenie jednotlivých prioritných oblastí mesta z hľadiska jeho silných a slabých stránok, príležitostí a ohrození, poukazujúc na disparity – rozdielnosti medzi stávajúcim využitím a potenciálom rozvoja.
6. *Strategické ciele rozvoja* - definuje strategický zámer, jednotlivé strategické ciele rozvoja podľa prioritných rozvojových oblastí a opatrenia na ich zabezpečenie.
7. *Merateľné indikátory* - monitorovanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta sa vykonáva na základe súboru indikátorov priradených k jednotlivým cieľom a opatreniam (ktoré môžu byť priebežne konkretizované). Indikátory podporujú oprávnenosť verejných výdavkov na jednotlivé opatrenia a zároveň preukazujú ekonomickú účinnosť realizovaných verejných výdavkov.
8. *Akčný plán* - je konkrétny a záväzný harmonogram činností súvisiacich s rozvojom mesta v jednotlivých oblastiach sociálno-ekonomického rozvoja, vychádza zo stratégie, je jej logickou súčasťou a realizuje sa prostredníctvom konkrétnych nosných a podporných projektov. Akčný plán obsahuje záväzky týkajúce sa plnenia jednotlivých úloh ako aj zoznam inštitúcií zodpovedných za ich plnenie, predpokladané zdroje financovania, predpokladané objemy rozpočtov, dopad na rozpočet relevantného subjektu, ako aj stav momentálnej pripravenosti projektov. Súčasťou akčného plánu je predpokladaný časový harmonogram.
9. *Finančný plán programu* - predstavuje predpokladaný plán realizácie programu s indikatívne stanovenými výškami rozpočtu.
10. *Zabezpečenie PHSR* - predstavuje definovanie finančných zdrojov, ktoré budú použité na realizáciu programu, ako aj stanovenie administratívnych kapacít, ktoré by mali realizáciu programu hodnotiť, program aktualizovať, atď..
11. *Monitorovanie PHSR* - definuje subjekty poverené monitorovaním programu.
12. *Záver* - stručné zhodnotenie dokumentu, ktorý je otvoreným materiálom, pravidelne ročne vyhodnocovaným a aktualizovaným.

2 ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA MESTA

Z hľadiska administratívneho členenia je mesto sídlom okresu a súčasťou Vyššieho územného celku Banská Bystrica.

Základná charakteristika mesta Poltár	
Kód obce	511765
Názov okresu	Poltár
Názov kraja	Banskobystrický
Štatút obce	mesto
PSČ	987 01
Telefónne smerové číslo	047
Prvá písomná zmienka o obci - meste - rok	1330
Nadmorská výška obce - mesta v m	242
Celková výmera územia obce [m ²]	30 529 151
Hustota obyvateľstva na km ²	191
Zdroj: ŠÚ SR	

Nadmorská výška mesta je 242 m.n.m. a radí sa k nízko položeným mestám. Celková výmera územia presahuje 21,9 mil. m². Z hľadiska hustoty osídlenia patrí mesto k silno zaľudneným mestom.

Okres Poltár sa nachádza na juhu Banskobystrického kraja a hraničí na východe s okresom Rimavská Sobota, na juhu a juhozápade s okresom Lučenec, na severozápade s okresom Detva a na severe s okresom Brezno v dĺžke asi 7 km. Rozloha okresu je 505 km². Reliéf okresu Poltár sa postupne zdvíha v smere od juhu na sever od nadmorskej výšky 195 m v Lučenskej kotline pri výtoku rieky Ipel' v katastri obce Kalinovo až po 1 118 m na vrcholovej plošine v Stolických vrchoch ako súčasť Slovenského rudohoria. Sú v ňom zastúpené 3 prírodné pásma: zvlnené pahorkatiny z Lučenskej kotliny s intenzívnou poľnohospodárskou produkciou, ďalej podhorské lúky a pasienky s prevahou chovu hovädzieho dobytku v časti Revúckej vrchoviny a horské pásmo Stolických vrchov s charakterom hornatiny nevhodnej pre poľnohospodársku výrobu s prevahou hospodárskych lesov (tie celkom pokrývajú 47,3 % rozlohy okresu) s bohatým rekreačným potencióalom.

Rovinný chotár tvoria mladšie tret'ohorné uloženiny, štrky, piesky, íly poltárskej formácie a veporské kryštalinikum, v doline tokov riečne uloženiny vo formáte nív a terás. V okrese sa nachádzajú významné zdroje nerudných surovín: jediné nálezisko kaolínu na území Slovenska, bohaté ložiská tehliarskych hlin a ílov v oblasti od Kalinova až po okresné mesto Poltár a obec Hrnčiarske Zalužany. Jediné ložisko s bilančnými zásobami azbestu na Slovensku sa nachádza pri Kalinove. Významné sú aj viaceré ložiská žiaruvzdorných surovín. Chotár odvodňuje Ipel', Uhorniansky potok a Poltarica. Zväčša je odlesnený, plochy listnatého lesa sú na severozápade, západe a juhu. Má hnedé lesné, illimerizované až oglejené pôdy. Sú tu sírne minerálne pramene. Priemerná ročná teplota je okolo 8°C, ročný priemer zrážok je 700 mm. V lesoch žije hlavne bažant a jariabok.

Severná časť okresu Poltár má vhodné podmienky pre podhorskú a horskú letnú a zimnú rekreáciu (najmä alpské lyžovanie) a na chov oviec a hovädzieho dobytku. V meste je vybudované moderné kúpalisko s rozsiahlym areálom a doplnkovými službami. Na svoje si prídu vyznávači agroturistiky a cykloturistiky, jazdecka, rybárstva a poľovníctva. Mesto má pre turistov pripravené ubytovacie, stravovacie a doplnkové služby. Samospráva pripravuje každoročne pre obyvateľov aj návštevníkov rôzne kultúrne, spoločenské a športové podujatia. V blízkosti mesta v lokalite Kúpna baňa sa nachádzajú vzácne chránené druhy rastlín. Medzi zaujímavé historické pamiatky patrí klasicistický kaštieľ z roku 1782, ktorý bol pozdejšie prestavaný na novogotický. Ďalej sú to evanjelické kostoly. V Poltári, postavený v roku 1791, v časti Slaná Lehota v roku 1869 a v časti Zelené v roku 1835 a Rímskokatolícky kostol sv. Cyrila a Metoda. Zaujímavosťou je technická kultúrna pamiatka, starý kamenný most cez rieku Ipel' (ÚPD Poltár, PHSR 2008).

2.1 HISTÓRIA MESTA

Územie mesta Poltár a jeho okolie obýval človek už v predhistorickej dobe. Mesto Poltár vzniklo zo staršieho slovanského osídlenia. Archelógovia tu objavili slovanské sídliskové nálezky pochádzajúce zo 7.-8. storočia, na Cerinách odhadli základy stredovekého hradku, kde v 15. storočí stála Jiskrovská pevnosť a na kostolisku našli zvyšky neskororománskeho kostola. V lokalite Kostolisko objavili

pohrebisko pilinskej kultúry zo strednej a mladšej doby bronzovej, zaniknuté pánske sídlo a zaniknutú osadu Starý Poltár z vrcholného stredoveku.

Pred 10. storočím obec patrila do Veľkomoravskej ríše a jej pôvod je zrejme staroslovanský. Po páde Veľkomoravskej ríše pripadol Poltár ako súčasť Novohradskej župy rodine Záchovcov. Popri ich sídle viedla cesta Carihrad - Krakov a poštová cesta Viedeň - Košice. Najstaršia písomná zmienka o miestnom názve "Silva Polta" pochádza z donačnej listiny kráľa Bélu IV. z 10. januára 1246, ktorá určuje hranice panstva filákovského a ozdínskeho hradu a starý Poltár sa nachádzal na tejto hranici.

Turci, ktorí mali v rokoch 1554 - 1593 Poltár a okolie pod kontrolou, postavili na Ipli most, ktorý bol neskôr prestavaný. Na opravu boli použité pôvodné kamene a slúži až dodnes. Považuje sa za tretí najstarší zachovalý most tohoto druhu na Slovensku a je vyhlásený za kultúrnu technickú pamiatku. (<http://www.soupoltar.edu.sk/>, 10.12.2009).

V 16. storočí sa obec delila na Horný a Dolný Poltár. Obyvatelia sa v minulosti zaoberali malovýnostným poľnohospodárstvom, debnárstvom, kolárstvom a najmä hrnčiarstvom. V roku 1869 tu bola postavená Baratta-Dragnova továreň na šamotové výrobky- tehly, trativody, kachličky. V roku 1882 vznikla pobočka poltárskej šamotky v Zelenom. V roku 1869 začala vyrábať tehliarske a žiaruvzdorné materiály továreň, ktorú založil Alojz Baratta. V polovici 19. storočia tu boli známe sírnaté kúpele, ktoré zanikli, hoci sírne pramene sú tu dodnes. Za 1. ČSR pracovali obyvatelia obce hlavne v poľnohospodárstve a miestnej tehelni (ÚPD Poltár, PHSR 2008).

Po druhej svetovej vojne sa výrazne rozvinula výroba stavebných hmôt a bola tu otvorená jediná baňa na kaolín na Slovensku. V roku 1966 sa ku Poltáru pričlenili dovtedy samostatné obce Zelené a Slaná Lehota. Poltár bol do roku 1960 okresným mestom, ale štatút mesta bol obci udelený 29. augusta 1969. Od 14. júla 1996 je Poltár znovu sídlom okresu. <http://sk.wikipedia.org/wiki/Polt%C3%A1r>

V roku 1971 bola uvedená do prevádzky nová skláraň, ktorá poskytla obyvateľom nové pracovné príležitosti. V meste sa nachádza už takmer zničená klasicistická kúria z roku 1775, ďalej klasicistický kaštieľ v parku postavený v roku 1782, bol prestavaný v roku 1865. V meste Poltár sa nachádza klasicistický evanjelický kostol z roku 1891. V časti Zelené stojí kostol z roku 1835 a unikátom je kamenný most cez Ipeľ zo začiatku 19. storočia (<http://www.soupoltar.edu.sk/>, 10.12.2009).

Pôvodné pečate obcí, symbolizujúce pracovnú činnosť obyvateľov obsahujú kosák, kosu, džbán. Súčasný znak /1998/ v červenom štýle strieborný džbán symbolizuje dávne miestne hrnčiarstvo a súčasné sklárstvo. Poltárcania boli poľnohospodári. Z remeselníkov boli najznámejší hrnčiari, ktorí sa preslávili výrobou známej bielej poltárskej keramiky. Zvyšky kruhových pecí na jej vypaľovanie sa zachovali až do polovice 20. storočia. Medzi zaujímavé historické pamiatky mesta patrí klasicistický kaštieľ z roku 1782, ktorý bol neskôr prestavaný na novogotický. Evanjelický kostol bol postavený v roku 1791 (<http://sk.wikipedia.org/wiki/Polt%C3%A1r>, 10.12.2009).

2.2 PRÍRODNÉ POMERY

Vymedzenie územia

Mesto Poltár sa nachádza v juhovýchodnej časti stredného Slovenska. Geograficky je začlenené do okresu Poltár, kraj Banská Bystrica. Poltár leží na úpätí Slovenského rudohoria na severovýchode Lučenskej kotliny v asymetrickej doline Poltarice. Rovinný chotár tvoria mladšie tret'ohorné uloženiny, štrky, piesky, íly poltárskej formácie a veporské kryštalínium, v doline tokov riečne uloženiny vo formáte nív a terás. Mesto Poltár zasahuje svojou rozlohou zasahuje do viacerých geomorfologických celkov v nadmorských výškach od 215 do 380 metrov. Mesto sa rozkladá v asymetrickej doline a na riečnych terasách Poltarice, pričom západná časť Zelené leží na nive a nízkej terase Ipl'a. Celkovo zaberá plochu 3045 ha. K mestu Poltár patria osady Hájiky, Maky, Prievrana, Hanka - pusta, Cibička, Karol', Machulina, Močiar, Podskalica, Potočok a Stráž. V roku 1969 získal Poltár štatút mesta a k nemu boli pričlenené obce Slaná Lehota, Zelené a osady Podháj a Prievrana. Mesto Poltár je najväčšou obcou v okrese Poltár s počtom obyvateľov 6099. Od roku 1996 je okresným mestom a patrí medzi najmenšie okresné mestá na Slovensku (<http://www.soupoltar.edu.sk/>, 10.12.2009).

Geomorfológia

Mesto Poltár je súčasťou pohoria Slovenské rudohorie. Obklopujú ho pohoria Veporské vrchy, ktoré zasahujú do okresu zo západnej strany, zo severu Revúcka vrchovina a Stolické vrchy. Južná časť pokrýva Juhoslovenská panva a jej severný výbežok Lučeneckej kotliny.

Reliéf okresu Poltár sa postupne zdvíha v smere od juhu na sever od nadmorskej výšky 195 m v Lučenskej kotline pri výtoku rieky Ipel' v katastri obce Kalinovo až po 1 118 m na vrcholovej plošine v Stolických vrchoch ako súčasť Slovenského rudohoria. Sú v ňom zastúpené 3 prírodné pásma: zvlnené pahorkatiny z Lučenskej kotliny s intenzívnou poľnohospodárskou produkciou, ďalej podhorské lúky a pasienky s prevahou chovu hovädzieho dobytku v časti Revúckej vrchoviny a horské pásmo Stolických vrchov s charakterom hornatiny nevhodnej pre poľnohospodársku výrobu s prevahou hospodárskych lesov (tie celkom pokrývajú 47,3 % rozlohy okresu) s bohatým rekreačným potenciálom. Rovinný chotár tvoria mladšie tret'ohorné uloženiny, štrky, piesky, íly poltárskej formácie a veporské kryštalinikum, v doline tokov riečne uloženiny vo formáte nív a terás.

Slovenské rudohorie je krajinná oblasť v subprovincii Vnútrotných Západných Karpát. K oblasti Slovenského rudohoria patria celky, ktoré sa vyznačujú prevažne masívnym, často plošinatým reliéfom, čo vyplýva z jeho semimasívnej štruktúry. Od ostatných horských oblastí sa líši aj tým, že má len jednu vnútrohorskú kotlinu a vrchovinu, inak prevláda hornatinný reliéf s niekoľkými podhľadnými enklávami, ktoré nevystupujú ani do výšky 1500 m. n. m. Vnútrotné členenie do celkov je podmienené skôr typologickou odlišnosťou jeho jednotlivých častí ako výraznými geomorfologickými hranicami. Do oblasti Slovenského rudohoria patria Veporské vrchy, Spišsko-gemerský kras, **Stolické vrchy**, **Revúcka vrchovina**, Rožňavská kotlina, Slovenský kras, Volovské vrchy a Čierna hora (<http://www.binderovci.sk/index.php?cat=13&id=42>, 10.12.2009).

Stolické vrchy sú horský celok Slovenského rudohoria. Najvyšším vrchom je Stolica (1476 m.n.m.). Stolické vrchy pozostávajú zo štyroch odlišných podcelkov. Sú nimi Stolica Trstie, Klenovské vrchy, Málinské vrchy. Na niektorých chrbtoch sú zachovalé lesné porasty. Výskyt nerastných surovín podnietil v stredoveku vznik baníckych osád a mestečiek (Kokava nad Rimavicou).

Juhoslovenská panva sa rozprestiera v povodí Slanej a dolného toku Ipl'a. medzi Šahami a Šafárikovom. Zo severu je ohraničená Krupinskou planinou a Slovenským rudohorím, z východu Slovenským krasom, z juhu pohorím Bukk, Matra a Bórcsóny (Novohradské vrchy). Teda na území Slovenska sa rozprestiera len jej severná časť, ktorá zahŕňa Ipel'skú, **Lučenskú** a Rimavskú **kotlinu**. Nemá charakter jednotnej panvy a od Podunajskej a Východoslovenskej panvy sa líši tým, že od konca tortónu bola súšou. Podložie slovenskej časti panvy tvorí v Ipel'skej kotline prevažne kryštalinikum veporíd, v severovýchodnej časti aj obalové druhoory veporíd, v Lučenskej a sčasti i v Rimavskej kotline prvohory gemeríd, vo východnej časti Rimavskej kotliny druhoory gemeríd. Výplň panvy tvoria sedimenty vrchnej časti paleogénu (rupelu) až tortónu.

Geologický vývoj

Mesto Poltár je súčasťou Slovenského rudohoria. Alokácia mesta determinuje geologický vývoj locality, ktorý je spätý s okolitými pohoriami.

Prvohory

Prvohory v Slovenskom rudohorí sú zastúpené veľmi nerovnomerne. V západnej veporskej časti (**veporidy**) sú zastúpené veľmi málo, kým východná časť zastúpená južne od oblasti, volovská (gemeridy), je budovaná výlučne prvohorami. Vo **veporskej časti** sú zastúpené len mladšie prvohory, ktoré lemujú **kryštalinikum** jednak z východnej a južnej strany. Karbón je zastúpený sivými arkózami s častými polohami čiernych bridlíc. Lokálne sú vyvinuté i zlepenice. Perm vo **veporskej** časti Slovenského rudohoria je zastúpený prevažne súvrstvom svetlých arkóz, niekedy lavicovitých, s polohami svetlých a sivých ílovitých bridlíc. Ojedinele prechádzajú arkózy do svetlých zlepenčov.

Arkózy sú zložené zo zrn kremeňa, živcov, chloritu, sericitu a muskovitu, roztrúsene obsahujú turmalín a rutil. Celé súvrstvie je premenené pôsobením horotvorného tlaku a tiahne sa južným okrajom veporského kryštalinika medzi Rejdovou a **Kalinovom**. Menej rozšíreným typom permu je tu pestré súvrstvie zlepenčov, arkóz a bridlíc, ktoré je zachované len na niekoľkých miestach, napríklad južne od **Poltára** a v podloží Muránskej planiny.

Najspodnejším súvrstviem na území okresu **Poltár** sú vlachovské vrstvy. Je to súvrstvie piesčitých fylitov, fylitov s polohami lyditov a kremencov. V spodnej časti prevládajú svetlé piesčité sericiticko-chloritické fylity s polohami tmavých chloritických fylitov. Súvrstvie má typický flyšový vývoj v ktorom možno pozorovať drobnorytmické striedanie svetlých a tmavších piesčitých polôh. Časté sú v ňom polohy svetlých i tmavých lyditov. Vo vyššej časti prevládajú tmavé chloritické fylity s polohami tmavých lyditov. Vo vrchnej časti sa objavujú už aj drobné polohy porfyroidov a tufitov (http://www.mineraly.sk/files/lok/301-400/350_slovgeo_slov_rudohorie_2.htm, 10.12.2009).

Druhohory

Druhohory v Slovenskom rudohorí sa vyvíjali v dvoch základných smeroch. V západnej časti, vo veporidách, sú zachované vo zvyškoch, tvoria obal kryštalinika a sú celé premenené. Najúplnejšie sú zachované západne od Dobšinej (Foederata séria) a miestami v podloží presunutého mezozoika (gemeridného) Muránskej planiny. Začínajú sa spodnotriasovými kremencami a pestrými bridlicami, metamorfovanými na epikvarcity a fylity. V ich nadloží vystupujú sivé dolomity a kryštalické vápence.

Najvrchnejšiu časť pri Dobšinej tvoria tmavé až čierne ílovité bridlice s polohami vápencov a rohovcových vápencov. Na južnom okraji pásma Kohúta sú zachované len spodnomasové kremence z obalovej série. Severne od Lučenca pri Ružinej a Tuhári ležia na kremencoch dolomity a kryštalické vápence, ktoré sa ťažia ako mramor. Vo východnej časti Slovenského rudohoria majú druhohory iný vývoj (gemeridný). Tvoria tu obal prvohôr, niekde sú však od neho odlepené a samostatne presunuté na veporidy (napríklad Muránska planina). Druhohorné celky vo východnej časti Slovenského rudohoria lemujú okraje pohoria a tvoria viac - menej samostatné horopisné celky. Na juhu je to Slovenský kras, na severe Stratenská hornatina, Galmus a Muránska planina, ktorá zasahuje až do stredu pohoria.

Charakteristickým znakom druhohôr v tejto časti pohoria je značná mocnosť jednotlivých súvrství a nevýrazná hranica voči permu. Začínajú sa bridličnato-pieskovcovým súvrstviem, tvoreným rytmicky sa striedajúcimi červenými i svetlými pieskovcami až kremencami, resp. červenými i zelenými ílovcami. Pieskovce spodných častí majú často krížové zvrstvenie a čeriny. Vyššia časť súvrstvia býva ílovitejšia a na niektorých miestach obsahuje šošovky anhydritu a sadrovca. Súvrstvie obsahuje mnoho skamenelín, ktoré poukazujú na jeho vek - zeis - kampil. Sú to najmä: *Claraia clara*, *Anodontofoa fassaensis*, *Myophoria costata*, *Turbo rectecostatus*, *Gervilleia exporrecta*, *Tirolites cassianus* atď.

Vrchnú časť spodného triasu - kampil - tvorí slienito - vápencové súvrstvie, zložené zo zeleno-sivých aj žltkastých slienitých bridlíc s polohami svetlých slienitých doskovitých vápencov. Miestami obsahuje aj vložky červených slienitých bridlíc a vápencov. Kampilské súvrstvie obsahuje tiež hodne skamenelín, ktorých mnohé sú totožné s predošlými, avšak v tomto súvrství sú početne zastúpené cefalopódy: *Dinarites mucianus*, *Dinarites nudus*, *Dinarites drcumplicatus*, *Tirolites illyricus*, *Tirolites idrianus*, *Tirolites spinosus*. Hrúbka spodného triasu v Slovenskom krase dosahuje až 1000 m, zatiaľ čo v Stratenskej hornatine a Galmuse len 200 - 300 m. V súvrstviach spodného triasu vystupuje mnoho malých telies zásaditých. hornín, ako serpentinitov, glaukofanitov, diabasov, diabasporfyrítov, ktoré sa považujú za spodnomasové. Mnohé z nich však môžu byť oveľa mladšie.

Stredný trias je značne rozšírený a tvorí podstatnú masu druhohorných hornín. Zdanlivo má monotónny vývoj vápencový a dolomitový, avšak v skutočnosti je jeho vrstvový sled veľmi pestrý, aj keď sa v ňom striedajú najmä uhličitanové členy. Začína sa obyčajne tmavými vápencami a tmavými dolomitmi, nad ktorými v Slovenskom krase vystupujú svetlé vápence a svetlé dolomity, v Stratenskej hornatine najprv sivé až tmavé vápence s rohovcami a potom svetlé vápence. V Slovenskom krase sa vyskytujú v strednom triase svetlé a ružovkasté vápence, ako aj rohovcové vápence a niekoľko polôh dolomitov.

Najrozšírenejším typom hornín stredného triasu sú tu svetlé a svetlosivé vápence tzv. wettersteinského typu, ktoré budujú rozsiahle krasové oblasti Slovenského krasu, Muránskej planiny a Galmusu. Sú väčšinou masívne, niekde i lavicovité. Ich podstatnú časť tvorí organodetritický typ vápencov, ktorý obsahuje úlomky vápencov, rias, húb a schránok mäkkýšov. Strednotriasové vápence obsahujú množstvo fauny, ramenonožcov, lastúrníkov, bruchonožcov, blavonožcov, krinoidov, machoviek a foraminifér. Z ramenonožcov sú najčastejšie: *Rhynchonella decurtata*, *Rhynchonella trinodosa*, *Spirigera*

trigonella, Spiriferina fragilis, Valdehemia a.ugusta a Terebratula, z hlavonožcov Ptychites acutus, Ptychites megalodiscus, Arcestes, Norites apidoides, Orthoceros campanile.

V strednotnasových vápencoch sa v značnom množstve vyskytujú morské rastliny - riasy, ktoré v období sedimentácie tvorili na dne nehlbokého mora (50-100 m) celé porasty, zvané morské lúky. Pomocou nich možno stanoviť veľmi podrobný sled vrstiev. Najdôležitejšie sú zelené riasy, Dasydaceae, daceae, ako Teutloporella herculea, Physoporella pauciforata, Diploporella annulata, Oligoporella pilosa. Jura v oblasti je zachovaná len vo zvyškoch. Neznamená to však, že tu nebola vyvinutá, ale v pokriedovom období, keď pohorie bolo už vyzdvihnuté, podľahla erózii. Je zastúpená súvrstvom tmavých doskovitých vápencov s rohovcami a tmavých bridlíc. V tomto súvrství sa vyskytujú aj šošovky pestrých vápencov, najmä krinoidových. V krinoidových vápencoch sa našla táto fauna: Waldheimia engelhardti, Waldheimia ewaldi, Rhyncho-nella plicatissima, Phylloceras sp., Bellemnites sp. Krieda je v Slovenskom rudohorí vyvinutá veľmi nepatrne a nemá význam pre stavbu pohoria. Je tu zastúpená vrchná krieda v gosauskom vývoji, ktorá sa usadila v niektorých depresiách po hlavnom horotvornom procese, a preto je nezvrásnená. Ich okruhliakový materiál pochádza výlučne z druhohôr. V ich podloží na južnom okraji výskytu je menšia poloha bauxitu, ktorý predstavuje kriedový produkt zvetrávania.

Geologické pomery

Mesto Poltár je súčasťou Slovenského rudohoria. Geologická stavba tohto pohoria je veľmi zložitá a možno v ňom rozlíšiť dva základné celky. Západnú časť Slovenského rudohoria (označovanú niekedy ako **Veporské pohorie**) buduje stredne až hlboko premenené parakryštalínium a granitoidné masívy. Mladopráhový a druhohorný obal kryštalínika sa zachoval len vo zvyškoch, obyčajne na okrajoch kryštalínika alebo pod presunutými druhohorami (prípád Muránskej planiny). Táto časť predstavuje i samostatnú tektonickú jednotku - **veporidy**, ktorá vznikla počas kriedových horotvorných procesov. Delí sa na štyri tektonické pásma, ktoré sú od seba oddelené mohutnými prešmykmi alebo zlomami. Od severu na juh je to pásmo ľubietovské, krakľovské, pásmo Kráľovej hole a pásmo Kohúta.

Veporidy

Okres **Poltár** je budovaný hlavne kryštalickými horninami veporika. Kryštalínium západnej časti Slovenského rudohoria (veporíd), ktoré buduje podstatnú časť pohoria, je veľmi rozmanité, pokiaľ ide o látkové zloženie i pokiaľ ide o premeny jeho zložiek. Jednotlivé horninové pruhy parakryštalínika sa striedajú s granitoidnými horninami, pričom ich priebeh je SV - JZ. Stupeň metamorfizmu (premien) je v jednotlivých častiach pohoria tiež rozdielny. V severnejších pásmach je vcelku vyšší, v pásme Kohúta nižší. K hlboko premeneným horninám patria ortoruly, migmatity a pararuly. Vo veporidnej časti Slovenského rudohoria okrem kryštalických bridlíc sú značne rozšírené granitoidné horniny. Z neskoroorogénnych granitoidov veporidného kryštalínika sú zastúpené biotitické granodiority až žuly, často porfyrovité. Najrozšírenejšie vo veporidnom kryštalíniku sú kyslejšie odrody nepravidelných tvarov bez zreteľného ohraničenia.

Ďalším rozšíreným typom je biotitický granodiorit až porfyrovitá žula, označovaná ako veporský typ, ktorá sa vyskytuje južne od biotitického granodioritu až kremenného dioritu, budujúceho strednú hrebeňovú časť veporského pohoria. Tieto horniny niekde prechádzajú do porfýrovitých typov. V **juhozápadnej časti veporidného kryštalínika** na styku s gemeridami vystupujú menšie masívy granitoidov. Sú to prevažne kyslé muskovitické až dvojsľudové granity a niekde granodiority stredného zrna, prechádzajúce do drobnozrnných a porfýrických žúl a granodioritov. Tieto granitoidy spôsobili okrem javov charakteristických pre dotkovú premenu rozsiahlu výmenno - granitizačnú premenu - migmatitizáciu. Uvedené typy sú svetlejšie a obsahujú menšie množstvo biotitu a primárneho muskovitu. Z hlavných minerálnych zložiek je zastúpený biotit, ortoklas, mikroklin, kremeň, muskovit, oligoklas, albit - oligoklas a albit. Zo sekundárnych minerálov je to sericit, chlorit, miestami vo väčšom množstve titanit a iné. Charakteristickým znakom **veporidného kryštalínika** je jeho spätná premena (diaforéza) a premena tlakom - mylonitizácia. Spätnú premenu spôsobili mladé tektonické procesy. Z kryštalických bridlíc hlbinného rázu (biotitických rúl a pod.) vznikli pritom horniny menej hlbinného charakteru, ako chloriticko - muskovitické svory, zložené vedľa všadeprítomného kremeňa z nerastov charakteristických pre nízky stupeň premeny v malých hĺbkach - sodného živca (albitu), muskovitu, sericitu, chloritu a z minerálov epidotovo - zoizitovej skupiny, často obsahujúcich aj uhličitany (kalcit, ankerit).

Pri vyššom stupni spätnej premeny vznikli z rúl a svorov horniny, ktoré majú nerastné zloženie aj celkový vzhľad chloriticko - sericitických fylitov. Tieto fylitické horniny nazývame fylonity. V nich došlo k rozrušeniu pôvodných nerastov a k vykryštalizovaniu nových minerálov. Miestami sa vyskytujú zvyšky nezmenených hornín, ktoré ukazujú, z čoho také fylitické horniny vznikli. Aj granitoidné horniny **veporidného kryštalinika** sú na niektorých miestach oblastne tlakom premenené v rôznom stupni epizonálnej metamorfozy (<http://www.mineraly.sk/files/lok/301-400/349slovgeoslovrudohorie1.htm>, 10.12.2009) (kol. autorov, 1972).

Gemerikum

Buduje spišsko - gemerské rudohorie (východ. časť Slovenského rudohoria) a prilahlé pohoria. Jeho centrálnu časť tvoria Volovské vrchy budované slabometamorfovanými horninami staropaleozoického veku. Z juhu aj severu je toto kryštalické jadro lemované vrchnopaleozoickými a mezozoickými horninami pásma Galmusu a Juhoslovenského krasu. Vlastné gemerikum tvoria gelnická skupina a rakovecká skupina. Obidve sú tvorené slabometamorfovanými sedimentami a vulkanitmi. Na nich spočívajú vrchnopaleozoické súvrstvia. Významné z nich je ochtinské súvrstvie tvorené karbónskymi morskými sedimentami s magnezitom.

Geodynamické javy

Aktuálna a potenciálna vodná erózia pôdy je nízka, potenciálna eolická erózia pôdy je stredná. Zo súčasných reliéfových procesov dominujú fluvialná akumulácia, eolické akumulčné a erózne procesy a významné antropogénne procesy. Územie navrhovanej činnosti je hodnotené ako stabilné, lokalita má nulový potenciál geodynamických javov. K endogénnym geodynamickým procesom patria tektonické pohyby. Zlomy sú aktívne aj v súčasnosti a oddelujú od seba kryhy zemskej kôry s nerovnakou orientáciou pohybu a s nerovnakou rýchlosťou pohybu.

Pôdne pomery

Pôdny kryt v meste je ovplyvnený okolitými pohoriami, ako aj nivou potoka Poltarica, Uhornianka a rieky Ipel', v okolí ktorej sa vyskytujú hlavne fluvizeme. Nížiny a údolné nivy vodných tokov sa vyznačujú pôdami ovplyvnenými podzemnou, prípadne aj záplavou vodou. Materským substrátom týchto pôd sú naplaveniny vodných tokov, preto sú tieto pôdy veľmi mladé. V týchto podmienkach sa vytvorili tzv. lužné pôdy. Podľa stupňa vývoja ich delíme na viacero typov (rambla, paternia, vega, borovina), ich kvalita však viac než od vývoja závisí od pôdotvorného materiálu. Na štrkovitých alebo kamenitých naplaveninách bývajú nepriaznivé, naopak na hlinitých naplaveninách sú veľmi úrodné takmer okamžite po ich vzniku. Lužné pôdy sa trochu prelínajú s ďalšími pôdami ovplyvnenými vodou – glejovými a pseudoglejovými pôdami, ktorých horizonty sú ovplyvnené oxidačnými procesmi (v prípade striedavého zamokrenia) alebo redukčnými procesmi (v prípade trvalého zamokrenia). Tieto pôdy sa vyskytujú aj v okolí vodných tokov, nie sú však na ne viazané a nájdeme ich aj v rôznych terénnych preliačinách alebo v lokalitách s nepriepustnou vrstvou v podloží aj ďaleko od riek a potokov (http://www.forestportal.sk/ForestPortal/lesne_hospodarstvo/info_o_lesoch/zakladne_informacie/prirodne_pomery/geologia/geologia.html, 10.12.2009).

V zastavanom území a poľnohospodárskych areáloch sú vyvinuté antropogénne pôdy (kultizeme). Z hľadiska úrodnosti patrí celé územie k úrodnejším pôdam Slovenska, index poľnohospodárskeho potenciálu južnej časti je vysoký (cca. 60 - 80 %). Podľa stupňa BPEJ prevládajú veľmi produkčné až produkčné pôdy. V okolitých pohoriach prevládajú hnedé lesné pôdy (kambizeme). Tieto sú v nižších polohách zväčša bohatšie, vo vyšších polohách je ich profil premytý intenzívnejšími zrážkami, v dôsledku čoho sú kyslejšie a chudobnejšie. Sú to pre les priaznivé pôdy, s dobrými vlastnosťami. Ich najväčším nedostatkom býva miestami ich vysoká kamenitosť – treba si uvedomovať, že objem tzv. pôdneho skeletu treba pri výpočte zásob živín alebo vodnej kapacity odrátať od celkového objemu pôdy. Najskeletnatejšie sú hnedé pôdy rankrové, ktoré už ani nemožno považovať za hnedé lesné pôdy v pravom slova zmysle.

Fluvizeme

Fluvizeme sú mladé, dvojhorizontové A-C pôdy, vyvinuté výlučne z holocénných fluvialných, t.j. aluviálnych a proluviálnych silikátových a karbonátových sedimentov (alúviá tokov, náplavové kužele). V meste sa nachádzajú v okolí koryta toku **Poltarice a Uhorštianskeho potoka**. Sú to pôdy v iniciálnom štádiu vývoja s pôdotvorným procesom slabej tvorby a akumulácie humusu, pretože tento proces je, resp. v nedávnej minulosti bol narúšaný záplavami a aluviálnou akumuláciou. Pre fluvizeme

je typická textúrna rozmanitosť, rôzna minerálna bohatosť a rôzne vysoká hladina podzemnej vody, s následným vplyvom na vývoj ďalšieho, glejového G-horizontu. Fluvizeme sú teda pôdy so svetlým, plytkým (tzv. ochrickým) Ao-horizontom zriedkavo presahujúcim hrúbku 0,3 m, ktorý prechádza cez tenký prechodný A/C-horizont priamo do litologicky zvrstveného pôdotvorného substrátu, C-horizontu. V typickom vývoji môžu byť v profile náznaky glejového G-horizontu (glejový oxidačný Go-horizont a glejový redukčno-oxidačný Gro-horizont), čo znamená, že hladina podzemnej vody je trvalo hlbšie ako 1 m.

Fluvizeme sú azonálne pôdy, t.j. sú vyvinuté z recentných fluvialných náplavov v rôznych nadmorských výškach a klimatických oblastiach Slovenska. V horských oblastiach sú prevažne textúrne ľahké a niekedy až extrémne štrkovité a kamenité. Zrnitostné zloženie sa však mení často aj na tom istom alúviu podľa toho, aký materiál prinášajú prítoky potokov a riek. Na agradačných valoch širších alúvií sú vyvinuté vždy fluvizeme modálne ľahké, v depresiách za nimi je sedimentovaný textúrne ťažší materiál, z ktorého sa vyvinuli (aj ako dôsledok vyššej hladiny podzemnej vody) fluvizeme glejové, vo vhodných klimatických a geologicko-geomorfologických podmienkach tiež ostrovy fluvizemí slaniskových a slanových. U fluvizemí je dôležitý pravidelný monitoring na kontamináciu týchto pôd, pretože potenciálne kontaminované podzemné vody alúvií ale aj samotné povodňové kaly pochádzajú z rôznych zdrojov (prítokov). Ekopriestor fluvizemí je pre nás významný najmä ako potravinová základňa a zásobareň vôd.

Pôvodným prirodzeným porastom fluvizemí boli v minulosti lužné lesy a nivné lúky. Skultúrené fluvizeme majú rôznorodé chemické a fyzikálne vlastnosti. Môžu byť kyslé až alkalické, piesočnaté až ílovité, silikátové, aj karbonátové. Obsah humusu a živín aj napriek svetlosti A-horizontu môže byť najmä na širších alúviách dosť vysoký z dôvodu občasného naplavovania humifikovaných organických látok počas povodní. Navyše sa organické látky nachádzajú aj v podpovrchových horizontoch a vrstvách fluvizemí, kde postupne vyznievajú s hĺbkou. Fluvizeme majú teda rôznu bonitu. Môžu byť veľmi úrodné, ale tiež aj neplodné. Na strednom a južnom Slovensku patria medzi najlepšie zeleninárske pôdy a navyše blízkosť podzemných vôd umožňuje ich zavlažovanie. Na hlbokých hlinitých a ťažších fluvizemiach s podzemnou vodou hlbšie ako 1,5 m sa dobre darí obilninám, technickým plodinám a tiež okopaninám. Piesčitejšie druhy fluvizemí sú po dôkladnej kultivácii vhodné pre pestovanie zeleniny a krmovín, hlavne d'ateľovín. Na tieto plodiny možno využiť aj fluvizeme kultizemné glejové. Fluvizeme modálne a kultizemné karbonátové sú pri priaznivých klimatických podmienkach vhodné aj na pestovanie pšenice a jačmeňa, na nekarbonátových varietach fluvizemí možno úspešne pestovať konope a ľan.

Hydrologické pomery

Prevažnú časť oblasti odvodňuje rieka Ipeľ, ktorá je hlavným povodím oblasti. Priamo katastrom obce preteká Uhorský potok a potok Poltarica. Podľa hydrologickej rajonizácie SR sa na k.ú. Poltár, Zelené a Slaná Lehota nachádzajú dva hydrologické rajóny:

- GN 089 Kryštalinikum Revúckej vrchoviny a Stolických vrchov v povodí Ipeľa
- NG 090 Neogén Lučeneckej kotliny.

Územie je tvorené horninami kvartéru, terciéru, mezozoika, paleozoika a kryštalinika. Geologické zloženie nevytvára priaznivé podmienky pre akumuláciu väčšieho množstva podzemných vôd vhodných pre verejné zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou. Menšie množstvá podzemných vôd je možné získať z kvartémnych sedimentov Ipeľa a Poltarice. Hydrogeologické pomery dokumentuje schéma VH -1.

Hydrologické pomery

Riešené katastrálne územie patrí do povodia rieky Ipeľ, ktorý preteká západnou časťou územia, číslo hydrologického povodia: 4-24-01-009, 4-24-01-017, 4-24-01-022 a 4-24-01-025.

Uhorský potok

Uhorský potok (starší názov Uhorštiansky potok) je potok na území okresu Poltár, je to ľavostranný prítok Ipeľa s dĺžkou 12,2 km a je tokom III. rádu. Pramení v Stolických vrchoch, v podcelku Málinské vrchy, na južných svahoch vrchu Burkuš (809,4 m n. m.) v nadmorskej výške okolo 720 m n. m. Smer toku vedie najprv na juhozápad, za obcou Krná sa stáča na juh, postupne až na juhovýchod. Prechádza

nasledovnými geomorfologickými celkami: Stolické vrchy, podcelok Málinské vrchy, Revúcka vrchovina, podcelok Cinobanské predhorie, Juhoslovenská kotlina, podcelok Lučenská kotlina, časť **Poltárska pahorkatina**. Jeho pravostranné prítoky predstavujú prítoky z doliny Veľké skalné, Neklenský potok, Krná, Slatina, Držkovo, zľava prítok spod Uhorského (530,8 m n. m.) a Zlatná. Ústie do Ipl'a sa nachádza na území mesta **Poltár** (pri časti Zelené) v nadmorskej výške 224,7 m n. m. (http://sk.wikipedia.org/wiki/Uhorsk%C3%BD_potok, 10.12.2009).

Poltárica

Poltárica je potok na území okresu Poltár, je to ľavostranný prítok Ipl'a s dĺžkou 16,8 km. Prameň: v Stolických vrchoch, v podcelku Málinské vrchy, na východnom svahu vrchu Burkuš (809,4 m n. m.) v nadmorskej výške okolo 760 m n. m. Smer toku je po sútoku s Polovnom na juhovýchod, odtiaľ po Poltár na juh, potom k ústi na západ. Prechádza nasledujúce geomorfologické celky: Stolické vrchy, podcelok Málinské vrchy, Revúcka vrchovina, podcelok Cinobanské predhorie, Juhoslovenská kotlina, podcelok Lučenská kotlina, časť Poltárska pahorkatina. Jej prítoky sú nasledovné: sprava spod Troch chotárov (650,1 m n. m.), spod Urbára (508,0 m n. m.), zľava z južného úpätia Kečky (812,4 m n. m.) a potok Polovno. Ústie do Ipl'a je alokované v Lučenskej kotline východne od obce Breznička v nadmorskej výške okolo 219 m n. m. (<http://sk.wikipedia.org/wiki/Polt%C3%A1rica>, 10.12.2009).

Ipeľ

Rieka Ipeľ pramení v juhozápadnej časti Veporských vrchov, pod Sihlianskou planinou, pod kótou Tlstý javor (1 068 m n. m.) v nadmorskej výške cca 1 030 m n. m. V súčasnosti je Ipeľ dlhý 212,5 km, táto dĺžka je skrátená oproti pôvodnej (232,5 km) v súvislosti s vykonanými vodohospodárskymi úpravami toku. Tvorí hraničný tok s Maďarskou republikou v úseku južne od obce Kalonda až po ústie do Dunaja pri Chľabe (s výnimkou cca 24 km úseku medzi Tešmákom a Ipeľským Sokolcom, kde Ipeľ prechádza celý na naše územie). Ústie Ipl'a sa nachádza v nadmorskej výške 106 m n. m. Maximálna vertikálna disekcia – energia reliéfu vyjadrená rozdielom maximálnej a minimálnej nadmorskej výšky v povodí je daná 1 111 m n. m. (Bykovo) – 106 m n. m. Ipeľ- ústie) = 1 005 m. Dlhodobý priemerný prietok Ipl'a v ústí do Dunaja je 21,7 m³.s⁻¹.

Ipeľ	
Dĺžka toku	232,5 km
Dĺžka toku na Slovensku	232,5 km
Plocha povodia	5 151 km ²
Plocha povodia na Slovensku	3 649 km ²
Vznik	prameň pri Lome nad Rimavicou
Ústie	do Dunaja
Priemerný prietok	21 m ³ /s
Minimálny prietok	3 m ³ /s
Maximálny prietok	70 m ³ /s

Medzi významnejšie prítoky Ipl'a na území SR (pravostranné) patria: Tuhársky potok, Tisovník, Krtíš, Krupinica a Štiavnica. Významnejší ľavostranný prítok je potok Suchá. Hydrologické povodie Ipl'a má rozlohu 5 151 km² z toho na území Slovenska sa nachádza 3 649 km², čo je 71 %.

Zdroje minerálnych vôd

V údolí potoka Šťavica sú vývery minerálnych vôd vadózneho pôvodu s plytkým obehom. Je to obyčajná podzemná voda, pôvodom zo štrkových a pieskových vrstiev poltárskej formácie, ktorá je obohacovaná juvenilným kyslíčnikom uhličitým. Kyslíčnik uhličitý sa dostáva do vody po puklinách zlomových línii. Infiltračná oblasť minerálnych vôd je spoločná s vývermi minerálnych vôd v Maštinci severne od výverovej oblasti v miestach, kde priepustné horniny vychádzajú na povrch.

Do katastrálneho územia Poltár zasahuje legislatívna ochrana minerálnych prameňov v Maštinci - dočasné ochranné pásmo (širšie ochranné pásmo) nahradzujúce OP 2 a 3 stupňa, určené Rozhodnutím podľa uznesenia vlády ČSR č. 1030 zo dňa 19.11.1958.

Klimatické pomery

Klimatické pomery mesta sú determinované okolitými pohoriami ako aj povodím vodného toku rieky Ipeľ. Celková orientácia hodnoteného územia na juh sa priaznivo prejavuje v jeho klimatických pomeroch. Kotlinové polohy regiónu patria do teplej klimatickej oblasti, pričom najjužnejšie časti Ipeľskej pahorkatiny a Ipeľskej nivy patria k najsuchším oblastiam republiky. Klíma je tu teplá, suchá, s

miernou zimou a dlhým trvaním slnečného svitu vo vegetačnom období. Južné časti kotliny sa nachádzajú v klimatickej oblasti teplej, mierne suchej s miernou zimou. Údolné oblasti Lučenskej kotliny majú teplú, mierne suchú klímu s chladnou zimou. Severné pahorkatinné lokality Ipeľskej a Lučenskej kotliny majú teplú, mierne vlhkú klímu s chladnou zimou. Vrchovinové oblasti pohorí (Stolické vrchy, Revúckej vrchoviny, Veporských vrchov) majú mierne teplú, vlhkú klímu a najvyššie vrcholové polohy patria do mierne chladnej a vlhkej klimatickej oblasti. Podľa dlhodobých priemerných ročných teplôt vzduchu a ďalších teplotných charakteristík je najteplejšou časťou hodnoteného povodia Ipeľ a Lučenská kotlina, južné časti Ipeľskej pahorkatiny a Ipeľskej nivy. V týchto najteplejších oblastiach sú priemerné ročné teploty vzduchu nad 9°C a vo vegetačnom období sa pohybujú okolo 160°C. V údolných a kotlinových polohách sa pomerne často vyskytuje inverzia teploty vzduchu. V priebehu celého roka dochádza k stekaniu studeného vzduchu z pohorí a k jeho hromadeniu v údolných, najnižších polohách najmä počas noci. Vytvárajú sa tak slabé inverzie teploty vzduchu obyčajne vertikálnej hrúbky do 200 m. Majú zväčša krátke trvanie, a ich rozrušeniu dochádza v skorých dopoludňajších hodinách. V ročnom priebehu teploty vzduchu je najteplejším mesiacom júl a v najteplejšej oblasti Lučenskej kotliny sa pohybujú priemerné teploty vzduchu v tomto mesiaci okolo 20°C. V zimnom období maximálne teploty vzduchu dosahujú niekedy 11 - 15 °C a minimálne teploty vzduchu pod - 30 °C sa môžu vyskytovať v kotlinách i pohoriach v období od decembra do februára. Z dlhodobých údajov priemerných mesačných a ročných úhrnov zrážok vyplýva, že najnižšie úhrny zrážok za rok sú v južnej časti Ipeľskej pahorkatiny a Ipeľskej nivy, kde dosahujú 550 – 600 mm. Smerom k severnejším okrajom kotlin zrážky postupne narastajú na priemerné ročné úhrny 600 – 650 mm. V pahorkatinných oblastiach a v predhorí pohoria Ostrôžok sa priemerné ročné úhrny zrážok zvyšujú na 700 – 800 mm, vo vrchovinových polohách na 800 – 900 mm a vo vrcholových oblastiach pohorí na 900 – 1 000 mm. V ročnom chode na väčšine hodnoteného územia padá najmenej zrážok v marci najviac v júni. Maximálne mesačné úhrny zrážok vo všetkých mesiacoch prekračujú hodnotu 100 mm.

Rastlinstvo a živočíšstvo

Podľa fytogeografického členenia patrí severná časť územia do oblasti západokarpatskej flóry, okresu Slovenské Rudohorie, stredná časť do oblasti panónskej flóry, okresu Ipeľsko-rimavská brázda a južná časť do sopečnej oblasti okresu Juhoslovenská kotlina. Z lesných porastov sa v nižších polohách vyskytujú najmä dubové a dubovo-hrabové porasty, rozmáha sa agát. Vo vyšších polohách je viac bučín a smrečín. Zo vzácnych druhov rastlín sa v okrese vyskytujú hlaváčik jarný, ľan chlpatý, bezobalka sivá, jaseň biely, veternica lesná a na zamokrenej nive Ipeľ korunka strakatá. V hodnotenom území sa nachádzajú tieto jednotky rekonštruovanej prirodzenej vegetácie:

Lužné lesy podhorské a horské sú viazané na alúviá potokov, podmäčkané prúdiacou podzemnou vodou alebo často ovplyvňované záplavami. Na obvode nížin a najmä v pahorkatinách sú okrem druhov vrbovo-topoľových lesov zastúpené aj prvky podhorských lužných lesov. Tieto lesy sú v súčasnosti značne zredukované na úzky pás brehových porastov, museli ustúpiť rozširujúcej sa ornej pôde.

Lužné lesy vrbovo-topoľové sú rekonštruovanou prirodzenou vegetáciou na nivách riek Ipeľ a Krtíš.

Lužné lesy nížinné zahŕňujú vlhkomilné lesy rastúce na aluviálnych naplaveninách pozdĺž vodných tokov.

Dubovo-hrabové lesy karpatské vyskytujú sa prevažne na alkalických, hlbokých pôdach, väčšinou typu hnedých pôd. Sú prevažujúcou jednotkou rekonštruovanej prirodzenej vegetácie v území.

Dubovo-hrabové lesy panónske vyskytujú sa v najteplejších oblastiach Slovenska alebo v teplejších kotlinách a dolinách. Podmieňujú ich piesočnaté a štrkovité terasy, pokryté sprašovými hlinami alebo náplavové kužele.

Dubovo-cerové lesy sa viažu na ilimerizované hnedozeme. Väčšina týchto lesov bola premenená na polia, vinice a sady. Lesné porasty, ktoré zostali sú dnes väčšinou antropogenizované alebo vysadené agátom.

Dubovo-nátržníkové lesy zachovali sa len lokálne ale územne sú obmedzované veľkoplošnými poliami.

Podľa členenia na živočíšne regióny hodnotené územie patrí do provincie Karpaty, oblasti Západné Karpaty, južného obvodu, sopečného okrsku, ipeľsko-rimavského podokrsku. Živočíšstvo sa vyznačuje nížinným charakterom s podielom živočíšnych druhov biotopov polí a lúk, ľudských sídiel, vodných spoločenstiev a tiež prvkov lesostepí. Pre faunu hodnoteného územia je charakteristické prenikanie teplomilných panónskych a mediteránnych druhov (bezstavovce). Územie sa vyznačuje bohatstvom prevažne xerothermných, panónskych spoločenstiev, s menším zastúpením montánných prvkov, ale význačný podiel tu majú vodné druhy. Zo živočíšnych druhov na území okresu žijú najmä zástupcovia spoločenstiev listnatých lesov, polí a lúk a to srnec lesný, jeleň lesný, diviak lesný, zajac poľný, ale i mačka divá. Medzi tamojšie vzácne druhy patria roháč obyčajný, nosorožtek obyčajný, húseničiar pižmový, fúzač veľký, sýkorky, drozdy, sokol kobec, ďalej jašterica múrová a rak riečny.

2.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Mesto je elektrifikované a plynifikované. Obyvatelia sú napojení na verejný vodovod. Celkovo je z verejného vodovodu zásobovaných 100 % domácností. Mesto má vybudovanú splaškovú kanalizáciu. Dažďová kanalizačná sieť je riešená prostredníctvom rigolov popri ceste s pokrytím na cca. 80 %. Pokrytie mobilných operátorov je nasledovné T - mobile 100 %, Orange 100 %. Občania majú v súčasnosti možnosť pripojenia na Internet prostredníctvom telefónnej linky – DSL, Wi - Fi, prípadne prostredníctvom mobilných operátorov.

Zásobovanie pitnou vodou

Verejný vodovod je vybudovaný v meste Poltár a aj v miestnych častiach Zelené a Slaná Lehota. Vodovod je napojený na skupinový vodovod Hriňová - Lučenec - Filákov a vodovodná sieť je priamo prepojená na prívod z úpravne vody Málinec. K.ú. Poltár prechádzajú:

- skupinový vodovod Hriňová - Lučenec - Filákov (H-L-F), vetva Poltár s ukončením vo vodojeme Poltár DN 300
- prepojenie skupinových vodovodov Hrachovo - Poltár - Lučenec (H-P-L) s ukončením vo vodojemoch DN 500 a DN 600
- prívod z VN Málinec, úpravne vody Málinec DN 800, ukončenie v rozdeľovači na prívodoch HLF a HPL
- prívod vodovodu Slovglas, a.s. z podzemných zdrojov do areálu závodu

Odvádzanie a zneškodňovanie odpadových vôd

Odvádzanie a zneškodňovanie odpadových vôd kanalizačnou sieťou a ich následné čistenie sa realizuje len v meste Poltár. V miestnych častiach Zelené a Slaná Lehota a v rozptýlenom osídlení nie je vybudovaná verejná kanalizácia. Odpadové vody sú zneškodňované, resp. akumulované v septikoch a žumpách alebo malých ČOV.

Zásobovanie pitnou vodou - súčasný stav

Mesto Poltár je zásobované pitnou vodou z verejného vodovodu v správe StVaK OZ Lučenec. Zdrojom pitnej vody je vetva DN 300 skupinového vodovodu Hriňová - Lučenec - Filákov, ktorá je ukončená vo vodojeme Poltár s objemom 2 x 400 m³ s kótami hladín 298,60 / 295,50 m n.m.

Z vodojemu je spotrebisko zásobované gravitačným potrubím profilu DN 400. Zásobovací rozsah (tlakové pásmo) je medzi kótami 235-270 m n.m. V spotrebisku je voda rozvádzaná potrubím profilov DN 300-80. Pre zlepšenie zásobovania v meste bolo realizované prepojenie rozvodnej siete na sídlisku na prívodné potrubie z úpravne Málinec. Podľa podkladov VEOLIA SVPS bolo v roku 1994 na verejný vodovod napojených 5152 obyvateľov t.j. 86,46%. Prehľad o zásobovaní pitnou vodou v Poltári v jednotlivých rokoch je v tabuľke VH -1. Miestna časť Zelené má vybudovaný verejný vodovod. Zásobovanie pitnou vodou je zabezpečované z verejného obecného vodovodu rozšírením vodovodu Poltár. Miestna časť Slaná Lehota (okr. 4a) má vybudovaný verejný vodovod. Zásobovanie pitnou je zabezpečované z verejného obecného vodovodu napojeného na prívod z Poltára

Ochranné pásmo

- ochranné pásmo vodovodov a kanalizácií v zmysle §19 zákona č. 442/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov: do priemeru DN 500 **1,5 m** na oboch stranách od pôdorysného okraja potrubia, priemeru DN500 a viac **2,5 m** na oboch stranách od pôdorysného okraja potrubia (navrhované potrubia) (ÚPD M.,2008)

Zásobovanie prevádzkovou vodou.

Slovglass a.s. Poltár využíva vlastné studne na ľavom brehu Poltarice v lokalite Hájkiky s povoleným odberom 3,9 l.s⁻¹. Deficit vlastných zdrojov dotuje z mestského vodovodu. Tehelňa Poltár využíva vlastnú studňu s povoleným odberom 0,5 l.s⁻¹ a odber povrchových vôd z Poltavice v povolenom množstve 0,6 l.s⁻¹. Deficit zdrojov je krytý z verejného vodovodu. Združené poľnohospodárske družstvo (ZPD) Poltár kryje potreby vody z vlastných zdrojov (studní a vrtov). Kapacita zdrojov nepostačuje v hospodárskom dvore Zelené a Slaná Lehota.

Úprava vodných tokov

V rámci stavby "Zelené - Rovňany, úprava Ipl'a I. stavba" bola realizovaná regulácia Ipl'a na Q₂₀ ročný vodu. Úprava toku vyhovuje, vzhľadom k regulácii prítokov Ipl'a vodnou nádržou Málinec. Koryto Ipl'a je na celom úseku pretekajúcom k. ú. Zelené upravené lichobežníkovým profilom.

Úprava toku je realizovaná na potoku Šťavica. Koryto má tvar lichobežníka so spevneným brehovým opevnením, je neudržiavané. Čiastkové úpravy sú realizované na toku Poltarici v intraviláne mesta v Poltár s pevným brehovým opevnením a v Slanej Lehote. Koryto má tvar lichobežníka a je neudržiavané. Ďalšia úprava je realizovaná vo výustnej trati v úseku od studní Slovglas a.s. po ústie do Ipl'a s pevným brehovým opevnením. V rámci hydromelioračných opatrení na poľnohospodárskej pôde boli vykonané čiastkové úpravy Vyholomského potoka (ÚPD Poltár,2001).

Vodné nádrže

V katastrálnom území Poltár je vybudovaná jedna vodná nádrž – Poltársky rybník (podľa vodohospodárskej mapy Zeleniansky rybník). Objem rybníka je 180 tis.m³, zatopená plocha 20 ha, hĺbka vody pri hrádzi je 1,7 m. Vodná nádrž sa využíva na chov rýb. Napúšťaný je z Vyholomského potoka, recipientom pre vypúšťanie rybníka je rieka Ipeľ.

Odvádzanie a zneškodňovanie odpadových vôd

V meste Poltár je vybudovaná verejná kanalizácia s ČOV v správe VEOLIA SVPS Lučenec. Územie na pravom brehu Poltarice je odkanalizované jednotnou kanalizáciou. Základ kanalizačnej siete tvorí kmeňová stoka A, ktorá ústí do mestskej ČOV. Na stoku sa postupne napájajú jednotlivé zberače. V území gravitujúcom k potoku Poltarica (Nová ulica, ulica 9. mája) je vybudovaná splašková kanalizácia. Splaškové vody sú zberačom privádzané na čerpaciu stanicu, umiestnenú na pravom brehu Poltarice na ulici 9. mája, s kapacitou $Q = 15 \text{ l.s}^{-1}$, dopravná výška $H = 78,5 \text{ m}$. Výtlačné potrubie z PVC profilu DN 150 je vyústené do kmeňovej stoky A na Kanadskej ulici. Na kanalizačnú sieť bolo v roku 1994 podľa údajov SVPS napojených 4560 obyvateľov t.j. 76,5%. Odpadové vody sú privádzané kmeňovou stokou na mestskú ČOV. Dažďové vody sú pred ČOV odľahčené do odľahčovacej stoky v pomere 1 + 4 a vyústené do Ipl'a. Do Ipl'a sú vyústené aj vyčistené odpadové vody (ÚPD Poltár,2001).

Nadradené trasy elektrovodov

Elektrická energia je do riešeného územia dodávaná cez rozvodné 22 kV linky z prevodových 110/22 kV transformovní v Lučenci, Hnúšti, Rimavskej Sobote a Fil'akove. Z transformovne Lučenec prichádza do Poltára vedenie číslo 440, v materiálovom prevedení 3x95 mm² Alfe 6. Z WN / VN transformovne v Hnúšti vychádza v smere na Poltár Vn vedenie číslo 310, v materiálovom prevedení 3x95 mm² Alfe 6. Zo smeru Rimavská Sobota a z Fil'akova prichádza vedenie číslo 362, v materiálovom prevedení 3x70 mm² Alfe 6, je pripravený zámer na zvýšenie priepustnosti tohto vedenia namontovaním vodičov 3x110/22 mm² Alfe 6. VN vedenia zásobujú cez VN odbočky z nich 22/0,4 kV transformačné stanice odberateľov elektrickej energie v území, ktorým prechádzajú. V meste Poltár sú napájacie linky zaústené do 22/0,4 kV transformovne a.s. Slovglass, ktorá je na VN strane vybavená ako spínacia stanica. Vzhľadom na vzdialenosť napájacích zdrojov nadradenej sústavy - 110/22 kV transformovni je súčasný systém zásobovania riešeného územia do výhľadu nevyhovujúci (ÚPD Poltár,2001).

Súčasný stav v zásobovaní riešeného územia elektrickou energiou

Odber elektrickej energie v riešenom území je zabezpečený z prevodových 22/0,4 kV transformačných staníc vonkajších i vnútorných. V súčasnosti je nainštalovaných 31 transformačných staníc s celkovým inštalovaným výkonom 11840 kVA. V okrajových častiach mesta sú postavené vonkajšie transformačné stanice pripojené cez Vn odbočky na prírodné VN vedenia. V centre sídla a v území hromadnej bytovej výstavby sú vybudované vnútorné transformačné stanice, pripojené na zakáblovaný VN rozvod, systémom zásobovania z dvoch strán. VN rozvody sú na prírodné VN vedenia pripojené cez krátke vonkajšie VN prípojky s prechodom do kábla. Prívod do trafostanice T - 456 je z vedenia číslo 362, do trafostanice číslo 451 z vedenia číslo 310. Ďalší vstup je z vedenia číslo 310 cez VN prípojku a káblový rozvod do trafostanice číslo 459.

Odber elektrickej energie v priemysle a poľnohospodárstve je zabezpečený cez vlastné transformačné stanice. K najväčším odberateľom patrí Slovglass s.r.o., kde je vybudovaná vnútorná transformačná stanica s inštalovaným výkonom 3x1000 kVA. Do nej sú zaústené všetky tri napájacie č.310, 340a362.

Prenos elektrickej energie do riešeného územia po 22 kV linkách z uzlov nadradenej 110 kV sústavy cez 110/22 kV transformovne v Lučenci, Hnúšti, Filákovke a Rimavskej Sobote je vzhľadom na ich vzdialenosť a požadované prenášané výkony do výhľadu nevyhovujúci. V prenosových kapacitách nie sú rezervy pre zabezpečenie dodávky v prípade poruchy, výpadku niektorého z napájačov. I keď v blízkej minulosti došlo k poklesu odberu a to najmä v priemysle a poľnohospodárstve v súčasnosti sa už odber dostáva na výšku odberu rokov 1989 - 1990 a u obyvateľstva rastie podstatne rýchlejšie. Zabezpečiť podmienky pre rozvoj sídla, navrhovaný urbanistickým riešením, si vyžiada zásadné zmeny v dodávke elektrickej energie pre mesto Poltár.

Ochranné pásma

- ochranné pásmo vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36 vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na vedenie od krajného vodiča pri napätí:
 - od 1 kV do 35 kV vrátane: 1. pre vodiče bez izolácie 10 m, v súvislých lesných priesekoch 7 m, 2. pre vodiče so základnou izoláciou 4 m, v súvislých lesných priesekoch 2 m, 3. pre zavesené káblvé vedenie 1 m
 - od 35 kV do 110 kV vrátane 15 m
 - od 220 kV do 400 kV vrátane 25 m
- v ochrannom pásme vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia a pod elektrickým vedením je zakázané:
 - zriaďovať stavby, konštrukcie a skládky
 - vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m
 - vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialenosti 2 m od krajného vodiča vzdušného vedenia s jednoduchou izoláciou
 - uskladňovať ľahko horľavé alebo výbušné látky
 - vykonávať činnosti ohrozujúce bezpečnosť osôb a majetku
 - vykonávať činnosti ohrozujúce elektrické vedenie a bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky sústavy
 - vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialenosti presahujúcej 5 m od krajného vodiča vzdušného vedenia možno len vtedy, ak je zabezpečené, že tieto porasty pri páde nemôžu poškodiť vodiče vzdušného vedenia
 - vlastník pozemku je povinný umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia prístup a prístup k vedeniu a na tento účel umožniť prevádzkovateľovi udržiavať voľný pruh pozemkov (bezlesie) v šírke 4 m po oboch stranách vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia (táto vzdialenosť sa vymedzuje od dotyku kolmice spustenej z vonkajšej strany nadzemného elektrického vedenia na vodorovnú rovinu ukotvenia podporného bodu)
- ochranné pásmo zaveseného káblvého vedenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36 vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na vedenie od krajného vodiča pri napätí od 35 kV do 110 kV vrátane je 2 m
- ochranné pásmo vonkajšieho podzemného elektrického vedenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36 vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách krajných káblov vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na toto vedenie od krajného kábla:
 - 1 m pri napätí do 110 kV vrátane vedenia riadiacej regulačnej a zabezpečovacej techniky
 - 3 m pri napätí nad 110 kV
- v ochrannom pásme vonkajšieho podzemného elektrického vedenia a nad týmto vedením je zakázané:
 - zriaďovať stavby, konštrukcie, skládky, vysádzať trvalé porasty a používať osobitne ťažné mechanizmy
 - vykonávať bez predchádzajúceho súhlasu prevádzkovateľa elektrického vedenia zemné práce a iné činnosti, ktoré by mohli ohroziť elektrické vedenie, spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky, prípadne sťažiť prístup k elektrickému vedeniu
- ochranné pásmo elektrickej stanice vonkajšieho vyhotovenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36:
 - s napätím 110 kV a viac je vymedzené zvislými rovinami, ktoré sú vedené vo vodorovnej vzdialenosti 30 m kolmo na oplotenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice
 - s napätím do 110 kV je vymedzené zvislými rovinami, ktoré sú vedené vo vodorovnej vzdialenosti 10 m kolmo na oplotenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice
 - s vnútorným vyhotovením je vymedzené oplotením alebo obostavanou hranicou objektu elektrickej stanice, pričom musí byť zabezpečený prístup do elektrickej stanice na výmenu technologických zariadení
 - v ochrannom pásme elektrickej stanice je zakázané vykonávať činnosti, pri ktorých je ohrozená bezpečnosť osôb, majetku a spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky elektrickej stanice (ÚPD M.,2008).

Nadradené plynovody

Mesto Poltár je zásobované zemným plynom naftovým s výhrevnosťou 33,5 MJm³ z diaľkového vysokotlakového plynovodu Lovinobaňa - Utekáč DN 200, PN 2,5 MPa prostredníctvom sústavy plynovodných prípojk pre plošnú plynifikáciu obytného územia ako aj pre veľkoodberateľov plynu priamo z diaľkovodu. Južne od Poltára odbočuje VTL plynovod DN 150 PN 2,5 MPa Poltár-Hrnciarske Zalužany. Ochranné pásmo VTL plynovodov a prípojk daných parametrov je, v zmysle plynárenského zákona, 20 m na obidve strany od osi plynovodu. Podľa platnej STN možno VTL potrubie viesť vo vzdialenosti 15 m od zástavby (ÚPD Poltár,2001).

Plynifikácia mesta Poltár

Mesto Poltár je zásobované plynom už temer 20 rokov, miestna distribučná sieť sa postupne kompletizuje na celom území mesta. súčasnosti (k 1.1.1997) je plynofikovaných viac ako 1 400 bytov čo predstavuje cca 70 % - nú plynofikáciu. Návrh UPN rieši ďalší postup plynofikácie a plynárenských zariadení tak, aby celková úroveň plynofikácie v meste Poltár prekročila 90 % - nú úroveň z celkového počtu bytového fondu. V súčasnosti sú v prevádzke tieto rozvody:

- Miestny distribučný rozvod je nízkotlakový pre tlakové pole 1,75 - 2,1 kPa v území súčasnej hromadnej bytovej zástavby v centre mesta a strednotlakový pre tlakové pole 50-100 kPa v okrskoch - Nová časť mesta - Stará časť mesta a čiastočne v okrsku - Centrum a v okrsku - Priemyselný areál.
- Jednotná mrežová distribučná sieť je napájaná z distribučnej regulačnej stanice (RS) VTL/STL/NTL s výkonom $Q = 3000 \text{ m}^3 \text{ h}^{-1}$ so STL výstupom 100 kPa (prevádzkový 80 kPa) a NTL s výstupom 2,1 kPa (prevádzkový 2,0 kPa). RS je umiestnená v priemyselnom areáli.
- Už je plynofikovaná S.Lehota a aj Zelené - pre okrsky Slaná Lehota a Zelené sú vytvorené nezávislé doplnkové distribučné siete s tlakovou hladinou 300 kPa a so samostatnou RS pre každý okrsok.
- Tzv. "bodová plynofikácia" t.j. napojenie priamo na VTL plynovod s vlastným odberným zariadením je realizovaná pre Slovglas, a. s Poltár cez RS s výkonom $Q 2250 \text{ m}^3 \text{ h}^{-1}$.

Plyn z miestnej siete sa distribuuje nie len do domácností a do objektov obchodu, služieb a vybavenosti, ale aj pre veľkoodberateľov plynu z miestnych sietí (centrálnej kotolňa, Ipeľské tehelne a pod.). Z celkovej ročnej regulácie plynu pre miestne siete (okolo 5 mil.m^3) sa viac ako 80 % dodáva pre veľkoodberateľov (ÚPD Poltár,2001).

Ochranné pásma

- ochranné pásmo plynovodu v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 56 vymedzené vodorovnou vzdialenosťou od osi priameho plynovodu alebo od pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia merané kolmo na os plynovodu alebo na hranu pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia:
 - 4 m pre plynovod s menovitou svetlosťou do 200 mm
 - 8 m pre plynovod s menovitou svetlosťou od 201 mm do 500 mm
 - 1 m pre plynovod, ktorým sa rozvádza plyn na zastavanom území mesta s prevádzkovaným tlakom nižším ako 0,4 MPa
 - 8 m pre technologické objekty
- bezpečnostné pásmo plynovodu v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 57 vymedzené vodorovnou vzdialenosťou od osi priameho plynovodu alebo od pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia merané kolmo na os plynovodu alebo na hranu pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia:
 - 10 m pri plynovodoch s tlakom nižším ako 0,4 MPa prevádzkovaných na voľnom priestranstve a na nezastavanom území
 - 20 m pri plynovodoch s tlakom od 0,4 MPa do 4 MPa a s menovitou svetlosťou do 350 mm
 - 50 m pri regulačných staniaciach, filtračných staniaciach, armatúrnych uzloch určí v súlade s technickými požiadavkami prevádzkovateľ distribučnej siete pri plynovodoch
 - s tlakom nižším ako 0,4 MPa, ak sa nimi rozvádza plyn v súvislej zástavbe (ÚPD M.,2008).

Zásobovanie teplom

Poltár patrí do oblasti s najnižšou vonkajšou teplotou vzduchu $-15 \text{ }^{\circ}\text{C}$ s bezvetrím, dĺžka vykurovacieho obdobia je 241 dní, priemerná teplota vzduchu vo vykurovacom období činí $4,9 \text{ }^{\circ}\text{C}$ návrhu ÚPN nie je riešený len spôsob vykurovania novonavrhovanej zástavby, ale aj vylepšenie súčasného stavu. Ústredné vykurovanie sa stalo samozrejmom požiadavkou pre novú výstavbu a spôsob vykurovania charakterizuje technickú a civilizačnú úroveň spoločnosti. V meste Poltár sa prejavujú výrazné odlišnosti, z hľadiska spôsobu vykurovania, medzi bytovými domami a rodinnými domami. V hromadnej výstavbe má ústredné vykurovanie takmer 90 % bytov, zatiaľ čo v rodinných domoch ani nie 60 %. V meste sú 3 tepelné zdroje s výkonom nad 3 MW. Sú to kotolňa v Slovglas, s.r.o. s výkonom 11,6 MW, centrálnej kotolňa na sídlisku s výkonom 11,6 MW a kotolňa v Ipeľských tehelniach s výkonom 4,6 MW. Tieto tepelné zdroje spaľujú zemný plyn a ekologická záťaž územia je nepatrná (ÚPD Poltár,2001).

Zachovanie závislosti vykurovacích sústav na spaľovaní zemného plynu je nežiadúce z dôvodov stabilizácie nákladov na výrobu tepla a stability palivovej základne. Centrálnej kotolňa na sídlisku (Ulica 13. mája) bude z tohto dôvodu prebudovaná na dvojpalivový zdroj. Súčasná palivová základňa založená na využívaní zemného plynu bude rozšírená o využívanie drevnej biomasy. Modernizáciu a prevádzku tohto zdroja zabezpečí na základe rozhodnutia Mestského zastupiteľstva spoločnosť Poltárska energetická, s.r.o.

Hromadná bytová výstavba je zásobovaná teplom z centrálnej kotolne, rozvod tepla je teplovodný s centrálnou prípravou teplej úžitkovej vody a tepelnou odovzdávacou stanicou. Tento stav sa zmení v priebehu rokov 2010 – 2012, kedy dôjde ku komplexnej výmene rozvodov tepla. Vybudujú sa

domové odovzdávacie stanice tepla s decentralizovanou prípravou teplej úžitkovej vody. Takýto nový systém zabezpečí výrazné zefektívnenie distribúcie tepla, zníženie distribučných strát. Zároveň sa prostredníctvom domových odovzdávacích staníc tepla výrazne zvýši komfort odoberateľov tepla. Tepelný zdroj vykuruje asi 1000 bytov, základnú školu, obchody a ďalšiu menšiu vybavenosť územia. Systém je výkonové a plošne uzavretý, je však dimenzovaný s dostatočnou rezervou na ďalšie rozšírenie. **Ďalších 18 tepelných zdrojov má charakter domových kotolní s jednotlivým výkonom v rozpätí 0,3 až 3 MW, niektoré z nich sú vykurovaných plynom, ostatné hnedým uhlím.**

Decentralizované zásobovanie teplom zo samostatných zdrojov tepla s výkonom 0,3-3 MW považujeme za perspektívny spôsob vykurovania pre nové objekty hromadnej bytovej výstavby a vybaveností každého druhu, len v prípade, ak takéto objekty nie je možné z technických príčin pripojiť k už vybudovanému centrálnemu systému výroby a distribúcie tepla. Nové potreby možno pokryť zo 6 domových kotolní.

Samostatné zdroje tepla - domové kotolne sú umiestnené v urbanizovanom území, a preto by sa v nich mal zásadne spaľovať zemný plyn, alebo realizovať ich pripojenie na ekologický a efektívny centrálny systém výroby a distribúcie tepla. Tepelnoizolačné vlastnosti mnohých vykurovaných budov sú nevyhovujúce a bude potrebné vykonať dodatočné zateplenie vonkajšieho muriva a odstrániť ďalšie úniky tepla, ako aj vykonať rekonštrukciu zdrojov tepla, ktoré musia byť vybavené meraním a reguláciou, aby sa dosiahla optimalizácia prevádzky. Súhrnným vplyvom racionalizačných opatrení dôjde k zníženiu energetických potrieb na vykurovanie. Individuálne vykurovanie z drobných domových kotolní s výkonom 15-50 kW (výnimočne až 300 kW) sa hodí pre všetky priestory nízkopodlažnej zástavby. Najvhodnejšou energiou pre individuálne vykurovanie z hľadiska komfortu užívateľa a ochrany životného prostredia je vedľa elektrickej energie zemný plyn a centrálny spôsob výroby a distribúcie tepla využívajúci efektívne a ekologické technológie a obnoviteľné zdroje energie. Plynové kúrenie návrh rieši nielen pre novú výstavbu rodinných domov, ale aj pre existujúcu nízkopodlažnú zástavbu, najmä tam, kde sa vo veľkom rozsahu spaľujú rôzne druhy uhlia. Staré byty v bytových domoch, ktoré nemajú ústredné kúrenie, návrh rieši zásobovať teplom formou etážového plynového kúrenia resp. plynovými pecami. Rovnako je možné uvažovať s vybudovaním ústredného kúrenia s pripojením na centrálny systém výroby a distribúcie tepla. Takýmto opatrením by sa celkom odstránili zdroje znečistenia z obytnej zóny.

Telekomunikácie a rádiokomunikácie

Po telekomunikačnej stránke patrí UTO Poltár do TTO Banská Bystrica. Podľa nového územnosprávneho členenia telekomunikačnej siete patrí UTO Poltár pod primárnu oblasť Lučenec, ktorá je územne začlenená do sekundárnej oblasti Banská Bystrica. Telekomunikačné spojenie je v súčasnosti prevádzkané diaľkovými metalickými analógovými telekomunikačnými káblami, ktoré prechádzajú cez okresné sídlo Poltár /ATÚ/ a z ktorého je papršlekovite rozvetvená telekomunikačná sieť v okrese. V Poltári sa v priestoroch telekomunikačnej budovy a pošty nachádza digitálna ústredňa typu ALCATEL 2000 systém S12. Od roku 1997 je mesto napojené ATÚ na trasu diaľkového optického kábla / DOK / v smere Lučenec - Poltár - Kokava - Brezno.

Telefonizácia riešeného územia ÚPN SÚ Poltár je zabezpečená z ATÚ a to prostredníctvom analógovej technológie miestnej telekomunikačnej siete (malej MTS), ktorá je prevedená Al a Cu káblami. Od ATÚ sú vyvedené káblové a vzdušné telekomunikačné rozvody do celého riešeného územia. Kapacita MTS je v súčasnosti vyťažená a ďalšia potreba telefonizácie riešeného územia bude zabezpečovaná pripokládkou telekomunikačných káblov z ATÚ Poltár do nových okrskov a budovaním novej MTS spojenú s modernizáciou existujúcej MTS. Miestna telekomunikačná sieť v MTO je v súčasnosti decentralizovaná a prevedená ako trojstupňová:

- I. stupeň ATÚ - TR
- II. stupeň TR - SR
- II. stupeň SR - ÚR účastník resp. SB

Telekomunikačné miestne zariadenia a vedenia mts sú vyťažené a v niektorých častiach v zlom technickom stave, resp. sú nefunkčné. Z tohto dôvodu bude nutné, v rámci plánovaného

rozvoja mesta Poltár a príslušného záujmového územia ÚTO Poltár rozšíriť existujúcu miestnu telekomunikačnú sieť (ÚPD Poltár, 2001).

Ochranné pásma

- ochranné pásma telekomunikačných vedení, zariadení a objektov verejnej telekomunikačnej siete v zmysle Zákona o elektronických komunikáciách č. 610/2003 Z. z. v znení neskorších predpisov (ÚPD M., 2008).

Verejné osvetlenie

Osvetlenie ciest, komunikácií a verejných priestranstiev je vybudované výbojkovými svietidlami, ktoré sú pomocou výložníkov uchytené na podperných bodoch vzdušnej sekundárnej siete NN. Rozvod medzi svietidlami je vodičom AlFe, ktorý slúži ako fáza VO vzdušnej sekundárnej siete NN. Ovládanie VO je centrálné prostredníctvom impulzných káblov pri transformátorových staniciach. Do budúcnosti sa odporúča budovať verejné osvetlenie výbojkovými sodíkovými svietidlami alebo LED svietidlami, ktoré budú upevnené na bezpäticových osvetľovacích stožiaroch. Ovládanie navrhovaného osvetlenia je potrebné napojiť pomocou impulzného kábla na centrálny impulz VO mesta pri transformátorovej stanici. Svietidlá sú postupne vymieňané za uspornenejšie s nižšou spotrebou. Mesto má 606 svetelných bodov.

Miestny rozhlas

Rozhlasová ústredňa je umiestnená v budove mestského úradu. Od budovy MU je rozvod vedený na stĺpoch, na ktorých sú upevnené reproduktory. Vedenie miestneho rozhlasu prechádza pozdĺž miestnych komunikácií, väčšinou súbežne s telefónnym vedením a vedením NN. Miestna časť Slaná Lehota je pripojená k MR pomocou telefónnej linky. Pôvodné rozvody sa ponechávajú a pre nové zastavané časti sa vybuduje nové vedenie miestneho rozhlasu. Vedenie sa uloží v zemi a pre umiestnenie reproduktorov sa využijú osvetľovacie stožiare, alternatívou do budúcnosti je zriadenie bezdrôtového rozhlasu.. Mesto má v roku 2010 celkový počet inštalovaných reproduktorov 92, ktoré pokrývajú 95% celkovej rozlohy mesta.

Telekomunikácie

Pošta – v meste je v súčasnosti zriadené poštové stredisko.

Káblová televízia (KTV) - pre zabezpečenie kvalitného televízneho signálu je zriadená KTV na Sklárskej, Fučíkovej, Železničnej, Záhradnej a ulici Slobody s digitálnou ústredňou, ktorá je umiestnená na streche bloku U. Rozvod je zhotovený káblami zavesením na nosnom lane. Príjimače sa postupne modernizujú a pripravujú na šírenie digitálneho vysielania v káblových rozvodoch.

Ochrana pred povodňami a správa povodí

Právna starostlivosť o vodu je vymedzená v zákone NR SR č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene a doplnení niektorých zákonov (vodný zákon). Tento zákon vytvára podmienky na všestrannú ochranu povrchových vôd a podzemných vôd vrátane vodných ekosystémov a od vôd priamo závislých krajinných ekosystémov, na zlepšenie stavu povrchových vôd a na ich účelné a hospodárne využívanie.

V rámci eliminovania možných lokálnych záplav resp. podmáčania pôdy na toku Ipel' a Poltarica je potrebné pravidelne čistiť resp. stabilizovať korytá týchto tokov, tak aby pri zvýšených zrážkach nedochádzalo k zaplavovaniu pozemkov v ich tesnej blízkosti.

Ochranné pásma

- obojstranné ochranné pásmo pobrežných pozemkov v zmysle ustanovení §49 zákona č. 364/2004 o vodách: **10 m** od vzdušnej päty, respektíve brehovej čiary toku Ipľa z dôvodov vykonávania činnosti správcu toku. Do tohto územia nie je možné umiestňovať technickú infraštruktúru, žiadame pevné stavby ani súvislú vzrastlú zeleň. Toto územie nie je možné poľnohospodársky obhospodarováť. Musí byť zachovaný prístup mechanizácie správcu vodného toku a povodia k pobrežným pozemkom z dôvodu údržby a kontroly. Všetky prípadné križovania inžinierskych sietí s vodným tokom musia byť riešené podľa STN 73 6822 – Križovanie a súbehy vedení s vodnými tokmi a akékoľvek stavebné aktivity v ochrannom pásme tokov musia byť prerokované so správcou toku a povodia.

Pri návrhu investícií je potrebné rešpektovať ustanovenia § 49 zákona č. 364/2004 Z. z. vodách a vyhlášky č. 211/2005 Z. z.. Všetky prípadné križovania inžinierskych sietí s vodnými tokmi musia byť riešené podľa STN 73 6822 „Križovania a súbehy vedení s vodnými tokmi“. (ÚPD M., 2008).

2.4 DOPRAVA

Modernizáciou a rozvojom dopravnej infraštruktúry v meste a jeho okolí dochádza k vytváraniu vhodných podmienok na kvalitný život jej obyvateľov. Rovnako vzrastajú možnosti na príliv investícií, ktoré si nevyhnutne vyžadujú kvalitnú cestnú sieť. Z hľadiska environmentálneho dochádza prvotne k negatívnym účinkom (napr. záber pôdy), druhotne však, po jej uvedení do prevádzky, prispieva k znižovaniu negatívnych vplyvov dopravy na životné prostredie. Kvalitnejšie technické parametre ciest prispievajú k plynulosti dopravy, tie isté úseky sú prekonávané za kratší čas, čím sa skracuje jazdná doba.

Na financovanie potrieb mesta a celého regiónu v oblasti dopravy bude slúžiť OP Doprava. Operačný program Doprava (ďalej len „OPD“) predstavuje programový dokument Slovenskej republiky pre čerpanie pomoci z fondov Európskej únie v sektore dopravy na roky 2007 - 2013. Tento dokument obsahuje súbor cieľov a prioritných osí zahrňujúcich viacročné opatrenia na ich dosiahnutie, ktoré budú realizované využitím finančnej pomoci z Kohézneho fondu a Európskeho fondu regionálneho rozvoja (ďalej len „ERDF“).

OPD bol vypracovaný na základe, resp. v súlade s:

- nariadením Rady (ES) č. 1083/2006, ktorým sa ustanovujú všeobecné ustanovenia o ERDF, ESF a KF a ktorým sa zrušuje nariadenie (ES) č. 1260/1999 (ďalej len „všeobecné nariadenie“),
- nariadením EP a Rady (ES) č. 1080/2006 o ERDF, a ktorým sa zrušuje nariadenie (ES) č. 1783/1999,
- nariadením Rady (ES) č. 1084/2006, ktorým sa zriaďuje Kohézny fond, a ktorým sa zrušuje nariadenie (ES) č. 1164/94.

Globálnym cieľom operačného programu je podpora trvalo udržateľnej mobility prostredníctvom rozvoja dopravnej infraštruktúry a rozvoja železničnej verejnej osobnej dopravy. Vytýčený cieľ bude napĺňaný prostredníctvom sústavy špecifických cieľov:

- Špecifický cieľ 1 – Modernizácia a rozvoj železničnej infraštruktúry,
- Špecifický cieľ 2 – Modernizácia a rozvoj cestnej infraštruktúry,
- Špecifický cieľ 3 – Modernizácia a rozvoj infraštruktúry intermodálnej prepravy,
- Špecifický cieľ 4 – Rozvoj verejnej železničnej osobnej dopravy.

Mesto Poltár leží mimo hlavných cestných trás. Dopravný podnik zabezpečuje hromadnú autobusovú prepravu osôb v regióne Poltár viacerými linkami. Hlavná zastávka autobusovej dopravy je na železničnej stanici, v meste chýba autobusová stanica. V cestnej doprave najväčším nedostatkom pre mesto je zlá dopravná dostupnosť, ktorá je jednou z prekážok pre príchod investorov (zahraničných alebo domácich), pri regionálnom rozvoji a pri cestovnom ruchu. V dnešnej dobe dobre vybudovaná a prepojená cestná sieť s okolitými dopravnými ťahmi má nevyčíslenú hodnotu a stáva sa významnou ekonomickou kategóriou nielen pre mesto, ale aj celý región.

Základom zlepšenia automobilovej dopravy je vybudovanie - dostavba cesty Poltár - Nové Hony v dĺžke cca 7 km. Stala by sa nosnou pozemnou komunikáciou s nadregionálnym významom v rámci dopravného spojenia severných oblastí Maďarska a oblastí Slovenského rudohoria, Nízkych Tatier až do Poľska. Výrazne by sa skrátili dopravné vzdialenosti v smere juh - sever, vznikli by pracovné príležitosti, väčšia aktivácia podnikateľskej sféry v oblasti cestovného ruchu a ďalšie synergické efekty vyplývajúce z jej výstavby.

Mesto Poltár - Miestne komunikácie, chodníky, mosty /r. 2002				
Mesto Poltár	Dĺžka miestnych komunikácií (km)		Dĺžka vybudovaných chodníkov (km)	Počet mostov
	spolu	z toho bezprašné		
Poltár	29	23	11	8

Zdroj: Štatistický úrad SR – Krajská správa v Banskej Bystrici

Mesto Poltár má chodníky popri hlavnej ceste, ktorá je komunikáciou II. triedy. V meste chýba pešia zóna a vybudované centrum mesta. Centrum mesta sa plánuje zriadiť po ukončení výstavby obchodnej zóny na Ul. školskej pred KD, kde mesto plánuje zriadiť aj pešiu zónu (PHSR Poltár, 2008, s.29 - 30).

Cesty a doprava automobilová

Základnú komunikačnú kostru mesta tvorí trojuholník ciest II. a III. triedy do ktorých patrí cesta U/595 Zelené - úsek ulice 13.januára a ulica Slobody, ďalej cesta III/50838 cez ulicu 13. januára a 9. mája s pokračovaním na Hrnčiarsku Ves a cesta III/5713 cez ulicu Železničnú. Na území mesta majú tieto komunikácie funkciu zbernú v kategórii B1 a B2, ktorá sa prelína s funkciou obslužnou kategórie C, najmä na uliciach Slobody a Železničnej. STN 736110 dovoľuje čiastočnú priamu obsluhu príslušného územia zo zbernej komunikácie kategórie B2. Základnú dopravnú kostru dopĺňa sieť obslužných komunikácií triedy C2, ktorými sú ulice Fučíkova, Sklárska, Kanadská, Obrancov mieru, Družby, Polná. Ostatné ulice majú charakter miestnych komunikácií triedy C3 - komunikácie obslužné prístupové. Trojuholník zberných komunikácií vytvára v meste dopravný okruh, čím je možné dopravný systém v meste charakterizovať ako systém dopravy "diametrálne okružný" (ÚPD Poltár, 2001).

Doprava SAD

Dopravný závod SAD zabezpečuje hromadnou autobusovou prepravu osôb v regióne Poltár jedenástimi linkami. Z toho sú 4 linky koncové a 7 liniek priebežných. Hlavná zastávka dopravy SAD je na železničnej stanici. Z tejto zastávky odchádza cca. 30 - 40 spojov za deň. Obrat cestujúcich tu činí 400 - 600 osôb za deň. Celkove sa prepraví obojsmerne hromadnou dopravou 1000 - 1200 osôb za deň na území okresného mesta. Najsilnejšia doprava je v smere Lučenec a to 64 - 65 % celkovej prepravy SAD. Pred železničnou stanicou je potrebné vybudovať malá autobusové nástupište (ÚPM, 2001).

Železničná doprava

Mesto Poltár leží na vedľajšej železničnej trati Lučenec – Poltár - Utekáč, na ktorú v stanici Poltár nadväzuje železničná trať Poltár - Rimavská Sobota a v stanici Lučenec nadväzuje na hlavnú železničnú trať Zvolen - Filákov - Košice celoštátneho významu. Železničná trať Poltár - Rimavská Sobota nadväzuje v Rimavskej Sobote na železničnú trať Brezno - Tisovec - Jesenské nadregionálneho významu. Zriadením okresu Poltár, vedľajšie trate Utekáč - Poltár - Lučenec a Poltár - Rimavská Sobota majú význam nadokresný. Uvedené železničné trate v súčasnosti nie sú dostatočne vyťažené, napriek tomu sa počíta s ich ďalším využívaním a predpokladá sa zvýšenie vyťaženia. Železničné trate sú jednokoľajové s motorovou trakciou, s osovým tlakom 20 Mp s kapacitnou rezervou 20 - 30 %.

Doprava osobná

Podiel'a sa na celkovej hromadnej doprave osobnej 30 %. Obrat cestujúcich na železničnej stanici činí cca. 1000 -1200 osôb za deň obojsmerne. V osobnej doprave od roku 1993 je zaznamenaný pokles cestujúcich až o 40 %, podľa evidencie počtu predaných lístkov. Zariadenie pre cestujúcu verejnosť v osobnej stanici je nevyhovujúce z hľadiska úrovne kultúry vybavenosti potrebnej pre cestujúcich (ÚPM, 2001).

Doprava nákladná

Nákladná doprava vo svojom objeme zaznamenáva neustály pokles a to ako v nákladke tak aj vo vykládke tovaru. Pokles výroby v meste Poltár ale aj v okolí sa odrazil v preprave po železnici. Z uvedeného vyplýva, že stratovosť uvedených železničných tratí v okrese Poltár sa prehľbuje. Do železničnej stanice Poltár vyúsťuje vlečková koľaj pre južnú priemyselnú zónu, konkrétne pre Slovglass a.s. Poltár (sklárne).

Doprava pešia a cyklistická

Smerovanie hlavných nemotoristických komunikácií triedy D vychádza z rozloženia aktivít vo vzťahu k bývaniu. Hlavné pešie komunikácie: Zelené - Podskalica - ul. Slobody – centrum ul. Družby - ul. Obrancov mieru - ZDŠ - centrum až po južnú priemyselnú zónu centrum - ul. Slobody - všesportový štadión - Poltársky rybník ul. Družby - nám. 1. Mája - ul. Partizánska - oblasť Pod Starým hájom - Slaná Lehota Hlavné cyklistické cestičky. Cyklistické trasy sú navrhované ako nové resp. s využitím súčasných a rekonštruovaných poľných účelových komunikácií. Cyklistické trasy vedené po komunikáciách resp. samostatné musia byť vyznačené dopravným značením (ÚPM, 2001).

Parkovanie

Pre potreby parkovania v centrálnej zóne mesta musíme počítať s nasledovným počtom parkovacích miest pre výhľad: cca. 230 parkovacích miest Toto množstvo je potrebné rozmiestniť v centrálnej zóne najmä pri objektoch s väčšou krátkodobou návštevnosťou osôb (obchodná zóna, obvodný úrad, mestský úrad, združené predajne, nemocnica a pod.). Na mestskej triede (ul. Slobody) je možné uvažovať s krátkodobým pozdĺžnym parkovaním osobných áut. Pri zariadeniach s väčším počtom návštevníkov je potrebné dimenzovať parkoviská v zmysle STN 736110 s uvažovaním výhľadového stupňa motorizácie a výhľadovou návštevnosťou, ako sú:

- stredisko prímestskej rekreácie - Poltársky rybník
- všesportový areál Podskalica
- športový a rekreačný areál Pod starým hájom a Pri studničke

Odstavovanie vozidiel pri objektoch HBV vyžaduje zabezpečiť do výhľadu počet odstavných plôch pre osobné autá v počte zodpovedajúcom počtu bytov. Z toho chránené odstavné plochy garáže uvažovať maximálne 40 - 50 % z celkového počtu odstavných plôch. Odstavné plochy vozidiel je potrebné doplniť o plochy príležitostného odstavenia vozidla obyvateľov alebo návštevníkov, ktoré budú v bezprostrednej blízkosti bytov (max. do 100 m). Návrh počíta s počtom 1 státie na 6 - 8 bytov (ÚPM, 2001).

2.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Kvalitné životné prostredie je jednou zo základných podmienok existencie ľudstva. Vzrastajúce problémy spojené práve so zhoršovaním kvality životného prostredia vedú ku koncentrácii úsilia štátov Európy a hlavne novo rozšírenej Európskej únie eliminovať negatívne zásahy do životného prostredia a naprávať škody spôsobené v minulosti. Svedčí o tom i prijatie Šiesteho environmentálneho akčného programu Spoločenstva „Životné prostredie 2010: Naša budúcnosť, naša voľba“ (Akčný program), ktorý tvorí rámec environmentálnej politiky Európskej únie. Definuje kľúčové dlhodobé ciele v starostlivosti o životné prostredie, pričom za prioritu pokladá riešenie problémov zmeny klímy, ochrany prírody a biodiverzity, životného prostredia pre zdravie a kvalitu života, prírodných zdrojov a odpadov. Povinnosť a potreba naplňovať prijaté ciele vedúce k zlepšovaniu negatívneho stavu životného prostredia, prináležia všetkým stupňom štátnej správy a samosprávy. Mesto v uvedenej hierarchii predstavuje najnižší, ale základný prvok. Potreba naplňovať stanovené environmentálne ciele vyplýva aj zo samotnej alokácie mesta, ktoré sa rozprestiera v blízkosti **hydrických koridorov a biokoridorov riek Ipel', Poltarica a miestny rybník.**

Zákon NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny legislatívnou formou zabezpečuje zachovanie rozmanitosti podmienok a foriem života na zemi, vytvorenie podmienok na trvalé udržanie, obnovovanie a racionálne využívanie prírodných zdrojov, záchranu prírodného dedičstva, charakteristického vzhľadu krajiny a udržanie ekologickej stability. Vymedzuje územnú a druhovú ochranu a ochranu drevín. Zoznam právnych predpisov:

- Zákon č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí v znení zákona NR SR č. 127/1994 Z. z., zákona NR SR č. 287/1994 Z.z. , zákona č. 171/1998 Z.z. a zákona č. 211/2000 Z.z.
- Zákon č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe, starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 205/2004 Z. z. , zákona č. 587/2004 Z. z. a zákona č. 15/2005 Z. z.
- Zákon č. 205/2004 Z. z. o zhromažďovaní a šírení informácií o životnom prostredí a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- Zákon č. 587/2004 Z. z. o Environmentálnom fonde a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 277/2005 Z.z.
- Vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 157/2005 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 587/2004 Z. z. o Environmentálnom fonde a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- Vyhláška Ministerstva životného prostredia SR č. 462/2004 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o osobitných kvalifikačných predpokladoch na výkon niektorých činností na úseku starostlivosti o životné prostredie.
- Opatrenie Ministerstva životného prostredia SR č. 318/2004 Z.z. o úprave dispozičných oprávnení správcov majetku štátu v zriaďovateľskej pôsobnosti Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky pri nakladaní s majetkom štátu.
- Oznámenie Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 535/2005 Z.z. o vydaní výnosu o poskytovaní dotácií obciam na úhradu nákladov preneseného výkonu štátnej správy starostlivosti o životné prostredie Slovenskej republiky (výnos č. 5 /2005).
- Oznámenie Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 550/2005 Z.z. o vydaní výnosu o poskytovaní dotácií v pôsobnosti Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky (výnos č. 6/2005).

Základným strategickým dokumentom na úrovni štátu je OP Životné prostredie. Uvedeným dokumentom sa riadi aj mesto ako najnižší článok samosprávy a prenesenej štátnej správy. Operačný

program Životné prostredie predstavuje programový dokument Slovenskej republiky pre čerpanie pomoci z fondov Európskej únie pre sektor životného prostredia na roky 2007 - 2013. Financovaný je spoločne z Európskeho fondu regionálneho rozvoja a z Kohézneho fondu, pričom obsahuje samostatné prioritné osi pre každý z uvedených fondov a zároveň aj samostatný záväzok za každý fond. Z Kohézneho fondu budú financované: integrovaná ochrana, racionálne využívanie vôd, ďalej ochrana ovzdušia, ozónovej vrstvy a minimalizácia nepriaznivých vplyvov klimatických zmien vrátane podpory obnoviteľných zdrojov energie a napokon aj odpadové hospodárstvo. Z Európskeho fondu regionálneho rozvoja bude financovaná ochrana pred povodňami, ochrana a regenerácia prírodného prostredia a krajiny a taktiež technická pomoc.

Operačný program Životné prostredie vychádza z výsledkov analýzy súčasnej environmentálnej situácie na Slovensku. Zároveň zohľadňuje záväzky Slovenskej republiky vyplývajúce z Integrovaného aproximačného stratégie v kapitole Životné prostredie a z prechodných období stanovených počas rokovania o pristúpení SR k EÚ. Zároveň berie do úvahy platné právne predpisy EÚ v oblasti životného prostredia, medzinárodné dohovory a tiež legislatívne opatrenia, prijatie ktorých sa očakáva v priebehu programového obdobia 2007 - 2013.

Hlavným cieľom Operačného programu Životné prostredie je zlepšenie stavu životného prostredia a racionálne využívanie zdrojov prostredníctvom dobudovania a skvalitnenia environmentálnej infraštruktúry SR v zmysle európskych predpisov. Ide najmä o zvýšenie počtu obyvateľov napojených na verejnú kanalizáciu (doteraz len 56,4 %, pričom vo vyspelých krajinách EÚ je to 84,4 %). Špecifickým problémom Slovenska zostáva ohrozenie povodňami, ktoré majú významný ekonomický a sociálny dopad. Hlavným problémom v ochrane ovzdušia je nevyhovujúca kvalita ovzdušia, vysoký podiel emisií znečisťujúcich látok z mobilných zdrojov, nevyhovujúca skladba palivovej základne a nevyhovujúci stav odľučovacej techniky. Zvýšenú pozornosť bude treba venovať oblastiam vyžadujúcim osobitnú ochranu ovzdušia (na území SR sa nachádza dvadsať oblastí riadenia kvality ovzdušia, kde dochádza k prekročovaniu limitných hodnôt znečisťujúcich látok). V odpadovom hospodárstve sa predpokladajú príspevky najmä do podpory separovaného zberu, zhodnocovania a zneškodňovania odpadov. Ochrana biotopov a druhov európskeho významu sa v zmysle európskej politiky zabezpečuje prostredníctvom súvislej európskej sústavy chránených území NATURA 2000, z čoho vyplývajú záväzky aj pre Slovenskú republiku. Ide najmä o zabezpečenie starostlivosti o chránené územia, dosiahnutie zachovania priaznivého stavu druhov a biotopov európskeho významu a ich monitoring.

Chránené územia

V okrese Poltár sa nachádzajú 2 chránené areály, Jasenina v k. ú. Ďubákovo o rozlohe 3,21 ha, ochrana biotopu rosičky okrúhlolistej a Rovnianska gaštanica v k. ú. Rovňany o rozlohe 20,05 ha, súbor cca 100 kusov asi 200 ročných jedlých gaštanov. Na území okresu sa nachádzajú chránené stromy, Hradištne gaštany v k. ú. Hradište, Máľinské maklury (10 kusov maklura oranžová) v k. ú. Málinec a Dub v Brezničke (1 kus letný) v k. ú. Breznička. Jasenina – zachovanie vlhkomilných typov spoločenstiev hlavne slatinno- rašelinnej vegetácie s výskytom chráneného druhu flóry rosičky okrúhlolistej (*Drosera rotundifolia*), lokalita na južnej fytogeografickej hranici rozšírenia v rámci BB. Kraja, vystupuje do popredia v súvislosti s dohovorom o mokradiach (Ramsare 1971). Rovnianska gaštanica – významná lokalita z vedecko- výskumného, biologického, ekologického, historického a estetického hľadiska, porast 104 ks (r. 2003) gaštana jedlého (*Castanea sativa*), priemerný vek odhadom 150-200 rokov, najväčšie jedince s obvodom kmeňa do 530 cm v d 1...3. Kúpna hora – ochrana lesných spoločenstiev s hromadným výskytom chráneného druhu flóry šafránu dvojfarebného (*Crocus discolor*) na južnej hranici jeho rozšírenia. Pod Šťavicou – príklad jednotných vegetácií od vysokobylinnej až po jelšový les s výskytom ohrozeného a chráneného druhu flóry Slovenska kosatca sibírskeho (*Iris sibirica*)

Územný systém ekologickej stability

Základný rámec priestorovej ekologickej stability pre katastrálne územie mesta Poltár je dokumentovaný v "Regionálnom územnom systéme ekologickej stability okresu Lučenec" (ďalej R ÚSES okresu Lučenec) spracovaný v roku 1994, ktorý vyjadruje vzťah a postavenie ekologicky stabilných území okresu navzájom i vo väzbe na Generel nadregionálneho územného systému ekologickej stability SR (ďalej G-NÚSES) spracovaný v roku 1991. Podľa týchto dokumentov na katastrálnom území mesta Poltár sa nenachádzajú územia s nadregionálnymi biokoridormi a neprechádza cez neho nadregionálne biokoridory. Podľa reliéfovej charakteristiky je k.ú. mesta

Poltár začlenený do nižších vrchovín s výškovými rozdielmi od 101 do 180 m n.m. Z týchto dokumentov sú, do návrhu ÚPN mesta Poltár, zapracované tie, ktoré zachovávajú a vytvárajú ekosystémy, zvyšujú pestrosť krajiny prvkami prírodného charakteru a napomáhajú zväčšovaniu autoregulačných schopností krajiny a tým znižujú potrebu energetických vstupov človeka do prírodných procesov. Sú to (ÚPD Poltár,2001):

- Z hodnotenia a klasifikácie územia, boli v R ÚSES prehodnotené jednotlivé analytické a syntetické výstupy, vyhodnotené abiokomplexy sú zaradené do piatich tried. Abiokomplex Poltár s číslom 46 je zaradený do triedy C s charakteristikou a odporúčaným ekostabilizačným opatrením ako abiokomplex svahov, chrbátov, silne členitých pahorkatín s intenzívnymi procesmi svahovej modelácie s mierne teplou, mierne vlhkou a vrchovinovou klímou. V tejto oblasti sú prevažne lesy, prípadne trvalé trávnaté porasty, kde sa vylučuje veľkoplošné poľnohospodárstvo. Tam, kde je poľnohospodárska pôda, priestorová štruktúra sa posilňuje ekostabilizačnými prvkami napr. vytvorením siete zasiakavacích pásov, prípadne inými formami rozptýlenej zelene.
- Pre k.ú. Poltára je stanovený stupeň ekologickej stability 2,49, pre k.ú Slanej Lehoty je stupeň ekologickej stability 3,22 a pre k.ú. Zelené je stupeň ekologickej stability 2,72. Stupeň ekologickej stability za územie bývalého okresu Lučenec je 3,33. Návrh R ÚSES predpokladá zvýšenie stupňa ekologickej stability pre k.ú .Poltár a Zelené na 3,2 a pre k.ú. Slaná Lehota na 3,75.

Starostlivosť o územie

Územným plánovaním sa sústavne a komplexne rieši priestorové usporiadanie a funkčné využívanie územia, určujú sa zásady, navrhuje sa vecná a časová koordinácia činností ovplyvňujúcich životné prostredie, ekologickú stabilitu, kultúrno – historické hodnoty územia, územný rozvoj a tvorbu krajiny v súlade s princípmi trvalo udržateľného rozvoja. Územné plánovanie je v súčasnosti upravené zákonom č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov. Územno - plánovacia dokumentácia je základným nástrojom územného rozvoja a starostlivosti o životné prostredie v meste. Základným nástrojom územného plánovania je územný plán mesta. Územný plán mesta je výsledok formálneho plánovania a je územnoplánovacím dokumentom v zmysle zákona č.50/1976 Zb. (zákon o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov) a v zmysle vyhlášky č.84/1976 Zb. (o územnoplánovacích podkladoch a územnoplánovacej dokumentácii) v znení neskorších predpisov. Základným pre mesto je územný plán sídelného útvaru (ÚPN SÚ), ktorého záväzná časť sa po schválení mestským zastupiteľstvom stáva všeobecne záväzným nariadením mesta. Obstarávateľom ÚPN mesta (alebo zóny) je obecná samospráva.

Mesto má v súčasnosti spracovaný územný plán z roku 2001.

Ochrana ovzdušia

Ochrana ovzdušia, ozónovej vrstvy Zeme a zmena klímy je obsiahnutá na národnej úrovni v 23 aktuálnych právnych predpisoch so zapracovaním priamych a nepriamych novelizácií.

Členenie v rámci zložky:

- Ochrana ovzdušia (15 právnych predpisov)
- Ochrana ozónovej vrstvy Zeme (5 právnych predpisov)
- Zmena klímy - obchodovanie s emisnými kvótami (3 právne predpisy)

V ochrane ovzdušia je kladený v prvom rade dôraz na dosiahnutie takej kvality ovzdušia, ktorá na základe súčasných vedeckých poznatkov neohrozí zdravie ľudí a ani životné prostredie. Najnovšie výskumy dokázali, že kvalita ovzdušia je jednou zo základných príčin zvyšovania výskytu respiračných ochorení.

Účelom zákona č. 478/2002 Z. z. o ochrane ovzdušia, ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (zákon o ovzduší) je transpozícia rámcovej smernice Rady č. 96/62/EC o hodnotení a riadení kvality ovzdušia a nadväzujúcich smerníc - smernice Európskeho parlamentu a Rady č. 1999/30/EC týkajúcej sa limitných hodnôt oxidu siričitého, oxidu dusičitého a oxidov dusíka, tuhých častíc a olova vo vonkajšom ovzduší a smernice Rady č. 2000/69EC týkajúcej sa limitných hodnôt benzénu a oxidu uhoľnatého vo vonkajšom ovzduší a smernice o ozóne vo vonkajšom ovzduší.

Európska únia považuje zmenu klímy za jednu zo svojich environmentálnych priorít a v záujme splnenia záväzku vyplývajúceho z Kjótskeho protokolu prijala 13. októbra 2003 Smernicu 2003/87/ES Európskeho parlamentu a Rady o vytvorení systému obchodovania s emisnými kvótami skleníkových

plynov v spoločenstve, ktorou sa mení a dopĺňa Smernica Rady 96/61/ES. Slovenská republika uvedenú smernicu transponovala zákonom NR SR č. 572/2004 Z.z. o obchodovaní s emisnými kvótami a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Podľa uvedeného zákona je potreba prideliť emisné kvóty skleníkových plynov jednotlivým zdrojom emisií na území SR prostredníctvom Národného alokačného plánu (NAP).

Navrhované riešenie ÚPN mesta predpokladá znižovanie znečisťovania ovzdušia nasledovne:

- znižovaním produkcie emisií z miestnych zdrojov rozširovaním plynofikácie vo výrobných zariadeniach, v obytných zónach (v roku 1996 bola plynofikovaná miestna časť Zelené),
- zavedením účinných odlučovacích zariadení. Vo VD - 01 Poltár, Slovglass, s.r.o., Poltár, lúžia na zachytávanie tuhých znečisťujúcich látok dva kapsové filtre, ktoré sú osadené za taviacimi agregátmi V-1 a V-4. V rámci rozšírenia výroby úžitkového skla na taviacom agregáte V-2 bude nainštalovaný ďalší textilný filter. V rámci rozšírenia kapacity leštiarne skla a a čistiarne technologických vôd budú dva pôvodné penové absorbéry, zachytávajúce plyné zlúčeniny fluóru nahradené filtračnými zariadeniami s vyššou účinnosťou a zároveň budú nainštalované dva textilné hadicové filtre, ktoré budú zachytávať tuhé znečisťujúce látky unikajúce zo zásobníkov vápenného hydrátu.
- trasy cestných komunikácií v meste sú navrhnuté tak, aby emisie z dopravných prostriedkov čo najmenej zaťažovali územie určené pre obytnú zástavbu a umožňovali čo najplynulejšiu premávku

Hlukové pomery z dopravy

V zmysle Nariadenia vlády SR č. 40/2002 Z. z. o ochrane zdravia pred hlukom a vibráciami najvyššie prípustné hodnoty hluku z dopravy vo vonkajších priestoroch v obytnom území ciest I. a II. triedy, zberných mestských komunikácií a hlavných železničných ťahov sú povolené pre deň $LA_{eq,p} = 60$ dB a v noci $LA_{eq,p} = 50$ dB. Hlavná dopravná záťaž v katastrálnom území je na ceste III. triedy, ktorá prechádza cez mesto. Pre jednotlivé časti sú posúdené prípustné hodnoty hluku z automobilovej dopravy na hlavných zberných komunikáciách s dopadom na okolie takto:

- úsek preložky cesty Zelené - Poltár, prípustná hodnota pre ľavú stranu cesty je 60 dB(A). Ochranné pásmo hlukové bez fyzickej ochrany je 35-40m.
- úsek mestskej triedy - ulica Slobody, prípustná hodnota pre centrum je 60 dB(A). Ochranné pásmo hlukové je od okraja komunikácie 30 m. Pre zariadenia zdravotnícke a kultúrne je určené ochranné pásmo 200 m. Vo výhlade je potrebné riešiť ochranu týchto zariadení na ul. Slobody.
- úsek cesty II/595 - ulica 13.januára, na pravej strane ulice sú objekty priemyslu, na ľavej strane rozptýlená zástavba a hromadné garáže. Prípustná hodnota je 60 dB(A). Ochranné pásmo je 25 m a premávka nemá negatívny dopad na okolie.
- úsek cesty 11/595 - Železničná ulica, na strane k centru je individuálna bytová zástavba a objekty administratívy, pravá strana zariadenia železnice, Ipeľské tehelne, škola. Prípustná hodnota hluku je 60 dB(A). Ochranné pásmo pre bývanie je 37 m. Do výhľadu bude potrebné riešiť ochranu objektov bývania a administratívy.
- úsek cesty 111/50838 - ulica 9.mája, po oboch stranách bytová výstavba. Prípustná hodnota hluku je 60 dB(A). Ochranné pásmo pre bývanie je 30 m a premávka má negatívny dopad na obyvateľov.

Odpadové hospodárstvo

Základným právnym predpisom pri predchádzaní vzniku odpadov a pri nakladaní s odpadmi je zákon NR SR č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ktorý nadobudol účinnosť 1. júla 2001. Jedným zo základných nástrojov stratégie hospodárenia s odpadmi je vypracovanie „Programov odpadového hospodárstva“. Program odpadového hospodárstva Slovenskej republiky vypracováva Ministerstvo životného prostredia a následne krajský úrad, samosprávny kraj, obec a pôvodca odpadu. Odpadové hospodárstvo zahŕňa všetky činnosti zamerané na predchádzanie a obmedzovanie vzniku odpadov, znižovanie ich nebezpečnosti pre životné prostredie, ako aj na nakladanie s odpadmi v súlade s platnými zákonmi. Nakladanie s odpadmi je definované ako zber odpadov, preprava odpadov, zhodnocovanie odpadov a zneškodňovanie odpadov vrátane starostlivosti o miesto zneškodňovania.

Základným atribútom pre prípravu Programu odpadového hospodárstva (POH) je účel odpadového hospodárstva, definovaný v § 3 zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch, ktorým je predchádzať a obmedzovať vznik odpadov a zabezpečiť ich zhodnocovanie. Prednostne by sa malo zabezpečovať materiálové zhodnocovanie odpadov. V prípade, že to nie je možné alebo účelné, možno zabezpečiť energetické zhodnocovanie odpadov, t. j. využívať odpady ako zdroj energie. V prípade potreby zneškodňovania odpadov sa musí zabezpečiť spôsob neohrozujúci zdravie ľudí a nepoškodzujúci životné prostredie.

Každá obec a mesto je povinná vypracovať Program odpadového hospodárstva pre komunálne odpady a pre drobné stavebné odpady, ktoré vznikajú na jej území. Pri zostavovaní POH je mesto oprávnené bezplatne požadovať od každého, kto je držiteľom komunálnych odpadov, alebo nakladá s nimi na území mesta, potrebné informácie. Podľa platných právnych predpisov musí záväzná časť POH mesta

obsahovať údaje o predpokladanom vzniku odpadov, o podiele ich zhodnocovania a zneškodňovania vo východiskovom a cieľovom roku, ako aj opatrenia na obmedzovanie vzniku odpadov.

Smerná časť POH má obsahovať údaje o zámeroch na vybudovanie nových zariadení na nakladanie s odpadmi. V POH mesta musí byť aj rozpočet na plánované obdobie s údajmi o celkových plánovaných nákladoch v členení na náklady na zhodnocovanie odpadov, zneškodňovanie odpadov a na iné činnosti odpadového hospodárstva, ako aj o zdrojoch na ich pokrytie. Za zber, prepravu a zneškodňovanie komunálnych odpadov a drobných stavebných odpadov sa platí mestu miestny poplatok.

Skládka KO mesta Poltár v lokalite Poltár-časť Slaná Lehota, ktorá mala regionálny charakter s celookresnou zvozovou oblasťou bola uzavretá 31. 7. 2000. Zneškodňovanie odpadov zo zdravotníckych zariadení je povolené vykonávať v NsP v Lučenci. Podľa "Rozvojovej štúdie riešenia odpadového hospodárstva rezortu zdravotníctva s dôrazom na spaľovanie špecifického odpadu zo zdravotníckych zariadení" (zatiaľ ešte neschválená), sa počíta vybudovať v NsP Lučenec spaľovňu nebezpečného odpadu zo zdravotníckych zariadení v južnej časti banskobystrického kraja v časovom horizonte rokov 1998-1999. Druhý variant predpokladá zneškodňovanie odpadov zo zdravotníckych zariadení v regionálnej spaľovni v Banskej Bystrici. Zariadenia používané na zneškodňovanie a úpravu odpadov v meste Poltár sú skládka 3. stavebnej triedy Poltár, ČOV mesta Poltár, ČOV závodu Slovglass, a.s. Poltár, neutralizačná stanica kyslých oplachov vôd Slovglass, a.s. Poltár (ÚPD Poltár, 2001).

Dňa 31. 7. 2001 bolo založené Združenie TKO Poltár. Sú v ňom zdužené obce a Mesto Poltár a zámerom založenia bolo vybudovanie spoločnej skládky na likvidáciu komunálneho odpadu a neskôr vytvorenie zberného dvora a linky na tredenie a separáciu komunálneho odpadu. Skládka KO sa nachádza v katastri mesta Poltár. Štatutárom združenia je primátor mesta Poltár.

Nasledujúca tabuľka prezentuje príjmy a výdavky mesta so zabezpečením odvozu a likvidácie komunálneho odpadu.

Príjmy a výdavky mesta so zabezpečením služby odvozu a likvidácie komunálneho odpadu v tis. Sk.					
Ukazovateľ/Rok	2004	2005	2006	2007	2008
Výdavky	1 191	662	737	1 111	1 225
MÚ Poltár					

V programovacom období mesto v oblasti odpadov plánuje zriadiť mestské kompostovisko. Zberný dvor pre separovaný zber v meste funguje. V prípade separácie rozšíri aktivity o viaceré komodity. Uvedené aktivity budú pôsobiť na znižovanie zaťaženia mestského rozpočtu, ako aj životné prostredie.

Lesné hospodárstvo

Lesy sú jednou zo základných zložiek životného prostredia. Ovplyvňujú a zlepšujú podnebie, vodné a pôdne pomery, vytvárajú prirodzené prostredie pre mnohé druhy rastlín, živočíchov a ich spoločenstvá, sú zdrojom zdravia, osvieženia a poskytujú trvalý zdroj dreva. S rozvíjajúcim sa hospodárstvom človek využíval lesy ako ľahko prístupnú surovinu a z hľadiska jej obnoviteľnosti aj ako zdroj ľahko obnoviteľnej suroviny. V minulom období dochádzalo k intenzívnemu pretváraniu krajiny na poľnohospodársku krajinu. Toto hospodárenie malo za následok rýchly úbytok pôvodných lesov a ich premenu na lesy hospodárske. Do súčasnosti sa už zachovalo len zopár fragmentov z pôvodných pralesov, ktoré sú veľmi cenné a prísne chránené.

Súčasný charakter lesa v Slovenskom rudohorí sa výrazne odlišuje od pôvodného lesa. Jednak drevinovým zložením, jeho pôvodom, štruktúrou a tiež jeho stabilitou. Najviac zmenené drevinové skladby sa vyskytujú v južnej časti územia. Oblasť bola a je veľmi intenzívne poľnohospodársky využívaná. Lesné porasty sa zachovali prevažne len na strmších svahoch, veľmi často presýchavých, resp. vo výmolochoch. Tento proces je sprievodným znakom vývoja ľudstva, ktoré môže stále narastajúce potreby uspokojovať len intenzifikáciou bioprodukcie, najmä bioprodukcie kultúrnych rastlín, čím sa výrazne znížila lesnatosť územia, čo malo za následok zníženie retenčnej schopnosti územia. Základným celoplošným ukazovateľom poukazujúcim na hospodárske využitie riešeného územia je stupeň pokryvnosti lesnej pôdy. Z celkovej výmery katastrálneho územia mesta Poltár tvorí lesný pôdny fond 25,3 %, čo je primerané zastúpenie, územne však nie je rovnomerne rozložený.

V katastrálnom území mesta sa vyskytuje kategória lesov hospodárskych. Lesy na území bývalého okresu obhospodarujú Stredoslovenské lesy š.p. Banská Bystrica prostredníctvom svojich odštepných lesných závodov (OLZ). Okrem lesov vo vlastníctve štátu obhospodarujú i lesy v nájme vlastníkov, ktorým už boli vydané a zatiaľ i lesy, kde vlastníctvo a využívanie právo neboli doteraz usporiadané. Druhú skupinu tvoria neštátne lesy (súkromné, spoločenské, mestské, obecné a pod.). V súčasnosti organizácie štátnych lesov užívajú -obhospodarujú 71,4 % lesov, neštátne organizácie 28,6 % lesov. Lesnícku prvovýrobu v lesoch zabezpečujú odštepné lesné závody (OLZ) Lučenec, Lesná správa Poltár a organizácie neštátnych lesov. Cieľom rozvoja lesníctva v návrhu územného plánu mesta Poltár, v zmysle Štátnej lesníckej politiky, na jeho katastrálnom území je:

- zachovanie lesov, t.j. udržanie a postupné zvýšenie výmery lesných porastov a lesnatosti ako významného prírodného prvku z hľadiska ekologickej rovnováhy a stability krajiny,
- zveľaďovanie lesov, t.j. také obhospodarovanie, ktoré smeruje k zlepšeniu ich súčasného stavu a plnohodnotnému naplneniu všetkých funkcií lesov, vrátane plnohodnotného využitia ich produkcie,
- súhrnne sa tieto opatrenia označujú ako opatrenia zamerané na ekologizáciu lesníctva. V tomto smere má nezastupiteľnú úlohu udržanie a postupné zvýšenie výmery lesných porastov a lesnatosti,
- starostlivosť a zachovanie funkčnosti vymedzených prvkov ochrany prírody (RÚSES, a pod.) na LPF (UPM, 2001).

Pôda

Kvalita pôdy patrí medzi najvýznamnejšie faktory využívania a rozvoja územia mesta. Vzhľadom k veľmi dlhému času jej obnovy je potrebné v maximálnej miere zohľadňovať jej prirodzené vlastnosti. Rozsah pôdneho fondu je obmedzený, a práve preto musí byť v plnom rozsahu racionálne využívaný. Medzi hlavné negatívne faktory, ktoré ovplyvňujú pôdnu produkciu a jej environmentálne funkcie patria najmä zhutňovanie a acidifikácia pôd, neuvážené rekultivácie pôd, neúmerne meliorácie, nadmerná chemizácia, stále sa zvyšujúca erózia, zosuvy, divoké skládky a emisno – imisná kontaminácia pôd. Najproblematickejšou sa javí chemická degradácia pôd. Chemická degradácia pôd je spôsobená vplyvom rizikových látok anorganického a organického povahy z prírodných aj antropických zdrojov, ktoré v určitej koncentrácii pôsobia škodlivo na pôdu, vyvolávajú zmeny jej fyzikálnych, chemických a biologických vlastností, negatívne ovplyvňujú produkčný potenciál pôd, znižujú nutričnú, technologickú a senzorickú hodnotu dopestovaných plodín, alebo negatívne vplyvajú na vodu, atmosféru, ako aj zdravie zvierat a ľudí. Medzi závažnú degradáciu pôdy patrí kontaminácia pôd ťažkými kovmi a organickými polutantami, acidifikácia, ale aj alkalizácia a salinizácia pôdy. V poslednom období vzrastá význam degradácie pôdy dezertifikáciou.

Pôda predstavuje rozhodujúci prírodný zdroj a súčasne aj ekonomický a eko - sociálny potenciál nielen mesta ale celého regiónu. Po získaní členstva v EÚ sa naša pôda stala súčasťou zdrojov pôdy Európskeho spoločenstva a tým aj časťou ekonomického, ekologického a sociálneho potenciálu pôdy Európskej únie s požiadavkou na vyspelý a fungujúci systém jej ochrany a správneho využívania. Túto problematiku v súčasnosti upravuje zákon o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy (ďalej len "zákon"). Zákon ustanovuje:

- ochranu vlastností a funkcií poľnohospodárskej pôdy a zabezpečenie jej trvalo udržateľného obhospodarovania a poľnohospodárskeho využívania,
- ochranu environmentálnych funkcií poľnohospodárskej pôdy, ktoré sú produkcia biomasy, filtrácia, neutralizácia a premena látok v prírode, udržiavanie ekologického a genetického potenciálu živých organizmov v prírode,
- ochranu výmery poľnohospodárskej pôdy pred neoprávnenými zábermi na nepoľnohospodárske použitie,
- postup pri zmene druhu pozemku a postup pri odňatí poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodársky účel,
- sankcie za porušenie povinností ustanovených týmto zákonom.
- Zákon vymedzuje základné pojmy. Na účely tohto zákona sa napríklad rozumie:
 - pôdou prírodný útvar, ktorý vzniká bezprostredne na zemskom povrchu ako produkt vzájomného pôsobenia klimatických podmienok, organizmov, človeka, reliéfu a materských hornín,
 - poľnohospodárskou pôdou produkčne potenciálna pôda evidovaná v katastri nehnuteľností (ďalej len "kataster") ako orná pôda, chmeľnice, vinice, ovocné sady, záhrady a trvalé trávne porasty,
 - bonitovanou pôdno-ekologickou jednotkou klasifikačný a identifikačný údaj vyjadrujúci kvalitu a hodnotu produkčno-ekologického potenciálu poľnohospodárskej pôdy na danom stanovišti,
 - rizikovými látkami v pôde prvky a zlúčeniny, ktorých prítomnosť z prírodných alebo antropických zdrojov v pôdach v určitej koncentrácii priamo alebo nepriamo vyvoláva alebo môže vyvolať nežiaduce zmeny fyzikálnych vlastností, chemických vlastností a biologických vlastností poľnohospodárskej pôdy,
 - hranicou zastavaného územia mesta hranica územia vytýčeného lomovými bodmi zastavaného územia mesta, ktoré boli premietnuté do odtlačkov katastrálnych máp k 1. januáru 1990.

Kontaminácia pôdy

Dotknuté územie, napriek skutočnosti, že sa vyznačuje vysokým stupňom poľnohospodárskej produkcie, patrí k oblastiam s menej kontaminovanými pôdami. Pri poľnohospodárskych pôdach možno reálne predpokladať, že vzhľadom na súčasnú ekonomickú situáciu v poľnohospodárstve dochádza v týchto pôdach k úbytku rezíduí priemyselných hnojív a pesticídov. V zastavanom území sa kontaminované pôdy nachádzajú v okolí komunikácií, PD a drobných priemyselných prevádzok. Tiež sa vyskytujú určité formy znečistenia pôd na okraji zástavby mesta spojené so spôsobom bývania v dotknutom území, najmä z pestovateľskej činnosti a drobnochovateľstva.

Degradácia pôdy eróziou

Vonkajšími faktormi mechanickej degradácie pôd sú vietor a zrážky podporované typom reliéfu a antropogénnou činnosťou. Reliéf v riešenom území je z prevažnej časti rovinatý, bez prejavu vodnej erózie. Erózia v menšom meradle sa môže prejavovať aj v blízkosti vodného toku **Ipeľ** a **Poltarica**, kde sú procesy zmyývania a akumulácie intenzívnejšie. Na druhej strane odkrytý terén s prevahou poľnohospodársky obrábanej ornej pôdy poskytuje priam ideálne podmienky pre veternú eróziu, najmä v mimovegetačnom období. V rovinatom teréne nivy pri vysokých hladinách vody v tokoch hrozí aj podmáčanie a vylúhovanie pôd.

Správa povodí

Právna starostlivosť o vodu je vymedzená v zákone č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene a doplnení zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení zákona č. 587/2004 Z. z. Tento zákon vytvára podmienky na všestrannú ochranu povrchových vôd a podzemných vôd vrátane vodných ekosystémov a od vôd priamo závislých krajinných ekosystémov, na zlepšenie stavu povrchových vôd a na ich účelné a hospodárne využívanie.

- Zákon č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z.z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení zákona č. 525/2003 Z. z. , zákona č. 364/2004 Z.z. a zákona č. 587/2004 Z. z.
- Zákon č. 139/2002 Z.z. o rybárstve v znení zákona č. 246/2003 Z.z. v znení zákona č. 525/2003 Z. z. a zákona č. 587/2004 Z. z.
- Zákon č. 666/2004 Z.z. o ochrane pred povodňami
- Poznámka : Zrušuje zákon Slovenskej národnej rady č. 135/1974 Zb. o štátnej správe vo vodnom hospodárstve
- Nariadenie vlády SSR č. 32/1975 Zb. o ochrane pred povodňami.

Na území mesta Poltár sa nenachádzajú žiadni významní odberatelia povrchových či podzemných vôd. Z hľadiska kvantitatívnej vodohospodárskej bilancie stanovujúcej vzťah medzi zdrojmi vody a požiadavkami na vodu a zistením požiadaviek krytia vodnými zdrojmi v meste je vo všetkých bilančných profiloch zaznamenaný aktívny bilančný stav. Povrchové vody v širšom dotknutom území patria do čiastkového povodia rieky **Ipeľ**. Sledované ukazovatele znečistenia povrchových vôd a zaradenie vodných tokov do jednotlivých tried kvality je hodnotené podľa kritérií, ktoré určuje STN 75 7211 „Klasifikácia povrchových vôd“.

Podzemné vody

Jedným z významných znečisťovateľov podzemných vôd v riešenom území je priemyselná výroba, ČOV a poľnohospodárska výroba a činnosť PD. Dokumentuje to jednak chemické zloženie jeho podzemných vôd (ktoré vykazuje charakteristickú priestorovú zonálnosť) ako aj výsledky hydrometrických meraní tokov.

Povrchové vody

K najväčším znečisťovateľom vôd patria odpadové vody z priemyselnej a poľnohospodárskej výroby a komunálne odpadové vody. Povrchové vody a vodné toky v riešenom území sú kontaminované predovšetkým splachmi humusu, pôdy (zeminy), hnojív, pesticídov vrátane vyvezených splaškov z polí a záhrad. Vďaka starostlivosti a kontrole zo strany mestského úradu sú prípady hádzania domového odpadu, kovového šrotu, obalov do vodných tokov skôr ojedinelé a periodicky sa odstraňujú. Značný rozsah chemického znečistenia predstavujú poľnohospodárske závody a nelegálne skládky odpadov, z ktorých sú často vylúhované aj toxické látky znečisťujúce povrchové i podzemné vody (<http://sk.wikipedia.org/>, 12.5.2009).

V katastrálnom území mesta Poltár sa nenachádzajú významné zdroje znečistenia vôd - BSKs > 200 t.r⁻¹ NL > 200 t.r⁻¹ CHSK > 300 tr⁻¹. Bodové zdroje znečistenia - majú sústredené vypúšťanie odpadových vôd do recipientov. V riešenom území sú to:

- ČOV Poltár - výust' do Ipľa, rozhodnutím č. ŽP II - 569/94 - Hr z 28.9.1994 sú stanovené ukazovatele prípustného stupňa znečistenia vôd, podľa nariadenia vlády SR č. 242/93 Z.z. zo dňa 12.10.1993. V roku 1994 bolo na ČOV čistených 825 000 m³, r¹, 2 260 m³, d¹. Množstvo vypúšťaného znečistenia: BSKs = 4,1 t.r⁻¹, NL = 4,1 t.r⁻¹, CHSK = 34,651.r¹.
- Ipeľské tehelne, a.s. Lučenec-Zelené,

Malými, ale nie nezanedbateľnými bodovými zdrojmi znečistenia sú individuálne výuste zo septikov do miestnych tokov Ipeľ, Poltarica a Šťavica, do cestných rigolov v území bez verejnej kanalizácie.

- plošné zdroje znečistenia - sú ťažšie identifikovateľné a merateľné, ale ich vplyv na akosť povrchových a podzemných vôd nie je nezanedbateľný.
- z poľnohospodárstva - hospodárske dvory Poltár, Zelené, Slaná Lehota, aplikácia priemyselných hnojív a pesticídov, spôsoby hospodárenia na poľnohospodárskej pôde,
- z priemyslu a výroby - splachy povrchových vôd zo spevnených plôch v areáloch Slovglass, a.s., Ipeľské tehelne, a.s., Združené poľnohospodárske družstvo, SAD, spevnené plochy na území mesta.

Zásobovanie pitnou vodou

V zmysle zákona SNR č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení je obec zodpovedná za zásobovanie mesta pitnou vodou a zodpovedá za odvádzanie odpadových vôd, ktoré vzniknú na území mesta. Mesto je v súčasnosti zásobované pitnou vodou zo skupinového vodovodu.

Žiarenie

Podľa dostupných podkladov z celoslovenského prieskumu výskytu radónu (vypracoval Uranpres Spišská Nová Ves, 1992) väčšina územia Slovenskej republiky patrí do oblasti s nízkym radónovým rizikom. Katastrálne územie mesta Poltár patrí tiež, medzi územia s výskytom nízkeho radónového rizika.

2.6 OBYVATEĽSTVO

Oblasť ľudských zdrojov je zameraná na rozvoj, vzdelanosti, zamestnanosti a trhu práce. Oblasť identifikované na lokálnej úrovni sú relevantné s Národným plánom zamestnanosti.

Z hľadiska vierovyznania je mesto heterogénne. Dominantná časť obyvateľov sa hlási k rímsko-katolíckemu vierovyznaniu (50,14). Len 20,79 % obyvateľov je príslušníkmi evanjelickej cirkvi a cca. 22,89 % obyvateľov je bez vyznania.

Bývajúce obyvateľstvo podľa náboženského vyznania			
Ukazovateľ	SĽDB 1991		SODB 2001
Rímskokatolícke %	39,69		50,14
Evanjelicke %	15,37		20,79
Gréckokatolícke %	0,07		0,33
Pravoslávne %	0,00		0,02
Čs. Husitské %	0,03		0,03
Bez vyznania %	16,16		22,89
Ostatné %	0,15		0,02
Nezistené %	28,52		5,16

www.statistics.sk

Z hľadiska národnostnej štruktúry sa prevažná časť obyvateľov hlási k Slovenskej národnosti, rómskej, Českej a Maďarskej národnosti. V malej miere je zastúpená poľská a moravská národnosť.

Bývajúce obyvateľstvo podľa národnosti			
Ukazovateľ	SĽDB 1991		SODB 2001
Slovenská %	97,77		97,49
Maďarská %	0,84		0,51
Rómska %	0,65		0,95
Česká %	0,52		0,41
Moravská %	0,03		0,05
Nemecká %	0,00		0,02

Pol'ská %
www.statistics.sk

0,05

0,05

Demografia

Vývoj obyvateľstva v Poltári od 60. rokov až do súčasnosti je charakterizovaný spomaľovaním reprodukcie obyvateľstva. Neustále klesá pôrodnosť, znižuje sa počet žien vo vekovej skupine 20 až 34 rokov, výsledkom je znižovanie medziročného prirodzeného prírastku obyvateľstva. Okrem prirodzeného prírastku obyvateľstva má na vývoj počtu obyvateľov vplyv odchod mladých ľudí za prácou do iných miest poprípade do zahraničia. Ich návrat do rodného mesta je nulový.

Vývoj počtu obyvateľov podľa rokov

Mesto	Rok 1961	Rok 1970	Rok 1980	Rok 1994	Rok 2004	Rok 2008
Poltár	2975	3105	5030	5940	6024	5841

Zdroj: Štatistický úrad SR – Krajská správa v Banskej Bystrici, M – muži, Ž – ženy

Počet obyvateľov v tis. osôb podľa pohlavia k 31.12.2003

Rok 1998		Rok 1999		Rok 2000		Rok 2001		Rok 2002		Rok 2003		Rok 2008	
M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž
2879	3156	2894	3159	2876	3166	2915	3182	2894	3171	2885	3150	2816	3025
Spolu		Spolu		Spolu		Spolu		Spolu		Spolu		Spolu	
6035		6053		6042		6097		6065		6035		5841	

Zdroj: Štatistický úrad SR – Krajská správa v Banskej Bystrici, M – muži, Ž – ženy

Znižovanie počtu obyvateľov od roku 2002 je okrem znižovania pôrodnosti zapríčinené tiež nedostatkom pracovných príležitostí v meste. V prvom polroku r. 2004 bol v meste zaznamenaných 6 024 obyvateľov.

Prirodzený pohyb obyvateľstva k 31.12.

Mesto Poltár	Rok 1998	Rok 1999	Rok 2000	Rok 2001	Rok 2002	Rok 2003	Rok 2008
Narodení spolu:	79	67	64	69	62	50	56
Muži	38	37	31	40	34	27	29
Ženy	41	30	33	29	28	23	27
Zomrelí spolu:	54	47	50	52	55	46	57
Muži	37	26	30	26	32	22	30
Ženy	17	21	20	26	23	24	27
Prirodzený prír./úbyt.	34	20	14	17	7	4	5
Muži	1	11	1	14	2	5	3
Ženy	23	9	13	3	5	-1	2

Zdroj: Štatistický úrad SR – Krajská správa v Banskej Bystrici

Ako je z tabuľky zrejmé, zaznamenávame zostupnú tendenciu prirodzeného prírastku obyvateľstva, čo je zapríčinené aj nepriaznivou sociálno - ekonomickou situáciou občanov.

Vekové zloženie obyvateľstva k 31.12.2003 – okres, Poltár 2008

Okres				Mesto (rok 2008)			
Vek	muži	ženy	spolu	Vek	muži	ženy	spolu
Spolu	11130	11829	22959	Spolu	2816	3025	5841
0-6	837	756	1593	0-6	228	203	431
7-12	863	830	1693	7-12	213	215	428
13-17	800	758	1558	13-17	201	187	388
18-24	1333	1336	2669	18-24	373	400	773
25-29	1016	974	1990	25-29	307	288	596
30-39	1598	1535	3133	30-39	412	440	852
40-49	1670	1641	3311	40-49	444	458	902
50-59	1432	1421	2853	50-59	351	389	740
60-69	814	1147	1961	60-69	162	202	364
70-79	523	939	1462	70-79	85	164	249
80-100 a viac	244	492	736	80-100 a viac	39	79	118

Zdroj: Štatistický úrad SR – Krajská správa v Banskej Bystrici

Z hľadiska vekovej štruktúry sa v meste nachádza najviac obyvateľov v kategórii 40-49-ročných.

2.7 VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ

V meste Poltár majú najvyšší podiel vo vzdelanostnej štruktúre obyvateľstva občania s učňovským vzdelaním bez maturity, v porovnaní so štatistickými údajmi za okres Poltár, kde dominujú obyvatelia so

základným vzdelaním. Vzhľadom na školský systém, chýba prepojenie ponuky vzdelávacej sústavy na potreby trhu práce a absentuje inštitucionalizácia foriem ďalšieho vzdelávania. Je nízka flexibilita trhu práce v oblasti využívania pružných modelov organizácie pracovného času a neštandardných foriem zamestnaní. Problémom sú tiež nedostatočné jazykové znalosti a znalosti z oblasti informačných technológií u obyvateľov v produktívnom veku. Nízka ponuka finančne náročných kurzov vyvoláva nezaujem zo strany občanov.

Bývajúcce obyvateľstvo podľa pohlavia a podľa najvyššieho skončeného stupňa vzdelania 2008				
Najvyšší skončený stupeň školského vzdelania	Muži	Ženy	Spolu	
Základné	497	741	1238	
Učňovské (bez maturity)	829	610	1439	
Stredné odborné (bez maturity)	16	25	41	
Úplné stredné učňovské (s maturitou)	215	185	401	
Úplné stredné odborné (s maturitou)	297	512	809	
Úplné stredné všeobecné	58	106	164	
Vyššie	6	8	15	
Vysokoškolské bakalárske	9	12	21	
Vysokoškolské magisterské, inžinierske, doktorské	136	102	238	
Vysokoškolské doktorandské	4	3	6	
Vysokoškolské spolu	148	117	265	
Ostatní bez udania školského vzdelania	49	62	112	
Ostatní bez školského vzdelania	1	3	4	
Deti do 16 rokov	550	539	1090	
Úhrn	2816	3025	5841	

Zdroj: Štatistický úrad SR – Krajská správa v Banskej Bystrici.

Z hľadiska uplatnenia sa obyvateľstva na trhu práce má uvedená vzdelanostná štruktúra negatívny pomer. Z hľadiska ďalšieho vývoja je potrebné v meste zvyšovať počet obyvateľov s vysokoškolským vzdelaním. Vývoj vzdelanostnej štruktúry sa v sledovanom období vyvíjal smerom k znižovaniu počtu obyvateľov s úplným stredným vzdelaním. Vývoj vzdelanostnej štruktúry sa v sledovanom období vyvíjal smerom k zvyšovaniu počtu obyvateľov s vysokoškolským vzdelaním. Negatívom je zvyšovanie počtu obyvateľov vyučených.

Vývoj nezamestnanosti

Miera nezamestnanosti v okrese Poltár dosiahla ku koncu novembra 2004 hodnotu 24%, čo je v poradí okresov v rámci Slovenska 7. miesto. (Zdroj - ÚPSVR - Sociálna politika a zamestnanosť). V meste má nezamestnanosť stúpajúcu tendenciu. Vysokú mieru nezamestnanosti spôsobuje niekoľko faktorov: nedostatočne vybudovaná infraštruktúra, ktorá nevytvára dostatočný priestor pre zahraničných a domácich strategických investorov z hľadiska výstavby nových výrobných kapacít, nedostatok nových pracovných príležitostí, stagnácia podnikateľskej sféry, strata pracovných návykov u dlhodobo nezamestnaných občanov a nízka vzdelanostná úroveň. K najvýznamnejším zamestnávateľom patrí Slovglass a.s. Poltár, ktorý, ako už bolo spomenuté, poskytuje prácu vyše 1 100 obyvateľom. V súčasnosti v rámci racionalizačných opatrení najvýznamnejší zamestnávateľ Slovglass a.s. Poltár prepúšťa zamestnancov. Iné možnosti zamestnania pre vysokoškolsky alebo stredoškolsky vzdelaných ľudí sú minimálne. Absolventi škôl a obyvatelia v produktívnom veku z dôvodu nedostatku pracovných príležitostí migrujú za prácou do iných miest a regiónov, príp. do zahraničia. Migrácia obyvateľov a neustále znižovanie pôrodnosti spôsobuje celkový pokles počtu obyvateľov mesta.

Počet evidovaných nezamestnaných v meste Poltár v roku 2008								
Mesto	Celkom	-16	17-20	21-25	26-35	36-45	46-55	56-60
Poltár	1277	0	136	177	292	248	378	46

Zdroj: PHSR, 2008, ŠÚSR

Tabuľka uvádza počty evidovaných nezamestnaných v závislosti od veku. Najviac nezamestnaných evidujeme vo vekovej kategórii 46-55 ročných a paradoxne aj v najsilnejšej skupine čo sa týka pravdepodobného výkonu v zamestnaní 26 – 35 ročných obyvateľov. Najmenej nezamestnaných je v skupine tesne pred dôchodkovým vekom.

Počet evidovaných nezamestnaných od roku 2000 do roku 2009								
Mesto	Rok 2000	Rok 2001	Rok 2002	Rok 2003	Rok 2004	Rok 2007	Rok 2008	Rok 2009
Poltár	663	654	575	695	612	1045	967	1277

Zdroj: PHSR, 2008, ŠÚSR

Mierne klesajúcu úroveň v štatistike nezamestnanosti narušil rok 2003, kde sa počet nezamestnaných zvýšil. V roku 2004 jej úroveň mierne klesla avšak už nie na úroveň roku 2002. Mesto Poltár charakterizuje vysoký podiel dlhodobej nezamestnanosti a pokles vytvárania nových pracovných miest. Rastie počet evidovaných nezamestnaných, ktorí nepracujú viac ako 24 mesiacov, rastúca je aj skupina občanov starších ako 50. Rokov, občanov so ZPS a absolventov škôl.

Štruktúra evidovaných nezamestnaných z hľadiska ich dosiahnutého vzdelania bola totožná s celoslovenskými štatistikami. Najväčší podiel na nezamestnanosti v meste v sledovanom období pripadal na obyvateľov vyučených a obyvateľov s SOU bez maturity. Najväčší počet nezamestnaných obyvateľov pripadal na skupinu vo veku od 19 do 34. Významným ukazovateľom na trhu práce doba evidencie nezamestnaných obyvateľov. Dve najväčšie skupiny tvorili dlhodobo nezamestnaní s dĺžkou evidencie do 3 mesiacov do 12 a nad 24 mesiacov.

Verejné služby zamestnanosti

Na zabezpečovanie práva občanov na zamestnanie je zriadený ÚPSVaR ako verejnoprávna inštitúcia, ktorý v rozsahu svojej pôsobnosti, ako jeden z viacerých subjektov v súčinnosti s reprezentatívnymi organizáciami zamestnancov a zamestnávateľov vykonáva politiku zamestnanosti. ÚPSVaR je hlavnou inštitúciou realizujúcou politiku trhu práce, čo je systém podpory a pomoci občanom pri ich začleňovaní na pracovné miesta na trhu práce formou sprostredkovania zamestnania, poskytovania poradenstva, prispôbovaním profesijnej štruktúry nezamestnaných a zamestnancov pomocou rekvalifikácií, podporovanie vytvárania nových pracovných miest zamestnávateľmi pomocou poskytovania príspevkov v rámci aktívnej politiky trhu práce a poskytovaním podpory v nezamestnanosti. Pri poskytovaní verejných služieb zamestnanosti obec spolupracuje s ÚPSVaR priamo v meste Poltár, pri vytváraní dočasných pracovných miest, ktoré sú nevyhnutným predpokladom zachovania pracovných návykov dlhodobo nezamestnaných. Mesto spolupracuje rovnako aj pri realizácii aktívnej politiky trhu práce (APTP), v rámci ktorej sa pomocou nástrojov APTP predovšetkým podporuje vytváranie nových pracovných miest zamestnávateľmi, ako aj mestom samotným. Mesto v oblasti aktívnej politiky zamestnanosti dočasne zamestnáva nezamestnaných občanov v rámci aktivačných prác. V prevažnej miere výkon týchto pracovných činností zahŕňa údržbu verejných priestranstiev.

Štruktúra zamestnanosti

Reštrukturalizácia ekonomiky od konca osemdesiatych rokov mala významný dopad aj na zamestnanosť obyvateľstva v meste. Zmeny sa dotkli predovšetkým väčšiny priemyselných odvetví. V súčasnosti je najvýznamnejším zamestnávateľom v meste Slovglass a.s. Poltár, so svojou divíziou Katarínska Huta. Firma je známa hlavne výrobou olovnatého krištáľu výrobou sodnodraselného skla, ručne tvarovaného, ručne maľovaného. Hoci je sklársky priemysel rozvinutý, v posledných dvoch rokoch došlo k hromadnému prepúšťaniu zamestnancov. Táto skúsenosť ukázala, že závislosť na jednom zamestnávateľovi je nevyhovujúca. Veľa obyvateľov prišlo o prácu, vzrástla miera nezamestnanosti, znížila sa kúpyschopnosť obyvateľstva.

Bývajúcce obyvateľstvo ekonomicky aktívne podľa pohlavia, dochádzky do zamestnania – %

Mesto Poltár Odvetvie hospodárstva	Ekonomicky aktívne osoby			
	Muži	Ženy	Spolu	z toho odchádza do zamestnania
Poľnohospodárstvo, poľovníctvo a súvisiace služby	6,6	3,2	4,9	3,1
Lesníctvo, ťažba dreva a pridružené služby	1,9	0,5	1,2	2,3
Ťažba nerastných surovín	0,4	0,1	0,2	0,6
Priemyselná výroba	35,2	31,3	33,3	31,5
Výroba a rozvod elektriny, plynu a vody	1,7	0,4	1,0	2,8
Stavebníctvo	2,9	0,1	1,5	4,8
Veľkoobchod a maloobchod, oprava motorových vozidiel, motocyklov a spotrebného tovaru	3,7	8,0	5,8	9,1
Hotely a reštaurácie	1,2	2,6	1,9	2,2
Doprava skladovanie a spoje	6,7	2,5	4,7	12,5
Peňažníctvo a poisťovníctvo	0,2	1,2	0,7	2,0
Nehnuteľnosti, prenájom a obchodné služby, výskum a vývoj	2,2	1,3	1,7	2,9
Verejná správa a obrana, povinné sociálne zabezpečenie	6,5	7,7	7,1	6,0
Školstvo	1,9	10,3	6,0	5,6
Zdravotníctvo a sociálna starostlivosť	1,0	4,9	2,9	5,4

Ostatné verejné, sociálne a osobné služby	1,1	0,6	0,9	1,5
EA bez udania odvetví	27,0	25,3	26,2	7,7
Spolu	100,0	100,0	100,0	100,0

Zdroj: Štatistický úrad SR – Krajská správa v Banskej Bystrici

Z oblasti poľnohospodárstva je najvýznamnejším zamestnávateľom Združené poľnohospodárske družstvo Poltár.

2.8 BÝVANIE

Mesto Poltár má vydané stavebné povolenie na výstavbu 24 bytových jednotiek. Evidujeme zvýšený dopyt po sociálnych, ekonomicky menej náročných bytoch. Vybavenie bytov je štandardné podľa kategórií. Na území mesta sú byty prvej a druhej kategórie. V bytoch prvej kategórie je zabezpečená dodávka tepla z centrálného zdroja tepla, byty druhej kategórie sú vykurované samostatne z vlastných zdrojov pevným palivom.

Počet domov a bytov				
Mesto	Počet domov			Spolu
	trvalo obývané	prechod. obývané	neobýv.	
Poltár	632		189	765

Zdroj: Štatistický úrad SR – Krajská správa v Banskej Bystrici

Dodávka pitnej vody je zabezpečená vo všetkých bytoch, v bytoch prvej kategórie aj dodávka teplej úžitkovej vody. Nájomníci bytov druhej kategórie si ohrev vody zabezpečujú sami, najčastejšie elektrickými prietokovými ohrievačmi. Súčasťou vybavenia bytov je aj príjem satelitného televízneho signálu a káblový televízny rozvod. Vykurovanie bytov na území mesta zabezpečuje Mestský bytový podnik Bytherm, s. r. o..

Domy, byty a ukazovatele bývania , výsledky sčítania obyvateľov, domov a bytov v roku 2001

Domy, byty a ukazovatele bývania Poltár	Rodinné domy	Bytové domy	Ostatné budovy	Domový fond spolu
Domov spolu	811	123	22	956
Trvale obývaných domov	632	122	11	765
v %				100
v tom vlastníctvo:				
štátu	3	2	6	11
bytového družstva	0	23	0	23
Obce	0	15	0	15
fyzickej osoby	612	27	1	640
právnickej osoby	0	5	1	6
Ostatných	17	50	3	70
Neobývaných domov	179	1	11	191
Bytov spolu	857	1434	26	2317
v tom trvale obývané	673	1402	14	2089
v %				100
z toho družstevné	0	277	0	277
byty vo vlastníctve občana v bytovom dome	0	716	0	716
Neobývané byty	184	32	12	228

Zdroj: Štatistický úrad SR - Krajská správa v Banskej Bystrici

Základným zámerom mesta v oblasti bývania je zabezpečiť rozvoj bývania vo všetkých jeho zložkách. Stratégiu rozvoja bývania je potrebné založiť na usmerňovaní a zosúladiení verejných a súkromných aktivít, finančných, územných a ľudských zdrojov. Vychádzať je nutné pri tom zo schváleného Programu rozvoja bývania, Ministerstvom výstavby a regionálneho rozvoja SR vydaných Smerníc na poskytovanie dotácií na obstaranie nájomných bytov, na odstraňovanie systémových porúch bytových domov, zo schváleného zákona NR SR č. 607/2003 o Štátnom fonde rozvoja bývania, v znení neskorších úprav a k nemu schválených predpisov.

Obytná funkcia je rozložená po celom zastavanom území. Výber lokalít určených na výstavbu rodinných domov a bytových domov vychádza zo zásady prirodzeného rastu sídla, resp. z premisy intenzifikovať existujúcu rozvoľnenú zástavbu s cieľom vytvoriť kompaktné urbanistické plochy. V prvom rade

navrhujeme novú výstavbu realizovať v centrálnej časti mesta, kde sú k tomu vytvorené technické predpoklady a intenzifikovať rozostavané ulice. Rozptyl zástavby do okrajových častí nie je žiadúci z viacerých dôvodov, najmä však z dôvodu nárokov na dopravnú a technickú infraštruktúru. V súčasnosti tlak na novú výstavbu rodinných domov je úmerný požiadavkám. Je potrebné, aby mesto pripravilo rozvojové programy, najmä v oblasti rekreácie - cestovného ruchu - turizmu a výroby, ktoré vytvoria predpoklady pre rozvoj bývania a služieb. Rozvojové programy mesta v oblasti rekreácie - cestovného ruchu - turizmu a vytvorenie vhodných podmienok zo strany mesta pre rozšírenie výroby, resp. prílev nových záujemcov o budovanie výrobných zariadení v meste, iniciujú. Ďalšie požiadavky na bývanie, na nové plochy, a to nielen formou IBV, ale aj formou výstavby bytových domov (HBV).

Súčasťou obytných štruktúr je aj občianska vybavenosť, väčšinou jestvujúca. V návrhu sa predpokladá budovanie nových zariadení občianskej vybavenosti. V súvislosti s návrhom novej zástavby sa nepredpokladajú žiadne veľkoplošné asanácie. Strategickým cieľom bytovej výstavby by malo byť - dosiahnuť bežný európsky štandard. Bývanie pre mladé rodiny, obyvateľov žijúcich pod hranicou sociálneho minima a prestárlych občanov by malo byť porovnateľné so sociálnou výstavbou v krajinách EÚ.

2.9 PODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY A INŠTITÚCIE

Pri posudzovaní výhľadového vývoja hospodárskej základne v okrese Poltár a jej významu pre ďalší rozvoj mesta a celého okresu, je treba rešpektovať aj vplyv kontinuity minulého vývoja a tradícií. V územnom usporiadaní plôch určených pre výrobu sa vychádza z princípu, že nové plochy budú naväzovať na stávajúce výrobné plochy a predstavujú ponuku pre rozvoj pracovných príležitostí v meste. Dominantné postavenie vo výrobe v obvode Poltár bude mať i v návrhovom období, čo do podielu produkcie a zamestnaností, odvetvie stavebných látok, skla, bižutérie a keramiky. V meste sa odporúča rozvíjať výroba a služby hlavne v týchto smeroch:

- rozvoj malých a stredných podnikov hlavne v odvetví stavebných látok, skla, bižutérie a keramiky, v odvetví drevospracujúceho priemyslu a vznik odvetvia potravinárskeho priemyslu
- rozvoj cestovného ruchu a turizmu
- rozvoj terciárnej sféry (služby, obchod, finančná a banková infraštruktúra)

Malé a stredné podniky

V meste Poltár je rozvinutá sieť malých a stredných podnikateľov. V zamestnanosti majú nízky percentuálny podiel, nakoľko vo svojich prevádzkach zamestnávajú priemerne 5 pracovníkov. Ku koncu roka 2004 evidoval Obvodný živnostenský úrad v Lučenci 286 podnikateľských subjektov. Mesto Poltár pripravilo pre 21 podnikateľských subjektov pozemky s infraštruktúrou na výstavbu obchodných jednotiek. Mesto vyšlo v ústrety tým, že cena pozemku za m² bola schválená mestským zastupiteľstvom za symbolickú korunu. Do konca roku 2004 možnosť investovania do výstavby novej prevádzky využilo 7 podnikateľov s nasledovným zameraním: predajňa obuvi, predajňa drogistického tovaru, rýchle občerstvenie, predajňa Orange, projekčná kancelária, kozmetika s kaderníctvom, atď. Malé a stredné podniky sú bez zahraničnej účasti sú to skôr podniky – prevádzky rodinného typu, ktorým pri prvých krokoch existencie pomáha Centrum prvého kontaktu. CPK začínajúcim podnikateľom pomáha pri vypracovaní projektov, podnikateľských zámerov, usmerňuje ich v akom smere je výhodné začať podnikat' a čo všetko potrebujú v začiatkoch svojho podnikania (PHSR, 2008, s. 19). Nové obchodné jednotky vznikli na ulici Školskej (obchodná zóna).

Maloobchodné služby

Obchodná sieť v meste Poltár je nevyhovujúca. Prevažná časť existujúcej podnikateľskej sféry podniká na báze živnosti, pričom nerozširuje svoje aktivity prostredníctvom ďalších pracovných síl. Z potravinových reťazcov má dominantné postavenie M - Market a.s. Lučenec, ktorý v meste prevádzkuje 5 predajní. V Poltári absentujú obchody s obuvou, odevami, športovými potrebami, zlatníctvom atď. Zlá ekonomická situácia obyvateľov spôsobuje, že nakupujú lacný a často nekvalitný tovar v čínskych obchodoch. Nevyhovujúca je aj štruktúra a kvalita poskytovaných služieb. V meste sú zriadené prevádzky poskytujúce nasledovné služby: kaderníctvo, pohrebné služby, autodoprava, sklenárstvo oprava odevov, zákazkové krajčírstvo, pneuservis. Najviac prosperujúce služby v meste sú v oblasti pohostinskej činnosti. Chýba čistiareň s práčovňou, opravovňa obuvi, obchod s polotovarmi a služby v oblasti cestovného ruchu (PHSR, 2008, s. 19).

Pol'nohospodárska výroba

Katastrálne územie mesta Poltár je zaradené do pôdnoekologického regiónu (PER) č.466 s názvom Slovenské rudohorie. Odporúča sa pri spracovaní štruktúr poľnohospodárskeho pôdneho fondu, zohľadňovať ekologické podmienky, environmentálne požiadavky a hospodárske pomery regiónu. Štruktúra subjektov, ktoré v súčasnom období hospodária na poľnohospodárskom pôdnom fonde v k.ú. Poltár je nasledovná:

- štátny sektor (akciové a ďalšie spoločnosti, ostatné podniky verejného sektoru),
- verejný sektor (poľnohospodárske družstvá, záhumienky poľnohospodárskych družstiev, spoločné poľnohospodárske podniky),
- súkromný sektor (samostatne hospodáriaci roľníci, vrátane držiteľov poľnohospodárskej pôdy a lesných pozemkov nad 0,1 ha, spoločné majetky urbáriátov a komposesorátov)

Pol'nohospodárska výroba v k.ú. mesta Poltár, k.ú. Zelené a k.ú. Slaná Lehota má vysoko intenzívny charakter, pôdne celky sú tvorené ornou pôdou veľkoblokového usporiadania s malým podielom travinných a stromových spoločenstiev. Pokiaľ v poľnohospodárskej krajine celého okresu sú trvalé trávne porasty prevládajúcou kultúrou. V k.ú. mesta Poltár je prevládajúcou kultúrou orná pôda, ktorá činí až 80,5 % z celkovej výmery poľnohospodárskej pôdy. Z celkovej výmery k.ú. mesta Poltár 3053 ha je poľnohospodárskej pôdy 1927 ha, čo je 63,1 %, z toho ornej pôdy je 1552 ha, záhrad 60 ha, ovocných sádov 13 ha a trvalých trávnych porastov 302 ha. V rastlinnej výrobe prevláda pestovanie obilnín, viacročných krmovín, olejní a zemiakov. V živočíšnej výrobe prevláda chov hovädzieho dobytku, ošípaných a oviec. Rastlinnú a živočíšnu výrobu vykonáva Združené poľnohospodárske družstvo 9.mája (ZPD) so sídlom v Poltári s hospodárskymi dvormi v Prievrane, Slanej Lehote a Zelenom. Na časti poľnohospodárskej pôdy hospodária súkromnohospodáriaci roľníci.

Základné výrobné nástroje a zariadenia pre vykonávanie poľnohospodárskej výroby sa nachádzajú v zastavanom území mesta bez nárokov na rozširovanie územia. Na poľnohospodársku výrobu bezprostredne naväzuje potravinársky priemysel. V meste Poltár nie je potravinársky priemysel zastúpený. Návrh ÚPN mesta rieši možnosti vzniku odvetvia potravinárskeho priemyslu vo väzbe na rastlinnú a živočíšnu výrobu v meste Poltár.

Priemyselná výroba a stavebníctvo

Najvýznamnejším výrobným zariadením v meste Poltár je SLOVGLASS, s.r.o.. (predtým Sklárne š.p., Poltár), ktorý k 31.6.1996 zamestnával 954 pracovníkov. Jej hlavnou výrobnou činnosťou je výroba olovnateho kryštálu a úžitkového skla, ktorá je na európskej technickej a technologickej úrovni. Podľa dokumentu Priemyselná politika SR (schváleného vládou SR v roku 1995) sa počíta, že v tomto výrobnom odvetví sa budú prevádzkať štrukturálne zmeny najmä vo výrobe úžitkového skla a to zavádzaním strojnej výroby a rozširovaním sortimentu. Z hľadiska územného toto výrobné zariadenie nemá v súčasnosti ani do výhľadu nároky na záber nových plôch. Štrukturálne zmeny sú zamerané aj na zlepšovanie stavu životného prostredia vo výrobnom procese, ale i v obmedzovaní negatívneho dopadu na životné prostredie obyvateľov mesta Poltár.

Súčasťou priemyslu stavebných látok v meste Poltár sú Ipel'ské tehelne, a.s., ktoré sú na katastrálnom území mesta umiestnené v troch lokalitách. Hlavnou výrobnou činnosťou je výroba murovacieho materiálu a strešnej krytiny. V Poltári sú dve výrobné prevádzky a jedna výrobná prevádzka je v sídle Zelené. V súčasnosti prevádzka na Železničnej ulici produkuje kvalitné tehliarske výrobky (strešná krytina) s dobrým odbytom. Negatívny dopad, z hľadiska životného prostredia, na mesto bol znížený plynofikáciou technologického procesu, dovozom už namiešanej základnej suroviny so znížením prašnosti. Prevádzka v Zelenom plní funkciu servisných služieb pre prevádzky na Železničnej ulici a v južnej časti mesta na Továrenskej ulici. Z hľadiska funkčného sú prevádzky v meste Poltár na Železničnej ulici a v Zelenom navrhované na zmenu funkčného využitia. Novoker, a.s. Lučenec vykonáva ťažbu kaolínu v lokalite Horná Prievrana. Tu sa kaolín ťaží, upravuje, vagónuje ale nespracováva vo finálnej výrobe. Návrh ÚPN predpokladá zriadenie výrobnéj prevádzky, v ktorej kaolín tvorí základnú surovinu pre keramické výrobky využívané najmä v stavebníctve. Prínosom bude zvýšenie počtu pracovných príležitostí. Zriadenie sídla obvodu v meste Poltár vytvorilo predpoklady pre zvýšenie stavebnej činnosti na území okresu, najmä však v samotnom meste Poltár. Preto aj návrh ÚPN mesta Poltár predpokladá zvýšenie počtu pracovných príležitostí v stavebníctve tým, že vytvára podmienky pre:

- vybudovanie cestného prepojenia mesta Poltár smerom južným cez Hornú a Dolnú Prievaru, Nové Hony s cestou I/50 Lučenec - Rimavská Sobota
- umiestnenie výrobnjej prevádzky na spracovanie vytťaženej suroviny (kaolínu)
- novú bytovú výstavbu, obnovu a údržbu bytového fondu, občiansku vybavenosť
- rozvoj zariadení cestovného ruchu.

Priemyselný park

Mesto Poltár pripravilo pre záujemcov o investovanie pozemok o rozlohe 23 hektárov. Lokalita sa volá „Jelšoviny“ a nachádza sa v katastri mesta Poltár. Pozemok sa nachádza juhovýchodne od Združeného poľnohospodárskeho družstva Poltár v priamom dotyku so zastavaným územím mesta. Na južnej strane ho ohraničuje zrušená železničná trať Poltár – Rimavská Sobota. Nadväzuje na jestvujúce výrobné prevádzky, zapadá do pásu výrobných zariadení na južnom okraji mesta Poltár a dotvára priemyselný obvod mesta. Druh pozemku je lúka. Lokalita, ktorá je pripravená pre investorov nespadá a ani nezasahuje do ochranných pásiem ochrany prírody, ochrany vôd a pod. Výhodou lokality je jej poloha voči mestu, vhodná dochádzková možnosť do zamestnania, vhodné napojenie na cestnú a železničnú dopravu, blízkosť ložísk nerastných surovín s priamym dopravným napojením. Dopravné spojenie : možnosť železničnej, autobusovej a leteckej dopravy. Pripravovaný pozemok sa nachádza cca 1 hod. cesty od Slovensko - maďarskej hranice, čo umožňuje prepojenie lokality na európske dopravné koridory (Budapešť, Hatvan). Hlavným cieľom vybudovania priemyselného parku je využitie existujúcich zdrojov silikátových surovín. Ide najmä o tehliarske a keramické suroviny, žiaruvzdorné suroviny vysokej kvality, vhodné najmä na výrobu úžitkovej keramiky (napr. obkladačiek) resp. stavebných hmôt a strešnej krytiny (PHSR, 2008, s. 19). Priemyselný park nebude budovaný. Pozemok v lokalite Jelšoviny bol určený na dlhodobý prenájom pre výstavbu fotovoltickej elektrárne.

Sklársky klaster Poltár

Podnikanie v oblasti sklárstva je veľmi náročné nielen z hľadiska technologického vybavenia ale hlavne z hľadiska dodržania platnej legislatívy týkajúcej sa nakladania s odpadmi, čo je limitujúcim faktorom nielen z ekonomického ale aj časového hľadiska pre menšie subjekty, ktoré majú záujem podnikat'. Z tohto dôvodu v tejto oblasti okrem Slovglassu s.r.o. Poltár pôsobí len niekoľko firiem zamestnávajúcich 10 a viac osôb. Rozvoju sklárstva by pomohlo, keby bola výroba a spracovanie skla sústredené na jednom mieste. Takýmto vhodným miestom čiastočne už prispôsobeným sú učebné priestory bývalej Strednej priemyselnej školy sklárskej v Poltári (ukončenie výučby k 30.6.2007), ktoré sú vyhlásené za prebytočný majetok BBSK a o ktoré dlhodobo nikto nejaví záujem a pomaly začínajú chátrať. Časť priestorov školy bola prispôbena aj pre prax učňov a nachádzajú sa tam aj nainštalované funkčné zariadenia na brúsenie krištálu (s možnosťou ich okamžitého prenajatia príp. záujemcom) s čističkou, ktorá je veľmi dôležitá a mnohým, ktorí by mohli začať podnikat', chýba. Priestory sú prispôbena aj manipulácii so sklom - nákladný výtah, nakladacia rampa a dostatočne veľké manipulačné priestory. Okrem toho sú tam rozostavané (hrubá stavba) aj dva ďalšie pavilóny (stravovací a pavilón pôvodne určený na „výučbu maľovania skla“). Tieto priestory boli stavebne prispôbena na špeciálne účely a sú aj navzájom poprepájané spoločnými rozvodmi (aj s internátom) a komunikačnými priestormi, takže je o problematiku ich napr. odpredať po častiach.

Z tohto dôvodu požiadalo v roku 2010 mesto Poltár predsedu BBSK o predaj areálu bývalej Združenej strednej školy sklárskej za cenu jedného eura za účelom vybudovania technologického sklárskeho inkubátora, ktorého priestory by mohli byť v budúcnosti prenajímané novo začínajúcim podnikateľom najmä v oblasti sklárstva alebo firmám, ktoré chcú rozšíriť svoju výrobu. Zastupiteľstvo BBSK odsúhlasilo odpredaj celého areálu mestu Poltár. Mesto Poltár, bude využívať areál bývalej školy, na rozvoj podnikania, podporu vzniku nových pracovných miest. Mesto bude mať možnosť využiť priestory bývalej sklárskej školy aj pre potreby poskytovania lekárskej zdravotnej starostlivosti.

Na to, aby sa projekt technologického inkubátora mohol začať pripravovať, je potrebné aby mesto Poltár bolo vlastníkom týchto priestorov.

Vzhľadom na veľmi nepriaznivý rozvoja stav podnikateľského prostredia a znižujúcu sa životnú úroveň v okrese Poltár budú priestory tohto inkubátora prenajímané v prvých troch rokoch podobne ako v iných podnikateľských inkubátoroch za zvýhodnený nájom a až od štvrtého roku by sa nájomné za

priestory rovnalo priemernej výške komerčných nájomov v Meste Poltár (1. rok - 30 %, 2. rok - 50 %, 3. rok - 75 %, 4. rok - 100 % výšky priemerného nájomného + energie a ďalšie poskytované služby podľa skutočnej spotreby). Inkubátor je možné vybudovať buď za finančné prostriedky zo štrukturálnych alebo iných európskych fondov, napr. OP Konkurencieschopnosť a hospodársky rast alebo aj v rámci Programu cezhraničnej spolupráce Maďarská republika - Slovensko, alebo aj za pomoci súkromného kapitálu formou PPP projektu, hlavne v prípade rozostavaných a nedokončených objektov. V prípade získania projektu by bolo potrebné na rekonštrukciu a dostavbu rozostavaných objektov a na zariadenie spoločnými technológiami len 5 % spolufinancovanie v prípade, že by stavbu realizovali subjekty verejnej správy (t.j. VUC, alebo VUC s mestom). V prípade, že by žiadateľ o projekt alebo aj zakladateľ žiadateľa pochádzal zo súkromnej sféry, bolo by spolufinancovanie projektu až 50 %. Na to, aby sa podarilo „oživiť“ tieto priestory, je najdôležitejšie do nich pritiahnuť hoci aj za výhodnejších podmienok min. jednu väčšiu firmu, príp. niekoľko menších, ktoré by spolupracovali aj pri spracovávaní dokumentácie stavebných úprav a zariadení objektov budúceho technologického inkubátora spoločnými technológiami a pritiahli by do objektu ďalšie podnikateľské subjekty. Ťažisko prípravných prác tohto projektu bude spočívať na zamestnancoch Úradu BBSK a Mesta Poltár v spolupráci s manažmentom klastra. Zameranie činnosti klastra:

Aktivity klastra budú zamerané predovšetkým na:

- prípravu a realizáciu projektu technologického inkubátora zo štrukturálnych, príp. iných fondov a projektov zameraných na rozvoj sklárstva ako dominantného priemyslu v meste a regióne
- zvýšenie miery kooperácie medzi podnikateľskými subjektmi v oblasti sklárstva
- informačné a vzdelávacie aktivity, spolupráca s ÚPSVaR pri requalifikácii prac. síl
- zvýšenie zamestnanosti v regióne a vytváranie podmienok pre investorov s sklárskom priemysle.
- spoločnú propagáciu a marketing
- rozvíjanie medzinárodnej spolupráce, hľadanie nových trhov a spoločnú účasť na výstavách a veľtrhoch, aktívna spolupráca s agentúrou SARIO a MH SR.
- realizácia spoločných projektov a získavanie prostriedkov pre rozvojové projekty v regióne prostredníctvom štrukturálnych fondov EÚ a iných grantových schém a výziev.

Inštitúcie a ostatné organizácie

Mesto Poltár je dobre vybavené bankovými inštitúciami (exp. VÚB a Slovenská sporiteľňa a.s.). Ich služby postačujú potrebám obyvateľov. Absentuje však kancelária pobočky ktorejkoľvek poisťovne. Na území mesta pôsobia aj inštitúcie štátnej správy, špecializovanej štátnej správy a verejnej správy. Chýba mestská polícia, ktorá by zabezpečovala poriadok v meste, dodržiavanie všeobecne záväzných nariadení mesta. Vhodnou formou zabezpečovania a udržiavania poriadku v meste je zriadenie inštitútu „Inšpektora verejného poriadku“. Na financovanie tejto aktivity, je možné využiť príspevok na podporu regionálnej a miestnej zamestnanosti. Podmienkou je, aby bol prijatý uchádzač v evidencii UPSVaR podľa § 50i zákona č. 5/2004 Z.z. o službách zamestnanosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Inštitucionálne zabezpečenie

Mesto	Banka	Polícia	Pošta	Požiarna zbrojnica	Dom smútku, cintorín
Poltár	2	1	1	1	2
Zdroj: MsÚ Poltár					

Druh a počet neziskových organizácií

Mesto	Deťský divadelný súbor	Divadelný súbor	Futbalový klub	Kynologický oddiel	Folklorný súbor	Rómsky súbor	Volejbalový oddiel	Poľovnícke združ.	Rybársky zväz	Tanečný súbor	Ženský spevokol	Matica Slovenska	Človek a budúcnosť	Informačné centrum mladých
Poltár	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	-	-
Zdroj: MsÚ Poltár														

Neziskové organizácie pôsobia v meste Poltár predovšetkým na poli kultúrnom a športovom. Mesto Poltár je členom Euroregiónu Neogradiensis, ktorý územne zastrešuje tri okresy a to: Veľký Krtíš, Lučenec, Poltár. Prostredníctvom euroregiónu mesto realizuje rôzne aktivity cezhraničnej spolupráce.

Samospráva mesta Poltár je aj spoluzakladateľom záujmového združenia právnických osôb – Centrum prvého kontaktu pre podnikateľov, ktorého cieľom je poradenstvo sektoru malého a stredného podnikania a príprava projektov pre čerpanie finančných prostriedkov zo štrukturálnych fondov EÚ. Na území mesta ešte pracujú ďalšie organizácie, ktoré realizujú regionálny rozvoj a to: Regionálna rozvojová agentúra Poipie a Združenie pre rozvoj okresu Poltár. Dôležitú úlohu zastávajú aj rómske občianske združenia (PHSR, 2008, s. 22).

2.10 ŠKOLSTVO A VZDELANIE

Na základe zákona č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na mesta a na vyššie územné celky s účinnosťou od 1.7.2002 prešli materské školy, základné školy a základné umelecké školy do zriaďovateľskej pôsobnosti obcí a miest. V súčasnosti sa spoločenské a sociálne zmeny odzrkadlili aj v potrebách kapacít, ako aj racionalizačných opatreniach vzhľadom k ekonomike prevádzkovania týchto zariadení. Boli zredukované počty zariadení i v centre regiónu a záujmovom území. Predškolská výchova je zabezpečená v dvoch materských školách. V meste sa nachádzajú dve základné školy, gymnázium, stredná odborná škola, základná umelecká škola. Mesto Poltár je zriaďovateľom nasledujúcich škôl a školských zariadení:

- dvoch materských škôl (Materská škola, Kanadská 19 a Sklárska 34)
- dvoch zariadení školského stravovania (ZŠS pri MŠ Sklárska a ZŠS pri ZŠ, Slobody 2)
- dvoch základných škôl (Základná škola, Slobody 2 a Školská 3)
- dvoch školských klubov detí (ŠKD pri ZŠ, Slobody a ZŠ, Školská)
- jedného Školského strediska záujmovej činnosti BLESK, pri ZŠ Slobody 2 v Poltári

Do zriaďovateľskej pôsobnosti Banskobystrického samosprávneho kraja patria :

- Gymnázium, Ul. školská
- Základná umelecká škola, Ul. železničná (bude asi od 1.9.2010 Mesto Poltár)
- Stredná odborná škola, Ul. železničná 5, Poltár

Krajský školský úrad v Banskej Bystrici je zriaďovateľom :

- Špeciálnej základnej školy, Ul. železničná (zrušená v roku 2008)

Vývoj počtu detí v materských školách											
Materské školy	Školský rok 2000-2001		Školský rok 2001-2002		Školský rok 2002-2003		Školský rok 2003-2004		Školský rok 2004-2005		Spolu
	počet tried	počet žiakov	Počet tried	Počet žiakov	počet tried	počet žiakov	počet tried	počet žiakov	počet tried	počet žiakov	
Poltár	2	8	8	174	8	176	8	170	8	186	

Zdroj: PHSR, 2008, s.24 – 27.

Kapacita predškolských zariadení zodpovedá súčasným potrebám mesta. V rámci dlhodobého rozvoja predškolských zariadení je Materská škola, Ul. sklárska č. 34 v Poltári zapojená do projektu „Škola podporujúca zdravie“. Druhé zariadenie – Materská škola, Ul. kanadská č. 19 je škola rodinného typu s maximálnou kapacitou 47 detí. Okrem kvalitnej pedagogicko - výchovnej práce ponúkajú predškolské zariadenia deťom zaujímavú krúžkovú činnosť napr. hru na hudobný nástroj, výtvarné a pracovné krúžky, oboznamovanie detí s cudzím jazykom, ľudový tanec, gymnastika a pod.

Vývoj počtu žiakov v základných školách											
Základné školy	Školský rok 2000-2001		Školský rok 2001-2002		Školský rok 2002-2003		Školský rok 2003-2004		Školský rok 2004-2005		Spolu
	počet tried	počet žiakov	Počet tried	Počet žiakov	počet tried	počet žiakov	počet tried	počet žiakov	počet tried	počet žiakov	
Poltár	2	37	35	837	33	815	35	828	34	807	

Zdroj: PHSR, 2008, s.24 – 27.

V základných školách sa v súčasnosti vzdeláva viac ako 675 žiakov. Demografický vývoj naznačuje, že najbližšie tri až štyri roky bude tento stav pretrvávajúť, prípadne bude mať slabú klesajúcu tendenciu. Výchovno – vzdelávací proces ako aj služby, ktoré poskytujú školy v záujmovej činnosti a ostatných

oblastiach sú na dobrej úrovni, čo vyplýva z veľmi dobrého stavu kvalifikačnej a odbornej vyspelosti pedagogických pracovníkov na jednotlivých školách.

Vývoj počtu žiakov/študentov na stredných školách											
	Spolu	Školský rok 2000-2001		Školský rok 2001-2002		Školský rok 2002-2003		Školský rok 2003-2004		Školský rok 2004-2005	
		počet tried	počet žiakov	Počet tried	počet žiakov	počet tried	počet žiakov	počet tried	počet žiakov	počet tried	počet žiakov
SOU	2	12	242	11	242	13	256	13	254	11	253
SPŠS	1	2	40	2	41	2	42	3	61	3	59
Gymnázium	1	9	214	11	244	10	235	12	250	10	210

Zdroj: PHSR, 2008, s.24 – 27.

Na stredných a učňovských školách stav žiakov kulminuje v každom roku, čo je zapríčinené rôznymi faktormi, ako napríklad ponuka atraktívnych odborov, stav končiacich žiakov v 9. ročníku základnej školy, možnosť zamestnať sa po skončení školy atď. Stredné odborné školy sa profilovali podľa potrieb širšieho regiónu, tradícií a priestorových možností. Pre Poltár a jeho okolie bola a je tradičnou poľnohospodárska výroba, sklársky priemysel a priemysel stavebných hmôt. V roku 1995/1996 bolo v Poltári zriadené osemročné a následne v školskom roku 1999/2000 aj štvorročné gymnázium, so zameraním na jazykovú prípravu žiakov. Vzhľadom na nedostatok nových pracovných príležitostí v regióne majú absolventi týchto škôl problém s umiestnením na trhu práce. Počet žiakov na špeciálnej základnej škole má klesajúcu tendenciu čo je spôsobené integráciou žiakov so špeciálnymi výchovno - vzdelávacími potrebami do základných škôl. V školskom roku 2004/2005 sú v ŠZŠ dve triedy, ktoré navštevuje spolu 20 žiakov z celého okresu. Celkovú situáciu v oblasti školstva v meste možno hodnotiť ako dobrú. Organizáciu vyučovania je zabezpečená v dopoludňajšej smene. Pedagogickí a výchovní pracovníci v školách a školských zariadeniach spĺňajú podmienky odbornej a pedagogickej spôsobilosti pre prácu v tejto oblasti v súlade s legislatívnymi normami SR. Materiálno - technické vybavenie škôl a školských zariadení je na priemernej úrovni. Značné rezervy sú v oblasti zateplenia školských budov, v modernizácii vybavenia škôl. Školy kapacitne zodpovedajú potrebám mesta a jeho obyvateľov.

Školský internát

Súčasťou SOŠ je aj školský internát s kapacitou 30 miest. Je to moderný komplex ubytovania riešeného bunkovým systémom. Bunku tvoria dve izby, priestranná predsieň, umývárň s dvomi umývadlami, sprchovým kútom a samostatným WC. Interiér bunky je zariadený vkusným nábytkom so šiestimi lôžkami. Súčasťou školského internátu je aj spoločenská miestnosť, samostatná knižnica a kuchyňa.

Pedagogicko-psychologická poradňa

Pedagogicko – psychologická poradňa v Poltári bola zriadená v roku 1997. V rámci regiónu zabezpečuje psychologickú, špeciálnopedagogickú a pedagogickú starostlivosť, poskytuje poradenské, metodické, konzultačné a informačné služby v oblasti výchovy, vzdelávania, osobnostného, sociálneho a profesijného vývinu detí a mládeže. Svoje služby poskytuje :

- deťom a mládeži od troch rokov až do ukončenia ich prípravy na povolanie
- rodičom, zákonným zástupcom detí a mládeže
- pedagógom alebo iným osobám, ktoré sa podieľajú na výchove a vzdelávaní
- rodinám
- organizáciám a inštitúciám (školám, školským a zdravotníckym zariadeniam, sociálnym oddeleniam ÚPSVaR a pod.).

Poslaním PPP je svojimi službami prispievať k zdravému duševnému rozvoju detí a mládeže, predchádzať ich problémovému osobnostnému a sociálnemu vývinu, pomáhať pri riešení ťažkostí, problémov a odstraňovaní porúch, ktoré sa v priebehu vývinu, výchovy a vzdelávania detí a mládeže vyskytnú. O to sa snaží tím odborných pracovníkov poradne: psychológ, špeciálny pedagóg, pedagóg, sociálni pracovníci. Vzhľadom na zložitost' problémov klientov, ktoré zamestnanci poradne riešia, úzko spolupracujú s pediatriami, neurológom, detským psychiaterom a s odborníkmi z iných rezortov, s inštitúciami - ÚPSVaR, súdmi, políciou, liečebno – výchovnými sanatóriami, diagnostickými centrami.

Súkromné centrum špeciálno-pedagogického poradenstva

Súkromné centrum špeciálno-pedagogického poradenstva Poltár bolo zaradené do siete Ministerstva školstva SR rozhodnutím č. CD-2006-2523/5512-1:095. Ide o súkromné školské zariadenie. Je financované v súlade so zákonom č. 564/2004 Z. z. a v zmysle zákona č. 689/2006 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 597/2003 Z. z. Zdroje financovania: Dotácie zriaďovateľovi súkromného školského zariadenia z obce a samosprávneho kraja podľa zákona č. 564/2004 Z. z. Doplnkové zdroje financovania: príspevky a dary od fyzických a právnických osôb, príspevky od žiakov, rodičov, zisk z podnikateľskej činnosti. Poskytuje: špeciálnopedagogické, psychologické, logopedické vyšetrenie, korekcie, reedukácie, terapie, stimulačné programy pre deti a mládež so zdravotným postihnutím, so špecifickými vývinovými poruchami učenia a správania, ADHD, deti zdravotne oslabené, s viacnásobným postihnutím, oslobodené od povinnosti dochádzať do školy. Logopedická intervencia (diagnostika a terapia u detí a žiakov s chybami a poruchami reči, s narušeným vývinom reči, so špecifickými vývinovými poruchami učenia) (<http://www.centrumpoltar.weblib.sk/>, 10.12.2009).

2.11 SOCIÁLNA SFÉRA

Sociálne služby sa poskytujú v zariadeniach sociálnych služieb, ktorých zriaďovateľmi je mesto, fyzické a právnické osoby, a ostatné orgány miestnej štátnej správy a samosprávy. Tie poskytujú sociálnu pomoc v zmysle zákona NR SR č. 195/1998 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Celkové výdavky obce na zabezpečenie sociálnych služieb od roku 2004 do 2008 (v tis. Sk).

Ukazovateľ/Roky	2004	2005	2006	2007	2008
Výdavky	3197	3462	3692	4805	4184
MÚ Poltár					

Zariadenie opatrovateľskej služby

V Zariadení opatrovateľskej služby (ďalej len ZOS) sa poskytuje sociálna služba na určitý čas plnoletej fyzickej osobe, ktorá je odkázaná na pomoc inej fyzickej osoby, ak jej nemožno poskytnúť opatrovateľskú službu. Podmienkou poskytovania sociálnej služby v ZOS je rozhodnutie o odkázanosti na poskytovanie sociálnej služby, vydané obcou v meste trvalého pobytu žiadateľa o sociálnu službu. V ZOS sa poskytujú:

- a.) odborné činnosti**
 - pomoc pri odkázaní na pomoc inej fyzickej osoby
 - sociálne poradenstvo
 - sociálna rehabilitácia
 - ošetrovateľská starostlivosť
- b.) obslužné činnosti**
 - ubytovanie
 - stravovanie
 - upratovanie, žehlenie, pranie a údržba bielizne a šatstva
- c.) ďalšie činnosti**
 - podmienky na úschovu cenných vecí

Podmienky poskytovania sociálnych služieb v ZOS, výška a spôsob úhrady za sociálne služby upravuje zmluva o poskytovaní sociálnych služieb uzatvorená podľa § 74 zákona o sociálnych službách. Zariadenie Opatrovateľskej služby sídli v meste Poltár na ulici slobody č.761/57. Kapacita zariadenia je 10 obyvateľov - klientov. Z toho je 1-štvorposteľová izba pre chlapov, 1-štvorposteľová izba pre ženy, a1- dvojposteľová izba pre ženy. Zariadenie má 8 zamestnancov (1.vedúca zariadenia, 5.zdravotných sestier a 2.opatrovateľky -ošetrovateľky).

Opatrovateľská služba

Opatrovateľska služba je sociálne služba poskytovaná fyzickej osobe, ktorá: a) je odkázaná na pomoc inej osoby a jej stupeň odkázanosti je najmenej II podľa prílohy č. 3 a . b) je odkázaná na pomoc pri úkonoch sebaobsluhy, úkonoch starostlivosti o svoju domácnosť a základných sociálnych aktivitách podľa prílohy č. 4

Opatrovateľskou službou sa poskytujú úkony podľa prílohy č. 4 . Rozsah úkonov na základe sociálnej posudkovej činnosti určuje obec v hodinách. Minimálny rozsah úkonov sebaobsluhy nesmie byť nižší, ako je rozsah zodpovedajúci stupňu fyzickej osoby podľa prílohy č. 3. Opatrovateľskú službu nemožno poskytovať fyzickej osobe, a) ktorej sa poskytuje celoročná pobytová sociálna služba, b) ktorá je opatrovaná fyzickou osobou, ktorej sa poskytuje peňažný príspevok na opatrovanie podľa osobitného predpisu ak tento zákon neustanovuje inak, c) ktorej sa poskytuje peňažný príspevok na osobnú asistenciu podľa osobitného predpisu, d) ktorej je nariadená karanténa pre podozrenie z nákazy prenosnou chorobou a pri ochorení touto nákazou. Ustanovenie odseku 3 písm. b) sa nepoužije , ak fyzickej osobe a) vykonávajúcej opatrovania sa poskytuje ústavná zdravotná starostlivosť v zdravotníckom zariadení, c) vykonávajúcej opatrovania sa poskytuje odľahčovací služba, d) ktorá je opatrovaná fyzickou osobou, ktorej sa poskytuje peňažný príspevok na opatrovanie podľa osobitného predpisu, sa poskytuje opatrovateľská služba v rozsahu najviac osem hodín mesačne.

Od 01.01.2003 je v pôsobnosti Mesta Poltár, Mestského úradu v Poltári aj poskytovanie opatrovateľskej služby za úhradu a to v rozsahu:

- nevyhnutné životné úkony,
- nevyhnutné práce v domácnosti,
- zabezpečenie kontaktu so spoločenským prostredím.

Celkové výdavky na zabezpečenie opatrovateľskej služby (v tis. Sk).

2004	2005	2006	2007	2008	2009	polrok 2010
22	-	-	19	19	15	10

MÚ Poltár

K 31.12.2004 Mesto Poltár poskytovalo opatrovateľskú službu 22 občanom. V meste absentujú zariadenia typu – Domov pre osamelých rodičov, príp. Krízové stredisko pre matky s deťmi.

Kapacitne menšie zariadenia sú z hľadiska prevádzky, ale najmä pohody užívateľov optimálnejšie. Umiestnenie zariadenia - penziónu pre dôchodcov sa navrhuje v blízkosti jadra mesta. Prípadne pre umožnenie občanom v poproduktívnom veku a postihnutým zostať v zažitom prostredí, alebo v kontakte s rodinou, sa navrhujú riešenia ako denné stacionáre, najmä pre geriatrických občanov. V rámci navrhovaného zariadenia sa odporúča vytvoriť kapacitné podmienky pre klubovú a záujmovú činnosť obyvateľov v poproduktívnom veku. Pre podporu sociálne slabších rodín, prípadne začínajúcich rodín sa navrhuje realizácia sociálneho bývania využitím neobývaných individuálnych obytných objektov alebo v rámci zóny bytovej výstavby v jadre mesta .

Zariadenie sociálnych služieb (ZSS) - Mesto Poltár – Poltár, ul. Slobody č.761/57

Zariadenie sociálnych služieb začalo svoju činnosť 1.3.2008, ako rozpočtová organizácia s právnou subjektivitou založená mestom. Poskytuje sociálne služby a) zariadeni pre seniorov pre 18 klientov, b) domov sociálnych služieb pre 16 klientov.

Poskytujeme sociálnu službu fyzickej osobe, ktorá je ňu odkázaná:

- a) odborná činnosť
 1. pomoc pri odkázanosti na pomoc inej fyzickej osoby
 2. základné sociálne poradenstvo
 3. sociálna rehabilitácia
 4. pomoc pri uplatňovaní práv a právom chránených záujmov
- b) obslužná činnosť
 1. ubytovanie
 2. stravovanie
 3. upratovanie, pranie, žehlenie a údržba bielizne a šatstva
- c) ďalšia činnosť
 1. utváranie podmienok na úschovu cenných vecí
 2. utváranie podmienok na záujmovú činnosť
 3. zabezpečenie záujmovej činnosti
 4. poskytovanie osobného vybavenia

O našich klientov sa stará 17 pracovníkov, z toho 8 odborných. Denne pre nich organizujeme záujmovú činnosť na rozvoj a udržiavanie telesných a duchovných schopností (cvičenia, športové aktivity, výtvarné práce s rôznymi materiálmi, čítanie kníh a pod.)

Domov sociálnych služieb (DSS) TILIA – Poltár, časť Slaná Lehota

Domov sociálnych služieb TILIA – Poltár, časť Slaná Lehota č. 15 bol zriadený 1. júna 2007. Zriaďovateľ: TILIA , n.o, Železničná 613, 987 01 Poltár. Zabezpečuje ubytovanie, stravovanie, ošetrovateľskú a zdravotnú starostlivosť. Kapacita zariadenie je 20 osôb. Nezisková organizácia zabezpečuje terénnu opatrovateľskú službu a je zriaďovateľom Agentúry domácej ošetrovateľskej starostlivosti (ADOS). Zriaďovateľ plánuje zvýšenie kapacity domova sociálnych služieb o 44 miest.

2.12 ZDRAVOTNÍCTVO

Obsluha obyvateľov mesta na úrovni zdravotníckych služieb bola zabezpečená Poliklinikou Poltár. Poliklinika bola zrušená. Areál vlastní firma SPC BANKRPTCY, S.R.O. SPRÁVCA P. GASPER. Prvý kontakt pacienta s ošetrovateľom zabezpečuje sieť privátnych lekárov každého typu (praktický lekár, pediater, stomatólog, gynekológ, ortopéd...)

Počet ambulancií polikliník a lekární

Názov územia	Polikliniky samostatné	Lekárne a výdajne liekov	Samostatné ambulancie praktického lekára pre dospelých	Samostatné ambulancie praktického lekára pre deti	Samostatné ambulancie praktického lekára stomatóloga	Samostatné ambulancie praktického lekára gynekológa
Kraj BB spolu	7	117	299	153	303	80
Okres – Poltár	1	4	10	3	11	3

Mesto – Poltár
PHSR 2008

1 2 4 2 1 1

Rozsah poskytovaných služieb nenapĺňa požiadavky občanov. Chýba predovšetkým rýchla zdravotnícka pomoc a odborná zdravotnícka starostlivosť jedného stomatóloga. Nemocničnú starostlivosť a chýbajúcu odbornú starostlivosť pre obyvateľov Poltára poskytuje NsP Lučenec, iné odborné pracoviská a ambulancie v susednom okrese.

Potreba poskytovania zdravotníckej starostlivosti pre ťažko, alebo dlhodobo chorých sa navrhuje realizovať v rámci zariadení sídiel záujmového územia. Vo sfére základnej zdravotníckej starostlivosti sa hľadajú nové prístupy optimálnejšieho zabezpečenia služieb ošetrojúceho lekára a zdravotníckych zariadení, uvažuje sa i o možnosti zriadenia súkromných ordinácií, resp. rodinných lekárov. Vytvorenie kvalitnejšej zdravotníckej starostlivosti je podmienené zvýšením úrovne a kapacity zdravotníckych zariadení, všetkých druhov zdravotníckych služieb, kvality a úrovne zdravotníckej techniky a personálneho obsadenia obslužných činností.

2.13 ŠPORT

Športové aktivity v meste sú obmedzené počtom športovísk a ich dostupnosťou. V okolí mesta Poltár sú možnosti pre rozvoj zimnej rekreácie a lyžovania a letnej horskej turistiky a cykloturistiky. Známe sú strediská Kokava nad Rimavicou - Háj a L9nia s upravovanými lyžiarskymi svahmi a možnosťou umelého zasnežovania na osvetlenom svah u. V letných mesiacoch poloha mesta umožňuje skombinovať návštevu Slovenského Rudohoria s využitím turistických, cykloturistických trás s rekreáciou na verejnom kúpalisku a rodinnými výletmi do okolitej prírody.

Výdavky na zabezpečenie športu v meste od roku 2004 do 2008 (v tis. Sk).

Ukazovateľ/Rok	2004	2005	2006	2007	2008
Výdavky	456	531	817	859	571
MÚ Poltár					

Rozvoj ďalších telovýchovných a športových zariadení sa navrhuje smerovať k príprave územia pre viacúčelové komplexné zariadenie na úrovni vyššej vybavenosti, ako viacúčelové zariadenie pre športové i kultúrno-rekreačné zariadenia.

Športová infraštruktúra v meste Poltár

Mesto	Futbalové ihrisko/multifunkčné	Telocvičňa	Tenisový kurt	Fitness centrum
Poltár	1/2	4	1	1
PHSR 2008				

K športovým klubom, ktoré aktívne vyvíjajú svoju činnosť na území mesta patrí - Telovýchovná jednota Sklotatran Poltár. V rámci TJ Sklotatran aktívnu činnosť vyvíja 5 oddielov (futbal, volejbal, stolný tenis, karate, cyklistika). Najpočetnejšiu základňu má futbal. Aktívnu činnosť vyvíja i Mestský volejbalový klub. Na rozvoj športu a telovýchovy má mesto Poltár tieto podmienky :

- telocvične
- trávnaté futbalové ihrisko s krytými tribúnami – cca 400 miest
- športové objekty v areáloch škôl – volejbalové ihriská, krátke bežecké dráhy
- kúpalisko s dvomi bazénmi a plážovým volejbalom a multifunkčným ihriskom s umelým povrchom
- multifunkčné ihriská s umelým povrchom

2.14 KULTÚRA

Kultúra v meste je samozrejmom a nevyhnutnou podmienkou ponuky kultúrno-spoločenského vyžitia sa vlastných obyvateľov, ale aj prejavom cielenej kultúrnej ponuky širšej návštevníckej verejnosti danej mesta. Je prejavom a symptómom spoločenskej úrovne a kultúrnej vyspelosti daného sídla a regiónu.

Výdavky na zabezpečenie kultúry v meste od roku 2004 do 2008 (v tis. Sk).

Ukazovateľ/Rok	2004	2005	2006	2007	2008
Výdavky	841	1370	1650	2152	2051
MÚ Poltár					

Kultúrno – osvetovú činnosť v Poltári a v blízkom okolí možno sledovať len od začiatku 20. storočia, a to ako činnosť spolkov, skupín a jednotlivcov. Miestna kultúra v minulosti sa odvíjala od cirkevnej školy, čo záviselo od pripravenosti, záujmu a ochoty jej učiteľov. Divadelná činnosť v Poltári má bohatú tradíciu a spolu so speváckymi aktivitami patrí medzi prvé organizované kolektívne a osvetové činnosti. V súčasnosti v pôsobí ženský spevácky zbor, komorný ženský Evanjelický cirkevný spevokol, mládežnícky spevácky zbor, Školské stredisko záujmovej činnosti BLESK, pri ZŠ Slobody 2 v Poltári, folklórny súbor Úvrat', ľudová hudba a ochotnícke divadlo, ktoré je zastrešené občianskym združením OPONA . Folklórny súbor Úvrat' reprezentuje Mesto Poltár na rozličných prehliadkach a festivaloch ľudovej kultúry - na Novohradskom folklórnom festivale v Lučenci, na Koliesku v Kokave nad Rimavicou a Hontianskej paráde v Hrušove (PHSR, 2008, s.32 – 35).

Obyvatelia mesta Poltár majú k dispozícii kultúrny dom. V KD sa nachádza kinosála s kapacitou 352 miest so šikmým hľadiskom, javisko, spoločenská miestnosť. Ostatné priestory sú v prenájme. **Návštevnosť kina Ipeľ za rok 2009 bola 2 069 divákov.** Kino Ipeľ má zastarané technické vybavenie. Je vybavené monozvukom a nepohodlnými sedadlami zo 60 - tých rokov minulého storočia. rekonštrukciu WC vo vestibule (už bola vykonaná), doriešiť prevádzkovanie bufetu vo vestibule. Spoločenskú miestnosť bola zrekonštruovaná a vybavená novým zariadením, aby bola reprezentatívnym priestorom mesta a mohla sa využívať spolu s vestibulom. Opravy je nutné vykonať aj v kotolni (oprava servopohonov, montáž expanznej nádoby v priestoroch kotolne, montáž nového zmäčkovača vody a montáž automatického dopúšťacieho ventilu). Ďalej bude potrebné zakúpiť žiarivky scénického osvetlenia, zamatové závesy na oknách v kinosále, drevené stoličky, reštauračné stolíky a zhotoviť panely na výstavy (PHSR, 2008, s.32 – 35). Vzhľadom na postupnú digitalizáciu je potrebné zabezpečiť postupný prechod z analógovej technológie na digitálnu, vrátane stereoofónneho ozvučenia s možnosťou prechodu na 3D premietanie. Zároveň je potrebné modernizovať ozvučenie a osvetlenie sály KD. Pre ďalšie využívanie kultúrneho domu je potrebné naplánovať celkovú rekonštrukciu budovy KD vrátane, vykurovania, rozvodov vody, elektroinštalácie a modernizácie interiérového vybavenia kultúrneho domu.

Vydávanie mestských novín

Pre lepšiu informovanosť občanov , mesto vydáva mestské noviny „**Ipeľ**„. Noviny boli zaregistrované na Ministerstve kultúry SR. Prvé pokusy o ich vydávanie boli už v roku 1994, kedy vyšli prvé dve čísla pod názvom Hlas. Po krátkej odmlke začali znovu vychádzať v roku 1998. Do roku 2005 vychádzali mestské noviny ako dvojmesačník. Od marca 2005 vychádzajú 1 x mesačne s názvom „Poltársky občasník“. Sú nepredajné, vychádzajú v náklade 1 200 ks. Obsahovo sú zamerané na sprístupnenie informácií v živote mesta, o legislatívnych zmenách, o rokovaní mestského zastupiteľstva a zaujímavostiach, nechýbajú stránky pre voľný čas a stránky venované deťom.

Kino Ipeľ Poltár

Sídlí v budove kultúrneho domu. Jeho pravidelná činnosť bola obnovená od septembra 2003. Kinosála so šikmým hľadiskom má kapacitu 352 sedadiel, divákovi poskytujeme iba mono zvuk. V kine nám chýbajú doplnkové služby pre divákov, najmä občerstvenie v bufete.

Filmový klub pri kine Poltár Poltár

Bol zaregistrovaný Asociáciou slovenských filmových klubov dňa 21.4.2004 a jeho činnosť zabezpečujú pracovníci kultúrneho strediska.

Mestské múzeum - pamätná izba tradícií

Mestské múzeum v Poltári bolo založené v roku 1998 a sídlí v pôvodnom dome zemepána Gabriela Géczioho z roku 1778. Táto budova je podľa dochovaných materiálov najstarším domom z pevného materiálu. Prevádzka mestského múzea bola v minulosti zastavená a muzeálne exponáty zapadli prachom. Mestské múzeum v Poltári pre verejnosť znovu otvorené. V pamätnej izbe ľudových tradícií si návštevníci môžu pozrieť archeologické nálezy, listinné dokumenty, dobové fotografie a pod. Dom tradícií v Poltári poskytuje obraz o histórii, kultúre a spôsobe života, pomáha nadobúdať, odborne evidovať a ochraňovať predmety muzeálnej hodnoty, ale aj upozorňuje na zaujímavosti a atrakcie v meste a okolí (<http://www.poltar.sk/kino-ipel.phtml?id3=30234&id2=0>, 20.11.2009).

MESTSKÁ KNIŽNICA

Vykonáva odborné knihovnícke práce a podieľa sa na organizovaní kultúrno-výchovnej činnosti knižnice, vedie evidenciu periodík, výpožičiek a podklady o realizovaných podujatiach, požičiava knihy, časopisy a iné informačné pramene, organizuje podujatia práce s knihou, usporadúva besedy a exkurzie, literárne večery, literárne výstavy a tým sa aktívne zúčastňuje na kultúrno-výchovnej činnosti knižnice, dopĺňa a spracúva knižničný fond, stará sa o jeho bezpečné uloženie a evidenciu a podľa platných smerníc. Počas hodín schválených na sprístupnenie mestského múzea verejnosti zabezpečuje jeho prevádzku a vedie presnú

evidenciu exponátov umiestnených v mestskom múzeu (<http://www.poltar.sk/mestska-kniznica.phtml?id3=30223&id2=0>, 20.10.2009).

2.15 UBYTOVACIE ZARIADENIA

V súčasnosti sa v meste nachádzajú hromadné špecializované ubytovacie zariadenie. V meste sa postupne zvyšuje kapacita ubytovacích zariadení. Najväčší prírastok bol v roku 2001, keď oproti uplynulému roku pribudlo 6 izieb a 18 lôžok.

Kapacita ubytovacích zariadení.										
Mesto	Rok 2000		Rok 2001		Rok 2002		Rok 2003		Rok 2004	
	počet izieb	počet lôžok	počet izieb	Počet lôžok	počet izieb	počet lôžok	počet izieb	počet lôžok	počet izieb	počet lôžok
Poltár	24	72	30	90	60	90	36	105	36	105
Zdroj: PHSR, 2008										

Zdroj: PHSR, 2008

Najznámejšími ubytovacími zariadeniami v meste sú Hotel Krištál' a Penzión Iveta.

Navštevovanosť ubytovacích zariadení										
	Rok 2000		Rok 2001		Rok 2002		Rok 2003		Rok 2004	
Mesto	zahrn. turisti	domáci turisti	Zahrn. Turisti	domáci turisti	zahrn. turisti	domáci turisti	zahrn. turisti	domáci turisti	zahrn. turisti	domáci turisti
Poltár	113	611	384	828	92	731	122	641	42	363
Zdroj: Mestský úrad Poltár, ubytovacie zariadenia										

Zdroj: Mestský úrad Poltár, ubytovacie zariadenia

V ubytovacích zariadeniach prevažujú domáci turisti. Po roku 2001 nastal v návštevnosti útlm a má následne klesajúcu tendenciu.

Ubytovacie zariadenia			
Mesto	Hotely	Ubytovne	Penzióny
Poltár	1	1	1

Zdroj: Mestský úrad Poltár

2.16 STRAVOVACIE A REŠTAURAČNÉ SLUŽBY

V meste je niekoľko stravovacích zariadení, ktoré poskytujú príležitostným, ale aj ostatným návštevníkom mesta tradičné jedlá typické pre túto oblasť. V meste sa nachádzajú aj pohostinské zariadenia.

Reštaurácia KRIŠTÁL'

Ponuka obedov s denným menu a hotovými jedlami. Služby pre miestne a okolité organizácie pre organizovanie firemných akcií a občanov pre spoločenské akcie. Reštaurácia Krištál' je historicky najstaršou v meste Poltár a to od roku 1975. Je v budove na poschodí pri hlavnej ceste na Kokavu. V pracovné dni ponúka obedy s denným menu a ďalšími hotovými jedlami. Služby reštaurácie využívajú nielen miestne, či okolité organizácie na konanie firemných akcií, ale aj občania na rôzne spoločenské akcie.

Eva Jombíková-Bagetéria

Bagetéria je jedinou svojho druhu v Poltári od roku 2003. Podávané sú všetky druhy bagiet s možnosťou posedenia v dvoch miestnostiach a v lete aj na terase. Podávané sú aj jedál s polotovarov.

K ďalším reštauračným zariadeniam patrí - PIZZERIA ÁGI - BILIARD CLUB, BUFET STANICA

2.17 CESTOVNÝ RUCH

Geografická poloha mesta v regióne, konfigurácia terénu a ostatné prírodné danosti zaradujú mesto medzi rekreačne atraktívne oblasti vo vzťahu k širšiemu okoliu. Prírodné podmienky a kvalitné životné prostredie sú predpokladom pre rozvoj cestovného ruchu a turizmu. Zavedenie systematického a koordinovaného prístupu s okolitými rekreačnými strediskami (mimo riešeného územia) k riešeniu tejto problematiky môžu priaznivo podporiť rozvoj rekreačnej funkcie. Rozvoj cestovného ruchu je riešený v súlade s koncepciou rozvoja cestovného ruchu Banskobystrického samosprávneho kraja na roky 2007 až 2013.

Riešenie rozvoja cestovného ruchu, rekreácie a turizmu je založené na rekreačnom potenciáli, ktorým katastrálne územie mesta disponuje a, samozrejme, aj na potenciáli, ktorý poskytuje celá oblasť. Vzhľadom na charakter územia má mesto a príslušné územie priam ideálne podmienky pre rozvoj vidieckeho cestovného ruchu a agroturistiky.

Pri formovaní rozvoja sídla zohráva významnú úlohu využívanie rekreačného potenciálu. Značný podiel svojho voľného času obyvatelia využívajú pri individuálnej forme osídlenia v záhradkách a záhradkárskych osadách. Je potrebné realizovať tradičné, z histórie známe akcie, ktoré sa pravidelne konali v súvislosti s ukončením poľnohospodárskych cyklov spojené s príslušnými formami vidieckej turistiky (agroturistika, sklárska cesta, majstrovstvá Novohradu vo varení a jedení bryndzových halušiek, Gombovecfest a pod.).

Turistická a informačná kancelária Poltár

V roku 2007 bola v snahe zlepšiť a pomôcť rozvoju cestovného ruchu zriadená Turistická a informačná kancelária v Poltári. Materiálne vybavenie kancelárie, propagácia a časť mzdových nákladov bola hradená z projektu podporeného MVR SR – SPERA 2007. Kancelária sa nachádza na prízemí budovy mestského úradu. TIK Poltár poskytuje základné informácie o cestovnom ruchu v meste a okolí. Sprostredkováva informácie o aktuálnych kultúrnych, spoločenských podujatiach. www.tikpoltar.sk e-mail: tikpoltar@poltar.sk Pre návštevníkov sú k dispozícii propagačné materiály, tlač a mapa mesta Poltár.

V okolí mesta Poltár sú možnosti pre rozvoj zimnej rekreácie a lyžovania a letnej horskej turistiky a cykloturistiky. Známe sú strediská Kokava nad Rimavicou - Háj a Lúnia s upravovanými lyžiarskymi svahmi a možnosťami umelého zasnežovania na osvetlenom svahu. Poloha mesta Poltár umožňuje skombinovať návštevu Slovenského Rudohoria s využitím turistických a cykloturistických trás. Sú vhodné na rodinné výlety a spoznávanie krás okolitej prírody počas celého roka. V roku 2009 sa Mesto Poltár spolupodieľalo na projekte „Na bicykli popri Ipeľi“, ktorého cieľom bolo vypracovanie štúdie realizovateľnosti cyklistického chodníka od prameňa až po ústie rieky Ipeľ. Zámerom je výstavba cyklochodníka Málinec – Poltár – Lučenec, ktorý by využil ochrannú hrádzu rieky Ipeľ pre cyklistov a korčuliarov. Konečným cieľom je napojenie cyklochodníka na Dunajskú cyklistickú cestu (Dounauradweg), ktorá začína pri hraničnom prechode Berg a končí pri Štúrove. Jej celková dĺžka je 168 km a vedie pozdĺž dunajskej hrádze. Pre výstavbu cyklistického chodníka je ideálne využiť železničný zvršok po zrušenej železničnej trati Poltár – Rimavská Sobota.

V prvej fáze by sa cyklochodníkom spojili obce okresu Poltár na základe tradície hrnčiarstva. (Poltár – Maštinec - Hrnčiarska Ves - Hrnčiarske Zalužany).

Moderný areál verejného kúpaliska s dvomi bazénmi dáva dostatočné možnosti pre rozvoj cestovného ruchu v meste. Je potrebné dobudovať infraštruktúru kúpaliska a stravovacie a ubytovacie kapacity (bungalovy). V areáli je potrebné dobudovať areál pre športové aktivity, tobogán, **WELLNESS centrum, BOWLINGOVÚ dráhu, minigolf**, a pod. Problémom je aj nedostatočný počet parkovacích miest v meste. Niekoľko parkovísk je vybudovaných, ich kapacita však nepostačuje potrebám občanov a návštevníkom mesta. Parkovanie je nebezpečné, vodiči parkujú priamo na cestách, čím brzdia plynulosť cestnej premávky. Chýba aj autobusové nástupište, ktoré by mohlo byť vybudované na zastávke autobusov pred Železničnou stanicou v Poltári (PHSR, 2008, s. 17).

Sklárska cesta

Hlavným zámerom projektu je propagácia histórie, sklárskych tradícií a súčasnosti sklárskej výroby. Sklárska cesta je novým produktom cestovného ruchu, ktorý má prilákať viac domácich a zahraničných návštevníkov do mesta a regiónu a súčasne propagovať slovenské sklárstvo. Medzi ďalšími aktivitami by malo byť zriadenie expozície slovenského sklárskeho umenia, prípadne sklárskeho skanzenu, ktorý by sprístupňoval širokej verejnosti históriu sklárstva na Slovensku.

2.18 REKAPITULÁCIA ROZPOČTU MESTA ZA ROKY 2004 – 2009

V sledovanom období vykazovalo hospodárenie mesta rovnomerný vývoj. Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru výdavkov mesta.

Prehľad hospodárenia mesta v období od 2004 do 2008 (tis.Sk)					
Ukazovateľ / Roky	2004	2005	2006	2007	2008
Bežné príjmy	41669	83361	84931	94636	91971
Kapitálové príjmy	99	3439	4508	7677	12586
Príjmy spolu	41768	86800	89439	102313	104557
% plnenia príjmov	144,53%	146,13%	114,67%	115,75%	101,59%
Bežné výdavky	34146	73452	70986	80908	83997
Kapitálové výdavky	6477	6953	16549	20636	18055
Výdavky spolu	40623	80405	87535	101544	102052
% plnenia výdavkov	115,79%	135,36%	112,23%	114,88%	99,16%
Zisk/strata	1145	6395	1904	769	2505

MÚ Poltár

Vzhľadom na veľkosť mesta možno hospodárenie považovať za pozitívne s tendenciou trvalej stability zabezpečenia všetkých potrebných samosprávnych funkcií. Nasledujúca tabuľka prezentuje stav majetku mesta k 31.12.2008. Mesto disponovalo týmto majetkom:

Prehľad majetku mesta v roku 2008 k 31.12.	
Majetok	Suma (v Sk)
Software	69
Pozemky	19192
Stavby	210266
Ostatný HIM	16471
Spolu majetok	245999

MÚ Poltár

Najväčší podiel majetku mesta pripadal na hmotný investičný majetok. K uvedenému termínu disponovalo mesto stavbami v hodnote 210 mil. Sk. Ostatný hmotný investičný majetok bol ohodnotený na 16,4 mil. Sk. Mesto k uvedenému dátumu disponovalo pozemkami v hodnote 19,2 mil. Sk.

2.19 BEZPEČNOSŤ

Mestský kamerový systém. Mesto Poltár roku 2010 zriadilo kamerový systém so záznamovým zariadením. Zámerom samosprávy je zvýšiť bezpečnosť občanov a návštevníkov mesta, zlepšiť a skvalitniť ochranu ich života, zdravia a majetku ako aj zabezpečiť zvýšenie bezpečnosti a ochrany verejného poriadku na vytipovaných miestach. V meste sa nachádza Obvodné oddelenie PZ SR, ktoré je organizačne začlenené pod OR PZ SR v Lučenci, ktoré zabezpečuje podľa svojich možností úlohy podľa zákona o policajnom zbore. Na základe analýzy boli pre umiestnenie kamier MKS vybraté lokality:

Lokalita č. 1	Sklárska ulica
Lokalita č. 2	Kultúrny dom
Lokalita č. 3	Križovatka ulíc Železničnej, Školskej a Družby
Lokalita č. 4	Ulica Družby
Lokalita č. 5	Športový areál

Mesto Poltár nemá zriadenú mestskú políciu. V budúcnosti je potrebné zriadiť mestskú políciu, nakoľko bude nevyhnutné preniesť časť uloh samosprávy na MP. Dôvodom sú vysoké finančné náklady na zriadenie a prevádzkovanie mestskej polície. Problematickou sa javí predovšetkým oblasť drobnej kriminality a vandalizmu, ničenie a poškodzovanie mestského majetku, problematika znečisťovania verejného priestranstva psami, problematika parkovania a používania MK a pod.

2.20 SAMOSPRÁVA

Vzťah samospráva – občan si vyžaduje vypracovať projekt klientskeho prístupu riešiaci ako, vzťah zamestnancov úradu, tak aj poslancov ku občanom a návštevníkom mesta. Vývoj celkových výdavkov v sledovanom období zaznamenáva mierne rastúci trend. Nárast výdavkov bol kompenzovaný nárastom príjmov z podielových daní.

Výdavky mesta na chod samosprávy od 2004 do 2008 (tis. Sk)					
Ukazovateľ/Rok	2004	2005	2006	2007	2008
Mesto	7683	8881	8824	9779	9699

MÚ Poltár

Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj podielových daní a miestnych poplatkov počas predchádzajúcich piatich rokov.

Príjmy mesta z podielových daní a poplatkov od 2004 do 2008 (v tis. Sk).					
Ukazovateľ/Rok	2004	2005	2006	2007	2008
Podielové dane	11220	29115	33179	34730	37171
Miestne poplatky	8305	8559	8186	8476	8601
MÚ Poltár					

S výkonom svojich samosprávnych funkcií súvisí aj zabezpečovanie komunálnych služieb v meste. Najväčší podiel výdavkov pripadal na verejné osvetlenie, údržbu miestnych komunikácií, cintorínske služby a úpravu verejných priestranstiev. Nasledujúca tabuľka prezentuje príslušnosť obyvateľov k jednotlivým úradom špecializovanej štátnej správy.

Príslušnosť k obyvateľov k úradom ŠŠS	
Sídlo matričného úradu	Poltár
Sídlo pracoviska daňového úradu	Lučenec
Sídlo pracoviska Obvodného oddelenia policajného zboru	Poltár
Sídlo Okresného súdu	Lučenec
Sídlo Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru	Poltár
Sídlo pracoviska obvodného úradu	Lučenec
Sídlo Územnej vojenskej správy	Banská Bystrica
Sídlo územného Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny	Poltár
Sídlo Obvodného úradu životného prostredia	Poltár
ŠÚ SR	

Manažment a správa mesta

Mestský úrad (bez ním zriadených organizácií) zamestnáva 26 pracovníkov.

Mestský úrad Poltár – počet zamestnancov podľa rokov					
Mesto	2004 Počet zamestnancov	2005 počet zamestnancov	2006 Počet zamestnancov	2007 počet zamestnancov	2008 počet zamestnancov
Poltár	56	27	27	26	26
Zdroj: MsÚ Poltár (31.12.2008)					

Zvyšovanie celkového počtu zamestnancov (do roku 2004) mestského úradu úzko súvisí s prenosom kompetencií z orgánov štátnej správy na samosprávu. Do zriaďovateľskej pôsobnosti mesta pribudla napr. opatrovateľská služba, zariadenie opatrovateľskej služby, školské a predškolské zariadenia, matrika, Štátny fond rozvoja bývania (ŠFRB), spoločný obecný úrad, spoločný obecný úrad školský, zariadenia školského stravovania.

Organizačná štruktúra mestského úradu										
Oddelenie / Roky	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Kancelária primátora		1	1	1	1	1	1	2	2	2
Prednosta	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Oddelenie správne	4	5	5	6	7	7	7	6	6	6
Oddelenie finančné	5	6	6	7	8	8	8	7	7	7
Oddelenie výstavby a ŽP	3	3	3	3	4	5	5	4	4	4
Oddelenie technických služieb	26	27	28	28	30	-	-	-	-	-
Hlavný kontrolór	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Opatrovateľská služba				19	18	18	15	12	10	9
Stredisko služieb škole			4	4	-	-	-	-	-	-
Dopravná zdravotná služba				9	9	-	-	-	-	-
ZOS			8	8	8	8	8	8	8	8
Matrika			1	1	1	1	1	1	1	1
Spoločný obecný úrad stavebný				2	2	2	2	2	2	2
Spoločný obecný úrad školský								1	1	1
ŠFRB					1	1	1	1	1	1
ŠJ pri MŠ			6	5	4	4	5	5	5	5
MŠ			26	22	22	22	22	22	22	22
ZSS - Slobody								10	18	18
Spolu	40	44	90	117	117	79	77	73	71	70
Zdroj: MsÚ Poltár										

V súčasnosti zo strany mesta zaznamenávame nezáujem občanov o veci verejné. Predpokladáme, že ich nezáujem pramení z presvedčenia, že tieto veci nedokážu pozitívne ovplyvniť ich sociálno – ekonomické podmienky. Problematickým sa javí aj spolupráca štátnej a verejnej správy s podnikateľmi a neziskovými organizáciami. V meste chýba silná podnikateľská sféra, ktorá by sa podieľala na aktivitách mesta. Evidujeme nedostatočný počet neziskových organizácií, ktoré by participovali pri riešení otázok miestneho významu a napomáhali rozvoj mesta. Informovanosť občanov zabezpečuje mesto prostredníctvom mestských novín Ipel', ktoré vychádzajú 11 x ročne v náklade 1 200 ks. Sú nepredajné.

3 VÍZIA A POSLANIE MESTA POLTÁR

Vízia

Mesto Poltár bude mestom, ktoré bude vyvážené zabezpečovať podmienky pre harmonický život všetkých kategórií svojich obyvateľov. Mesto sa stane významným strediskom cestového ruchu, v nadväznosti na svoju kultúrno - historickú hodnotu, a bude vyvážené a ohľaduplne využívať svoje prírodné bohatstvo za účelom jeho ekonomického a ekologického zvel'ad'ovania. V súvislosti s rozvojom cestovného ruchu sa bude snažiť čo najlepšie prezentovať svoje kultúrne tradície a zvyklosti v sklárskej výrobe v duchu rozvoja kultúrneho povedomia nielen vo svojom regióne, ale aj za hranicami Slovenskej republiky. Z hospodárskeho hľadiska mesto vytvorí priaznivé podmienky na rozvoj tradičných výrobných a nevýrobných odvetví, pre ktorých rozvoj má mesto najväčší potenciál – sklárska výroba, stavebná výroba, poľnohospodárstvo a drevospracujúci priemysel.

Poltár je príjemným mestom s bohatým historickým, kultúrnym a prírodným zázemím. Stal sa atraktívnym miestom pre život a návštevu. Výborná poloha, bola a je vhodným predpokladom pre rozvoj cestovného ruchu. Zaujímavosťou mesta sú stále živé tradície, čomu svedčí aj aktívny spevácky súbor a folklórna činnosť. V meste sa každoročne usporadúvajú rôzne podujatia, hody, karnevaly, kultúrne podujatia. V okolí Poltára sa vďaka vhodným podmienkam a výskytu srnčej, jelenej, diviacej zveri, bažantov a zajacov rozšíril aj poľovnícky cestovný ruch, veľmi atraktívny najmä pre zahraničných hostí. Spolu s rozvojom tohto druhu turistiky vznikla aj poľovnícka reštaurácia, ponúkajúca miestne poľovnícke špeciality. Reštaurácia sa teší bohatej návštevnosti hostí aj zo širšieho okolia. Život v meste sa dá hodnotiť ako veľmi príjemný. Obyvatelia sú o spoločenskom dianí informovaní prostredníctvom informačného bulletinu a internetového portálu <http://www.poltar.sk>. V meste existuje klub podnikateľov, ktorý miestnym živnostníkom a podnikateľom v rôznych oblastiach pomáha a poskytuje rôzne služby. Vďaka osvete je separovaný zber odpadu samozrejmosťou a vo všeobecnosti prevládajú snahy o ekologické riešenia aj v iných oblastiach (využívanie slnečnej energie a biomasy s miestnych lesov). Miestna ekonomika je teda prevažne orientovaná na sklársku výrobu, výrobu stavebných materiálov, služby (obchod, cestovný ruch, podnikateľské služby), poľnohospodárstvo a lesníctvo. To však neznamená, že v obci nepôsobia úspešní podnikatelia v oblasti priemyslu, ktorý však nemá negatívny dopad na životné prostredie a cestovný ruch.

Kvalitatívny skok v raste životnej úrovne obyvateľov je spôsobený tromi faktormi – pokračovaním rozvoja bytovej výstavby - celkovým zlepšením vzhľadu a kvality životného prostredia mesta a ponukou kvalitných pracovných príležitostí. Ekonomická prosperita a dobrá spolupráca v rámci mesta, založená na partnerstve verejného a súkromného sektoru, posilňuje hrdosť obyvateľov na mesto, v ktorej žijú. Mesto úzko spolupracuje s okolitými krajskými mestami Lučenec, Rimavská Sobota – v mnohých oblastiach majú rovnaké smerovanie. Čulá spolupráca existuje predovšetkým v zabezpečení verejných služieb. Z hľadiska rozvoja sociálnych služieb by mohol ísť Poltár príkladom. Existujúce sociálne zariadenie – Domov dôchodcov dopĺňa objekt nájomných bytových jednotiek prakticky rodinného typu, kde ohľaduplný prístup (súcit, odvaha a statočnosť), neustála asistencia sociálnych pracovníkov a individuálny prístup, vychádza zo snahy vyhovieť potrebám každého obyvateľa (klienta). Systém mestskej sociálnej starostlivosti pod jednou strechou, od prvej až po odbornú identifikuje potreby (manuál sebestačnosti) a riešenie požiadaviek každého prijímateľa sociálnej služby. Významnými zmenami prešla aj oblasť základného školstva a stredného školstva. Systém zrealizovaných projektov vytvoril zo školy stabilný odborný systém základného a ďalšieho vzdelávania v obci na úrovni, ktorú vyžaduje pracovný trh. Rozsiahlou modernizáciou prešli aj zariadenia zdravotnej starostlivosti.

Poslanie

Poslanie je komplexná a všeobecná definícia objasňujúca mandát mesta Poltár. Poslanie opisuje a prezentuje základné služby (produkty), ktoré poskytuje a identifikuje hlavných „zákazníkov“, t.j. jej obyvateľov, miestnych podnikateľov, záujmové združenia a pod.. Poslanie vyjadruje základný dôvod existencie mesta Poltár a odpovedá na tri otázky: Čo mesto robí? Prečo to robí? Pre koho to robí? Predpokladom pre zabezpečovanie kvalitných služieb obyvateľom mesta, podnikateľom či návštevníkom a celkový plynulý chod samosprávy a jej orgánov je dôsledný denný operatívny manažment a realizácia profesionálnych interných služieb. Tieto zahŕňajú celú škálu aktivít počnúc obstarávaniami tovarov, služieb a prác, cez interné právne poradenstvo a zastupovanie mesta pri súdnych sporoch až po udržiavanie počítačovej siete, zálohovanie dát či aktualizovanie a zverejňovanie informácií, ktoré slúžia aj obyvateľom mesta. Samospráva mesta Poltár disponuje aj nemalým majetkom – budovami, pozemkami, bytovými a nebytovými priestormi. Efektívne spravovanie aktív takéhoto rozsahu a zabezpečovanie jeho maximálnej výnosnosti je možné len za predpokladu existencie prehľadnej a aktuálnej evidencie, ktorá slúži vedeniu mesta a poslancom mestského zastupiteľstva. Významnú úlohu zohráva aj odborné vzdelávanie zamestnancov úradu s cieľom zabezpečiť ich ďalší profesionálny rast, vedúci k zvýšeniu kvality samosprávou poskytovaných služieb. Medzi významné činnosti - a to najmä z pohľadu obyvateľov mesta – patrí administrovanie zasadnutí orgánov mesta. Práve tieto authority rozhodujú o všetkých dôležitých zmenách, ktoré sa premietajú do života obyvateľov, napr. prostredníctvom všeobecne záväzných nariadení.

Jedným zo základných predpokladov rozvoja mesta je dodržiavanie zákonnosti a pravidiel miestnej samosprávy, ochrana života a osobného majetku občanov, ale aj životného prostredia. V súlade s poslaním mesta Poltár všetky tieto úlohy realizuje štátna polícia. K dosiahnutiu zámeru - vybudovať bezpečné mesto - polícia vykonáva všeobecnú prevenciu kriminality, aktívnu ochranu verejného poriadku, života, zdravia občanov a majetku. Súčasťou bezpečnostnej politiky mesta je aj výkon ochrany pred požiarmi a civilnej ochrany obyvateľov.

1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj

Základnou úlohou samosprávy je rozvoj územia mesta a zvyšovanie kvality života jeho obyvateľov. Všeobecne uznávaným nástrojom pre miestnu hospodársku politiku je budovanie priemyselných zón. Mesto Poltár v súlade s touto filozofiou buduje zóny, ktoré poskytujú kapacitu pre podnikateľské subjekty a ich rozlohu plánuje naďalej rozširovať.

2. Doprava a komunikácie

Príprava projektovej dokumentácie pre cestné stavby, pravidelná oprava a stavebná údržba pozemných komunikácií, letná a zimná údržba či rekonštrukcia vybraných miestnych komunikácií, to všetko zahŕňajú kompetencie mesta v oblasti pozemných komunikácií.

3. Technická infraštruktúra

Významným prvkom kvality života v meste je funkčný systém verejného osvetlenia. Hlavnou úlohou samosprávy je v tomto kontexte realizácia novej výstavby verejného osvetlenia, prevádzkovanie už vybudovaného verejného osvetlenia a samozrejme priebežné opravy a údržba existujúcich svetelných bodov. Okrem toho zabezpečuje rozvoj komplexnej infraštruktúry zohľadňujúcej rast kvality života obyvateľov mesta a životného prostredia. Rozvoj infraštruktúry smeruje hlavne k jej rozšíreniu na potenciálne priemyselné zóny v meste, IBV, ako aj na rekonštrukciu súčasnej infraštruktúry - vodovodnej, elektrickej, komunikačnej.

3. Odpadové hospodárstvo

Mesto vykonáva úlohy, ktoré jej vyplývajú z programu odpadového hospodárstva a všeobecne záväzných právnych predpisov prijatých a platných v Slovenskej republike. V oblasti odpadového hospodárstva ide najmä o zber a prepravu komunálnych odpadov a drobných stavebných odpadov na účely ich zhodnotenia alebo zneškodnenia, zabezpečovanie zberných nádob zodpovedajúcich systému zberu komunálneho odpadu, zabezpečovanie priestoru, kde môžu obyvatelia mesta odovzdávať

oddelené zložky komunálnych odpadov či zabezpečovanie zberu a prepravy objemných odpadov. Mesto zároveň vykonáva priestupkové konanie v odpadovom hospodárstve a zabezpečuje údržbu infraštruktúry pre odpadové vody.

4. Životné prostredie

Udržiavanie a zveľádovanie mesta neznamená len ochranu a údržbu existujúcej verejnej zelene, ale aj zabránenie ďalšiemu znižovaniu podielu zelených plôch v zastavanom území mesta, ich rozdrobovaniu a zmysluplné riadenie výstavby a využívania územia. V súlade s touto filozofiou mesto každoročne zabezpečuje ošetrovanie a udržiavanie zelene - drevín, trávnikov, kvetinových záhonov. Súčasťou prostredia, v ktorom obyvatelia žijú, sú aj verejné priestranstvá, chodníky, miestne komunikácie, námestie, ktoré je obcou pravidelne čistené, ale aj detské a športové ihriská so zabezpečením pravidelnej údržby a obnovy. K ďalším činnostiam, ktoré sa podieľajú na vytváraní atraktívneho a zdravého prostredia patrí aj prevádzka či správa cintorínov.

5. Sociálna oblasť a zdravotníctvo

Činnosť samosprávy - vzhľadom na existujúce kompetencie - je v oblasti sociálnej politiky veľmi rozsiahla. Pre občanov v hmotnej núdzi mesto poskytuje jednorazové dávky v hmotnej núdzi a sociálnu pôžičku. Pre zdravotne ťažko postihnutých a seniorov mesto poskytuje sociálne služby, medzi ktoré patrí opatrovateľská služba, prepravná služba a organizovanie spoločného stravovania. Mesto podporuje neštátne subjekty, ktorých činnosť je zameraná na pomoc sociálne alebo zdravotne handicapovaným občanom. Pre zachovanie rovnakých podmienok a šancí pre všetkých žiakov mesto zabezpečuje prenos štátnych dotácií (na stravu, motivačný príspevok a školské pomôcky) pre školopovinné deti zo sociálne slabších rodín. Nástrojom pre podporu demografie v meste je jednorazový finančný príspevok pre každé novonarodené dieťa s trvalým pobytom na území mesta. Poskytované sociálne služby sú regulované celým radom zákonov a usmernení – počnúc ústavou Slovenskej republiky, zákonom č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení, zákonom č. 36/2005 Z. z. o rodine, zákonom č. 448/2008 Z. z. o sociálnej pomoci, zákonom č. 599/2003 Z. z. o pomoci v hmotnej núdzi, zákonom č. 305/2005 Z. z. o sociálnej ochrane detí a sociálnej kuratele končiac Občianskym zákonníkom či mnohými Všeobecne záväznými nariadeniami mesta. Mesto Poltár považuje pomoc a podporu pre svojich obyvateľov za jednu zo svojich prirodzených priorit.

6. Školstvo a šport

Školstvo

Mesto Poltár v rámci existujúcich kompetencií zabezpečuje výchovno-vzdelávací proces vo formálnom vzdelávacom zariadení. Môže ale ponúkať rôznorodé záujmové a doplnkových vzdelávacie služby v rámci voľno - časových a záujmových aktivít pre deti a žiakov. Mesto zabezpečí priestory pre uskutočňovanie neformálneho vzdelávania.

Šport

Mesto vytvára podmienky na zmysluplné trávenie voľného času detí, mládeže a obyvateľov mesta, ako najvhodnejšiu prevenciu proti drogám a civilizačným chorobám. V rámci tejto filozofie samospráva organizuje alebo podporuje celý rad rekreačných a športových aktivít. Súčasťou politiky mesta je subvencovanie športových klubov a telovýchovnej jednoty prostredníctvom dotácií z rozpočtu mesta. Mandát na podporu rekreačného a výkonnostného športu v meste vyplýva zo zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení, Všeobecne záväzného nariadenia o poskytovaní dotácií z rozpočtu mesta Poltár či koncepčných a strategických dokumentov prijatých mestským zastupiteľstvom. Vytváranie vhodného prostredia pre rekreačný a výkonnostný šport z peňazí daňovníkov, je jednou z ciest tvorby a prezentácie dobrého mena mesta. Vhodné podmienky pre šport a ponuka verejných športovísk sú súčasťou konkurenčného boja miest o lepšie podmienky pre život. Prínosy z financovania a podpory športu na území mesta sa prejavujú vo forme zdravšieho života obyvateľov, zvýšeného záujmu o bývanie v meste, v náraste členských základní podporovaných športov.

7. Kultúra

Mesto Poltár v súlade so svojim zámerom každoročne organizuje kultúrne podujatia, zabezpečuje kultúrne programy profesionálnych scén pre obyvateľov, prevádzkuje knižnicu, zabezpečuje opravy a údržbu kultúrnych pamiatok na území mesta. Súčasťou kultúrnej politiky je aj dotovanie činnosti záujmových združení či jednotlivcov. Snahou mesta je udržiavať kultúru v meste. Rámec pre činnosť a aktivity samosprávy mesta je v oblasti kultúry tvorený najmä zákonom č.369/1990 Zb. o obecnom zriadení, zákonom č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na mesta a na vyššie územné celky, zákonom č. 61/2000 Z. z. o osvetovej činnosti, zákonom č. 4/1958 Zb. o ľudovej umeleckej výrobe a umeleckých remeslách a zákonom č. 96/1991 Zb. o verejných kultúrnych podujatiach.

8. Propagácia a cestovný ruch

V oblasti cestovného ruchu plní najmä úlohy: spolupracuje s miestnymi podnikateľmi a úradmi štátnej správy a okolitými obcami v oblasti cestovného ruchu, spolupracuje s komisiou pre kultúru a CR, pripravuje analýzy turistickej aktivity mesta a infraštruktúry cestovného ruchu z hľadiska historických pamiatok a iných historických objektov, ubytovacích, stravovacích a ostatných služieb, spolupracuje na príprave vydávania a zabezpečenia propagačných materiálov pre mesto, pripravuje návrhy na riešenie rozvoja cestovného ruchu a spolupracuje so všetkými dotknutými orgánmi a organizáciami pri ich realizácii, spolupracuje pri vytváraní systému tvorby finančných zdrojov na podporu rozvoja cestovného ruchu v meste, ako aj pri zachovávaní historického, architektonického a kultúrneho dedičstva, rieši podnety, návrhy a v spolupráci s hlavným kontrolórom aj sťažnosti občanov a organizácií týkajúce sa CR, zabezpečuje styk samosprávy s inštitúciami a organizáciami, ako aj agentúrami poskytujúcimi služby, informácie, podporu a poradenstvo v CR, podieľa sa na koordinačnej činnosti pri realizácii úloh súvisiacich s ekonomickým a sociálnym rozvojom spravovaného územia, podieľa sa na tvorbe koncepcie rozvoja na úseku cestovného ruchu na území mesta, koordinuje a zabezpečuje úlohy súvisiace s činnosťou mesta v spolupráci s partnerskými obcami.

9. Administratíva a bezpečnosť

Mesto vytvára podmienky na efektívnu prácu mestského úradu, vytvára vyhovujúce podmienky na poskytovanie verejných služieb, estetizáciu a funkčnosť miesta kontaktu so zákazníkmi mestského úradu, vytvára vhodné technické a pracovné podmienky na mestskom úrade. Vytvára podmienky na znižovanie kriminality v meste a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v meste.

10. Informatizácia mesta

Zabezpečuje technické podmienky pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožňuje obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvára vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-vote, e-services, ...). Umožňuje obyvateľom mesta a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.

4 PRIORITNÉ ROZVOJOVÉ OBLASTI MESTA

Strategický plán hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta pre uvažované obdobie predstavuje rozsiahly komplex analýz a opatrení. V každom období niektoré opatrenia podmieňujú realizovanie iných. Niektoré sa musia považovať za dôležitejšie pre havarijný stav predmetnej veci, niektoré sú ešte prednostnejšie z hľadiska potrieb a záujmu tej alebo onej skupiny obyvateľov. Limitujúci faktor – nedostatok finančných prostriedkov nemôže byť dôvodom pre neurčenie strategického cieľa. Už tým že je definovaný napomôže smerovaniu rozvoja. Spracovatelia vychádzajúc z prieskumu a analýzy existujúceho stavu, pri zachovaní princípov všeobecného konsenzu a vzájomnej vyváženosti, považujú za prioritné rozvojové oblasti nasledovné:

1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj

Priority v oblasti rozvoja hospodárstva a vedecko-technického rozvoja spadajú predovšetkým do vytvárania pozitívnych predpokladov na rozvoj podnikateľských aktivít. Ide o vymedzenie priemyselných zón v meste, príprava pozemkov a zabezpečenie technickej infraštruktúry.

2. Doprava a komunikácie

Výstavba a údržba miestnych komunikácií v správe mesta ako aj riešenie technického stavu štátnych komunikácií v správe vyššieho územného celku. Zabezpečiť pravidelné a vyhovujúce spojenie obyvateľov mesta s regionálnymi centrami prostredníctvom verejnej dopravy.

3. Technická infraštruktúra

Rozvoj a udržiavanie technickej infraštruktúry je nevyhnutné z hľadiska prílevu investícií v oblasti priemyslu a rozvoja cestovného ruchu, ako aj udržania požadovanej životnej úrovne obyvateľstva. Ide hlavne o zabezpečenie infraštruktúry do oblastí, ktoré sú potenciálne najvhodnejšie na rozvoj mesta.

4. Odpadové hospodárstvo

Rozvoj a výstavba infraštruktúry odpadového hospodárstva. Dostavba kanalizačnej siete, výstavba a prevádzka zberného dvora pre separovaný zber ako aj mestského kompostoviska.

5. Životné prostredie

Trvalo udržiavané životné prostredie je významným ukazovateľom kvality života. Dlhodobé udržiavanie, ale aj skvalitňovanie prírodného prostredia, je spoločným cieľom všetkých obyvateľov mesta. Monitorovaná kvalita vody a ovzdušia. Optimalizácia nakladania s odpadmi. Informovanosť obyvateľov o životnom prostredí. Propagácia chránených území.

6. Sociálna oblasť a zdravotníctvo

Pokračujúci trend rastu podielu seniorov na počte obyvateľov musí byť sprevádzaný podmienkami, ktoré umožnia dôstojnejšie prežitie zvyšku života. Veková skladba obyvateľov je sprevádzaná väčším výskytom špecifických chorôb.

7. Školstvo a šport

Údržba a rozvoj predškolského vzdelávania a základného školstva v meste. Zriadenie vzdelávacieho zariadenia pre neformálne vzdelávanie. Údržba a skvalitnenie športovej infraštruktúry.

8. Kultúra

Trvalé pôsobenie na kultúrne povedomie obyvateľov širokou paletou kultúrnych aktivít organizovaných externými subjektami ale aj miestnymi kultúrnymi spolkami. Existencia dôstojných priestorov pre kultúrne aktivity je prvoradá povinnosť mesta. Priebežná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na imidž mesta a tým aj na cestovný ruch. Kultúrne tradície budú šírené aj prostredníctvom cezhraničnej spolupráce.

9. Propagácia a cestovný ruch

V rámci rozvoja cestovného ruchu je potrebné spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi a zahraničnými cestovnými kancelárkami. Nevyhnutnou je taktiež propagácia mesta a to najmä prostredníctvom www - stránky.

10. Administratíva a bezpečnosť

V rámci administratívneho zabezpečenia chodu samosprávy vytvárať vhodné podmienky na efektívnych chod úradu. Vytvoriť vhodné pracovné prostredie a technické zabezpečenie.

11. Informatizácia mesta

Zabezpečenie technických podmienok pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožniť obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvoriť vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-vote, e-services, ...). Umožniť obyvateľom mesta a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.

5 SWOT ANALÝZY

Nasledujúca SWOT analýzy sa zameriavajú na silné, slabé stránky, príležitosti a riziká prioritných rozvojových oblastí. Na ich základe budú formulované hlavné rozvojové ciele.

Analýza SWOT

Sledovať a vyhodnocovať vývojové trendy v regióne v neustále sa meniacom vonkajšom prostredí, identifikovať trend sociálno-ekonomického rozvoja, alebo smer vývoja ako príležitosť alebo hrozbu, je v súčasnosti pre mesto Poltár nevyhnutnosť. To, čo sa na prvý pohľad zdá ako príležitosť, ňou vo vzťahu k zdrojom mesta, kultúre, ľudským zdrojom, životnému prostrediu a hospodárstvu, uplatňovanej stratégii vôbec nemusí byť.

Nástrojom pre celkovú analýzu vonkajších a vnútorných činiteľov je SWOT analýza. Predstavuje kombináciu dvoch analýz, S - W a O - T. Účelom SWOT analýzy je posúdenie vnútorných predpokladov podniku k uskutočneniu určitého rozvojového zámeru a podrobenie rozboru i vonkajších príležitostí a obmedzení určované potrebami obyvateľov a subjektov v rámci mesta. Na jej základe môže mesto prikrčiť k formulácii špecifických cieľov.

Schéma SWOT analýzy:

	S - silné stránky	W - slabé stránky
	1. 2. ... 10.	1. 2. ... 10.
O - príležitosti	1. 2. ... 10. Stratégia SO	1. 2. ... 10. Stratégia WO
T - hrozby	1. 2. ... 10. Stratégia ST	1. 2. ... 10. Stratégia WT

SO – využiť silné stránky na získanie konkurenčnej výhody

WO – prekonať slabiny využitím príležitostí

SW – využiť silné stránky na čelenie hrozbám

WT – minimalizovať náklady a čeliť hrozbám

Analýza príležitostí a rizík - O-T

O – T analýza umožňuje rozlíšiť atraktívne príležitosti v meste, ktoré skrýva potenciál územia a ktoré môžu mestu priniesť výhody pri dosahovaní vyváženého rastu. Súčasne tiež nabáda k zamysleniu nad problémami, s ktorými bude mesto riešiť v rámci Integrovannej stratégie.

Znamená to teda, že mesto musí sledovať významné sily makroprostredia (demografické, ekonomické, technologické, politické, legislatívne, sociálne a kultúrne) a tiež tých účastníkov mikroprostredia, ktorí ovplyvňujú jej schopnosť dosiahnuť v regióne prospech (neziskové organizácie, orgány miestnych samospráv, podnikateľské subjekty, miestni aktéri a verejnosť).

Príležitosti sú posudzované z hľadiska ich atraktívnosti a pravdepodobnosti úspechu. Pravdepodobnosť, že mesto dosiahne úspech pri ekonomickom raste, nezávisí len od jej konkurenčnej sily, oproti konkurenčným regiónom, ale aj od toho či je táto sila v porovnaní s konkurenciou väčšia.

V rámci analýzy SWOT sa mesto koncentruje na identifikáciu potenciálnych príležitostí – existencia stabilného hospodárskeho prostredia, kvalitné životné prostredie, prírodný potenciál, historicko-kultúrne hodnoty, rozvinutá sieť inštitúcií verejných služieb, objekty cestovného ruchu..

Kvadrant 1 pozostáva z príležitosti ponúkajúcich najvyšší úžitok pre mesto, preto by sa mal manažment mesta sústrediť na tieto aktivity. Naopak, príležitosti v kvadrante 4 sú buď príliš malé, alebo ich mesto

nebude vedieť dostatočne využiť. Príležitosti v kvadrante 2 a 3 sú zaujímavé len v prípade, že existuje možnosť zvýšenia ich atraktívnosti alebo pravdepodobnosti úspechu.

		Matica príležitostí Pravdepodobnosť úspechu				Matica rizík Pravdepodobnosť nastatia	
		vysoká	nízka			vysoká	nízka
Atraktívnosť	vysoká	1	2	Vážnosť	vysoká	1	2
	nízka	3	4		nízka	3	4

Riziká sú klasifikované z hľadiska ich vážnosti a pravdepodobnosti výskytu. Pri analýze okolia z hľadiska možných hrozieb je potrebné zamerať sa na potenciálne hrozby.

Riziká z 1. kvadrantu môžu mesto vážne zraniť, preto treba pripraviť plán strategických aktivít, keďže pravdepodobnosť ohrozenia je vysoká. Riziká v 2. a 3. kvadrante treba podrobiť dôkladnému skúmaniu v prípade, ak sa stávajú kritickými, netreba však zostavenie plánu eventuality alternatív. Riziká v 4. kvadrante sú malé a väčšinou ich možno ignorovať.

Spojením hlavných príležitostí a rizík, ktoré ovplyvňujú rozvoj mesta, sa stratégovia snažia zistiť mieru celkovej atraktívnosti trhu. Existujú štyri možnosti:

- *Ideálny rozvoj*, ktorý sa vyznačuje mnohými príležitosťami, ale iba niekoľkými (ak vôbec nejakými) rizikami.
- *Špekulatívny rozvoj*, vyznačujúce sa vysokými príležitosťami i vysokými rizikami.
- *Zrelý rozvoj*, vyznačuje sa nízkymi príležitosťami i nízkymi rizikami.
- *Problémový rozvoj*, má nízke príležitosti, ale vysoké riziká.

Externé prostredie vytvára nielen príležitosti, ale prezentuje aj sériu rizík. Riziko je výzva, poukazuje na nevýhodný trend vývoja vo vonkajšom prostredí, ktorý v prípade pasívnej reakcie zo strany podniku ohrozí jeho trhovú pozíciu.

Analýza silných a slabých stránok – S-W analýza

Hodnotenie vplyvu vonkajších činiteľov, vykonávané so zámerom stanoviť ciele mesta, musí byť doplnené rozborom vnútorných činiteľov. Viaceré regióny dnes aj poznajú príležitosti, ktoré im potenciál ponúka, avšak chýba im schopnosť ich využiť. Na základe analýzy silných a slabých stránok vie mesto stanoviť, čo je z hľadiska súčasnej a očakávanej situácie rozumné konať.

Za dôležité znaky konkurenčnej sily mesta sa považuje – kvalitné ľudské zdroje, rozvinuté podnikateľské prostredie, dobrý prírodný potenciál, výhodná poloha a dopravná dostupnosť, a iné..

Za dôležité znaky konkurenčnej slabosti sa považuje – strácanie pozície voči konkurenčným regiónom, nedostatok finančných zdrojov na rozvoj, klesajúca demografická krivka, vysoká nezamestnanosť, zlý technický stav základnej infraštruktúry atď.

Pri hodnotení silných a slabých stránok je potrebné každý faktor odstupňovať podľa dôležitosti (rozhodujúca silná stránka, marginálna silná stránka, neutrály faktor, rozhodujúca slabá stránka, marginálna slabá stránka) a podľa intenzity jeho vplyvu - výkonu (vysoký, stredný, nízky). Výsledok spojenia stupňa výkonu a dôležitosti predstavuje štyri možné alternatívy:

		Matica výkonu a dôležitosti Výkon	
		vysoký	nízky
Dôležitosť	vysoká	1 Sústrediť snahu	2 Udržať snahu
	nízka	3 Nízka priorita	4 Možné nadmerné investovanie

Kvadrant 1 pozostáva z oblastí, ktoré sú dôležité, ale v ktorých mesto momentálne vykazuje slabý výkon, preto sa musí sústrediť na posilnenie týchto oblastí. *Kvadrant 2* pozostáva z oblastí, v ktorých je síce mesto úspešné, ale do budúcnosti si musí túto úspešnosť udržať. *Kvadrant 3* tvoria oblasti, ktoré nie sú dôležité, zdokonalenia v tomto kvadrante majú nízku prioritu. V *kvadrante 4* nie sú dôležité oblasti, pričom rozvoj a snaha sú zbytočne silné.

Na základe tejto analýzy je zrejmé, že silné stránky sa nemusia vždy pretransformovať do konkurenčnej výhody mesta. Dôvodov, prečo je to tak, je niekoľko, pričom najčastejšími obyvateľmi vnímaná nízka dôležitosť poskytovaných služieb a bodov rozvoja. Identifikácia silných miest mesta je možná len na základe porovnania s ich hlavnými konkurentmi v regióne.

Ani sústredenie sa na prekonanie všetkých slabých stránok nemusí priniesť očakávaný efekt, pretože náklady potrebné na ich transformovanie do silnej stránky sa nemusia vrátiť. Pozornosť treba venovať príležitostiam, v ktorých má mesto najviac silných stránok, alebo oblastiam, v ktorých sa vzhľadom na veľkú príležitosť a potenciálnu návratnosť investícií ukazuje efektívne vytvorenie nových silných stránok. Príklady z praxe uvádzajú, že i málo rozvinutý región má popri slabých miestach aj silné miesta, ktoré pokiaľ dokáže správne identifikovať a využiť, vytvárajú predpoklady pre trvalý a vyrovnaný sociálno-ekonomický rozvoj.

5.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - bohatá sklárska tradícia, - dominantný podnikateľský subjekt Slovass, a.s. - výroba olovnatého kryštálu a úžitkového skla, - prítomnosť firiem podnikajúcich v oblasti sklárskej druhovýroby, - existencia Združeného poľnohospodárskeho družstva s hospodárskymi dvormi v Prievrane, Slanej Lehoty a Zelenom, - rozvinutá rastlinná výroba - pestovanie obilnín, viacročných krmovín, olejnin a zemiakov, - rozvinutá živočíšna výroba - prevláda chov hovädzieho dobytku, ošipných a oviec, - samostatne hospodáriaci roľníci, - rozvinutá výroba stavebného materiálu - Ipeľské tehelné, a.s., - prevádzka tehelní v Zelenom s funkciou servisných služieb pre prevádzky na Železničnej ulici a v južnej časti mesta na Továrenskej ulici, - Novoker, a.s. Lučenec - ťažba kaolínu v lokalite Horná Prievara, - priemyselná zóna „Jelšoviny“, - 5 predajní potravinárskeho tovaru – M – market, predajne COOP Jednota, CBA, - Centrum prvého kontaktu pre začínajúcich podnikateľov, - prítomnosť dvoch pobočiek komerčných bánk, - prítomnosť pobočky Slovenskej pošty, a.s., - prítomnosť prevádzky autoservisu a stanice technickej a emisnej kontroly, - prítomnosť predajní so stavebným materiálom, - existencia ubytovacieho zariadenia – penzión Iveta, - existencia ranča Megi – aktivity v oblasti agroturistiky, - prítomnosť prevádzky pneuservisu, - ložiská silikátových nerudných surovín a žiaruvzdorných surovín, - bohaté zásoby drevnej hmoty, - existencia početných minerálnych prameňov, - existencia maloobchodných predajní s domácimi potrebami, železiarstvom a elektronaradím, - existencia maloobchodnej prevádzky s farbami a lakmi, drogériou a papierom a hračkami, - existencia mestskej tržnice na sklárskej ulici, - existencia Internet – Caffé, - existencia stravovacích zariadení – Pizzeriá Agi, - existencia diskontnej predajne, - prevádzka zberných surovín, - veľkoobchodná predajňa s potravinami v časti Zelené, - plánovaná výstavba supermarketov TESCO a BILLA, - vhodné plochy na výstavbu priemyselnej zóny v časti Jelšoviny, - vhodné plochy na výstavbu priemyselnej zóny v časti Rovňany, - vhodné plochy na výstavbu priemyselnej zóny medzi mestom Poltár a obcou Veľká Ves, 	<ul style="list-style-type: none"> - absencia obchodov s obuvou, textilom, športovými potrebami, zlatníctvom, atď., - absencia prepojenia poľnohospodárskej prvovýroby so spracovateľským priemyslom, - vysoká miera nezamestnanosti žien, mladých a obyvateľov po 50 roku života, - nízka kúpyschopnosť obyvateľstva, - nízke priemerné mzdy v poľnohospodárstve, - útlm stavebnej výroby, - problematický trh sklárskej výroby, - nevybudovaná infraštruktúra cestovného ruchu, - vysoká nezamestnanosť, - nedostatočné využitie prírodných surovín v meste Poltár, - nedostatočné využitie atraktívneho prostredia vidieckych tradícií pre rozvoj cestovného ruchu a vidieckej turistiky, - nevyhovujúca obchodná sieť, - nevyhovujúca štruktúra a kvalita poskytovaných služieb (práčovňa, čistiareň, ...), - nízka kúpyschopnosť obyvateľstva, - stagnácia podnikateľskej sféry, nerozvíjajúce sa MaSP, - nevyhovujúca štruktúra MaSP v oblasti poľnohospodárstva, - nedostatok pracovných príležitostí, - problém partnerského prístupu, spolupráce sektorov, nezáujem mladých ľudí o podnikanie, - veľká závislosť na jednom veľkom zamestnávateľovi, - problematicky fungujúce poľnohospodárske družstvo, - nízky počet a kvalita ubytovacích zariadení v CR, - slabá ponuka doplnkových služieb v CR (kúpalisko, v športový areál, oddychové zóny), - nevyhovujúca štruktúra a kvalita služieb pre obyvateľov a návštevníkov mesta, - zlá dostupnosť mesta, - nevyhovujúca lokálna infraštruktúra mesta, - nevyhovujúce technické zabezpečenie poľnohospodárskych podnikov, - nedostatok priestorov pre začínajúcich podnikateľov, - obmedzené podmienky pre rozvoj podnikania, - zhoršovanie stavu areálov poľnohospodárskych podnikov, - nedostatok maloobchodných predajní, - málo rozvinuté skúsenosti s podnikaním, - nízka úroveň služieb pre starších, - obmedzené možnosti nákupu rozličného tovaru - nevyriešené vlastnícke vzťahy k pozemkom a stavbám, ktoré sa môžu stať prekážkou pri rozvoji podnikateľských aktivít, - nízky rozpočet mesta nedovoľuje v dostatočnej miere podporovať podnikateľské aktivity obyvateľstva, - nedostatok investičného kapitálu z vlastných zdrojov, - vysoká finančná záťažnosť a administratívne bariéry obmedzujúce rozvoj podnikania,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - dostatok ľudských zdrojov s dostatočnými skúsenosťami v oblasti poľnohospodárstva, - potenciál pre rozvoj tradičných remesiel, - existencia vhodných podmienok na rozvoj poľnohospodárstva, - maximálna podpora podnikateľov a vytváranie vhodných podnikateľských podmienok, - rozvoj technickej infraštruktúry, - rozvoj informačných technológií – lepší prístup k informáciám, - zlepšenie prístupu malých a stredných podnikateľov k financiám, 	<ul style="list-style-type: none"> - pomalá výstavba, modernizácia a rekonštrukcia technickej infraštruktúry, - administratívne opatrenia obmedzujúce plnohodnotný rozvoj cestovného ruchu, - veľká administratívna náročnosť pre získanie financií zo štátnych dotácií a z fondov EÚ, - nedostatok investičného kapitálu, - neochota obyvateľov uskutočňovať podnikateľské aktivity, - neochota obyvateľov investovať do ďalšieho vzdelávania,

<ul style="list-style-type: none"> - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU, - rozvoj environmentálne vhodných technológií, - zahraničné investície, - podpora rozvojových investícií, - vytvorenie nových pracovných miest najmä v malom a strednom podnikaní a službách, - spájanie pravidelných, tradičných kultúrnych aktivít s podnikateľskými aktivitami, resp. organizovanie kultúrnych aktivít pre podnikateľské účely (poznávacia a kultúrna turistika), - zlepšenie vzdelanostnej úrovne obyvateľstva môže byť hybnou silou rozvoja podnikateľských aktivít, 	
---	--

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO	Stratégia WO
T hrozby	Stratégia ST	Stratégia WT

V oblasti hospodárstva dochádza k prevahe slabých stránok. Je nevyhnutné zabezpečiť využitie silných stránok na elimináciu slabých stránok. Riešenie môže byť využitím potenciálu existujúcej, aj keď technicky nevyhovujúcej infraštruktúry – priemyselných zón a hospodárskych dvorov PD.

5. 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - dostatočne vybudovaná sieť miestnych komunikácií – celková dĺžka 29 km, - existencia parkoviska pri mestskom úrade, - 11 km vybudovaných chodníkov: hlavné pešie komunikácie: Zelené - Podskalica - ul. Slobody – centrum ul. Družby - ul. Obrancov mieru - ZDS - centrum až po južnú priemyselnú zónu centrum - ul. Slobody - všešportový štadión - Poltársky rybník ul. Družby - nám. 1. Mája - ul. Partizánska - oblasť Pod Starým hájom - Slaná Lehota, - 8 mostov prechádzajúcich cez miestne vodné toky, vedľajšia železničná trať Lučenec – Poltár - Utekáč, na ktorú v stanici Poltár nadväzuje železničná trať Poltár - Rimavská Sobota, - vlečková koľaj pre južnú priemyselnú zónu, 	<ul style="list-style-type: none"> - negatívny stav chodníkov popri cestách, - nedostatočné označenie prechodov pre chodcov, - doplnenie prechodov pre chodcov na rizikových miestach mesta, - absencia záchytných parkovísk, - neukončená výstavba štátnej cesty III. triedy Nové Hony – Poltár, - nevybudovaná preložka cesty II / 595, - nedobudované miestne komunikácie - 6 km prašných miestnych komunikácií bez asfaltového povrchu, - absencia kompletného pokrytia chodníkmi popri cestách – chýba 18 km, - nevyhovujúci stav pešieho priestranstva v centrálnej časti mesta v nadväznosti na oddychové plochy, - nevybudovaná sieť cyklochodníkov, - nedostatok parkovacích miest pred športovou infraštruktúrou, - nevyhovujúci stav zastávok SAD, - absencia autobusovej stanice v meste, - absencia parkovacích miest pri oddychových zónach, - absencia pešej zóny v meste, - prechádzajúca cesta II. a III. triedy, - nedostatok parkovacích miest pri bytových domoch, - nedostatok parkovacích miest pri stredisku prímestskej rekreácie - Poltársky rybník, všešportovom areáli Podskalica a športovom a rekreačnom areáli Pod starým hájom a Pri studničke, - absencia výstražnej signalizácie na kritických miestach, - nevyhovujúce spojenie autobusovej a vlakovej prepravy

	<ul style="list-style-type: none"> - počas voľných pracovných dní a sviatkov, nedostatočný počet parkovacích miest pri objektoch občianskej vybavenosti, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nevyhovujúci technický a kvalitatívny stav dopravnej infraštruktúry, - nedostatočne rozvinutý integrovaný dopravný systém (IDS) - nízky podiel ciest vyšších tried na celkovej dĺžke ciest v regióne, - nevyhovujúci technický stav ciest II. a III. triedy, - prudký nárast individuálneho motorizmu, - zastaralý park verejnej osobnej dopravy, - nevhodná del'ba prepravnej práce verejnej osobnej dopravy, - absencia integrovaných dopravných systémov,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - rekonštrukcia mostov a l'ávk, - rekonštrukcia miestnych komunikácií, - dobudovanie chodníkov popri miestnych komunikáciách, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - využitie významnej geografickej polohy územia z hľadiska prechádzajúcich dopravných koridorov, - zlepšenie dopravnej dostupnosti železničnou dopravou, 	<ul style="list-style-type: none"> - malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu, - zhoršujúci sa stav mestských stavieb a komunikácií, - absencia chodníkov popri miestnych cestných komunikáciách, - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - znižovanie konkurencieschopnosti železničnej dopravy, - pokles rozsahu prepravy na železnici a zvyšovanie negatívnych účinkov dopravy na životné prostredie, - zvyšujúce sa náklady na údržbu a opravy cestnej infraštruktúry, - oneskorená výstavba a modernizácia cestnej siete, - zníženie dopravnej dostupnosti a s tým spojené zníženie atraktívnosti územia pre investorov, - zhoršenie dopravnej obsluhy, - spomalenie hospodárskeho rastu, - trvalý presun cestujúcich z verejnej osobnej dopravy na individuálnu dopravu,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO	Stratégia WO
T hrozby	Stratégia ST	Stratégia WT

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia WO - kde musí mesto prekonať slabiny využitím príležitostí, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.

5.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - existencia domu smútku, - existencia verejného rozhlasu, - existencia pobočky Slovenskej pošty, a.s., - vybudovaná káblová televízia v obci, 	<ul style="list-style-type: none"> - nevyhovujúca bytová výstavba, - materské školy nie sú napojené na Internet, - nevyhovujúci technický stav splaškovej kanalizácie a vodovodného potrubia,

<ul style="list-style-type: none"> - existencia verejného vodovodu, - rozostavaná dažďová kanalizačná sieť, - dobré pokrytie signálom mobilných operátorov - Orange - 100 %, T - mobile - 100 %, 100 % pokrytie územia rozvodnou sieťou plynu, - existencia troch cintorínov s dostatočnou kapacitou - Poltár, Slaná Lehota, Zelené, - vlastné pohrebné vozidlo, - vybudovaná elektrická rozvodná sieť, - vyhovujúca požiarňa ochrana, - existencia splaškovej kanalizačnej siete, 	<ul style="list-style-type: none"> - nevyhovujúci technický stav ČOV, - chýba odkanalizovanie okrajových častí mesta, - chýbajúce hygienické zariadenia, - nevyhovujúci stav elektrickej siete NN, - nevyhovujúci stav elektrickej siete VN, - nedostatočná kapacita elektrickej siete, - zlý technický stav telefónnej siete, - zlý technický stav existujúcich transformátorových staníc, - nevyhovujúci stav mestskej teplárne, - nevyhovujúci stav verejného osvetlenia, potreba dobudovania, - zlý technický stav miestneho verejného rozhlasu, - nevyhovujúci stav koryt miestnych tokov – Ipeľ a Poltarica, - negatívny stav nehnuteľného majetku mesta, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nízke konkurenčné prostredie z dôvodu vysokej ceny za PC , nízkej výkonnosti e-služieb ,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - rozšírenie vodovodnej a dostavba kanalizačnej siete, - rekonštrukcia verejného osvetlenia a jeho rozšírenie na neosvetlené časti mesta, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - využitie významnej geografickej polohy územia z hľadiska prechádzajúcich dopravných koridorov, - zvýšenie počítačovej gramotnosti, - zníženie cien využívania Internetu, - rozvoj ďalších telekomunikačných služieb v konkurenčnom prostredí, - existujúca infraštruktúra pre rozvoj priemyselných zón v meste, - zlepšenie dopravnej dostupnosti železničnou dopravou, - zrovnoprávnenie papierovej a elektronickej komunikácie medzi verejnou správou, občanmi a podnikateľmi, - vytváranie a sprístupňovanie verejného digitálneho obsahu, - zrušenie princípu miestnej kompetencie pri vydávaní dokumentov a poskytovaní služieb verejnou správou, - e-government je príležitosťou prelomovú modernizáciu interných administratívno-správnych procedúr, - zlepšenie imidžu VS, ako aj zvýšenie podielu a záujmu verejnosti na správe vecí verejných, - vytváranie kvalitného a dostupného verejného digitálneho obsahu stimulujúceho dopyt po e-službách a širokopásmovom pripojení, - rastúca penetrácia širokopásmového pripojenia, 	<ul style="list-style-type: none"> - malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu, - zhoršujúci sa stav mestských stavieb a komunikácií, - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - znižovanie konkurencieschopnosti železničnej dopravy, - pokles rozsahu prepravy na železnici a zvyšovanie negatívnych účinkov dopravy na životné prostredie, - zvyšujúce sa náklady na údržbu a opravy cestnej infraštruktúry, - oneskorená výstavba a modernizácia cestnej siete, - zníženie dopravnej dostupnosti a s tým spojené zníženie atraktívnosti územia pre investorov, - zhoršenie dopravnej obsluhy, - spomalenie hospodárskeho rastu, - narastanie environmentálneho zaťaženia,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO	Stratégia WO
T hrozby	Stratégia ST	Stratégia WT

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia WO – kde musí mesto prekonať slabiny využitím príležitostí, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.

5.4 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO, - zabezpečený odvoz TKO, - zavedený a dobre organizovaný separovaný zber v meste, - dve prevádzky zberní kovového odpadu, - existencia Mestského podniku služieb, - skládka KO mesta Poltár v lokalite Poltár-časť Slaná Lehota, - likvidáciou tuhého zbytkového komunálneho odpadu na skládke Združenia obcí pre likvidáciu odpadu Poltár, - existencia skládky 3. stavebnej triedy Poltár, - existencia samostatnej ČOV závodu Slovglass, a.s. Poltár, - existencia neutralizačnej stanice kyslých oplachov vôd Slovglass, a.s. Poltár, 	<ul style="list-style-type: none"> - nevyhovujúci technický stav splaškovej kanalizácie a vodovodného potrubia, - nevyhovujúci technický stav ČOV, - chýba odkanalizovanie okrajových častí mesta, - chýbajúce hygienické zariadenia, - nedoriešená likvidácia a využitie rastlinného odpadu, - absencia mestského kompostoviska, - existencia odpadu v korytách miestnych tokov, - existencia čiernych skládok, - nedostatok smetných košov na verejných priestranstvách, - nevybudovaný zberný dvor pre separovaný zber, - nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP, - nedostatočná informovanosť obyvateľstva o stave ŽP, - nedostatok technických kapacít zberu, dopravy, triedenia, zhodnocovania a likvidácie odpadov, - kyslé dažde znehodnocujúce lesný porast v okolí, - nadmerné využívanie umelých hnojív spôsobujúce acidifikáciu pôdy,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - dostavba verejnej kanalizačnej siete, - výstavba mestského kompostoviska, - zabezpečiť efektívny separovaný zber v celom meste, - možnosti materiálového, resp. energetického využitia odpadov pri rešpektovaní duálnych vlastností odpadov, - dôsledné plnenie kvalitne stanovených cieľov v oblasti odpadového hospodárstva, - odstránenie zdrojov znečistenia povrchových a podzemných vôd ohrozujúcich zdroje pitnej vody, - zvýšiť právne vedomie obyvateľstva vo sfére životného prostredia, - rozvoj ekologického poľnohospodárstva a ekologizácia priemyselnej výroby, - možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EU, - dodržiavanie noriem EU v oblasti produkcie znečisťujúcich látok v priemysle, 	<ul style="list-style-type: none"> - ohrozená kvalita pitných a povrchových vôd, - zhoršenie zdravotného stavu obyvateľstva, - znečistenie ovzdušia veľkými zdrojmi znečistenia, - dopady na zdravotný stav obyvateľov, - zníženie biodiverzity, - nárast množstva vyvázaných odpadov, pretrvávajúce vykurovanie hlavne tuhými palivami, - nárast množstva vyvázaných odpadov, - nízka disciplína pri nakladaní s odpadmi, - neriešenie problému existencie „čiernych“ skládok,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO	Stratégia WO
T hrozby	Stratégia ST	Stratégia WT

V prípade životného prostredia prevládajú slabé stránky nad silnými. Je to dôsledok nedobudovaného systému na likvidáciu a čistenie odpadových vôd a existenciou záťažových prevádzok v Banskobystrickom kraji. Odporúča sa využitie stratégie WO a WT – prekonať slabiny využitím príležitostí a minimalizovať náklady súvisiace so slabými stránkami.

5.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - prítomnosť chránených území – Chránený areál Kúpná Hora, - pokrytie rozvodnou sieťou plynu na 100 %, - prítomnosť hydrokorydorov – Ipeľ a Poltarica, - Zeleňanský rybník s vzácnou flórou a ornitofarmou, - zavedený separovaný zber, - existencia Mestského podniku služieb pre starostlivosť o verejnú zeleň, - relatívne dobrá kvalita ovzdušia, 	<ul style="list-style-type: none"> - priemyselná výroba znečisťujúca životné prostredie, - zvýšená prašnosť z výroby stavebných materiálov, - problematické emisie sklárskej výroby ako aj znečisťovanie vodných tokov, - nevyhovujúci technický stav tepelného hospodárstva, - absencia oddychovej zóny v obci, - nevyhovujúci stav kanalizačnej siete s ČOV, - nedobudovaná dažďová kanalizačná sieť, - potreba čistenia korýt miestnych tokov – Ipeľ, Poltarica, - znečistenie miestnych lesov, - nedostatočné vybavenie estetickou zeleňou, - nevybudované ochranné opatrenia proti možným záplavám, - nedostatok lavičiek na verejných priestranstvách, - nevyhovujúce zloženie okrasnej zelene, - veľké plochy ornej pôdy - veterná erózia, - nadmerný hluk a prašnosť z cesty II. a III. triedy, - narastanie individuálnej automobilovej a motocyklovej dopravy, - nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP, - nedostatočná informovanosť obyvateľstva o stave ŽP, - kyslé dažde znehodnocujúce lesný porast v okolí, - absencia oddychovej zóny pre obyvateľov,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - regulácia korýt miestnych potokov, - dobudovanie splaškovej kanalizačnej siete, - odstránenie zdrojov znečistenia povrchových a podzemných vôd ohrozujúcich zdroje pitnej vody, - zvýšiť právne vedomie obyvateľstva vo sfére životného prostredia, - výstavba oddychovej zóny v širšom centre mesta, - rozvoj ekologického poľnohospodárstva a ekologizácia priemyselnej výroby, - obnoviteľné zdroje energie – geotermálna energia, energia biomasy, veterná energia, - možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - dodržiavanie noriem EÚ v oblasti produkcie znečisťujúcich látok v priemysle, 	<ul style="list-style-type: none"> - zhoršujúci sa stav životného prostredia v dôsledku nadmernej hospodárskej činnosti v ostatných častiach kraja, - ohrozená kvalita pitných a povrchových vôd, - zhoršenie zdravotného stavu obyvateľstva, - znečistenie ovzdušia veľkými zdrojmi znečistenia, - dopady na zdravotný stav obyvateľov, - zníženie biodiverzity,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO	Stratégia WO
T hrozby	Stratégia ST	Stratégia WT

V prípade životného prostredia prevládajú slabé stránky nad silnými. Je to dôsledok nedobudovaného systému na likvidáciu a čistenie odpadových vôd a existenciou záťažových prevádzok v Banskobystrickom kraji. Odporúča sa využitie stratégie WO a WT – prekonať slabiny využitím príležitostí a minimalizovať náklady súvisiace so slabými stránkami.

5.6 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - zariadenie opatrovateľskej služby, ktoré zabezpečuje celodennú opatrovateľskú starostlivosť pre 10 občanov, - existencia polikliniky priamo v meste Poltár, - existencia jednej prevádzky lekárne, - 4 samostatné ambulancie praktického lekára pre dospelých, - 2 samostatné ambulancie praktického lekára pre deti, - 1 stomatologická ambulancia, - existencia jednej gynekologickej ambulancie, - existencia pobočky Červeného kríža, - organizácia rekvalifikačných kurzov v meste, - zlepšovanie právneho a inštitucionálneho rámca sociálnej inklúzie - realizované reformy, vrátane inštitucionálnych a fiškálnych v oblasti sociálnej inklúzie, fiškálna decentralizácia - dôraz na princíp subsidiarity - zvyšovanie adresnosti, efektívnosti a dostupnosti opatrení sociálnej inklúzie - dôraz na kvalitu a profesijné zabezpečenie - novokoncipovaný systém ochrany detí - kvalitné neštátne subjekty pôsobiace v niektorých oblastiach sociálnej sféry - zavádzanie podporných opatrení pre rodiny s deťmi - kvalitný fungujúci systém predškolského zariadenia, záujem MVO o vytváranie služieb starostlivosti, existencia celoslovenského systému „materských centier“ - vysoká solidarita a podpora v rámci rodín v súvislosti so starostlivosťou o deti a odkázané osoby 	<ul style="list-style-type: none"> - absencia Domova pre osamelých rodičov, - absencia Krízového strediska pre matky s deťmi, - nedostatok priestorov pre mládež a dorast, - absencia komplexnej starostlivosti o starých a chorých, - nedostatok nájomných bytov pre mladé rodiny, - neuspokojivý hospodársky rozvoj mesta Poltár, - zaostávanie a prehľbovanie regionálnych rozdielov, - zariadená polikliniky, - absencia lôžkovej časti polikliniky, - málo pracovných príležitostí, - vysoká miera nezamestnanosti, - nízke príjmy pracujúcich, - zhoršujúce sa podmienky pre bývanie v meste Poltár, - nevyhovujúca sociálna a zdravotná infraštruktúra, - nedoriešená sociálna sieť, - nevyhovujúci stav bytového fondu, - vysoká energetická náročnosť bytových domov – nevyhnutné zateplenie obvodových múrov a sklených výplní, - nízka úroveň priestorovej mobility za prácou všeobecne a nízky rozsah medziokresnej a medzikrajskej dochádzky za prácou, - absencia systému podporných poradenských a informačných služieb pre potreby pracovnej mobility (mobilitný servis), - prehľbovanie dlhodobej nezamestnanosti, - absencia širšej podpory vzdelávania a zamestnávania osôb vzdialených od trhu práce dlhšie obdobie z dôvodu starostlivosti o dieťa alebo o ďalšieho člena rodiny, príslušnosti k marginalizovanej alebo vylúčenej skupine populácie, - nízka dostupnosť a úzka variabilita sociálnych služieb a výkonu iných opatrení, - pomalé zavádzanie nových opatrení a nových typov sociálnych služieb do praxe a nízka udržateľnosť výsledkov, - nedostatok aktivít zameraných na podporu začleňovania niektorých znevýhodnených skupín do spoločnosti a znižovanie rizík sociálno-patologických javov - nedostatočne zabezpečená kontinuita sociálnej a zdravotnej starostlivosti pri dlhodobej odkázanosti na pomoc inej osoby a nedostatok služieb dlhodobej starostlivosti - nedostatočné využívanie viaczdrojového financovania - slabá kooperácia aktérov (štát, samospráva, zamestnávateľia) - nedostatočná úroveň identifikovania potrieb rozvoja ľudských zdrojov,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - možnosť použitia 2% daní daňových subjektov na prioritné potreby zdravotníctva, - rozšírenie opatrovateľskej služby, - zlepšenie štandardu zdravotníckych zariadení v dostupných zariadeniach, - zakladanie mimovládnych neziskových organizácií poskytujúcich všeobecne prospešné služby, - zlepšujúca sa infraštruktúra a lepšie prepojenie trhov práce na susediace trhy práce, - odbúranie rodových stereotypov pri voľbe povolania a v prístupe k zamestnaniu, - rozšírenie aktívnych opatrení na trhu práce na podporu vzdelávania a prípravy pre trh práce a na podporu zamestnávania v atypických formách pracovných vzťahov, najmä pre rodičov počas materskej dovolenky a rodičovskej dovolenky, 	<ul style="list-style-type: none"> - rast počtu obyvateľov v seniorskej kategórii, - zhoršujúca sa sociálna situácia niektorých skupín obyvateľstva, - zhoršovanie zdravotného stavu stredného veku, - rast počtu srdcovo-cievnych chorôb, - rast nádorových ochorení tráviaceho traktu, - vysoký výskyt alergických ochorení, - pokles výdavkov na preventívnu zdravotnú starostlivosť, - pretrvávajúce stereotypy v mobilitnom správaní sa pracovnej sily, - nízky záujem zamestnávateľov o prijímanie uchádzačov o zamestnanie na podporované pracovné miesta, - nedostatočný záujem zamestnávateľov o udržateľnosť vytvorených pracovných miest, - prehľbovanie chudoby u niektorých skupín populácie a reprodukcia chudoby,

<ul style="list-style-type: none"> - podpora rozvoja sociálnych služieb, a iných opatrení, projektov a programov na podporu sociálneho začleňovania ohrozených skupín podľa ich špecifických potrieb, - dôrazné uplatňovanie princípu subsidiarity, - lepšie podmienky na zlad'ovanie prac. a rodinných povinností, - začleňovanie do širšieho priestoru a vyrovňovanie európskych štandardov, - zvýšenie vzdelanostnej a kvalifikačnej úrovne ľudských zdrojov zodpovedajúcej dopytu na trhu práce a znalostnej ekonomike, - Príprava ľudských zdrojov pre potreby globalizovanej ekonomiky a spoločnosti, - možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EU, 	<ul style="list-style-type: none"> - zvyšujúci sa počet klientov odkázaných na pomoc iných nesytematickou preventívnou prácou v prirodzenom rodinnom a otvorenom prostredí, - zvyšujúce sa finančné náklady na sociálne služby a iné opatrenia pretrvávajúcim poskytovaním tradičných foriem pomoci a služieb pobytového charakteru a riziko znižovania kvality života občanov finančnou náročnosť sociálnych služieb pre klienta, - pretrvávajúce stereotypy pri vykonávaní správy v oblasti sociálnych vecí, - neadresnosť a absencia individuálneho prístupu ku klientovi, - klesanie kvality poskytovaných služieb a vykonávaných opatrení v dôsledku absencie systému prehlbovania kvalifikácie a ich celková nedostupnosť, - nepriaznivý demografický vývoj,
---	--

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO	Stratégia WO
T hrozby	Stratégia ST	Stratégia WT

V tomto prípade prevládajú slabé stránky a ohrozenia nad silnými stránkami a príležitosťami. Odporúča sa využiť stratégiu **WT** – kde sa mesto môže zamerať len na minimalizáciu nákladov súvisiacich s poskytovaním sociálnych služieb a čeliť hrozbám, ktoré sú s týmito službami spojené. Odporúča sa mestu zabezpečovať nevyhnutné sociálne služby pre obyvateľov a ostatné služby ponechať poskytovateľom v meste Lučenec a Rimavská Sobota.

5.7 ŠKOLSTVO A ŠPORT

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - existencia dvoch materských škôl - Materská škola, Ul. kanadská č. 19 a Ul. sklárska č. 34 - s maximálnou kapacitou do 36 detí, - v priemere rastúci počet detí v materských školách, - poskytovanie doplnkových služieb predškolského vzdelávania - krúžkovú činnosť napr. hru na hudobný nástroj, výtvarné a pracovné krúžky, oboznamovanie detí s cudzím jazykom, ľudový tanec, gymnastika a pod., - existencia dvoch zariadení školského stravovania (ZŠS pri MŠ, Ul. sklárska a ZŠS pri ZŠ, Ul. slobody), - existencia dvoch základných škôl (Základná škola, Ul. slobody č. 34 a Ul. školská), - cca. 800 žiakov na základných školách, - bohatá mimoškolská činnosť na základných školách, - existencia dvoch školských klubov detí (ŠKD pri ZŠ, Ul. slobody a ZŠ, Ul. školská), - existencia jedného Školského strediska záujmovej činnosti BLESK, Ul. slobody v Poltári, - prítomnosť Gymnázia na Ul. školská, - existencia Základnej umeleckej školy, Ul. železničná, - Združená stredná škola sklárska (SPŠS + SOU sklárske), - Stredné odborné učilište poľnohospodárske, Ul. železničná, 	<ul style="list-style-type: none"> - znižujúci sa počet žiakov na základných školách, - klesajúci počet študentov na gymnáziu, - klesajúci počet žiakov na špeciálnej základnej škole v dôsledku integrácie žiakov so špeciálnymi výchovno – vzdelávacími potrebami do základných škôl, - chátrajúce budovy dvoch MŠ, - nevyhovujúce vnútorné vybavenie základných škôl, - vysoká energetická náročnosť budov základných škôl, - nevyhovujúci stav športovej infraštruktúry základných škôl, - havarijný stav školských telocviční, - nedostatočné vybavenie športovým náčiním, - zastaralé vnútorné vybavenie základných škôl, - nedostatočné využitie prezentačnej techniky v základných školách, - absencia plochy menších hracích ihrísk ako tenis, volejbal a pod., - nedostatok športových ihrísk dostupných pre potreby verejnosti, - nedostatočne udržiavané ihriska – nedostatok peňazí na hospodára, - absencia neformálneho vzdelávacieho zariadenia, - absencia priestorov pre neformálne vzdelávanie, - deficit finančných prostriedkov znamená sústavné obmedzovanie nákupu nástrojov a zariadení v školstve,

<ul style="list-style-type: none"> - v priemere mierne rastúci počet študentov na SOU, - existencia Špeciálnej základnej školy, Ul. železničná v zriaďovateľskej pôsobnosti Krajského školského úradu, - existencia Pedagogicko psychologickéj poradne, - Súkromné centrum špeciálno-pedagogického poradenstva, - organizované športové hnutie TJ Skotatran, - činný Karate klub, - organizované firemné hry, - aktívne organizovaná športová činnosť v oblasti volejbalu a biliardu, 	<ul style="list-style-type: none"> - nesystémová reforma vzdelávacej sústavy,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - rekonštrukcia infraštruktúry vzdelávania, - vybudovanie oddychovej zóny so športovými ihriskami, - zefektívnenie spolupráce s krajským mestom na regionálnej úrovni, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU, - vysoký podiel kvalifikovanej pracovnej sily v populácii a rast záujmu podnikateľov o inováciu kvalifikovanosti, - partnerstvá na rozvoj vzdelávania na regionálnej úrovni a možné zlepšenie spolupráce školy a ďalších subjektov v rámci komunity, najmä mládežníckych organizácií, - rozvíjajúci sa systém kariérového poradenstva vytvára predpoklad pre výber profesie v súlade s potrebami trhu práce, - prepojenie stratégie rozvoja regiónov so štruktúrou študijných a učebných odborov, - spolupráca so sklárskymi a stavebnými podnikmi v regióne vrátane zvýšenia prístupu žiakov k moderným strojom a zariadeniam, - partnerstvá na rozvoj vzdelávania na regionálnej úrovni a možné zlepšenie spolupráce školy a ďalších subjektov v rámci komunity, najmä mládežníckych organizácií, - konkurencia škôl a iných inštitúcií v rámci miestnej komunity, - opatrenia štátu zabezpečujúce rovnosť prístupu k vzdelávaniu, integráciu a reintegráciu, - tendencia využívať moderné formy vzdelávania a diverzifikovať príležitosti na celoživotné vzdelávanie, - záujem škôl, vzdelávacích inštitúcií a tretieho sektora o zapojenie do medzinárodnej spolupráce a do výchovno-vzdelávacích programov a projektov, 	<ul style="list-style-type: none"> - vplyv nežiadúcich javov na deti a mládež (závislosti, konzumné kultúry...), - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu existujúcich športových objektov, - nedostatočné materiálne zabezpečenie a podpora talentovanej mládeže v jednotlivých druhoch športov, - nárast sociálnej ohrozenosti mládeže, - nedostatok finančných prostriedkov na výstavbu nových športovo-rekreačných objektov, - nevyhovujúca štruktúra kvalifikácie pracovnej sily, - nízka účasť rezortov, samosprávy a sociálnych partnerov na tvorbe obsahu vzdelávania, - pretrvávajúca rigidita a narastanie izolovanosti systému vzdelávania od potrieb ekonomiky, - deformovaný trh práce, ktorý bude vyžadovať len určitý typ kvalifikácie, - nerealizovanie stratégií, koncepcií a rozvojových impulzov v oblasti formálneho a neformálneho vzdelávania, - deformovaný trh práce, ktorý bude vyžadovať len určitý typ kvalifikácie, - úzky vzťah medzi sociálno-ekonomickou situáciou rodiny a dosiahnutou úrovňou vzdelania detí, - skeptické vnímanie hodnoty štúdia obyvateľstvom, - nízky podiel HDP vynakladaný na vzdelávanie, - slabá reflexia príčin znižovania kvality vzdelávania v pripravovaných zámeroch reforiem,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO	Stratégia WO
T hrozby	Stratégia ST	Stratégia WT

V oblasti vzdelávania je situácia vyrovnaná. Odporúča sa využiť stratégiu SO - využiť silné stránky na získanie konkurenčnej výhody a ST - využiť silné stránky na čelenie hrozbám. V oblasti športu podporovať výstavbu športovej infraštruktúry a organizovanú športovú činnosť.

5.8 KULTÚRA

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - existencia Mestského kultúrneho strediska, fungujúce kino Ipeľ, - činný filmový klub pri kine Ipeľ, - existencia Mestského múzea, - mestská knižnica, - existencia domu kultúry s knižnicou v časti Slaná Lehota, - existencia knižnice v časti Zelené, - činný folklórny súbor ÚVRATĽ, - detský folklórny súbor Úvratík, - Divadelný ochotnícky súbor, - činný ženský spevácky zbor, - organizácia výstavy - Naš región, - každoročná prehliadka v prednese prózy v meste Poltár - Timravina studnička, - prehliadka detských divadelných súborov - Rozprávková skrinka, - oblasťná prehliadka v prednese poézie a prózy - Hviezdoslavov Kubín, - udržiavané tradície - Fašiangy a pochovávanie basy, vynášanie Moreny a stavanie mája, - organizované Majstrovstvá mesta a okresu vo varení a jedení bryndzových halušiek, - Tradičné jarmoky, - „Dni mesta Poltár,, , - Rok na dedine - vianočný program folklórneho súboru ÚvratĽ, - Fašiangový karneval na ľade, - pamätný dom z roku 1778 - najstarší dom v meste Poltár, - existencia archeologickej lokality - Kostolisko, Pivnica, Vičí Háj, - stredoveký hrádok z 12 - 13 storočia - Ceriny, - prechádzajúca Sklárska cesta, - festival cezhraničnej spolupráce Slovenska a Maďarska v oblasti folklórneho umenia, - Koliesko - Kokava nad Rimavicou - folklórna slávnosť ľudového tanca a spevu, prezentácia ľudovej a umeleckej výroby, dvory remesiel, - Jesenné divadelné hry - prehliadka ochotníckych divadelných súborov, 	<ul style="list-style-type: none"> - malý záujem občanov na organizovanie podujatí, - nedostatočné vybavenie domu kultúry, - chátrajúce kino Ipeľ - nevyhovujúce a zastaralé vybavenie kina, - nevyhovujúce vybavenie mestskej knižnice informačno - komunikačnou technológiou, - slabé finančné zabezpečenie kultúrnych telies v meste, - slabá prezentácia kultúry mesta za hranicami republiky, - negatívny technický stav historických pamiatok v meste, - nedostatočná propagácia archeologických lokalít a nevhodné sprístupnenie pre potreby cestovného ruchu, - absencia amfiteátra pre väčšie kultúrne akcie,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - lepšia koordinovanosť a propagácia kultúrnych aktivít mesta, - rozvoj sponzorovania kultúry, - obnova zanikajúcich tradícií, - vydanie multimediálnych propagačných materiálov o meste, jej kultúrnom dedičstve a tradícií, - zefektívnenie spolupráce s okolitými obcami na regionálnej úrovni, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU, 	<ul style="list-style-type: none"> - slabá podpora kultúry zo strany štátu a VÚC, - posun priorít mládeže ku konzumnej kultúre, - nedostatok finančných prostriedkov na šírenie miestnej kultúry za hranice katastrálneho územia na mesta, - neuskutočnená rekonštrukcia kultúrneho domu,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO	Stratégia WO
T hrozby		

	Stratégia ST	Stratégia WT
--	---------------------	---------------------

V oblasti kultúry je situácia vyrovnaná. Odporúča sa využiť stratégiu SO - využiť silné stránky na získanie konkurenčnej výhody a ST - využiť silné stránky na čelenie hrozbám. V oblasti kultúry podporovať výstavbu kultúrnej infraštruktúry a organizovanú kultúrnu činnosť.

5.9 PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - existencia Turistickej informačnej kancelárie, - regiónom vedú cyklistické magistrály Ipeľ a Rudohorie - cyklistický náučný chodník Lučenec - Poltár - Málinec - existencia otvoreného kúpaliska v južnej časti mesta, - blízke rekreačné strediská s možnosťou zimných a letných športov - Kokava nad Rimavicou, Kokava - Háj, Kokava Lúnia, - blízke lyžiarske vleky - Kokava nad Rimavicou - Lúnia (240 - 260 m), Kokava Háj (110 m - 540 m), Šoltýska - Turčianka (400 m), Kokava - Liešnica, Utekáč - Klopárovo, - existencia ranča Megi s možnosťou jazdy na koni, - festival cezhraničnej spolupráce Slovenska a Maďarska v oblasti folklórneho umenia, - Koliesko - Kokava nad Rimavicou - folklórna slávnosť ľudového tanca a spevu, prezentácia ľudovej a umeleckej výroby, dvory remesiel, - Jesenné divadelné hry - prehliadka ochotníckych divadelných súborov, - existencia 5 ubytovacích zariadení, - existencia hotelového ubytovania - Hotel Kryštál, - dve stravovacie zariadenia reštauračného typu, - bohatá sklárska tradícia - Sklárska cesta, - Kamenný most - Poltár, - výskyt minerálnych prameňov (napr. Maštinec), - zachovaná architektúra obcí - vidiecky ráz územia, - pozostatky kyjatickej kultúry v Ozdine, - drevená zvonica v Turčákoch z 13. storočia, - neďaleký Evanjelický kostol z polovice 14. storočia s cennými stredovekými nástennými maľbami v Turčákoch, - neďaleký Skanzen sklárskej výroby v Zlatne, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočná propagácia goodwillu a CR mesta, - nedostatočné služby v oblasti cestovného ruchu, - slabá kooperácia s cestovnými kancelárkami, - nedostatočná informovanosť o prírodných hodnotách v okolí mesta, - nevybudovaná infraštruktúra cestovného ruchu, - absencia kvalitnej komerčnej športovej infraštruktúry, - nedostatočná propagácia archeologických lokalít a nevhodné sprístupnenie pre potreby cestovného ruchu, - chýbajúce hygienické zariadenia pre potreby domácich a návštevníkov mesta, - chýba pešia zóna a centrum mesta s dôrazom na historický aspekt mesta, - nedobudovaný areál pre vodné športy, - málo rozvinutá identita mesta vzhľadom k iným mestám južného Slovenska,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - vybudovanie oddychových zón a nových turistických trás, podpora rozvoja vidieckej turistiky, - možnosť rozvíjať agroturistiku, - výstavba ubytovacích kapacít, - výstavba komerčnej infraštruktúry, - možnosť rozvoja oddychovej turistiky v okolí, - možnosti rozvoja cykloturistických, jazdeckých a náučných chodníkov, - vytypovanie lokality na rozvoj rekreačných aktivít, - výstavba rekreačného zariadenia v majetku mesta, - výstavba rekreačného príslušenstva pri rekreačnom zariadení, - spracovať multimediálne propagačné materiály mesta v rôznych jazykových mutáciách, - zefektívnenie spolupráce s okolitými obcami na regionálnej úrovni, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU rozvíjať rodinnú rekreáciu, - vypracovať projekt obnovy nevyužívaných objektov pre CR, 	<ul style="list-style-type: none"> - prítomnosť prírodných hodnôt výrazne obmedzí rozvoj aktivít cestovného ruchu v meste, - nízka tvorba disponibilných zdrojov ekonomických subjektov zamedzí rozvoju podnikateľských aktivít, - náročné získavanie úverových zdrojov, - neochota ľudí investovať a započat podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu, - zaostávanie mesta v rozvoji CR sa nakoniec odrazí v úrovni kvality života jeho obyvateľov, - predstih „konkurenčných obcí“ v oblasti poznávacej turistiky, športovej a pobytovej turistiky,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia <i>SO</i>	Stratégia <i>WO</i>
T hrozby	Stratégia <i>ST</i>	Stratégia <i>WT</i>

Mesto disponuje veľkým rozvojovým potenciálom v oblasti cestovného ruchu. V súčasnosti však nie je plne využívaný. Odporúča sa využiť stratégiu SO a využiť silné stránky, ako kultúrno-historický potenciál, prírodný potenciál na získanie konkurenčnej výhody.

5.10 ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - existencia verejného rozhlasu, - dostatok priestorov pre administratívu, - budova mestského úradu v dostupná v centre mesta, - rekonštrukcia mestského úradu, 	<ul style="list-style-type: none"> - negatívny stav nehnuteľného majetku mesta, - absencia kamerového systému, - absencia mestskej polície, - zvyšujúca sa kriminalita v meste, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe, - absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činností verejnej správy, - nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy, - nízka vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry samosprávy - nedostupný kvalitný digitálny obsah - pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - zrušenie princípu miestnej kompetencie pri vydávaní dokumentov a poskytovaní služieb verejnou správou, - e-government je príležitosťou prelomu modernizáciu interných administratívno-správnych procedúr, - zlepšenie imidžu VS, ako aj zvýšenie podielu a záujmu verejnosti na správe vecí verejných, - vytváranie kvalitného a dostupného verejného digitálneho obsahu stimulujúceho dopyt po e-službách a širokopásmovom pripojení, 	<ul style="list-style-type: none"> - malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu, - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - nedostatočná kvalita právneho rámca výkonu činností verejnej správy, - zvyšovanie komunikačnej a administratívnej náročnosti výkonu činností verejnej správy vo vzťahu k externému, ako aj internému prostrediu,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia <i>SO</i>	Stratégia <i>WO</i>
T hrozby		

	Stratégia ST		Stratégia WT
--	---------------------	--	---------------------

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia WO – kde musí mesto prekonať slabiny využitím príležitostí, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.

5.11 INFORMATIZÁCIA MESTA

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - dobré pokrytie signálom mobilných operátorov – Orange – 100 % a T – mobile – 100 %, - existencia optickej siete – DSL pripojenie, - Existencia wi- fi v meste, - postupne zavádzané služby eGovernmentu a elektronizácia služieb štátnej správy a samosprávy - dobrá vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry v mestskom úrade, - široká sieť pamäťových a fondových inštitúcií a dostupnými, rozsiahlymi a hodnotnými zdrojmi pre kvalitný digitálny obsah a e-služby, - relatívne vysoká penetrácia širokopásmového pripojenia, - existencia interentovej kaviarne, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nízke konkurenčné prostredie z dôvodu vysokej ceny za PC , nízkej výkonnosti e-služieb , - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe, - absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činností verejnej správy, - nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy, - nízka efektívnosť, bezpečnosť a interoperabilita ISVS - nízka vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry samosprávy - nedostupný kvalitný digitálny obsah - fyzicky nedostupný internet v území s nízkou hustotou osídlenia, alebo málo atraktívny pre používateľov, - pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby, - pomaly rastúca penetrácia širokopásmového pripojenia,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - zvýšenie počítačovej gramotnosti, - zníženie cien využívania Internetu, - rozvoj ďalších telekomunikačných služieb v konkurenčnom prostredí, - vytváranie a sprístupňovanie verejného digitálneho obsahu, - zrušenie princípu miestnej kompetencie pri vydávaní dokumentov a poskytovaní služieb verejnou správou, - e-government je príležitosťou prelomovú modernizáciu interných administratívno-správnych procedúr, - zlepšenie imidžu VS, ako aj zvýšenie podielu a záujmu verejnosti na správe vecí verejných, - vytváranie kvalitného a dostupného verejného digitálneho obsahu stimulujúceho dopyt po e-službách a širokopásmovom pripojení, - rastúca penetrácia širokopásmového pripojenia, 	<ul style="list-style-type: none"> - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - digital divide, zvyšovanie disparít medzi územiami alebo sociálnymi skupinami vo využívaní IKT, - nízka digitálna gramotnosť a zručnosť používateľov IKT a nedostatočný dopyt po elektronických službách, - rozvoj digitálnej kriminality, narušanie súkromia, výchovy a ochrany osobných údajov

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO	Stratégia WO
T hrozby	Stratégia ST	Stratégia WT

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia WO – kde musí mesto prekonať slabiny využitím príležitostí, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.

Koordinácia a syntéza výsledkov SWOT

Zostavenie analýzy SWOT je zložitý proces, ktorý si vyžaduje systematický prístup pri identifikácii a analýze bezprostredných (často i skrytých) vonkajších a vnútorných faktorov. Výstižnosť väčšiny faktorov je zložitá vyjadriť prostredníctvom jednoduchých formulácií. Pri zaradovaní jednotlivých faktorov do základných zložiek SWOT analýzy je potrebné zodpovedne posudzovať ich lokálne a mikroregionálne podmienenú situáciu a relatívny podiel na regionálnom rozvoji. V tomto zmysle ide hlavne o nerovnováhu medzi Poltárom a ostatnými obcami v okolí.

Aj napriek vyššie uvedeným obmedzeniam a determinantom je možné konštatovať, že silná stránka mesta vychádza hlavne z jej výhodnej alokácie v blízkosti regionálnych centier, ako aj blízkej alokácie hlavných dopravných tepien.

Naopak medzi slabé stránky mesta Poltár patrí nepriaznivý demografický vývoj obyvateľstva, nedobudovaný vzdelávací systém zahŕňajúci možnosti vzdelávania v rámci celoživotného vzdelávania, vzhľadom na alokáciu mesta, pomerne vysoká miera nezamestnanosti, nízka profesijná mobilita ľudských zdrojov, nesúlad vzdelanostnej štruktúry s potrebami trhu práce. V oblasti podnikateľského sektora ide hlavne o nedostatočne rozvinutý výrobný sektor, a potreba dobudovania službotvorného sektora. V oblasti technickej infraštruktúry ide potrebu dobudovania inžinierskych sietí v oblasti odpadového hospodárstva, dostavbu a rekonštrukciu cestnej siete, ktorá sa nachádza na niektorých miestach v havarijnom stave.

Ohrozenia mesta Poltár vyplývajú z okolitého prostredia, tendencií a skutočností, ktoré nemôže manažment mesta ovplyvniť.

5.12 PROBLÉMOVÁ ANALÝZA – HLAVNÉ ODVETVOVÉ DISPARITY A VYMEDZENIE CIEĽOVÝCH SKUPÍN SO SÚSTREDENOU PODPOROU MESTA POLTÁR.

Identifikácia odvetvových disparít a nadväzujúce vymedzenie cieľových skupín je v súlade so zadáním z vypracovanej analýzy SWOT ako aj analýzy zdrojov mesta Poltár. Dôležitým východiskovým rámcom pre vymedzenie cieľových skupín so sústredenou podporou mesta Poltár a stanovenie relevantných opatrení, ktoré by mali riešiť existujúce nerovnosti a rozdiely, sú vybrané strategické a koncepčné dokumenty spracované na národnej (NSRR 2007-2013), regionálnej (PHSR BBSK) úrovni, ako aj vo vzťahu k štátnym legislatívnym normám zaväzujúcim mesto Poltár poskytovať svojim obyvateľom balík verejných služieb.

Na odvetvové (odborové a sektorové) disparity treba pozeráť ako na nerovnosti, neoddôvodnené rozdiely, či nezhody medzi potenciálom a jeho súčasným využitím. Ich identifikácia vychádza z porovnania zistených silných a slabých stránok, ktoré sú uvedené vo SWOT analýze. Pôsobenie silných stránok mesta Poltár je oslabované negatívnymi vplyvmi jej slabých stránok. Silné stránky sú potenciálom, ktorý je možné využiť pre budúci rozvoj, je ale nutné zlepšiť alebo odstrániť príslušné slabé stránky tak, aby mohli byť silné naplno využité.

Nasledujúci prehľad je uporiadáný práve týmto spôsobom, kedy proti silným stránkam mesta sú vždy postavené relevantné slabé stránky, ktoré majú v danom problémovom okruhu opačný vplyv. Vybrané sú práve tie, ktoré z hľadiska budúceho vývoja možno považovať za najzávažnejšie a kde je viacmenej možné predpokladať aspoň čiastočné riešenie.

Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + bohatá sklárska tradícia, 1 + dominantný podnikateľský subjekt Slovass, a.s. - výroba olovnatého kryštálu a úžitkového skla, + prítomnosť firiem podnikajúcich v oblasti sklárskej druhovýroby, 2 + existencia Združeného poľnohospodárskeho družstva s hospodárskymi dvormi v Prievrane, Slanej Lehoty a Zelenom, + rozvinutá rastlinná výroba - pestovanie obilnín, viacročných krmovín, olejní a zemiakov, + rozvinutá živočíšna výroba - prevláda chov hovädzieho dobytky, ošípaných a oviec, + samostatne hospodáriaci roľníci, + rozvinutá výroba stavebného materiálu - Ipeľské tehelné, a.s., 3 + prevádzka tehelní v Zelenom s funkciou servisných služieb pre prevádzky na Železničnej ulici a v južnej časti mesta na Továrenskej ulici, 3 + Novoker, a.s. Lučenec - ťažba kaolínu v lokalite Horná Prievrana, + priemyselná zóna „Jelšoviny“, + Centrum prvého kontaktu pre začínajúcich podnikateľov, 4 + ložiská silikátových nerudných surovín a žiaruvzdorných surovín, 5 + bohaté zásoby drevnej hmoty, 6 + existencia početných minerálnych prameňov, + vhodné plochy na výstavbu priemyselnej zóny v časti Jelšoviny, 7 + vhodné plochy na výstavbu priemyselnej zóny v časti Rovňany, 7 + vhodné plochy na výstavbu priemyselnej zóny medzi mestom Poltár a obcou Veľká Ves, 7 	<ul style="list-style-type: none"> - absencia obchodov s obuvou, textilom, športovými potrebami, zlatníctvo, atď., - absencia prepojenia poľnohospodárskej prvovýroby so spracovateľským priemyslom, - vysoká miera nezamestnanosti žien, mladých a obyvateľov po 50 roku života, - nízka kúpyschopnosť obyvateľstva, - nízke priemerné mzdy v poľnohospodárstve, - útlm stavebnej výroby, 1 - problematický trh sklárskej výroby, 2 - nevybudovaná infraštruktúra cestovného ruchu, 3 - vysoká nezamestnanosť, - nedostatočné využitie prírodných surovín v meste Poltár, 4 - nedostatočné využitie atraktívneho prostredia vidieckych tradícií pre rozvoj cestovného ruchu a vidieckej turistiky, 3 - nevyhovujúca obchodná sieť, - nevyhovujúca štruktúra a kvalita poskytovaných služieb, - nízka kúpyschopnosť obyvateľstva, 5 - stagnácia podnikateľskej sféry, nerozvíjajúce sa MaSP, 6 - nevyhovujúca štruktúra MaSP v oblasti poľnohospodárstva, 6 - nedostatok pracovných príležitostí, - problém partnerského prístupu, spolupráce sektorov, - nezaujímavosť mladých ľudí o podnikanie, 6 - veľká závislosť na jednom veľkom zamestnávateľovi, - problematicky fungujúce poľnohospodárske družstvo, - nízky počet a kvalita ubytovacích zariadení v CR, - slabá ponuka doplnkových služieb v CR (kúpalisko, všesportový areál, oddychové zóny), 3 - nevyhovujúca štruktúra a kvalita služieb pre obyvateľov a návštevníkov mesta, 7 - zlá dostupnosť mesta, - nevyhovujúca lokálna infraštruktúra mesta, - nevyhovujúce technické zabezpečenie poľnohospodárskych podnikov, - nedostatok priestorov pre začínajúcich podnikateľov, 6 - obmedzené podmienky pre rozvoj podnikania, 6 - zhoršovanie stavu areálov poľnohospodárskych podnikov, - nedostatok maloobchodných predajní, 7

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný

0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný

0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok									
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	0,5	1,0	1,0	0,5	1,0	0,5	4,5	1
S2	0,5	-	1,0	0,5	0,5	1,0	0,5	4,0	2
S3	0,0	0,0	-	1,0	0,5	1,0	0,5	3,0	4
S4	0,0	0,5	0,0	-	0,5	1,0	0,5	2,5	5
S5	0,5	0,5	0,0	0,5	-	1,0	0,0	2,5	5
S6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,5	0,5	6
S7	0,5	0,5	0,5	0,5	1,0	0,5	-	3,5	3

Váha vybraných slabých stránok									
	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	1,0	0,5	0,5	1,0	0,5	0,5	4,0	1
W2	0,0	-	0,5	0,5	1,0	1,0	1,0	4,0	1
W3	0,5	0,5	-	1,0	1,0	0,5	0,5	4,0	1
W4	0,5	0,5	0,0	-	1,0	0,5	0,5	3,0	2

W5	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,5	0,5	1,0	4
W6	0,5	0,0	0,5	0,5	0,5	-	0,5	2,5	3
W7	0,5	0,0	0,5	0,5	0,5	0,5	-	2,5	3

Doprava a komunikácie

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + dostatočne vybudovaná sieť miestnych komunikácií – celková dĺžka 29 km, 1 + existencia parkoviska pri mestskom úrade, 2 + 11 km vybudovaných chodníkov: hlavné pešie komunikácie: Zelené - Podskalica - ul. Slobody – centrum ul. Družby - ul. Obrancov mieru - ZDŠ - centrum až po južnú priemyselnú zónu centrum - ul. Slobody - všesportový štadión - Poltársky rybník ul. Družby - nám. 1. Mája - ul. Partizánska - oblasť Pod Starým hájom - Slaná Lehota, 3 + 8 mostov prechádzajúcich cez miestne vodné toky, 4 + vedľajšia železničná trať Lučenec – Poltár - Utekáč, na ktorú v stanici Poltár nadväzuje železničná trať Poltár - Rimavská Sobota, 5 + vlečková koľaj pre južnú priemyselnú zónu, 5 	<ul style="list-style-type: none"> - negatívny stav chodníkov popri cestách, 1 - nedostatočné označenie prechodov pre chodcov, 2 - doplnenie prechodov pre chodcov na rizikových miestach mesta, 2 - absencia záchytných parkovísk, 3 - neukončená výstavba štátnej cesty III. triedy Nové Hony – Poltár, 4 - nevybudovaná preložka cesty II / 595, 4 - nedobudované miestne komunikácie - 6 km prašných miestnych komunikácií bez asfaltového povrchu, 5 - absencia kompletného pokrytia chodníkmi popri cestách – chýba 18 km, 1 - nevyhovujúci stav pešieho priestranstva v centrálnej časti mesta v nadväznosti na oddychové plochy, 1 - nevybudovaná sieť cyklochodníkov, 1 - nedostatok parkovacích miest pred športovou infraštruktúrou, 3 - nevyhovujúci stav zastávok SAD, 4 - absencia autobusovej stanice v meste, 4 - absencia parkovacích miest pri oddychových zónach, 2 - absencia pešej zóny v meste, 2 - prechádzajúca cesta II. a III. triedy, - nízky podiel ciest vyšších tried na celkovej dĺžke ciest v regióne, - nevyhovujúci technický stav ciest II. a III. triedy, 4

Pri hodnotení porovnávame dôležitosti jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný
0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný
0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok									
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	1,0	1,0	0,5	1,0			3,5	1
S2	0,0	-	0,0	0,0	0,0			0,0	4
S3	0,0	1,0	-	0,5	0,0			1,5	3
S4	0,5	1,0	0,5	-	0,5			2,5	2
S5	0,0	1,0	1,0	0,5	-			2,5	2
S6						-		0,0	
S7							-	0,0	

Váha vybraných slabých stránok									
	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	1,0	1,0	0,5	0,0			2,5	2
W2	0,0	-	0,5	0,0	0,0			0,5	3
W3	0,0	0,5	-	0,0	0,0			0,5	3
W4	1,5	1,0	1,0	-	0,5			3,5	1
W5	1,0	1,0	1,0	0,5	-			3,5	1
W6						-		0,0	
W7							-	0,0	

Technická infraštruktúra

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + existencia domu smútku, + existencia verejného rozhlasu, + existencia pobočky Slovenskej pošty, a.s., + vybudovaná káblová televízia v obci, + existencia verejného vodovodu, 1 	<ul style="list-style-type: none"> - nevyhovujúca bytová výstavba, 1 - materské školy nie sú napojené na Internet, - nevyhovujúci technický stav splaškovej kanalizácie a vodovodného potrubia, 2 - nevyhovujúci technický stav ČOV, 2

+ rozostavaná dažďová kanalizačná sieť, 2	- chýba odkanalizovanie okrajových častí mesta, 2
+ dobré pokrytie signálom mobilných operátorov - Orange - 100 %, T - mobile - 100 %, 100 % pokrytie územia rozvodnou sieťou plynu, 3	- chýbajúce hygienické zariadenia, 1
+ existencia troch cintorínov s dostatočnou kapacitou - Poltár, Slaná Lehota, Zelené, 4	- nevyhovujúci stav elektrickej siete NN, 3
+ vlastné pohrebné vozidlo, 4	- nevyhovujúci stav elektrickej siete VN, 3
+ vybudovaná elektrická rozvodná sieť, 5	- nedostatočná kapacita elektrickej siete, 3
+ vyhovujúca požiarňa ochrana, 2	- zlý technický stav telefónnej siete, 1
+ existencia splaškovej kanalizačnej siete, 2	- zlý technický stav existujúcich transformátorových staníc, 3
	- nevyhovujúci stav mestskej teplárne, 4
	- nevyhovujúci stav verejného osvetlenia, potreba dobudovania, 5
	- zlý technický stav miestneho verejného rozhlasu, 1

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný
0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný
0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok

	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	1,0	1,0	1,0	0,5			3,5	1
S2	0,0	-	0,0	0,0	0,0			0,0	4
S3	0,0	1,0	-	1,0	0,0			2,0	2
S4	0,0	1,0	0,0	-	0,0			1,0	3
S5	0,5	1,0	1,0	1,0	-			3,5	1
S6						-		0,0	
S7							-	0,0	

Váha vybraných slabých stránok

	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	0,5	0,5	0,5	1,0			2,5	1
W2	0,5	-	0,5	0,5	1,0			2,5	1
W3	0,5	0,5	-	0,5	1,0			2,5	1
W4	0,5	0,5	0,5	-	1,0			2,5	1
W5	0,0	0,0	0,0	0,0	-			0,0	2
W6						-		0,0	
W7							-	0,0	

Odpadové hospodárstvo

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
+ kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO, 1	- nevyhovujúci technický stav splaškovej kanalizácie a vodovodného potrubia, 1
+ zabezpečený odvoz TKO, 1	- nevyhovujúci technický stav ČOV, 1
+ zavedený a dobre organizovaný separovaný zber v meste, 1	- chýba odkanalizovanie okrajových častí mesta, 2
+ dve prevádzky zberných kovového odpadu, 1	- chýbajúce hygienické zariadenia, 3
+ existencia Mestského podniku služieb, 2	- nedoriešená likvidácia a využitie rastlinného odpadu, 4
+ skládka KO mesta Poltár v lokalite Poltár-časť Slaná Lehota, 1	- absencia mestského kompostoviska, 2
+ likvidáciou tuhého zbytkového komunálneho odpadu na skládke Združenia obcí pre likvidáciu odpadu Poltár, 1	- existencia odpadu v korytách miestnych tokov, 5
+ existencia skládky 3. stavebnej triedy Poltár, 1	- existencia čiernych skládok, 6
+ existencia samostatnej ČOV závodu Slovglass, a.s. Poltár, 2	- nedostatok smetných košov na verejných priestranstvách, 5
+ existencia neutralizačnej stanice kyslých oplachov vôd Slovglass, a.s. Poltár,	- nevybudovaný zberný dvor pre separovaný zber, 2
	- nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP,
	- nedostatočná informovanosť obyvateľstva o stave ŽP,
	- nedostatok technických kapacít zberu, dopravy, triedenia, zhodnocovania a likvidácie odpadov,
	- kyslé dažde znehodnocujúce lesný porast v okolí,
	- nadmerné využívanie umelých hnojív spôsobujúce acidifikáciu pôdy,

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný
0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný
0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok									
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	1,0						1,0	1
S2	0,0	-						0,0	2
S3			-					0,0	
S4				-				0,0	
S5					-			0,0	
S6						-		0,0	
S7							-	0,0	

Váha vybraných slabých stránok									
	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0		5,0	1
W2	0,0	-	1,0	1,0	1,0	1,0		4,0	2
W3	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0		0,0	5
W4	0,0	0,0	1,0	-	0,5	1,0		2,5	3
W5	0,0	0,0	1,0	0,5	-	1,0		2,5	3
W6	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	-		1,0	4
W7							-	0,0	

Životné prostredie

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + prítomnosť chránených území – Chránený areál Kúpná Hora, + pokrytie rozvodnou sieťou plynu na 100 %, 1 + prítomnosť hydrokorydorov – Ipeľ a Poltarica, 2 + Zeleňanský rybník s vzácnou flórou a ornitofarmou, 2 + zavedený separovaný zber, 3 + existencia Mestského podniku služieb pre starostlivosť o verejnú zeleň, 3 + relatívne dobrá kvalita ovzdušia, 4 	<ul style="list-style-type: none"> - priemyselná výroba znečisťujúca životné prostredie, 1 - zvýšená prašnosť z výroby stavebných materiálov, 1 - problematické emisie sklárskej výroby ako aj znečisťovanie vodných tokov, 1 - nevyhovujúci technický stav tepelného hospodárstva, 2 - absencia oddychovej zóny v obci, 3 - nedobudovaná dažďová kanalizačná sieť, 4 - potreba čistenia koryt miestnych tokov – Ipeľ, Poltarica, 5 - znečistenie miestnych lesov, 5 - nedostatočné vybavenie estetickou zeleňou, - nevybudované ochranné opatrenia proti možným záplavám, 6 - nevyhovujúce zloženie okrasnej zelene, - nadmerný hluk a prašnosť z cesty II. a III. triedy, - narastanie individuálnej automobilovej a motocyklovej dopravy, - nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP, - nedostatočná informovanosť obyvateľstva o stave ŽP, - kyslé dažde znehodnocujúce lesný porast v okolí, - absencia oddychovej zóny pre obyvateľov,

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný

0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný

0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok									
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	1,0	1,0	1,0				3,0	1
S2	0,0	-	0,0	0,0				0,0	4
S3	0,0	1,0	-	0,0				1,0	3
S4	0,0	1,0	1,0	-				2,0	2
S5					-			0,0	
S6						-		0,0	
S7							-	0,0	

Váha vybraných slabých stránok									
	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	0,5	1,0	1,0	1,0	0,5		4,0	1
W2	0,5	-	1,0	1,0	1,0	0,5		4,0	1
W3	0,0	0,0	-	0,5	0,5	0,0		1,0	4
W4	0,0	0,0	0,5	-	1,0	0,5		2,0	3
W5	0,0	0,0	0,5	0,0	-	0,0		0,5	5
W6	0,5	0,5	1,0	0,5	1,0	-		3,5	2
W7							-	0,0	

Sociálna oblasť a zdravotníctvo

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + zariadenie opatrovateľskej služby, ktoré zabezpečuje celodennú opatrovateľskú starostlivosť pre 10 občanov, 1 + existencia polikliniky priamo v meste Poltár, 2 + existencia jednej prevádzky lekárne, 3 + 4 samostatné ambulancie praktického lekára pre dospelých, 2 + 2 samostatné ambulancie praktického lekára pre deti, 2 + 1 stomatologická ambulancia, 2 + existencia jednej gynekologickej ambulancie, 2 + existencia pobočky Červeného kríža, 4 	<ul style="list-style-type: none"> - absencia Domova pre osamelých rodičov, 1 - absencia Krízového strediska pre matky s deťmi, 1 - nedostatok priestorov pre mládež a dorast, 2 - absencia komplexnej starostlivosti o starých a chorých, 1 - nedostatok nájomných bytov pre mladé rodiny, 3 - neuspokojivý hospodársky rozvoj mesta Poltár, 4 - zaostávanie a prehlbovanie regionálnych rozdielov, 4 - zadĺžená polikliniky, 4 - absencia lôžkovej časti polikliniky, 4 - málo pracovných príležitostí, 5 - vysoká miera nezamestnanosti, 5 - nízke príjmy pracujúcich, 5 - zhoršujúce sa podmienky pre bývanie v meste Poltár, 3 - nevyhovujúca sociálna a zdravotná infraštruktúra, nedoriešená sociálna sieť, 1 - nevyhovujúci stav bytového fondu, 3 - vysoká energetická náročnosť bytových domov – nevyhnutné zateplenie obvodových múrov a sklených výplní, 3

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný
0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný
0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok										
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy	
S1	-	0	0,5	1				1,5	1,5	2
S2	1	-	1	1				3,0	3,0	1
S3	0,5	0	-	1				1,5	1,5	2
S4	0	0	0	-				0,0	0,0	3
S5					-			0,0	0,0	
S6						-		0,0	0,0	
S7							-	0,0	0,0	

Váha vybraných slabých stránok										
	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy	
W1	-	1,0	0,0	0,5	0,5			2,0	2,0	3
W2	0,0	-	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0	4
W3	1,0	1,0	-	0,5	0,5			3,0	3,0	1
W4	0,5	1,0	0,5	-	0,5			2,5	2,5	2
W5	0,5	1,0	0,5	0,5	-			2,5	2,5	2
W6						-		0,0	0,0	
W7							-	0,0	0,0	

Školstvo a šport

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + existencia dvoch materských škôl - Materská škola, Ul. kanadská č. 19 a Ul. sklárska č. 34 - s maximálnou kapacitou do 36 detí, 1 + v priemere rastúci počet detí v materských školách, 1 + poskytovanie doplnkových služieb predškolského vzdelávania - krúžkovú činnosť napr. hru na hudobný nástroj, výtvarné a pracovné krúžky, oboznamovanie detí s cudzím jazykom, ľudový tanec, gymnastika a pod., 1 + existencia dvoch zariadení školského stravovania (ZŠS pri MŠ, Ul. sklárska a ZŠS pri ZŠ, Ul. slobody), 2 + existencia dvoch základných škôl (Základná škola, Ul. slobody č. 34 a Ul. školská), 3 + cca. 800 žiakov na základných školách, 3 + bohatá mimoškolská činnosť na základných školách, 3 	<ul style="list-style-type: none"> - znižujúci sa počet žiakov na základných školách, 1 - klesajúci počet študentov na gymnáziu, 1 - klesajúci počet žiakov na špeciálnej základnej škole v dôsledku integrácie žiakov so špeciálnymi výchovno – vzdelávacími potrebami do základných škôl, 1 - chátrajúce budovy dvoch MŠ, 2 - nevyhovujúce vnútorné vybavenie základných škôl, 3 - vysoká energetická náročnosť budov základných škôl, 2 - nevyhovujúci stav športovej infraštruktúry základných škôl, 4 - havarijný stav školských telocviční, 4 - nedostatočné vybavenie športovým náčiním, 4 - zastaralé vnútorné vybavenie základných škôl, 3 - nedostatočné využitie prezentačnej techniky v základných školách, 3

+ existencia dvoch školských klubov detí (ŠKD pri ZŠ, Ul. slobody a ZŠ, Ul. školská), 4	- absentujú plochy menších hracích ihrísk ako tenis, volejbal a pod., 5
+ existencia jedného Školského strediska záujmovej činnosti BLESK, Ul. slobody v Poltári, 4	- nedostatok športových ihrísk dostupných pre potreby verejnosti, 5
+ prítomnosť Gymnázia na Ul. školská, 5	- nedostatočne udržiavané ihriska – nedostatok peňazí na hospodára, 5
+ existencia Základnej umeleckej školy, Ul. železničná, 4	- absencia neformálneho vzdelávacieho zariadenia, 6
+ Združená stredná škola sklárska (SPŠS + SOU sklárske), 5	- absencia priestorov pre neformálne vzdelávanie, 6
+ Stredné odborné učilište poľnohospodárske, Ul. železničná, 5	- deficit finančných prostriedkov znamená sústavné obmedzovanie nákupu nástrojov a zariadení v školstve, nesystémová reforma vzdelávacej sústavy,
+ v priemere mierne rastúci počet študentov na SOU, 5	
+ existencia Špeciálnej základnej školy, Ul. železničná v zriaďovateľskej pôsobnosti Krajského školského úradu, existencia Pedagogicko psychologickéj poradne, 6	
+ Súkromné centrum špeciálno-pedagogického poradenstva, 6	
+ organizované športové hnutie TJ Slkotatran, 7	
+ činný Karate klub, 7	
+ organizované firemné hry, 7	
+ aktívne organizovaná športová činnosť v oblasti volejbalu a biliardu, 7	

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný
0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný
0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok

	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	1,0	0,5	1,0	1,0	1,0	1,0	5,5	1
S2	0,0	-	0,0	1,0	1,0	1,0	1,0	4,0	2
S3	0,5	1,0	-	1,0	1,0	1,0	1,0	5,5	1
S4	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1,0	0,0	1,0	4
S5	0,0	0,0	0,0	1,0	-	1,0	1,0	3,0	3
S6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	
S7	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0	-	2,0	

Váha vybraných slabých stránok

	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	0,5	0,5	1,0	1,0	1,0		4,0	1
W2	0,5	-	0,5	1,0	1,0	1,0		4,0	1
W3	0,5	0,5	-	1,0	1,0	1,0		4,0	1
W4	0,0	0,0	0,0	-	0,5	1,0		1,5	2
W5	0,0	0,0	0,0	0,5	-	1,0		1,5	2
W6	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	-		1,0	
W7							-	0,0	

Kultúra

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
+ existencia Mestského kultúrneho strediska, 1	- malý záujem občanov na organizovanie podujatí,
+ fungujúce kino Ipel', 1	- nedostatočné vybavenie domu kultúry, 1
+ činný filmový klub pri kine Ipel', 1	- chátrajúce kino Ipel' - nevyhovujúce a zastaralé vybavenie kina, 2
+ existencia Mestského múzea, 2	- nevyhovujúce vybavenie mestskej knižnice informačno - komunikačnou technológiou, 3
+ mestská knižnica, 3	- slabé finančné zabezpečenie kultúrnych telies v meste, 4
+ existencia domu kultúry s knižnicou v časti Slaná Lehota, 3	- slabá prezentácia kultúry mesta za hranicami republiky,
+ existencia knižnice v časti Zelené, 3	- negatívny technický stav historických pamiatok v meste,
+ činný folklórny súbor ÚVRAT', 4	- nedostatočná propagácia archeologických lokalít a nevhodné sprístupnenie pre potreby cestovného ruchu,
+ detský folklórny súbor Úvratik, 4	- absencia amfiteátra pre väčšie kultúrne akcie, 5
+ Divadelný ochotnícky súbor, 4	
+ činný ženský spevácky zbor, 4	

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný
0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný

0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok									
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	1,0	0,5	0,5				2,0	2
S2	0,0	-	0,0	0,0				0,0	4
S3	0,5	1,0	-	0,0				1,5	3
S4	0,5	1,0	1,0	-				2,5	1
S5					-			0,0	
S6						-		0,0	
S7							-	0,0	

Váha vybraných slabých stránok									
	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	1,0	1,0	0,5	1,0			3,5	1
W2	0,0	-	0,0	0,0	1,0			1,0	4
W3	0,0	1,0	-	0,5	0,5			2,0	3
W4	0,5	1,0	0,5	-	0,5			2,5	2
W5	0,0	0,0	0,5	0,5	-			1,0	4
W6						-		0,0	
W7							-	0,0	

Propagácia a cestovný ruch

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + existencia Turistickej informačnej kancelárie, 1 + regiónom vedú cyklistické magistrály Ipeľ a Rudohorie 2 + cyklistický náučný chodník Lučenec - Poltár – Málinec 2 + existencia otvoreného kúpaliska v južnej časti mesta, 3 + existencia ranča Megi s možnosťou jazdy na koni, 4 + festival cezhraničnej spolupráce Slovenska a Maďarska v oblasti folklórneho umenia, 5 + existencia 5 ubytovacích zariadení, 6 + existencia hotelového ubytovania - Hotel Kryštál, 6 + dve stravovacie zariadenia reštauračného typu, 6 + bohatá sklárska tradícia - Sklárska cesta, 7 + výskyt minerálnych prameňov (napr. Maštinec), 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočná propagácia goodwillu a CR mesta, - nedostatočné služby v oblasti cestovného ruchu, 1 - slabá kooperácia s cestovnými kancelárkami, - nedostatočná informovanosť o prírodných hodnotách v okolí mesta, - nevybudovaná infraštruktúra cestovného ruchu, 2 - absencia kvalitnej komerčnej športovej infraštruktúry, - nedostatočná propagácia archeologických lokalít a nevhodné sprístupnenie pre potreby cestovného ruchu, - chýbajúce hygienické zariadenia pre potreby domácich a návštevníkov mesta, 3 - chýba pešia zóna a centrum mesta s dôrazom na historický aspekt mesta, 4 - nedobudovaný areál pre vodné športy, 5 - málo rozvinutá identita mesta vzhľadom k iným mestám južného Slovenska, 6

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný

0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný

0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok									
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3,0	1
S2	0,5	-	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3,0	1
S3	0,5	0,5	-	0,5	0,5	0,5	0,5	3,0	1
S4	0,5	0,5	0,5	-	0,5	0,5	0,5	3,0	1
S5	0,5	0,5	0,5	0,5	-	0,5	0,5	3,0	1
S6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	-	0,5	3,0	1
S7	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	-	3,0	1

Váha vybraných slabých stránok									
	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	0,5	1,0	1,0	0,5	1,0		4,0	1
W2	0,5	-	1,0	1,0	0,5	1,0		4,0	1
W3	0,0	0,0	-	0,5	0,0	0,5		1,0	1
W4	0,0	0,0	0,5	-	0,5	0,5		1,5	3
W5	0,5	0,5	1,0	0,5	-	0,5		3,0	2
W6	0,0	0,0	0,5	0,5	0,5	-		1,5	3
W7							-	0,0	

Administratíva a bezpečnosť

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + existencia verejného rozhlasu, 1 + dostatok priestorov pre administratívu, 2 + budova mestského úradu v dostupná v centre mesta, 3 + rekonštrukcia mestského úradu, 4 	<ul style="list-style-type: none"> - negatívny stav nehnuteľného majetku mesta, 1 - absencia kamerového systému, 2 - absencia mestskej polície, 3 - zvyšujúca sa kriminalita v meste, 3 - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, 1 - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe,

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný

0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný

0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok									
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	0,0	0,5	1,0				1,5	2
S2	0,0	-	0,5	0,5				1,0	3
S3	0,5	0,5	-	0,5				1,5	2
S4	1,0	0,5	0,5	-				2,0	1
S5					-			0,0	
S6						-		0,0	
S7							-	0,0	

Váha vybraných slabých stránok									
	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	1,0	1,0					2,0	1
W2	0,0	-	1,0					1,0	2
W3	0,0	0,0	-					0,0	
W4				-				0,0	
W5					-			0,0	
W6						-		0,0	
W7							-	0,0	

Informatizácia mesta

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + dobré pokrytie signálom mobilných operátorov – Orange – 100 % a T – mobile – 100 %, + existencia optickej siete – DSL pripojenie, 1 + Existencia wi- fi v meste, 1 + postupne zavádzané služby eGovernmentu a elektronizácia služieb štátnej správy a samosprávy 2 + dobrá vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry v mestskom úrade, 3 + široká sieť pamäťových a fondových inštitúcií a dostupnými, rozsiahlymi a hodnotnými zdrojmi pre kvalitný digitálny obsah a e-služby, 3 + relatívne vysoká penetrácia širokopásmového pripojenia, 4 + existencia interentovej kaviarne, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nízke konkurenčné prostredie z dôvodu vysokej ceny za PC , nízkej výkonnosti e-služieb, 1 - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe, 1 - absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činností verejnej správy, 2 - nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy, 3 - nízka efektívnosť, bezpečnosť a interoperabilita ISVS 4 - nízka vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry samosprávy 5 - nedostupný kvalitný digitálny obsah - fyzicky nedostupný internet v území s nízkou hustotou osídlenia, alebo málo atraktívny pre používateľov, - pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby, - pomaly rastúca penetrácia širokopásmového pripojenia,

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný

0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný

0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok									
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	1,0	1,0	1,0				3,0	1
S2	0,0	-	1,0	1,0				2,0	2
S3	0,0	0,0	-	1,0				1,0	3
S4	0,0	0,0		-				0,0	
S5					-			0,0	
S6						-		0,0	
S7							-	0,0	

Váha vybraných slabých stránok									
	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	0,0	0,0	0,5	0			0,5	4
W2	1,0	-	1,0	0,5	0,5			3,0	1
W3	1,0	0,0	-	0,5	0,5			2,0	3
W4	0,5	0,5	0,5	-	0,5			2,0	3
W5	1,0	0,5	0,5	0,5	-			2,5	2
W6						-		0,0	
W7							-	0,0	

Vo vyššie uvedenom kontexte je potrebné sledovať i potenciálne rozvojové príležitosti a hrozby, indukované hierarchicky vyššími faktormi sociálno - ekonomického rozvoja. Na základe uskutočnených analýz je možné za najväčšie hrozby pokladať hlavne:

1. Znižovanie konkurencieschopnosti mesta v dôsledku trvalej stagnácie v rozvoji spolupráce podnikateľskej sféry s orgánmi miestnej samosprávy – Public Private Partnership.
2. Rozhodnutie kľúčového investora o zmene alokácie investície.
3. Nedostatok externých finančných prostriedkov potrebných na zabezpečenie kvalitných verejných služieb.
4. Podcenenie významu kvalitatívneho rozvoja ľudských zdrojov ako pre ekonomický, tak aj pre sociálny rozvoj mesta Poltár.
5. Podcenenie významu informačných technológií ako základného prvku ekonomického rozvoja a rozvoja ľudských zdrojov v meste.

Jedným z nutných predpokladov úspešnej implementácie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja je návaznosť na existujúcu sústavu strategických a rozvojových dokumentov. Tento fakt sa premietol z časti aj do výberu opatrení a cieľových skupín, na ktoré sa má zamerať podpora z verejných zdrojov, hlavne z dôvodu efektívneho vynakladania finančných prostriedkov, odstránenia duplicit, možných protichodných účinkov opatrení atď.. Z tohto dôvodu je prirodzeným rámcom Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Banskobystrického samosprávneho kraja, ako aj NSRR 2007 – 2013, ale aj platná legislatíva v oblasti zabezpečovania verejných služieb.

Komparáciou výsledkov vyššie uvedenej selekcie odvetvových disparít a PHSR BBSK je možné zistiť, že niektoré opatrenia v rámci tohto dokumentu pokrývajú kritické oblasti zistené v problémovej analýze. Preto je nutné v súlade s vyššie uvedenými skutočnosťami zamerať sa na odstránenie týchto disparít v relevantných cieľových oblastiach a relevantných skupín.

1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj	
Cieľová skupina	
- podnikateľské subjekty v priemysle, obchode a výrobných službách	
- mesto	
- investori	
2. Technická infraštruktúra	
Cieľová skupina	
- mesta,	
- obyvatelia mesta,	
- podnikateľské subjekty,	
- mimovládne subjekty,	
3. Životné prostredie	
Cieľová skupina	
- mesto,	
- obyvatelia mesta,	
- podnikateľské subjekty,	
4. Sociálna oblasť a zdravotníctvo	
Cieľová skupina	
- nezamestnaní,	
- sociálne odkázaní,	
- zdravotne a duševne postihnutí,	
- obyvatelia v dôchodkovom veku,	

<ul style="list-style-type: none"> - mladí ľudia, - rizikové skupiny obyvateľstva,
5. Školstvo a šport
Cieľová skupina
<ul style="list-style-type: none"> - deti predškolského veku, - žiaci v rámci povinnej školskej dochádzky, - nezamestnaní, - obyvatelia v dôchodkovom veku, - športovci organizovaní v rámci športových hnutí, - pasívna športová verejnosť, - obyvatelia v produkívnom veku,
6. Kultúra
Cieľová skupina
<ul style="list-style-type: none"> - obyvateľstvo - podnikateľské subjekty - návštevníci mesta,
7. Cestovný ruch a public relation
Cieľová skupina
<ul style="list-style-type: none"> - mesto, - VÚC, - obyvatelia mesta, - návštevníci mesta, - súkromný podnikateľský sektor,

6 STRATEGICKÝ CIEĽ

Na základe analýzy súčasnej situácie a predpokladov ďalšieho rozvoja sa navrhuje pre mesto Poltár nasledovný strategický cieľ:

„Zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj mesta Poltár, po ekonomickej, sociálnej, kultúrnej stránke. Ekonomický, kultúrny a spoločenský rast bude zabezpečený prostredníctvom disponibilného potenciálu nachádzajúceho sa v ľudských, prírodných a ekonomických zdrojoch. Hlavné zameranie ekonomickej činnosti bude mesto smerovať do sklárskeho a stavebného priemyslu, ekologicky nezávadných prevádzok v oblasti cestovného ruchu, priemyslu, poľnohospodárstva a potravinárstva, pre ktoré má ideálne rozvojové predpoklady. Zabezpečiť ochranu životného prostredia a jeho zveľádovanie hlavne v podobe rozvoja a kultivácie oddychových zón v meste a jeho jednotlivých častiach, napr. v okolí Zelenianskeho rybníka. V oblasti cestovného ruchu sa bude zameriavať hlavne na šírenie a uchovanie sklárskej tradície, ako aj rozvoj agroturistiky a chov koní.“

Formulácia strategického cieľa vychádza z predpokladu, že budú vytvorené podmienky pre stabilizáciu, rozvoj a adaptáciu ekonomicky aktívnych a výkonných subjektov. Zvyšovanie výkonnosti hospodárstva na udržateľnej úrovni v dlhodobom horizonte a rast jeho konkurencieschopnosti je považované za prioritu. Zároveň však musia byť vytvorené také podmienky, aby sa nezvyšovali výdavky verejných prostriedkov, ale aby nastala ich konsolidácia za účelom podpory nových rozvojových projektov.

Navrhovaná stratégia vychádza zo strategických prístupov v rámci regionálneho rozvoja, ktoré sú postavené na:

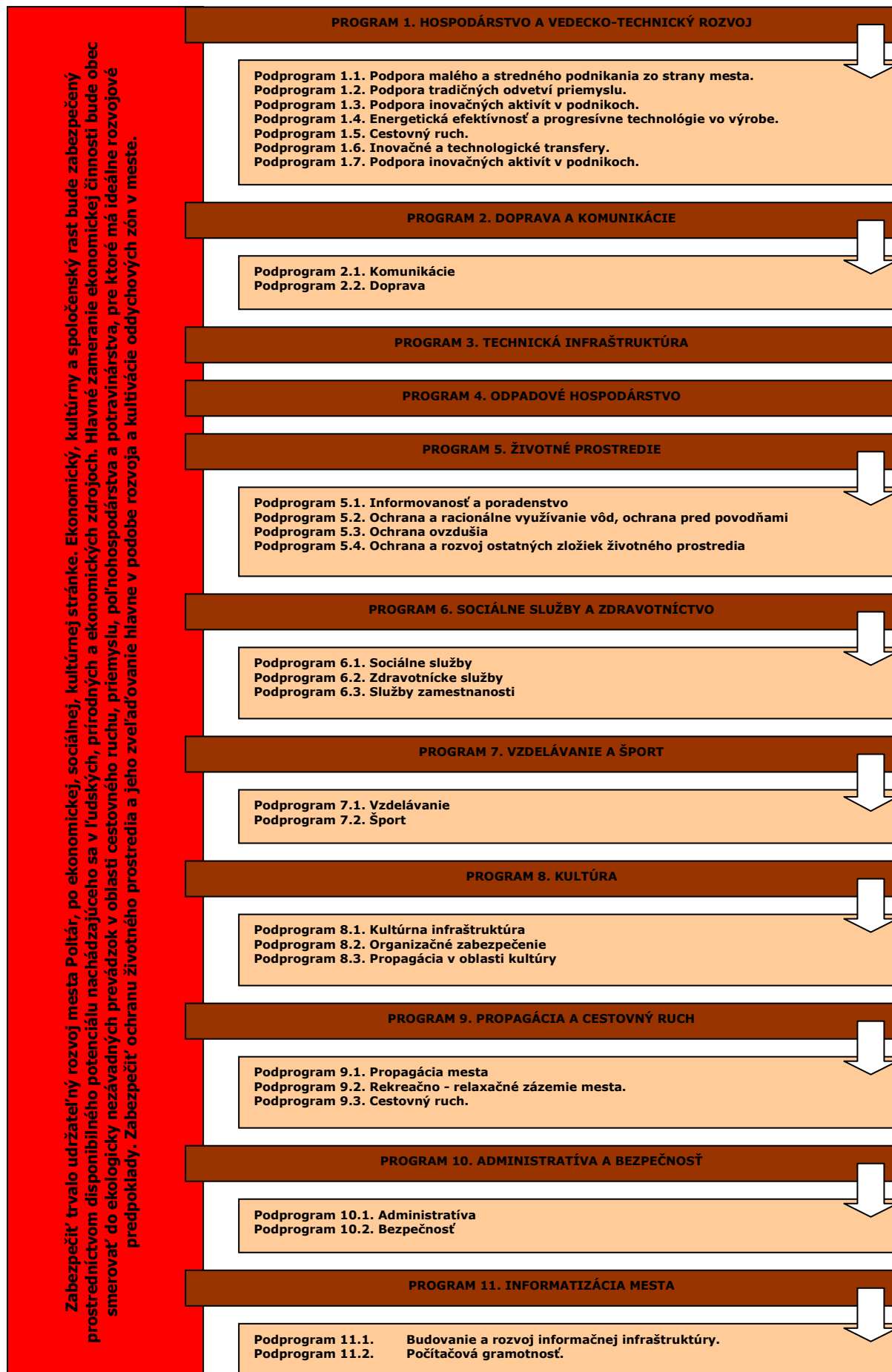
- aktivizácii nedostatočne využívaného potenciálu a podpore hospodárskeho rozvoja mesta a okolia,
- rozšírení a zvýšení podielu aktivít na úrovni partnerstva,
- aktivizácii nástrojov riadenia verejných výdavkov za účelom ich zníženia.

Súbežne je však potrebné venovať pozornosť aj rozvíjaniu ľudských zdrojov. Hlavným zámerom stratégie v tejto oblasti je zapojenie viacerých subjektov a postup riešenia danej problematiky v rámci partnerstva. V oblasti vybavenia územia dopravnou infraštruktúrou sa stratégia orientuje hlavne na vybudovanie prepojenia regiónu tak, aby bola zabezpečená napojenosť na dopravné koridory v dostatočnom čase a kvalite. Okrem zlepšenia dopravnej obslužnosti sa pozornosť venuje aj rozvoju informačnej spoločnosti. Stratégia v oblasti životného prostredia je zameraná na zlepšenie situácie zavádzaním nových ekologických metód výroby energie, novým prístupom občanov k ochrane životného prostredia. Stratégia je založená na eliminácii kľúčových disparít, ktoré sú bariérou rozvoja a na využití pozitívnych výhod, ktoré poskytujú príležitosti pre dlhodobý rast. To je možné uskutočniť len na úrovni partnerstva spoluprácou verejného a súkromného sektora a integrovaným prístupom k riešeniu ekonomických, sociálnych a environmentálnych aspektov.

Na dosiahnutie strategického cieľa budú podporovať globálne ciele podľa jednotlivých kľúčových odvetví. Uvedené ciele plne korešpondujú s hlavnými cieľmi definovanými v PHSR Banskobystrického samosprávneho kraja a podporujú jeho naplnenie.

GLOBALNE CIELE ROZVOJA

Globálne ciele rozvoja definujú strategický zámer za príslušnú prioritnú rozvojovú oblasť. Strategický zámer je následne rozpracovaný na jednotlivé ciele rozvoja, ktoré sú zabezpečované príslušnými opatreniami. Nasledujúca schéma prezentuje vnútornú logiku programu z hľadiska Programov a Podprogramov.



6.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Strategický zámer

Zlepšiť podmienky pre rozvoj podnikateľských aktivít, s dôrazom na zvýšenie úrovne zamestnanosti a úrovne a kvality služieb pre obyvateľov mesta. V oblasti priemyslu je potrebné okrem zachovania stabilných prvkov výroby všetkými možnými opatreniami podporovať vytváranie nových pracovných príležitostí. Z uvedeného dôvodu sa plánuje výstavba nových priemyselných zón, ktoré by významným spôsobom pozitívne ovplyvnili zamestnanosť a ekonomickú stabilitu v meste.

Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany mesta.

Cieľ 1.1	Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany mesta.
-----------------	---

Projekty podprogramu:

Projekt 1.1.1 Aktivita	Vypracovať postup podpory, výučby a rozvoja tradičných remesiel v meste. Vytvoriť materiálne, finančné a personálne podmienky pre rozvoj tradičných remesiel v meste. Nadviazať spoluprácu vzdelávacích inštitúcií, mesta, podnikateľských subjektov a obyvateľov mesta pri výučbe a prezentácii tradičných remesiel.
Projekt 1.1.2 Aktivita	Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem. Vytvoriť inštitucionálne podmienky na podporu MSP so susednými obcami. Analýza predpokladov budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem v meste. Tvorba stratégie budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.
Projekt 1.1.3 Aktivita	Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou mesta. Analýza možností rozvoja podnikateľských aktivít mestom. Spracovanie podnikateľského zámeru mesta. Príprava podmienok pre založenie podnikateľských subjektov. Založenie podnikateľských subjektov.
Projekt 1.1.4 Aktivita	Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v meste. Spracovanie technickej dokumentácie. Zriadenie prevádzok potravinárskeho a nepotravinárskeho tovaru. Výstavba supermarketu Tesco. Výstavba supermarketu Billa. Výstavba mestskej tradičnej tržnice pre organizovanie jarmokov.
Projekt 1.1.5 Aktivita	Podpora rozvoja reštauračných služieb v meste. Spracovanie technickej dokumentácie. Zriadenie reštauračného zariadenia. Výstavba rybárskej reštaurácie s možnosťou lovu rýb a oddychovou zónou pri Zelenianskom rybníku.
Projekt 1.1.6 Aktivita	Podpora rozvoja ubytovacích služieb v meste. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba ubytovacích zariadení penziónového typu.

Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu.

Cieľ 1.2	Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v meste.
-----------------	---

Projekty podprogramu:

Projekt 1.2.1	Podporovať rozvoj tých odvetví priemyslu, pre ktorých rozvoj sú v okolí regiónu vytvorené ideálne podmienky.
Aktivita	Podpora rozvojových zámerov súkromnej sféry, ktoré sú v súlade s potrebami rozvoja mesta a ktoré sú efektívne z pohľadu tvorby nových pracovných miest.
Projekt 1.2.2	Rekonštrukcia infraštruktúry hospodárskeho dvora Združeného poľnohospodárskeho družstva v severnej časti mesta.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia vodovodných sietí, odpadovej infraštruktúry, elektrických rozvodov. Rekonštrukcia cestnej infraštruktúry.
Projekt 1.2.3	Rekonštrukcia budov a hál v areáli hospodárskeho dvora PD.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia hál a budov.
Projekt 1.2.4	Výstavba plničky minerálnych vôd.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba výrobných a administratívnych hál. Obstaranie technológie.
Projekt 1.2.5	Výstavba prevádzky na spracovanie drevoštiepky.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba výrobných a administratívnych hál. Obstaranie technológie.
Projekt 1.2.6	Rozvoj a modernizácia drevárskej výroby.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba prevádzok spracovania drevnej hmoty. Obstaranie technológie na spracovanie dreva a finalizáciu výrobkov z dreva.
Projekt 1.2.7	Nákup technológie na výrobu drevených brikiet.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba výrobných a administratívnych hál. Obstaranie technológie.

Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

Cieľ 1.3	Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.
-----------------	--

Projekty podprogramu:

Projekt 1.3.1	Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.
Aktivita	Podpora podnikateľov zavádzajúcich výrobu na báze progresívnych technológií, pomoc pri získavaní nenávratných finančných prostriedkov zo Štrukturálnych fondov na tento účel.
Projekt 1.3.2	Rekonštrukcia existujúcich zastaralých priemyselných zón, s dôrazom na zavádzanie nových technológií.
Aktivita	Návrh alternatív rozvoja existujúcich priemyselných zón. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia priemyselných zón. Rozšírenie skladového hospodárstva v meste.

Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

Cieľ 1.4	Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.
-----------------	---

Projekty podprogramu:

Projekt 1.4.1	Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Inštalácia slnečných kolektorov na budovy materských škôl. Inštalácia slnečných kolektorov na budovy základných škôl.

Podprogram 1.5. Cestovný ruch.

Cieľ 1.5 Podporiť podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.

Projekty podprogramu:

Projekt 1.5.1 Aktivity	Podpora vytvárania nových atraktivít v meste. Výstavba viacúčelových športových ihrísk.
Projekt 1.5.2 Aktivity	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu. Spracovanie technickej dokumentácie. Vytvorenie podmienok na prezentáciu sklárskej tradície v meste. Výstavba 50 m bazéna na mestskom kúpalisku. Výstavba autocampingu pri mestskom kúpalisku. Dostavba mestského kúpaliska o krytú plaváreň s celoročnýmvyužitím. Výstavba turistických trás smerom na obec Uhorské. Výstavba turistických trás smerom na obec Málinec. Výstavba cyklotrasy na obec Uhorské. Výstavba cyklotrasy na obec Málinec. Výstavba oddychovej zóny pri rybníku Zelené.

Podprogram 1.6. Inovačné a technologické transfery.

Cieľ 1.6 Podpora inovácií a technologických transferov.

Projekty podprogramu:

Projekt 1.6.1 Aktivity	Podpora inovácií a technologických transferov v podnikoch sklárskej výroby. Nákup novej technológie. Vypracovanie podnikateľského plánu a štúdie uskutočniteľnosti. Obstaranie technológie.
Projekt 1.6.2 Aktivity	Podpora inovácií a technologických transferov v podnikoch stavebnej výroby. Nákup novej technológie. Vypracovanie podnikateľského plánu a štúdie uskutočniteľnosti. Obstaranie technológie.

Podprogram 1.7. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

Cieľ 1.7 Podpora spoločných služieb pre podnikateľov.

Projekty podprogramu:

Projekt 1.7.1 Aktivity	Vytvorenie ekonomických a technických podmienok pre výstavbu priemyselných zón v meste - rekonštrukcia a výstavba priemyselnej zóny v jednotlivých častiach mesta. Výkup súkromných pozemkov pre uskutočnenie investičnej výstavby. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba priemyselnej zóny v časti Jelšoviny. Výstavba priemyselnej zóny v časti Rovňany. Výstavba priemyselnej zóny medzi mestom Poltár a obcou Veľká Ves.
Projekt 1.7.2 Aktivity	Podpora výstavby a vybavenia hmotnej infraštruktúry. Realizácia investičnej výstavby prípravy pozemkov – inžinierske siete. Výstavba výrobných a montážnych hál.
Projekt 1.7.3 Aktivity	Podpora výstavby administratívnych priestorov a ich zariadení. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba budov.

Obstaranie zariadení.

Projekt 1.7.4
Aktivity

Rekonštrukcia hnedého parku – závod 1. Poltár – Ipeľské tehelne Lučenec.
Spracovanie technickej dokumentácie.
Rekonštrukcia hnedého parku.

6.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Strategický zámer

Podpora investičných aktivít so zameraním na modernizáciu a budovanie regionálnych komunikácií (ciest II. a III. triedy) zaisťujúcich dopravnú obslužnosť mesta Poltár. Zámerom je zabezpečiť také prepojenie osídlenia, ktoré umožní efektívny pohyb ľudí a tovaru, modernizáciu dopravných subsystémov zabezpečujúcich bezpečné a hygienicky vyhovujúce dopravné trasy. Cieľom investícií do tohto typu dopravnej infraštruktúry je odstránenie identifikovaných nedostatkov v cestnej sieti s ohľadom environmentálny a bezpečnostný aspekt.

Podprogram 2.1. Komunikácie

Cieľ 2.1	Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.
-----------------	--

Projekty podprogramu:

Projekt 2.1.1
Aktivity

Výstavba miestnych komunikácií v meste.
Vypracovanie technickej dokumentácie.
Dostavba miestnych komunikácií v celkovej dĺžke cca. 6 km.

Projekt 2.1.2
Aktivity

Rekonštrukcia miestnych a štátnych komunikácií v meste.
Analýza súčasného stavu miestnych komunikácií.
Vypracovanie technickej dokumentácie.
Rekonštrukcia a obnova povrchov miestnych komunikácií.
Položenie asfaltového povrchu na Ulici Družby.
Prestavba cesty III. triedy na kategóriu MOK 7,5 / 40 v zastavanom území mesta.
Rekonštrukcia štátnej cesty – Ul. Slobody.
Rekonštrukcia štátnej cesty – Ul. Železničná.
Rekonštrukcia štátnej cesty – Ul. 13. januára.

Projekt 2.1.3
Aktivity

Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.
Vypracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba cyklotrasy na obec Uhorské.
Výstavba cyklotrasy na obec Málinec.

Projekt 2.1.4
Aktivity

Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.
Vypracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba parkoviska pri mestskom úrade.
Výstavba parkovacích miest pri obytných domoch – Sklárska ulica.
Výstavba parkovacích miest pri obytných domoch – Fučíkova ulica.
Výstavba parkovacích miest pri obytných domoch – Školská ulica.
Výstavba parkovacích miest pri obytných domoch – sídlisko Hôlo.
Výstavba parkovacích miest pri obchodnom dome Billa.
Výstavba parkovacích miest pri obchodnom dome Tesco.
Výstavba prístupovej cesty so zberným parkoviskom pre potreby kúpaliska.

Projekt 2.1.5
Aktivity

Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.
Vypracovanie technickej dokumentácie.
Dostavba a rekonštrukcia obojstranných chodníkov na ul. Slobody.
Dostavba a rekonštrukcia obojstranných chodníkov na Železničnej ulici.
Dostavba a rekonštrukcia obojstranných chodníkov na ul. 13. januára.
Dostavba jednostranného chodníka s prepojením mesta Poltár a časti Zelené.
Rekonštrukcia chodníkov na Sklárskej ulici.
Rekonštrukcia chodníkov na Fučíkovej ulici.
Rekonštrukcia chodníkov na Školskej ulici.

Projekt 2.1.6
Aktivity

Rekonštrukcia mostov a lávok.
Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.
Rekonštrukcia mostov cez rieku Ipeľ v časti Zelené.
Rekonštrukcia mostov cez vodný tok Poltarica.

Projekt 2.1.7
Aktivity

Dostavba dopravnej infraštruktúry.

Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.
Rekonštrukcia prechodov pre chodcov.
Doplnenie prechodov pre chodcov na rizikových miestach.
Inštalácia svetelnej signalizácie v blízkosti školy.
Rekonštrukcia pešieho priestranstva v centrálnej časti mesta v nadväznosti na oddychové plochy.
Dostavba štátnej cesty III. Triedy Nové Hony – Poltár.
Výstavba preložky štátnej cesty II/595.
Výstavba mosta cez rieku Ipeľ v lokalite Poltár – Zelené.
Úprava a rekonštrukcia križovatky pri Mestskom úrade.

Podprogram 2.2. Doprava

Cieľ 2.2

Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.

Projekty podprogramu:

Projekt 2.2.1
Aktivity

Rekonštrukcia zastávok SAD.

Vypracovanie technickej dokumentácie.
Zrekonštruovať autobusové zastávky so samostatnými pruhmi a nástupnými plochami.

Projekt 2.2.2.

Aktivity

Zabezpečiť pravidelné dopravné spojenie s krajským mestom a regionálnymi centrami.

Finančná podpora verejnej dopravy.

Projekt 2.2.3

Aktivity

Výstavba autobusovej stanice.

Vypracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba autobusovej stanice v meste Poltár.

Projekt 2.2.4

Aktivity

Rekonštrukcia železničnej stanice.

Vypracovanie technickej dokumentácie.
Rekonštrukcia železničnej stanice v meste Poltár.

6.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Strategický zámer

Rozvoj komplexnej infraštruktúry podporujúcej rozvoj mesta a zohľadňujúcej rast kvality života obyvateľov mesta a životného prostredia. Rozvoj infraštruktúry bude smerovať hlavne k jej rozšíreniu na potenciálne priemyselné zóny v meste, IBV, ako aj na rekonštrukciu súčasnej infraštruktúry - vodovodnej, elektrickej, komunikačnej.

Cieľ 3

Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v meste.

Projekty podprogramu:

Projekt 3.1
Aktivity

Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.

Vypracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba lokality IBV.

Projekt 3.2
Aktivity

Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia.

Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.
Rekonštrukcia a výstavba verejného osvetlenia v meste.

Projekt 3.3
Aktivity

Výstavba centrálnej zóny mesta.

Vypracovanie technickej dokumentácie.
Rekonštrukcia centrálnej zóny mesta.

Projekt 3.4
Aktivity

Výstavba bezdrôtového rozhlasu.

Spracovanie technickej dokumentácie.
Výber dodávateľa – verejná súťaž.

	Inštalácia bezdrôtového rozhlasu.
Projekt 3.5 Aktivity	Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice. Rekonštrukcia a modernizácia vybavenia požiarnej zbrojnice.
Projekt 3.6 Aktivity	Rekonštrukcia Domu smútku v meste a areálu mestského cintorína. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia Domu smútku. Rozšírenie urnového hája.
Projekt 3.7 Aktivity	Modernizácia rozvodov káblovej televízie v meste. Rekonštrukcia káblových rozvodov.
Projekt 3.8 Aktivity	Rekonštrukcia verejného vodovodu. Spracovanie technickej dokumentácie. Realizácia výkopových prác. Rekonštrukcia vodovodu.
Projekt 3.9 Aktivity	Osadenie lavičiek na verejných priestranstvách. Spracovanie technickej dokumentácie. Osadenie lavičiek.
Projekt 3.10 Aktivity	Zvýšenie kapacity elektrickej rozvodnej siete. Spracovanie technickej infraštruktúry. Rekonštrukcia elektrickej rozvodnej siete VN. Rekonštrukcia elektrickej rozvodnej siete NN. Zvýšenie kapacity elektrickej siete – výstavba kioskových trafostaníc. Uloženie vzdušného vedenia 22 kV káblom do zeme. Prepojenie časti Zelené na elektrický obvod mesta Poltár.
Projekt 3.11 Aktivity	Inštalácia požiarnych hydrantov v celom priestore mesta. Spracovanie technickej infraštruktúry. Inštalácia hydrantov.
Projekt 3.12 Aktivity	Rekonštrukcia rozvodnej siete plynu. Spracovanie technickej infraštruktúry. Rekonštrukcia siete.
Projekt 3.13 Aktivity	Rekonštrukcia telekomunikačnej siete. Spracovanie technickej infraštruktúry. Rekonštrukcia siete.
Projekt 3.14 Aktivity	Výstavba bezbariérových vstupov k všetkým verejným budovám. Spracovanie technickej infraštruktúry. Úprava vstupov vo verejných budovách.
Projekt 3.15 Aktivity	Rekonštrukcia mestskej teplárne. Spracovanie technickej infraštruktúry. Rekonštrukcia mestskej teplárne.
Projekt 3.16 Aktivity	Modernizácia vybavenia Mestského podniku služieb. Spracovanie technickej infraštruktúry. Modernizácia vybavenia.

6.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Strategický zámer

Vytvorenie efektívneho a spoľahlivého systému odvádzania a zneškodňovania odpadov produkovaných subjektmi. Zabezpečiť výstavbu/dostavbu splaškovej a dažďovej kanalizačnej siete. Vytvoriť podmienky na odvoz a likvidáciu TKO a nebezpečného odpadu, vytvorenie podmienok na efektívnu separáciu odpadu v meste.

Cieľ 4	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom
---------------	--

Projekty podprogramu:

Projekt 4.1	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.
Aktivita	Zvýšiť environmentálne povedomie ľudí. Zabezpečenie zberného kontajneru 2 x ročne. Zabezpečenie zberu nebezpečných odpadov.
Projekt 4.2	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v meste.
Aktivita	Ekonomicky motivovať obyvateľstvo. Zabezpečiť požadované podmienky pre realizáciu separovaného zberu.
Projekt 4.3	Rekultivácia čiernych skládok.
Aktivita	Lokalizácia čiernych skládok. Likvidácia skládok.
Projekt 4.4	Výstavba mestského kompostoviska.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výber vhodnej lokality a výstavba kompostoviska.
Projekt 4.5	Výstavba zberného dvora pre separovaný zber.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výber vhodnej lokality a výstavba zberného dvora.
Projekt 4.6	Dostavba a rekonštrukcia splaškovej kanalizačnej siete.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Realizácia výkopových prác. Rekonštrukcia splaškovej kanalizačnej siete. Výstavba kanalizačnej siete v okrajových častiach mesta. Výstavba kanalizačnej siete v časti Zelené. Výstavba kanalizačnej siete v časti Slaná lehota. Výstavba kanalizačnej siete – ul. Podhorská. Výstavba kanalizačnej siete v časti starého mesta.
Projekt 4.7	Rekonštrukcia mestskej ČOV.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia ČOV.
Projekt 4.8	Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Realizácia výkopových prác. Dostavba dažďovej kanalizácie.
Projekt 4.9	Odstránenie odpadu z korýt miestnych tokov.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Revitalizácia koryta Poltarice a rieky Ipel'.
Projekt 4.10	Osadenie smetných košov na verejné priestranstvá a zberných nádob na separový zber.
Aktivita	Obstaranie nárob a inštalácia.
Projekt 4.11	Výstavba verejných sociálnych zariadení pre potreby obyvateľov a návštevníkov mesta.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba verejných sociálnych zariadení.

6.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Strategický zámer

Strategickým zámerom mesta je nielen zachovanie existujúceho dobrého stavu životného prostredia a zvyšovania jeho kvality, ale aj eliminácia slabých stránok, neustála osveta, výchova a informovanosť o stave životného prostredia.

Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo

Cieľ 5.1	Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva
-----------------	--

Projekty podprogramu:

Projekt 5.1.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.
Aktivita	Vypracovanie koncepcie pre ochranu životného prostredia v meste. Prezentácia a šírenie osvetu v oblasti životného prostredia.

Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami

Cieľ 5.2	Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.
-----------------	--

Projekty podprogramu:

Projekt 5.2.1	Rekonštrukcia mostov cez Poltaricu a rieku Ipel'.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu. Rekonštrukcia mosta.
Projekt 5.2.2	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.
Aktivita	Údržba a dostavba existujúcej vodovodnej siete. Pravidelný monitoring vodovodnej siete.
Projekt 5.2.3	Výstavba protizáplavových opatrení.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba protizáplavových poldrov, hrádz, atď..
Projekt 5.2.4	Revitalizácia koryta rieky Ipel' a Poltarice.
Aktivita	Analýza súčasného stavu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Úprava koryta.
Projekt 5.2.5	Rekonštrukcia vodovodnej siete.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia siete.

Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia

Cieľ 5.3	Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území mesta.
-----------------	---

Projekty podprogramu:

Projekt 6.3.4.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.
Aktivita	Obmedziť spaľovanie fosílnych palív. Prechod na alternatívne zdroje vykurovania.

Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

Cieľ 5.4	Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.
-----------------	---

Projekty podprogramu:

Projekt 5.4.1	Realizácia protierózných opatrení.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Realizácia protierózných opatrení.
Projekt 5.4.2	Oživenie parkovej zóny na cintoríne v meste.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Oživenie zóny cintorína.
Projekt 5.4.3	Doplniť a udržiavať brehové porasty vodných tokov.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výkon pozemných prác.

Projekt 5.4.4 Aktivity	Výstavba a estetizácia vstupov do mesta. Vypracovanie technickej dokumentácie. Dobudovať vstup do mesta.
Projekt 5.4.5 Aktivity	Realizácia izolačnej zelene okolo hospodárskych budov, výrobných areálov a občianskej vybavenosti. Vypracovanie technickej dokumentácie. Zabezpečiť výsadbu izolačnej hygienickej zelene pozdĺž intenzívne zaťažených dopravných koridorov, poľnohospodárskych a priemyselných areálov a skladov. Zabezpečiť výsadbu vetrolamov a pôdoochrannej zelene na miestach s veternou a vodnou eróziou. Rozšírené uličné priestory doplniť parkovou zeleňou doplniť dopravné značenie v intraviláne i extraviláne. Úprava zloženia zelene športového areálu. Výsadba vetrolamov na zabránenie veternej erózie.
Projekt 5.4.6 Aktivity	Výsadba estetickú zelene v meste. Spracovanie technickej dokumentácie. Realizácia sadových úprav a výstavba oddychovej zóny. Úprava a dobudovanie novej parkovej zelenie v priestore pri kostoloch. Úprava a dobudovanie novej parkovej zelenie v priestore areálu cintorínov miestnych častí. Výstavba lesoparku.
Projekt 5.4.7 Aktivity	Revitalizácia a vyčistenie lesov v okolí mesta. Spracovanie technickej dokumentácie. Revitalizácie lesov.

6.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Strategický zámer

Neustále rozvíjať širokú paletu sociálnych a zdravotných služieb poskytovaných v meste. Dbáť o ich dostupnosť, kvalitu a vzájomnú vyváženosť za účelom dosiahnutia dôstojných podmienok života všetkých kategórií obyvateľov mesta.

Podprogram 6.1. Sociálne služby

Cieľ 6.1	Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v meste a zvýšiť ich kvalitu.
-----------------	--

Projekty podprogramu:

Projekt 6.1.1 Aktivita	Rekonštrukcia budovy DD na viacúčelové sociálne zariadenie. Výber vhodnej alternatívny zariadenia zariadenia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.
Projekt 6.1.2 Aktivita	Zriadenie centra pre matky s deťmi. Výber vhodnej alternatívny zariadenia zariadenia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.
Projekt 6.1.3 Aktivita	Výstavba nájomných bytov pre mladé rodiny. Výber lokality. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba nájomných bytov.
Projekt 6.1.4 Aktivita	Výstavba denného stacionáru. Výber vhodnej alternatívny zariadenia zariadenia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.
Projekt 6.1.5 Aktivita	Výstavba bytových priestorov nižšieho štandardu pre sociálne slabších obyvateľov. Výber vhodnej alternatívny zariadenia zariadenia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.
Projekt 6.1.6 Aktivita	Rozšírenie kapacity verejného stravovania. Zabezpečenie finančných prostriedkov.
Projekt 6.1.7 Aktivita	Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb. Zvýšenie kvality poskytovaných služieb. Zvýšenie personálnych kapacít v prípade potreby.
Projekt 6.1.8 Aktivita	Podporiť služby pre marginalizované skupiny občanov a týrané ženy. Analýza dopytu po uvedených službách. Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie priestorov.
Projekt 6.1.9 Aktivita	Zriadenie priestorov pre kluby mladých a dôchodcov. Zabezpečenie finančných prostriedkov. Rekonštrukcia / výstavba priestorov pre klubovú činnosť mládeže. Rekonštrukcia / výstavba priestorov pre klubovú činnosť dôchodcov.
Projekt 6.1.10 Aktivita	Znižovanie energetickej náročnosti bytového fondu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Zateplenie obytných domov vo vlastníctve mesta na Sklárskej ulici. Zateplenie obytných domov vo vlastníctve mesta na Fučíkovej ulici. Zateplenie obytných domov vo vlastníctve mesta na Školskej ulici.

Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby

Cieľ 6.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.

Projekty podprogramu:

Projekt 6.2.1 Aktivita	Zlepšenie úrovne poskytovania domácej ošetrovateľskej starostlivosti, rozšírenie jej služieb o poskytovanie rehabilitačných cvičení. Zvýšenie kvality poskytovaných služieb. Zvýšenie personálnych kapacít v prípade potreby.
Projekt 6.2.2 Aktivita	Podpora poradenskej činnosti.. Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie priestorov.
Projekt 6.2.3 Aktivita	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov. Zabezpečiť v súčinnosti s krajským mestom pre oblasť poskytovania zdravotníckych služieb ich maximálnu dostupnosť.

Projekt 6.2.4	Zabezpečovať komplexnú zdravotnú starostlivosť o starých ľudí a dlhodobo chorých.
Aktivita	Analýza dopytu po uvedených službách. Zabezpečenie personálnych kapacít, priestorov a finančných prostriedkov.
Projekt 6.2.5	Ukončenie rekonštrukcie priestorov polikliniky.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia priestorov.
Projekt 6.2.6	Výstavba lôžkovej časti polikliniky.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba lôžkovej časti.

Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti

Cieľ 6.3	Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov mesta.
-----------------	---

Projekty podprogramu:

Projekt 6.3.1	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.
Aktivita	Finančné a personálne zabezpečenie.
Projekt 6.3.2	Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávaní individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.
Aktivita	Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb. Personálne zabezpečenie poradenstva.
Projekt 6.3.3	Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie.
Aktivita	Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb. Personálne zabezpečenie poradenstva.

6.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Strategický zámer

Zabezpečenie všestranného rozvoja detí a mládeže. Zlepšenie technického stavu a vybavenia materskej školy. V športe umožniť ponuku čo najširšej palety služieb, zabezpečiť čo najefektívnejšie a transparentné využitie verejných financií ku prospechu všetkých občanov mesta. Podpora existujúcich športových podujatí, ako aj vytváranie vhodných podmienok pre rozvoj rôznych druhov športu nielen pre obyvateľov mesta.

Podprogram 7.1. Vzdelávanie

Cieľ 7.1	Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v meste.
-----------------	--

Projekty podprogramu:

Projekt 7.1.1	Obnova a modernizácia zariadení predškolskej výchovy.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Napojenie materských škôl na sieť Internet. Vybavenie materských škôl výpočtovou technikou. Rekonštrukcia budovy materskej školy - Sklárska. Rekonštrukcia budovy materskej školy - Kanadská.
Projekt 7.1.2	Obnova a modernizácia zariadení základného školstva.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia budovy základnej školy - Šlobody. Rekonštrukcia budovy základnej školy - Školská.

Projekt 7.1.3 Aktivity	Rekonštrukcia a dostavba areálov ZŠ a MŠ. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia areálu materskej školy a dostavba športovej a oddychovej infraštruktúry – Sklárska. Rekonštrukcia areálu materskej školy a dostavba športovej a oddychovej infraštruktúry – Kanadská. Rekonštrukcia areálu základnej školy a dostavba športovej a oddychovej infraštruktúry – Slobody. Rekonštrukcia areálu základnej školy a dostavba športovej a oddychovej infraštruktúry – Školská.
Projekt 7.1.4 Aktivity	Rekonštrukcia sietí v škole, rekonštrukcia sociálnych zariadení v ZŠ a MŠ. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia sietí.
Projekt 7.1.5 Aktivity	Podpora mimoškolskej činnosti. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rozšírenie priestorov na uskutočnenie mimoškolskej činnosti. Zabezpečenie vybavenia.
Projekt 7.1.6 Aktivity	Výstavba detských ihrísk. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba detského ihriska.
Projekt 7.1.7 Aktivity	Rekonštrukcia a modernizácia stravovacích zariadení vzdelávacích inštitúcií. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia a modernizácia vybavenia jedální pri materských školách. Rekonštrukcia a modernizácia vybavenia jedální pri základných školách.
Projekt 7.1.8 Aktivity	Obnova a modernizácia vnútorného vybavenia škôl. Spracovanie technickej dokumentácie. Obstaranie vybavenia.
Projekt 7.1.9 Aktivity	Modernizácia výpočtovej a prezentačnej techniky základných škôl. Nákup prezentačnej a výpočtovej techniky.
Projekt 7.1.10 Aktivity	Modernizácia vybavenia Strediska záujmovej činnosti. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia priestorov. Obstaranie moderného vybavenia.
Projekt 7.1.11 Aktivity	Výstavba oddychových zón pre potreby základných škôl. Výstavba zón.
Projekt 7.1.12 Aktivity	Výstavba a rekonštrukcia športovej infraštruktúry pre potreby základných škôl. Spracovanie technickej dokumentácie. Dostavba ihrísk.
Projekt 7.1.13 Aktivity	Rekonštrukcia budov školských telocviční. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia a modernizácia vybavenia telocvične základnej školy - Slobody. Rekonštrukcia a modernizácia vybavenia telocvične základnej školy - Školská.
Projekt 7.1.14 Aktivity	Modernizácia vnútorného vybavenia telocviční. Zabezpečenie finančných prostriedkov.

Podprogram 7.2. Šport

Cieľ 7.2.	Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.
------------------	--

Projekty podprogramu:

Projekt 7.2.1 Aktivity	Výstavba športovej infraštruktúry. Výber lokality a spracovanie technickej dokumentácie. Dostavba športovej infraštruktúry. Rekonštrukcia a modernizácia ihriska na Sklárskej ulici.
Projekt 7.2.2 Aktivity	Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj výkonnostného a rekreačného športu v meste. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Projekt 7.2.3 Aktivity	Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu. Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia. Organizovanie pretekov cestných motocyklov „Ipeľský okruh“. Obnova tradície pretekov terénnych motocyklov v lokalite Tóvy a Kúpna baňa.
Projekt 7.2.4 Aktivity	Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Projekt 7.2.5 Aktivity	Podporovať talentovanú mládež. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Projekt 7.2.6 Aktivity	Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiaci v oblasti telesnej kultúry. Zabezpečenie personálnych kapacít.
Projekt 7.2.7 Aktivity	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky. Zabezpečenie priestorového a materiálneho vybavenia. Vytvorenie podmienok pre zriadenie basketbalového klubu. Vytvorenie podmienok pre zriadenie tenisového klubu. Vytvorenie podmienok pre zriadenie nohejbalového klubu.
Projekt 7.2.8 Aktivity	Dostavba športového areálu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Obnova trávnatých plôch v okolí futbalového ihriska. Rekonštrukcia tribúny pri futbalovom ihrisku. Výstavba novej klubovne pri futbalovom ihrisku. Výstavba šatní s vnútorným barom pre potreby futbalového ihriska. Výstavba sociálnych zariadení vo futbalovom areáli. Zriadenie sauny v areáli futbalového ihriska.
Projekt 7.2.9 Aktivity	Výstavba športových zariadení pre deti a mládež. Výber lokality a spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba infraštruktúry.

6.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

Strategický zámer

Trvalé pôsobenie na kultúrne povedomie obyvateľov širokou paletou kultúrnych aktivít organizovaných externými subjektmi. Existencia dôstojných priestorov pre kultúrne aktivity je povinnosť mesta. Pribežná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na imidž mesta a tým aj na cestovný ruch.

Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra

Cieľ 8.1	Zachovanie kultúrno–historického potenciálu mesta a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.
-----------------	---

Projekty podprogramu:

Projekt 8.1.1 Aktivity	Modernizácia a rekonštrukcia kultúrnych domov a zariadení. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia budovy domu kultúry v meste Poltár. Modernizácia vnútorného vybavenia domu kultúry a prestavba na multifunkčné kultúrne zariadenie. Rekonštrukcia a modernizácia kultúrneho domu a knižnice – časť Slaná Lehota.
----------------------------------	--

Projekt 8.1.2 Aktivity	Rekonštrukcia tradičnej architektúry a zriadenie stálych expozícií z pôvodného štýlu života obyvateľov regiónu. Výber vhodných objektov. Výriešenie vlastníckych vzťahov. Výstavba múzea ľudovej architektúry.
Projekt 8.1.3 Aktivity	Prepojiť mesto so subjektami cestovného ruchu, agroturistiky. Zabezpečenie personálnych kapacít.
Projekt 8.1.4 Aktivity	Budovanie remeselníckych dvorov. Výber a rekonštrukcia vhodných budov na alokáciu remeselného dvora. Zabezpečenie personálnych kapacít. Materiálne zabezpečenie remeselných dvorov predmetmi s kultúrohistorickou hodnotou.
Projekt 8.1.5 Aktivity	Vybudovanie turistických a náučných trás pre žiakov, študentov, rodiny s deťmi, priemerných aj náročných klientov s využitím kultúrno – historického, folklórneho aj prírodného bohatstva. Zabezpečenie personálnych kapacít. Výber vhodných trás. Spracovanie technickej dokumentácie. Realizácia výstavby.
Projekt 8.1.6 Aktivity	Zachovanie a rozvoj ľudových tradícií (folklórny tanec, hudba a spev, ľudové remeslá, ľudový odev a doplnky, pôvodné bývanie a hospodárenie) a ich maximálne využitie v cestovnom ruchu a agroturistike. Zabezpečenie priestorov, finančných a materiálnych prostriedkov.
Projekt 8.1.7 Aktivity	Rozšírenie a modernizácia priestorov pre potreby mestskej knižnice. Rekonštrukcia priestorov. Rozšírenie priestorov pre mestskú knižnicu. Obstaranie technického vybavenia pre potreby knižnice.
Projekt 8.1.8 Aktivity	Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí. Personálne zabezpečenie.
Projekt 8.1.9 Aktivity	Výstavba zariadenia pre komorné kultúrne podujatia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Zabezpečenie priestorov.
Projekt 8.1.10 Aktivity	Výstavba otvoreného amfiteátra pre organizáciu letných festivalov. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba pódia.
Projekt 8.1.11 Aktivity	Rekonštrukcia budovy synagógy. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia synagógy.

Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie

Cieľ 8.2 Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v meste.

Projekty podprogramu:

Projekt 8.2.1 Aktivity	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos. Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie kalendár kultúrnych podujatí.
----------------------------------	---

Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry

Cieľ 8.3 Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu mesta v oblasti kultúry.

Projekty podprogramu:

Projekt 8.3.1 Aktivity	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie mesta v multimediálnej forme. Personálne a finančné zabezpečenie.
----------------------------------	--

	Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.
Projekt 8.3.2	Spracovať komplexnú knihu historickom vývoji a tradíciách mesta pre školy aj subjekty cestovného ruchu.
Aktivita	Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie a vydanie ďalšej knihy.
Projekt 8.3.3	Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky mesta.
Aktivita	Finančné zabezpečenie. Obsahová analýza www stránky. Priebežná aktualizácia www stránky.

6.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Strategický zámer

Budovať goodwill mesta a dosiahnuť, aby sa mesto stalo strediskom cestovného ruchu v oblasti športu, kultúry a turistiky. Využiť prírodný potenciál, ktorý ponúka blízke aj širšie okolie mesta.

Podprogram 9.1. Propagácia mesta

Cieľ 9.1	Zabezpečiť účinnú propagáciu mesta.
-----------------	--

Projekty podprogramu:

Projekt 9.1.1	Aktualizácia www stránky mesta.
Aktivita	Finančné zabezpečenie. Obsahová analýza www stránky. Priebežná aktualizácia www stránky.
Projekt 9.1.2	Spracovať globálnu koncepciu propagácie mesta v multimediálnej forme.
Aktivita	Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.
Projekt 9.1.3	Spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi i zahraničnými CK.
Aktivita	Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie koncepcie regionálnej spolupráce.
Projekt 9.1.4	Podpora budovania informačných tabúl v meste.
Aktivita	Budovanie a inštalácia tabúl informujúcich o atraktivitách mesta. Budovanie a inštalácia tabúl propagujúcich kultúrne hodnoty mesta.

Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie mesta.

Cieľ 9.2	Budovanie rekreačno – rekreačného zázemia mesta.
-----------------	---

Projekty podprogramu:

Projekt 9.2.1	Zriadenie oddychových zón.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba oddychovej zóny pri rybníku Zelené.
Projekt 9.2.2	Výstavba náučných chodníkov a inštalácia informačných tabúl.
Aktivita	Výstavba chodníkov.
Projekt 9.2.3	Podpora vytvárania nových atraktivít v meste.
Aktivita	Výstavba viacúčelových športových ihrísk.
Projekt 9.2.4	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie a podnikateľských plánov. Výstavba ubytovacích zariadení penziónového typu. Výstavba 50 m bazéna na mestskom kúpalisku. Výstavba autocampingu pri mestskom kúpalisku. Dostavba mestského kúpaliska o krytú plaváreň s celoročným využitím. Výstavba turistických trás smerom na obec Uhorské.

Výstavba turistických trás smerom na obec Málinec.
Výstavba cyklotrasy na obec Uhorské.
Výstavba cyklotrasy na obec Málinec.

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.

Cieľ 9.3	Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.
-----------------	---

Projekty podprogramu:

- | | |
|----------------------|---|
| Projekt 9.3.1 | Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami. |
| Aktivity | Zabezpečenie personálnych kapacít. |
| Projekt 9.3.2 | Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ. |
| Aktivity | Zabezpečenie personálnych kapacít. |

6.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Strategický zámer

Vytvoriť podmienky na efektívnu prácu mestského úradu. Vytvoriť vyhovujúce podmienky na poskytovania verejných služieb, estetizácia a funkčnosť miesta kontaktu so zákazníkmi mestského úradu, vytváranie vhodných technických a pracovných podmienok na mestských úradoch. Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v meste a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v meste.

Podprogram 10.1. Administratíva

Cieľ 10.1	Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v meste
------------------	---

Projekty podprogramu:

- | | |
|-------------------------|---|
| Opatrenie 10.1.1 | Modernizácia počítačového vybavenia. |
| Aktivity | Obstaranie výpočtovej techniky. |
| Opatrenie 10.1.2 | Zavádzanie e - governmentu. |
| Aktivity | Softwarové vybavenie. |

Podprogram 10.2. Bezpečnosť

Cieľ 10.2	Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v meste a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v meste.
------------------	---

Projekty podprogramu:

- | | |
|-------------------------|---|
| Opatrenie 10.2.1 | Zriadenie kamerového systému. |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie.
Inštalácia kamerového systému. |
| Opatrenie 10.2.2 | Zriadenie obecnej polície. |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie.
Priestorové vybavenie.
Personálne zabezpečenie. |

6.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA MESTA

Strategický zámer

Zabezpečenie technických podmienok pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožniť obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvoriť vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-vote, e-services,...). Umožniť obyvateľom mesta a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.

Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.

Cieľ 11.1	Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.
------------------	---

Projekty podprogramu:

Projekt 11.1.1 Aktivity	Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy. Technické zabezpečenie IS. Tvorba základného SW na komunikáciu občan – samospráva – podnikateľské subjekty.
Projekt 11.1.2 Aktivity	Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy. Tvorba aplikačného softwaru na zabezpečenie e – služieb v meste. Tvorba SW na realizáciu e-vote na miestnej úrovni.
Projekt 11.1.3 Aktivity	Podpora využívania Internetu v meste. Zriadenie verejných prístupových bodov v meste. Budovanie verejného Internetu v meste.
Projekt 11.1.4 Aktivity	Výstavba optickej siete v celom meste. Položenie optických káblov.

Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.

Cieľ 11.2	Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.
------------------	--

Projekty podprogramu:

Projekt 11.2.1 Aktivity	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy. Realizácia kurzov na získanie ECDL spôsobilosti pre pracovníkov miestnej samosprávy.
Projekt 11.2.2 Aktivity	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov mesta. Realizácia kurzov na zvyšovanie počítačového vedomia u obyvateľov mesta. Realizácia kurzov na obsluhu a používanie mestského informačného a komunikačného systému.
Projekt 11.2.3 Aktivity	Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb. Realizácia kurzov na zvyšovanie vedomostí o internete.

7 MERATEĽNÉ INDIKÁTORY

Monitorovanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Poltár sa vykonáva na základe súboru indikátorov priradených k jednotlivým cieľom a opatreniam (ktoré môžu byť priebežne konkretizované). Indikátory podporujú oprávnenosť verejných výdavkov na jednotlivé opatrenia a zároveň preukazujú ekonomickú účinnosť realizovaných verejných výdavkov. Indikátory budú zároveň základným faktorom pri tvorbe kritérií na čerpanie finančnej podpory z regionálneho rozvojového fondu.

7.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany mesta.

Cieľ 1.1	Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany mesta.
-----------------	---

Projekty		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 1.1.1	Vypracovať postup podpory, výučby a rozvoja tradičných remesiel v meste.	Počet úspešných absolventov programov ČZV podporených z projektov OPV	dopad	absolútny počet
		Produktivita práce ako dôsledok rozvoja ľudského kapitálu	vplyv	€
		Počet klientov	výstup	počet
Projekt 1.1.2	Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.	Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet
		Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet podporených subjektov,	výstup	počet
Projekt 1.1.3	Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou mesta.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet
		Nárast tržieb	výsledok	€
Projekt 1.1.4	Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v meste.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet
		Celková predajná plocha	výsledok	m ²
		Nárast tržieb	výsledok	€
Projekt 1.1.5	Podpora rozvoja reštauračných služieb v meste.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet
		Celková kapacita stravovacích zariadení	výsledok	osoby
		Nárast tržieb	výsledok	€
Projekt 1.1.6	Podpora rozvoja ubytovacích služieb v meste.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet
		Celková kapacita ubytovacích zariadení	výsledok	osoby
		Nárast tržieb	výsledok	€

Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu.

Cieľ 1.2 Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v meste.

Projekty		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 1.2.1	Podporovať rozvoj tých odvetví priemyslu, pre ktorých rozvoj sú v okolí regiónu vytvorené ideálne podmienky.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Počet podporených projektov	výstup	počet
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Výdavky na inovácie	výsledok	€
Projekt 1.2.2	Rekonštrukcia infraštruktúry hospodárskeho dvora Združeného poľnohospodárskeho družstva v severnej časti mesta.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Počet podporených projektov	výstup	počet
		Výdavky na inovácie	výsledok	€
Projekt 1.2.3	Rekonštrukcia budov a hál v areáli hospodárskeho dvora PD.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Počet podporených projektov	výstup	počet
		Výdavky na inovácie	výsledok	€
Projekt 1.2.4	Výstavba plničky minerálnych vôd.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€

Projekt 1.2.5	Výstavba prevádzky na spracovanie drevoštiepky.	Nárast tržieb	výsledok	€
		Počet podporených projektov	výstup	počet
		Výdavky na inovácie	výsledok	€
		Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
Projekt 1.2.6	Rozvoj a modernizácia drevárskej výroby.	Počet podporených projektov	výstup	počet
		Výdavky na inovácie	výsledok	€
		Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Počet podporených projektov	výstup	počet
		Nárast tržieb	výsledok	€
Projekt 1.2.7	Nákup technológie na výrobu drevených brikiel.	Výdavky na inovácie	výsledok	€
		Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Počet podporených projektov	výstup	počet
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Výdavky na inovácie	výsledok	€

Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

Cieľ 1.3 Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 1.3.1	Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Výdavky na inovácie	výsledok	€
Projekt 1.3.2	Rekonštrukcia existujúcich zastaralých priemyselných zón, s dôrazom na zavádzanie nových technológií.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Výdavky na inovácie	výsledok	€

Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

Cieľ 1.4 Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 1.4.1	Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.	Objem preinvestovaných prostriedkov	výsledok	€
		Objem vyprodukovanej elektrickej energie	výsledok	kW
		Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet

Podprogram 1.5. Cestovný ruch.

Cieľ 1.5 Podporiť podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 1.5.1	Podpora vytvárania nových atraktivít v meste.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet nových návštevníkov mesta	výsledok	počet
		Tržby z predaja služieb	dopad	€
Projekt 1.5.2	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet nových návštevníkov mesta	výsledok	počet

		Tržby z predaja služieb	dopad	€
--	--	-------------------------	-------	---

Podprogram 1.6. Inovačné a technologické transfery.

Cieľ 1.6 Podpora inovácií a technologických transferov.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 1.6.1	Podpora inovácií a technologických transferov v podnikoch sklárskej výroby.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Výdavky na inovácie	výsledok	€
Projekt 1.6.2	Podpora inovácií a technologických transferov v podnikoch stavebnej výroby.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Výdavky na inovácie	výsledok	€

Podprogram 1.7. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

Cieľ 1.7 Podpora spoločných služieb pre podnikateľov.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 1.7.1	Vytvorenie ekonomických a technických podmienok pre výstavbu priemyselných zón v meste - rekonštrukcia a výstavba priemyselnej zóny v jednotlivých častiach mesta.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Výdavky na inovácie	výsledok	€
Projekt 1.7.2	Podpora výstavby a vybavenia hmotnej infraštruktúry.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Výdavky na inovácie	výsledok	€
Projekt 1.7.3	Podpora výstavby administratívnych priestorov a ich zariadení.	Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet
		Celková vybudovaná plocha na administratívne účely	výstup	m ²
		Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
Projekt 1.7.4	Rekonštrukcia hnedého parku – závod 1. Poltár – Ipeľské tehelne Lučenec.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Výdavky na inovácie	výsledok	€

7.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Podprogram 2.1. Komunikácie

Cieľ 2.1 Rozvoj dopravnej infraštruktúry

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 2.1.1	Výstavba miestnych komunikácií v meste .	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest II. a III. Triedy a miestnych komunikácií	výstup	km
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet

		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 2.1.2	Rekonštrukcia miestnych komunikácií v meste.	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest II. a III. triedy a miestnych komunikácií	výstup	km
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 2.1.3	Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.	Dĺžka vybudovaných cyklotrás	výstup	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet nových návštevníkov mesta	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 2.1.4	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.	Počet novovybudovaných parkovacích miest	výstup	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 2.1.5	Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest II. a III. triedy a miestnych komunikácií	výstup	km
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 2.1.6	Rekonštrukcia mostov a lávok.	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest II. a III. triedy a miestnych komunikácií a mostov	výstup	km
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 2.1.7	Dostavba dopravnej infraštruktúry.	Počet novovybudovaných dopravných technických zariadení	výsledok	počet
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet

Podprogram 2.2. Doprava

Cieľ 2.2 Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 2.2.1	Rekonštrukcia zastávok SAD.	Počet zrekonštruovaných zastávok SAD	výstup	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vytvorených	výsledok	počet

		pracovných miest		
Projekt 2.2.2	Zabezpečiť pravidelné dopravné spojenie s krajským mestom a regionálnymi centrami.	Počet pravidelných spojov	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 2.2.3	Výstavba autobusovej stanice.	Celková odstavňá plocha	výstup	m ²
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 2.2.4	Rekonštrukcia železničnej stanice.	Počet zrekonštruovaných budov	výstup	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet

7.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Cieľ 3 Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v meste.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 3.1	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách.	Celková nová plocha pre IBV	výsledok	ha
		Počet nových obyvateľov mesta	dopad	osoby
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 3.2	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia.	Počet inštalovaných svietidiel	výsledok	počet
		Zvýšenie pokrytia územia verejným osvetlením	dopad	%
		Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
Projekt 3.3	Výstavba centrálnej zóny mesta.	Plocha upravených verejných plôch,	výsledok	m ²
		Počet inštalovaných svietidiel	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet vysadených nových okrasných krovin a stromov,	výsledok	počet
Projekt 3.4	Výstavba bezdrôtového rozhlasu.	Pokrytie územia rozhlasom	dopad	%
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet novonainštalovaných reprosústav,	výstup	počet
Projekt 3.5	Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
		Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
Projekt 3.6	Rekonštrukcia Domu smútku v meste a areálu mestského cintorína.	Plocha zrekonštruovaného cintorína	výstup	m ²
		Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²
Projekt 3.7	Modernizácia rozvodov káblovej televízie v meste.	Dĺžka rekonštruovanej infraštruktúry	dopad	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet

		Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
Projekt 3.8	Rekonštrukcia verejného vodovodu.	Percento obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov	kontextový	%
		Dĺžka vybudovanej vodovodnej siete	výsledok	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 3.9	Osadenie lavičiek na verejných priestranstvách.	Počet osadených lavičiek	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 3.10	Zvýšenie kapacity elektrickej rozvodnej siete.	Zvýšenie kapacity v %	dopad	%
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
Projekt 3.11	Inštalácia požiarnych hydrantov v celom priestore mesta.	Počet inštalovaných hydrantov	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
Projekt 3.12	Rekonštrukcia rozvodnej siete plynu.	Dĺžka rekonštruovanej infraštruktúry	dopad	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
Projekt 3.13	Rekonštrukcia telekomunikačnej siete.	Dĺžka rekonštruovanej infraštruktúry	dopad	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
Projekt 3.14	Výstavba bezbariérových vstupov k všetkým verejným budovám.	Počet prestavaných budov na bezbariérový prístup	dopad	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
Projekt 3.15	Rekonštrukcia mestskej teplárne.	Zvýšenie kapacity teplárne	dopad	%
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet podporených projektov, prostredníctvom	dopadu	počet

		ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry		
Projekt 3.13	Modernizácia vybavenia Mestského podniku služieb.	Počet nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet

7.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Cieľ 4 Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 4.1	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbory textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.	Produkcia komunálneho odpadu	ŠÚ SR	kontextový
		Zneškodnený komunálny odpad	MŽP SR	kontextový
		Objem separovaného odpadu.	dopad	tony
		Znižovanie objemu produkovaného odpadu	dopad	tony
Projekt 4.2	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v meste.	Objem separovaného odpadu.	dopad	tony
		Znižovanie objemu produkovaného odpadu	dopad	tony
		Zneškodnený komunálny odpad	MŽP SR	kontextový
Projekt 4.3	Rekultivácia čiernych skládok.	Plocha rekultivovanej skládky KO, čiernych skládok.	výsledok	m ²
Projekt 4.4	Výstavba mestského kompostoviska.	Objem uskladneného odpadu v tonách,	dopad	tony
		Počet vybudovaných kompostovísk	Výsledok	počet
		Znižovanie objemu produkovaného odpadu	dopad	tony
Projekt 4.5	Výstavba zberného dvora pre separovaný zber.	Objem uskladneného odpadu v tonách,	dopad	tony
		Počet vybudovaných zberných dvorov	výsledok	počet
		Znižovanie objemu produkovaného odpadu	dopad	tony
Projekt 4.6	Dostavba a rekonštrukcia splaškovej kanalizačnej siete.	Dĺžka novovybudovanej splaškovej kanalizácie	výsledok	km
Projekt 4.7	Rekonštrukcia mestskej ČOV.	Počet zrekonštruovaných ČOV	výsledok	počet
		Počet užívateľov projektu – počet domácností napojených na kanalizačnú sieť	dopad	počet
Projekt 4.8	Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.	Počet obyvateľov napojených na verejnú kanalizáciu	kontextový	%
		Dĺžka vybudovanej kanalizačnej siete	výsledok	km
Projekt 4.9	Odstránenie odpadu z korýt miestnych tokov.	Počet obyvateľov napojených na verejnú kanalizáciu	kontextový	%
		Dĺžka vybudovanej kanalizačnej siete	výsledok	km
Projekt 4.10	Osadenie smetných košov na verejné priestranstvá a zberných nádob na separový zber.	Počet osadených smetných košov	výsledok	počet
		Počet užívateľov projektu	výsledok	počet

Projekt 4.11	Výstavba verejných sociálnych zariadení pre potreby obyvateľov a návštevníkov mesta.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
--------------	--	--	----------	-------

7.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo

Cieľ 5.1 Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 5.1.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.	Počet vypracovaných koncepcií	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet

Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami

Cieľ 5.2 Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 5.2.1	Rekonštrukcia mostov cez Poltaricu a rieku Ipeľ.	Počet zrekonštruovaných mostov a lávok	výsledok	počet
Projekt 5.2.2	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.	Percento obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov	kontextový	%
		Dĺžka vybudovanej vodovodnej siete	výsledok	km
Projekt 5.2.3	Výstavba protizáplavových opatrení.	Dĺžka upravených koryt	výsledok	km
		Počet vytvorených poldrov	výsledok	počet
		Počet vytvorených protizáplavových hrádzí	výsledok	počet
Projekt 5.2.4	Revitalizácia koryta rieky Ipeľ a Poltarice.	Dĺžka zrekonštruovaných koryt tokov	výsledok	km
		Zvýšenie prietoku koryt vodných tokov	dopad	%
Projekt 5.2.5	Rekonštrukcia vodovodnej siete.	Percento obyvateľov napojených na verejný vodovod	kontextový	%

Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia

Cieľ 5.3 Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území mesta

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 5.3.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.	Počet domácností s vykurovaním alternatívnymi zdrojmi energie	výsledok	počet

Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

Cieľ 5.4 Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 5.4.1	Realizácia protierózných opatrení.	Celková plocha s realizovanými opatreniami	výstup	ha
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vysadených nových	výsledok	počet

		krovín a stromov,		
Projekt 5.4.2	Oživenie parkovej zóny na cintoríne v meste.	Plocha zrekonštruovaného cintorína	výstup	m ²
		Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²
Projekt 5.4.3	Doplniť a udržiavať brehové porasty vodných tokov.	Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 5.4.4	Výstavba a estetizácia vstupov do mesta.	Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 5.4.5	Realizácia izolačnej zelene okolo hospodárskych budov, výrobných areálov a občianskej vybavenosti.	Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 5.4.6	Výsadba estetickej zelene v meste.	Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 5.4.7	Revitalizácia a vyčistenie lesov v okolí mesta.	Plocha revitalizovaných lesných plôch	výsledok	ha
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet

7.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Podprogram 6.1. Sociálne služby

Cieľ 6.1 **Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v meste a zvýšiť ich kvalitu.**

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 6.1.1	Rekonštrukcia budovy DD na viacúčelové sociálne zariadenie.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet
Projekt 6.1.2	Zriadenie centra pre matky s deťmi.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet
Projekt 6.1.3	Výstavba nájomných bytov pre mladé rodiny.	Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Výmera novovybudovaných priestorov v m ²	výsledku	m ²
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 6.1.4	Výstavba denného stacionáru.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet
Projekt 6.1.5	Výstavba bytových	Počet podporených projektov	výsledku	počet

	priestorov nižšieho štandardu pre sociálne slabších obyvateľov.	Výmera novovybudovaných priestorov v m ²	výsledku	m ²
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 6.1.6	Rozšírenie kapacity verejného stravovania.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet
Projekt 6.2.7	Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
Projekt 6.2.8	Podporiť služby pre marginalizované skupiny občanov a týrané ženy.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
		Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
Projekt 6.2.9	Zriadenie priestorov pre kluby mladých a dôchodcov.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
		Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
Projekt 6.2.10	Znižovanie energetickej náročnosti bytového fondu.	Počet zateplených objektov	výsledku	počet
		Plocha zateplených objektov	výstupu	počet
		Zníženie energetickej náročnosti	dopadu	%

Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby

Cieľ 6.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 6.2.1	Zlepšenie úrovne poskytovania domácej ošetrovateľskej starostlivosti, rozšírenie jej služieb o poskytovanie rehabilitačných cvičení.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
Projekt 6.2.2	Podpora poradenskej činnosti.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
Projekt 6.2.3	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
Projekt 6.2.4	Zabezpečovať komplexnú zdravotnú starostlivosť o starých ľudí a dlhodobo chorých.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
Projekt 6.2.5	Ukončenie rekonštrukcie priestorov polikliniky.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Výmera zrekonštruovaných	výstupu	m ²

		a novovytvorených priestorov v m ²		
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet
Projekt 6.2.6	Výstavba lôžkovej časti polikliniky.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Výmera zrekonštruovaných a novovytvorených priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet

Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti

Cieľ 6.3 Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov mesta.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 6.3.1	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.	počet úspešných absolventov programov ČZV podporených z projektov OPV	výstup	absolútny počet
		produktivita práce ako dôsledok rozvoja ľudského kapitálu	vplyv	€
Projekt 6.3.2	Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávaní individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
Projekt 6.3.3	Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
		Zníženie nezamestnanosti	dopad	%
		Počet novozaložených podnikateľských subjektov	dopad	%

7.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Podprogram 7.1. Vzdelávanie

Cieľ 7.1 Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v meste.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 7.1.1	Obnova a modernizácia zariadení predškolskej výchovy.	Výmera vybudovaných priestorov v m ²	výstup	m ²
		Výmera zrekonštruovaných a novovytvorených priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet vzdelávacích miestností	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.2	Obnova a modernizácia zariadení základného školstva.	Počet novovybavených miestností	výsledku	počet
		Výmera zrekonštruovaných a novovytvorených priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet užívateľov	výsledku	počet

		podporených projektov		
Projekt 7.1.3	Rekonštrukcia a dostavba areálov ZŠ a MŠ.	Plocha rekonštruovaných externých priestorov	výsledku	ha
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.4	Rekonštrukcia sietí v škole, rekonštrukcia sociálnych zariadení v ZŠ a MŠ.	Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.5	Podpora mimoškolskej činnosti.	Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet organizovaných mimoškolských podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.6	Výstavba detských ihrísk.	Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.7	Rekonštrukcia a modernizácia stravovacích zariadení vzdelávacích inštitúcií.	Počet vybudovaných ihrísk	výsledku	počet
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.8	Obnova a modernizácia vnútorného vybavenia škôl.	Počet vybavených miestností	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.9	Modernizácia výpočtovej a prezentačnej techniky základných škôl.	Počet vybavených miestností	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.10	Modernizácia vybavenia Strediska záujmovej činnosti.	Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.11	Výstavba oddychových zón pre potreby základných škôl.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.12	Výstavba a rekonštrukcia športovej infraštruktúry pre potreby základných škôl.	Počet vybudovaných ihrísk	výsledku	počet
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.13	Rekonštrukcia budov školských telocviční.	Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.14	Modernizácia vnútorného vybavenia telocviční.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet

Podprogram 7.2. Šport

Cieľ 7.2. Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.

Projekt	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 7.2.1	Počet vybudovaných ihrísk	výsledku	počet
	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet

Projekt 7.2.2	Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj výkonnostného a rekreačného športu v meste.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.3	Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.4	Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.5	Podporovať talentovanú mládež.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.6	Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiacimi v oblasti telesnej kultúry.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet uzavretých zmlúv a partnerstiev	výsledku	počet
Projekt 7.2.7	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.8	Dostavba športového areálu.	Počet vybudovaných a rekonštruovaných ihrísk	výsledku	počet
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.9	Výstavba športových zariadení pre deti a mládež.	Počet vybudovaných ihrísk	výsledku	počet
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet

7.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra

Cieľ 8.1 Zachovanie kultúrno-historického potenciálu mesta a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 8.1.1	Modernizácia a rekonštrukcia kultúrnych domov a zariadení.	Výmera zrekonštruovaných priestorov v m ²	výstup	m ²
		Zníženie koeficientu prestupu tepla,	dopad	%
		Plocha zrekonštruovanej strešnej krytiny,	výstup	m ²
		m ² zrekonštruovanej podlahovej krytiny,	výstup	m ²
Projekt 8.1.2	Rekonštrukcia tradičnej architektúry a zriadenie stálych expozícií z pôvodného štýlu života obyvateľov regiónu.	Výmera zrekonštruovaných priestorov v m ²	výstup	m ²
		Zníženie koeficientu prestupu tepla,	dopad	%
		Plocha zrekonštruovanej strešnej krytiny,	výstup	m ²
		m ² zrekonštruovanej podlahovej krytiny,	výstup	m ²
Projekt 8.1.3	Prepojiť mesta so subjektami cestovného ruchu, agroturistiky.	Počet uzavretých zmlúv a partnerstiev	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet

Projekt 8.1.4	Budovanie remeselníckych dvorov.	Počet nových návštevníkov mesta	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 8.1.5	Výbudovanie turistických a náučných trás pre žiakov, študentov, rodiny s deťmi, priemerných aj náročných klientov s využitím kultúrno – historického, folklórneho aj prírodného bohatstva.	Počet nových návštevníkov mesta	výsledok	počet
		Celková dĺžka budovaných chodníkov	výstup	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 8.1.6	Zachovanie a rozvoj ľudových tradícií (folklórny tanec, hudba a spev, ľudové remeslá, ľudový odev a doplnky, pôvodné bývanie a hospodárenie) a ich maximálne využitie v cestovnom ruchu a agroturistike.	Počet nových návštevníkov mesta	výsledok	počet
		Počet organizovaných kultúrnych podujatí	výsledku	počet
		Počet zriadených nových stálych expozícií	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 8.1.7	Rozšírenie a modernizácia priestorov pre potreby mestskej knižnice.	Počet nových objektov kultúrnych služieb	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 8.1.8	Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí.	Počet nových objektov na organizovanie kultúrnych akcií	výsledok	počet
		Počet nových návštevníkov mesta	výsledok	počet
		Počet organizovaných kultúrnych podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 8.1.9	Výstavba zariadenia pre komorné kultúrne podujatia.	Počet nových objektov kultúrnych služieb	výsledok	počet
		Výmera zrekonštruovaných priestorov v m ²	výstup	m ²
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 8.1.10	Výstavba otvoreného amfiteátra pre organizáciu letných festivalov.	Počet nových objektov kultúrnych služieb	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 8.1.11	Rekonštrukcia budovy synagógy.	Počet nových návštevníkov mesta	výsledok	počet
		Výmera zrekonštruovaných priestorov v m ²	výsledku	počet
		Počet zriadených nových stálych expozícií	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet

Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie

Cieľ 8.2 Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v meste.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 8.2.1	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.	Počet spracovaných reklamných informačných letákov	výsledku	počet
		Počet nových návštevníkov mesta	výsledku	počet

Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry

Cieľ 8.3 Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu mesta v oblasti kultúry.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 8.3.1	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie mesta v multimediálnej forme.	Počet spracovaných reklamných informačných letákov, multimediálnych prezentácií	výsledku	počet
		Počet nových návštevníkov mesta	výsledok	počet
Projekt 8.3.2	Spracovať komplexnú knihu historickom vývoji a tradíciách mesta pre školy aj subjekty cestovného ruchu.	Počet spracovaných reklamných informačných letákov, multimediálnych prezentácií	výsledku	počet
		Počet nových návštevníkov mesta	výsledok	počet
Projekt 8.3.3	Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky mesta.	Počet nových prístupov na www stránku	výsledok	počet
		Počet nových návštevníkov mesta	dopad	počet
		Počet propagovaných kultúrnych podujatí	výsledok	počet

7.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Podprogram 9.1. Propagácia mesta

Cieľ 9.1 Zabezpečiť účinnú propagáciu mesta.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 9.1.1	Aktualizácia www stránky mesta.	Počet nových prístupov na www stránku	výsledok	počet
Projekt 9.1.2	Spracovať globálnu koncepciu propagácie mesta v multimediálnej forme.	Počet spracovaných reklamných informačných letákov, multimediálnych prezentácií	výsledku	počet
		Počet nových návštevníkov mesta	dopad	počet
Projekt 9.1.3	Spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi i zahraničnými CK.	Počet spracovaných reklamných informačných letákov, multimediálnych prezentácií	výsledku	počet
		Počet nových návštevníkov mesta	dopad	počet
Projekt 9.1.4	Podpora budovania informačných tabúlí v mesta.	Počet nových inštalovaných tabúlí	výsledok	počet
		Počet nových návštevníkov mesta	dopad	počet

Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie mesta.

Cieľ 9.2 Budovanie relaxačno – rekreačného zázemia mesta.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 9.2.1	Zriadenie oddychových zón.	Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km
		Počet nových návštevníkov mesta	výsledok	počet
Projekt 9.2.2	Výstavba náučných chodníkov a inštalácia informačných tabúlí.	Počet nových návštevníkov mesta	výsledok	počet
		Celková dĺžka budovaných chodníkov	výstup	km
		Počet užívateľov	výsledku	počet

		podporených projektov		
Projekt 9.2.3	Podpora vytvárania nových atraktivít v meste.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet nových návštevníkov mesta	výsledok	počet
		Tržby z predaja služieb	dopad	€
Projekt 9.2.4	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet nových návštevníkov mesta	výsledok	počet
		Tržby z predaja služieb	dopad	€

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.

Cieľ 9.3 Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 9.3.1	Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.	Počet uzatvorených dohôd	výsledok	počet
		Počet nových atraktivít mesta	výsledok	počet
		Počet nových propagačných materiálov	výsledok	počet
		Počet nových návštevníkov mesta	výsledok	počet
Projekt 9.3.2	Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.	Počet nových atraktivít mesta	výsledok	počet
		Objem získaných prostriedkov	výstup	mil. €
		Počet nových návštevníkov mesta	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet

7.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Podprogram 10.1. Administratíva

Cieľ 10.1 Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v meste

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 10.1.1	Modernizácia počítačového vybavenia.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
		Počet nových počítačových zostáv	dopadu	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 10.1.2	Zavádzanie e - governmentu.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet

Podprogram 10.2. Bezpečnosť

Cieľ 10.2 Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v meste a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v meste.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 10.2.1	Zriadenie kamerového systému.	Počet inštalovaných kamier	výsledok	počet
		Zníženie kriminality	dopad	%
		Pokrytie územia	dopad	%
Projekt 10.2.2	Zriadenie obecnej polície.	Počet nových pracovných	výsledok	počet

		miest		
		Zníženie kriminality	dopad	%
		Pokrytie územia	dopad	%
		Počet zásahov	výsledok	počet

7.5 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA MESTA

Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.

Cieľ 11.1 Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Cieľ 6.5.1	Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.			
Projekt 6.5.1.1	Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.	% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%
		% podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%
Projekt 6.5.1.2	Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.	on-line dostupnosť 20 základných verejných služieb	dopad	%
		Počet potrebných dokumentov pri vybavení agendy spojenej s vybranou životnou udalosťou	výsledok	Počet
		% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%
		% podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%
Projekt 6.5.1.3	Podpora využívania Internetu v meste.	Počet pripojených subjektov	dopad	počet
		Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb	dopad	počet
		Celkový objem prenesených dát	dopad	GB

Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.

Cieľ 11.2 Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Cieľ 6.5.2	Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.			
Projekt 6.5.2.1	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
		% obyvateľov ovládajúcich 5	dopad	%

		zo 6 základných IT zručností		
Projekt 6.5.2.2	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov mesta.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
		% obyvateľov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností	dopad	%
Projekt 6.5.2.3	Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%
		% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%
		% podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%
		% obyvateľov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností	dopad	%

8 AKČNÝ PLÁN

Akčný plán je konkrétny a záväzný harmonogram činností súvisiacich s rozvojom mesta v jednotlivých oblastiach sociálno-ekonomického rozvoja, vychádza zo stratégie, je jej logickou súčasťou a realizuje sa prostredníctvom konkrétnych nosných a podporných projektov. Akčný plán obsahuje záväzky týkajúce sa plnenia jednotlivých úloh ako aj zoznam inštitúcií zodpovedných za ich plnenie, predpokladané zdroje financovania, predpokladané objemy rozpočtov, dopad na rozpočet relevantného subjektu, ako aj stav momentálnej propravenosti projektov. Súčasťou akčného plánu je predpokladaný časový harmonogram. Predpokladané rozpočty v pláne sú uvedené v **tis. €**.

8.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Strategický zámer						
Zlepšiť podmienky pre rozvoj podnikateľských aktivít, s dôrazom na zvýšenie úrovne zamestnanosti a úrovne a kvality služieb pre obyvateľov mesta. V oblasti priemyslu je potrebné okrem zachovania stabilných prvkov výroby všetkými možnými opatreniami podporovať vytváranie nových pracovných príležitostí.						
Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany mesta.						
Cieľ 1.1	Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany mesta.					
Projekt 1.1.1	Vypracovať postup podpory, výučby a rozvoja tradičných remesiel v meste.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vytvoriť materiálne finančné a personálne podmienky pre rozvoj tradičných remesiel v meste.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	podnikateľské subjekty, mesto
	Nadviazať spoluprácu vzdelávacích inštitúcií, mesta, podnikateľských subjektov a obyvateľov mestapri výučbe a prezentácii tradičných remesiel.	podľa potreby	-	verejný sektor	nízky	mesto, podnikateľské subjekty, obyvatelia
Projekt 1.1.2	Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vytvoriť inštitucionálne podmienky na podporu MSP so susednými obcami.	podľa potreby	rozpočet mesta	súkromný sektor	stredný	mesta, podnikateľské subjekty
	Analýza predpokladov budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	súkromný sektor	stredný	mesta, podnikateľské subjekty

	v meste.					
	Tvorba stratégie budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	súkromný sektor	stredný	mesta, podnikateľské subjekty
Projekt 1.1.3	Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou mesta.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Analýza možností rozvoja podnikateľských aktivít mestom.	podľa potreby	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	súkromný sektor	stredný	podnikateľské subjekty, mesto
	Spracovanie podnikateľského zámeru mesta.	podľa potreby	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	súkromný sektor	stredný	podnikateľské subjekty, mesto
	Príprava podmienok pre založenie podnikateľského subjektu.	podľa potreby	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	súkromný sektor	stredný	podnikateľské subjekty, mesto
	Založenie podnikateľského subjektu.	podľa potreby	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	súkromný sektor	stredný	podnikateľské subjekty, mesto
Projekt 1.1.4	Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v meste.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Zriadenie prevádzok potravinárskeho a nepotravinárskeho tovaru.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba supermarketu Tesco.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba supermarketu Billa.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba mestskej tradičnej tržnice pre organizovanie jarmokov.	100	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 1.1.5	Podpora rozvoja reštauračných služieb v meste.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	8	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Zriadenie reštauračného zariadenia.	300	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba rybárskej reštaurácie s možnosťou lovu rýb a	550	podnikateľské subjekty,	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

	oddychovou zónou pri Zelenianskom rybníku.		úvery, iné grantové schémy			
Projekt 1.1.6	Podpora rozvoja ubytovacích služieb v meste.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	4	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba ubytovacích zariadení penziónového typu.	800	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu.

Cieľ 1.2 Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v meste.

Projekt 1.2.1 Podporovať rozvoj tých odvetví priemyslu, pre ktorých rozvoj sú v okolí regiónu vytvorené ideálne podmienky.

		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Podpora rozvojových zámerov súkromnej sféry, ktoré sú v súlade s potrebami rozvoja mesta a ktoré sú efektívne z pohľadu tvorby nových pracovných miest.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Projekt 1.2.2 Rekonštrukcia infraštruktúry hospodárskeho dvora Združeného poľnohospodárskeho družstva v severnej časti mesta.

		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia vodovodných sietí, odpadovej infraštruktúry, elektrických rozvodov.	2 000	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia cestnej infraštruktúry.	350	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Projekt 1.2.3 Rekonštrukcia budov a hál v areáli hospodárskeho dvora PD.

		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	10	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia hál a budov.	2 200	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Projekt 1.2.4 Výstavba plníčky minerálnych vôd.

		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

			grantové schémy			
	Výstavba výrobných a administratívnych hál.	300	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Obstaranie technológií.	1 500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Projekt 1.2.5	Výstavba prevádzky na spracovanie drevoštiepky.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba výrobných a administratívnych hál.	250	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Obstaranie technológií.	2 500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Projekt 1.2.6	Rozvoj a modernizácia drevárskej výroby.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba prevádzok spracovania drevnej hmoty.	200	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Obstaranie technológií na spracovanie dreva a finalizáciu výrobkov z dreva.	2 400	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Projekt 1.2.7	Nákup technológií na výrobu drevených briekiet.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	3	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výstavba výrobných a administratívnych hál.	250	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Obstaranie technológií.	1 500	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár

			subjekty, úvery, iné grantové schémy			
--	--	--	---	--	--	--

Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

Cieľ 1.3		Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.				
Projekt 1.3.1		Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Podpora podnikateľov zavádzajúcich výrobu na báze progresívnych technológií, pomoc pri získavaní nenávratných finančných prostriedkov zo Štrukturálnych fondov na tento účel.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Projekt 1.3.2		Rekonštrukcia existujúcich zastaralých priemyselných zón, s dôrazom na zavádzanie nových technológií.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Návrh alternatív rozvoja existujúcich priemyselných zón.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia priemyselných zón.	3 500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rozšírenie skladového hospodárstva v meste.	500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

Cieľ 1.4		Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.				
Projekt 1.4.1		Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	4	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Inštalácia slnečných kolektorov na budovy materských škôl.	300	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Inštalácia slnečných kolektorov na budovy základných škôl.	250	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár

			schémy			
--	--	--	--------	--	--	--

Podprogram 1.5. Cestovný ruch.						
Cieľ 1.5 Podporiť podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.						
Projekt 1.5.1	Podpora vytvárania nových atraktivít v meste.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výstavba viacúčelových športových ihrísk.	330	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 1.5.2	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Vytvorenie podmienok na prezentáciu sklárskej tradície v meste.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Výstavba 50 m bazéna na mestskom kúpalisku.	300	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Výstavba autocampingu pri mestskom kúpalisku.	250	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Dostavba mestského kúpaliska o krytú plaváreň s celoročným využitím.	1 200	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Výstavba turistických trás smerom na obec Uhorské.	50	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Výstavba turistických trás smerom na obec Málinec.	50	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Výstavba cyklotrasy na obec Uhorské.	100	rozpočet mesta, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár

			podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy			
	Výstavba cyklotrasy na obec Málinec.	100	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Výstavba oddychovej zóny pri rybníku Zelené.	650	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár

Podprogram 1.6. Inovačné a technologické transfery.

Cieľ 1.6		Podpora inovácií a technologických transferov.				
Projekt 1.6.1		Podpora inovácií a technologických transferov v podnikoch sklárskej výroby.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Nákup novej technológie.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Vypracovanie podnikateľského plánu a štúdie uskutočniteľnosti.	5	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Obstaranie technológie.	5 000	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Projekt 1.6.2		Podpora inovácií a technologických transferov v podnikoch stavebnej výroby.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Nákup novej technológie.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Vypracovanie podnikateľského plánu a štúdie uskutočniteľnosti.	3	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Obstaranie technológie.	2 500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Podprogram 1.7. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

Cieľ 1.7		Podpora spoločných služieb pre podnikateľov.				
Projekt 1.7.1		Vytvorenie ekonomických a technických podmienok pre výstavbu priemyselných zón v meste - rekonštrukcia a výstavba priemyselnej zóny v jednotlivých častiach mesta.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výkup súkromných pozemkov pre uskutočnenie investičnej výstavby.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské	súkromný sektor	vysoký	mesto Poltár

			subjekty, úvery, iné grantové schémy			
	Spracovanie technickej dokumentácie.	20	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	stredný	mesto Poltár
	Výstavba priemyselnej zóny v časti Jelšoviny.	2500	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Výstavba priemyselnej zóny v časti Rovňany.	2000	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	stredný	mesto Poltár
	Výstavba priemyselnej zóny medzi mestom Poltár a obcou Veľká Ves.	2500	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 1.7.2	Podpora výstavby a vybavenia hmotnej infraštruktúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Realizácia investičnej výstavby prípravy pozemkov – inžinierske siete.	1 000	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Výstavba výrobných a montážnych hál.	3 500	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 1.7.3	Podpora výstavby administratívnych priestorov a ich zariadení.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	7	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výstavba budov.	750	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Obstaranie zariadení.	180	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské	súkromný sektor	vysoký	mesto Poltár

			subjekty, úvery, iné grantové schémy			
Projekt 1.7.4	Rekonštrukcia hnedého parku – závod 1. Poltár – Ipeľské tehelne Lučenec.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	7	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rekonštrukcia hnedého parku.	2 500	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	vysoký	mesto Poltár

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany mesta.											
Cieľ 1.1	Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany mesta.										
Projekt 1.1.1	Vypracovať postup podpory, výučby a rozvoja tradičných remesiel v meste.										
Projekt 1.1.2	Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.										
Projekt 1.1.3	Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou mesta.										
Projekt 1.1.4	Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v meste.										
Projekt 1.1.5	Podpora rozvoja reštauračných služieb v meste.										
Projekt 1.1.6	Podpora rozvoja ubytovacích služieb v meste.										
Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu.											
Cieľ 1.2	Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v meste.										
Projekt 1.2.1	Podporovať rozvoj tých odvetví priemyslu, pre ktorých rozvoj sú v okolí regiónu vytvorené ideálne podmienky.										
Projekt 1.2.2	Rekonštrukcia infraštruktúry hospodárskeho dvora Združeného poľnohospodárskeho družstva v severnej časti mesta.										
Projekt 1.2.3	Rekonštrukcia budov a hál v areáli hospodárskeho dvora PD.										
Projekt 1.2.4	Výstavba plničky minerálnych vôd.										
Projekt 1.2.5	Výstavba prevádzky na spracovanie drevoštiepky.										
Projekt 1.2.6	Rozvoj a modernizácia drevárskej výroby.										
Projekt 1.2.7	Nákup technológie na výrobu drevených briekiet.										
Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.											
Cieľ 1.3	Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.										
Projekt 1.3.1	Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.										

Projekt 1.3.2	Rekonštrukcia existujúcich zastaralých priemyselných zón, s dôrazom na zavádzanie nových technológií.										
Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.											
Cieľ 1.4	Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.										
Projekt 1.4.1	Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.										
Podprogram 1.5. Cestovný ruch.											
Cieľ 1.5	Podporiť podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.										
Projekt 1.5.1	Podpora vytvárania nových atraktivít v meste.										
Projekt 1.5.2	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.										
Podprogram 1.6. Inovačné a technologické transfery.											
Cieľ 1.6	Podpora inovácií a technologických transferov.										
Projekt 1.6.1	Podpora inovácií a technologických transferov v podnikoch sklárskej výroby.										
Projekt 1.6.2	Podpora inovácií a technologických transferov v podnikoch stavebnej výroby.										
Podprogram 1.7. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.											
Cieľ 1.7	Podpora spoločných služieb pre podnikateľov.										
Projekt 1.7.1	Vytvorenie ekonomických a technických podmienok pre výstavbu priemyselných zón v meste - rekonštrukcia a výstavba priemyselnej zóny v jednotlivých častiach mesta.										
Projekt 1.7.2	Podpora výstavby a vybavenia hmotnej infraštruktúry.										
Projekt 1.7.3	Podpora výstavby administratívnych priestorov a ich zariadení.										
Projekt 1.7.4	Rekonštrukcia hnedého parku – závod 1. Poltár – Ipeľské tehelne Lučenec.										

8.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Strategický zámer						
Podpora investičných aktivít so zameraním na modernizáciu a budovanie regionálnych komunikácií (ciest II. a III. triedy) zaisťujúcich dopravnú obslužnosť mesta Poltár. Zámerom je zabezpečiť také prepojenie osídlenia, ktoré umožní efektívny pohyb ľudí a tovaru, modernizáciu dopravných subsystémov zabezpečujúcich bezpečné a hygienicky vyhovujúce dopravné trasy. Cieľom investícií do tohto typu dopravnej infraštruktúry je odstránenie identifikovaných nedostatkov v cestnej sieti s ohľadom environmentálny a bezpečnostný aspekt.						
Podprogram 2.1. Komunikácie						
Cieľ 2.1	Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.					
Projekt 2.1.1	Výstavba miestnych komunikácií v meste.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	4	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Dostavba miestnych komunikácií v celkovej dĺžke cca. 6 km.	350	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 2.1.2	Rekonštrukcia miestnych komunikácií v meste.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia

Aktivity	Analýza súčasného stavu miestnych komunikácií.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	10	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rekonštrukcia a obnova povrchov miestnych komunikácií.	2 000	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Položenie asfaltového povrchu na Ulici Družby.	350	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Prestavba cesty III. triedy na kategóriu MOK 7,5 / 40 v zastavanom území mesta.	podľa potreby	rozpočet VÚC, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	VÚC B.Bystrica
	Rekonštrukcia štátnej cesty – Ul. Slobody.	podľa potreby	rozpočet VÚC, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	VÚC B.Bystrica
	Rekonštrukcia štátnej cesty – Ul. Železničná.	podľa potreby	rozpočet VÚC, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	VÚC B.Bystrica
	Rekonštrukcia štátnej cesty – Ul. 13. januára.	podľa potreby	rozpočet VÚC, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	VÚC B.Bystrica
Projekt 2.1.3	Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výstavba cyklotrasy na obec Uhorské.	100	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Výstavba cyklotrasy na obec Málinec.	100	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 2.1.4	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výstavba parkoviska pri mestskom úrade.	12	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Výstavba parkovacích miest pri obytných domoch – Sklárska ulica.	150	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výstavba parkovacích miest pri obytných domoch – Fučíkova ulica.	100	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Výstavba parkovacích miest pri obytných domoch – Školská ulica.	100	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Výstavba parkovacích miest pri obytných domoch – sídlisko Hôlo.	50	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Výstavba parkovacích miest pri obchodnom dome Billa.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba parkovacích miest pri obchodnom dome Tesco.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba prístupovej cesty so zberným parkoviskom pre potreby kúpaliska.	30	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 2.1.5	Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	6	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské	verejný sektor	nízky	mesto Poltár

			subjekty, úvery, iné grantové schémy			
	Dostavba a rekonštrukcia obojstranných chodníkov na ul. Slobody.	400	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Dostavba a rekonštrukcia obojstranných chodníkov na Železničnej ulici.	350	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Dostavba a rekonštrukcia obojstranných chodníkov na ul. 13. januára.	300	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Dostavba jednostranného chodníka s prepojením mesta Poltár a časti Zelené.	250	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Rekonštrukcia chodníkov na Sklárskej ulici.	150	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Rekonštrukcia chodníkov na Fučíkovej ulici.	150	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Rekonštrukcia chodníkov na Školskej ulici.	100	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 2.1.6	Rekonštrukcia mostov a lávok.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rekonštrukcia mostov cez rieku Ipeľ v časti Zelené.	200	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Rekonštrukcia mostov cez vodný tok Poltarica.	250	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 2.1.7	Dostavba dopravnej infraštruktúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.	5	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Rekonštrukcia prechodov pre chodcov.	1	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Doplnenie prechodov pre chodcov na rizikových miestach.	1	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Inštalácia svetelnej signalizácie v blízkosti školy.	3	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Rekonštrukcia pešieho priestranstva v centrálnej časti mesta v nadväznosti na oddychové plochy.	100	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Dostavba štátnej cesty III. Triedy Nové Hony – Poltár.	podľa potreby	rozpočet VÚC, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	VÚC B.Bystrica
	Výstavba preložky štátnej cesty II/595.	podľa potreby	rozpočet VÚC, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	VÚC B.Bystrica

Výstavba mosta cez rieku Ipeľ v lokalite Poltár – Zelené.	podľa potreby	rozpočet VÚC, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	VÚC B.Bystrica
Úprava a rekonštrukcia križovatky pri Mestskom úrade.	podľa potreby	rozpočet VÚC, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	VÚC B.Bystrica

Podprogram 2.2. Doprava						
Cieľ 2.1	Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.					
Projekt 2.1.1	Rekonštrukcia zastávok SAD.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Zrekonštruovať autobusové zastávky so samostatnými pruhmi a nástupnými plochami a doriešiť množstvo zastávok HD v návaznosti na novú IBV a OV.	30	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 2.1.2	Zabezpečiť pravidelné dopravné spojenie s krajským mestom a regionálnymi centrami.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančná podpora verejnej dopravy.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 2.1.3	Výstavba autobusovej stanice.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výstavba autobusovej stanice v meste Poltár.	300	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 2.1.4	Rekonštrukcia železničnej stanice.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	ŽSR	verejný sektor	žiadny	ŽSR
	Rekonštrukcia železničnej stanice v meste Poltár.	podľa potreby	ŽSR	verejný sektor	žiadny	ŽSR

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Podprogram 2.1. Komunikácie										
Cieľ 2.1	Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.									
Projekt 2.1.1	Výstavba miestnych komunikácií v meste.									
Projekt 2.1.2	Rekonštrukcia miestnych komunikácií v meste.									
Projekt 2.1.3	Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.									
Projekt 2.1.4	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.									
Projekt 2.1.5	Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.									
Projekt 2.1.6	Rekonštrukcia mostov a lávok.									
Projekt 2.1.7	Dostavba dopravnej infraštruktúry.									
Podprogram 2.2. Doprava										
Cieľ 2.1	Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.									
Projekt 2.1.1	Rekonštrukcia zastávok SAD.									

Projekt 2.1.2	Zabezpečiť pravidelné dopravné spojenie s krajským mestom a regionálnymi centrami.										
Projekt 2.1.3	Výstavba autobusovej stanice.										
Projekt 2.1.4	Rekonštrukcia železničnej stanice.										

8.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Strategický zámer						
Rozvoj komplexnej infraštruktúry podporujúcej rozvoj mesta a zohľadňujúcej rast kvality života obyvateľov mesta a životného prostredia. Rozvoj infraštruktúry bude smerovať hlavne k jej rozšíreniu na potenciálne priemyselné zóny v meste, IBV, ako aj na rekonštrukciu súčasnej infraštruktúry - vodovodnej, elektrickej, komunikačnej.						
Cieľ 3	Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v meste.					
Projekt 3.1	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	3	rozpočet mesta, ŠF EÚ	súkromný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výstavba lokality IBV.	500	rozpočet mesta, ŠF EÚ	súkromný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 3.2	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.	2	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rekonštrukcia a výstavba verejného osvetlenia v meste.	50	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 3.3	Výstavba centrálnej zóny mesta.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	7	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rekonštrukcia námestia.	3 000	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 3.4	Výstavba bezdrôtového rozhlasu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výber dodávateľa – verejná súťaž.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Inštalácia bezdrôtového rozhlasu.	60	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 3.5	Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice.	15	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Rekonštrukcia a modernizácia vybavenia požiarnej zbrojnice.	45	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt	Rekonštrukcia Domu smútku v meste a areálu mestského cintorína.					

3.6						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rekonštrukcia Domu smútku.	30	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Rozšírenie urnového hája.	180	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 3.7	Modernizácia rozvodov káblovej televízie v meste.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Rekonštrukcia káblových rozvodov.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 3.8	Rekonštrukcia verejného vodovodu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet mesta, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., mesto Poltár
	Realizácia výkopových prác.	700	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet mesta, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., mesto Poltár
	Rekonštrukcia vodovodu.	650	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet mesta, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., mesto Poltár
Projekt 3.9	Osadenie lavičiek na verejných priestranstvách.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Osadenie lavičiek.	10	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 3.10	Zvýšenie kapacity elektrickej rozvodnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej infraštruktúry.	podľa potreby	rozpočet ZSE, a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	ZSE, a.s.
	Rekonštrukcia elektrickej rozvodnej siete VN.	podľa potreby	rozpočet ZSE, a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	ZSE, a.s.
	Rekonštrukcia elektrickej rozvodnej siete NN.	podľa potreby	rozpočet ZSE, a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	ZSE, a.s.
	Zvýšenie kapacity elektrickej siete – výstavba kioskových trafostaníc.	podľa potreby	rozpočet ZSE, a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný	žiadny	ZSE, a.s.

				sektor		
	Uloženie vzdušného vedenia 22 kV káblom do zeme.	podľa potreby	rozpočet ZSE, a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	ZSE, a.s.
	Prepojenie časti Zelené na elektrický obvod mesta Poltár.	podľa potreby	rozpočet ZSE, a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	ZSE, a.s.
Projekt 3.11	Inštalácia požiarneho hydrantu v celom priestore mesta.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Inštalácia hydrantov.	10	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 3.12	Rekonštrukcia rozvodnej siete plynu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet SPP,a.s., ŠF EÚ, obyvatenia, PO	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	SPP,a.s., obyvatelia
	Rekonštrukcia siete.	podľa potreby	rozpočet SPP,a.s., ŠF EÚ, obyvatenia, PO	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	SPP,a.s., obyvatelia
Projekt 3.13	Rekonštrukcia telekomunikačnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet T - com,a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	T - com, a.s.
	Rekonštrukcia siete.	podľa potreby	rozpočet T - com,a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	T - com, a.s.
Projekt 3.14	Výstavba bezbariérových vstupov k všetkým verejným budovám.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Úprava vstupov vo verejných budovách.	15	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 3.15	Rekonštrukcia mestskej teplárne.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej infraštruktúry.	-	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rekonštrukcia mestskej teplárne.	2 000	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 3.16	Modernizácia vybavenia Mestského podniku služieb.					

		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej infraštruktúry.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Modernizácia vybavenia.	1 500	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Cieľ 3	Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v meste.										
Projekt 3.1	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.										
Projekt 3.2	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia.										
Projekt 3.3	Výstavba centrálnej zóny mesta.										
Projekt 3.4	Výstavba bezdrôtového rozhlasu.										
Projekt 3.5	Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice.										
Projekt 3.6	Rekonštrukcia Domu smútku v meste a areálu mestského cintorína.										
Projekt 3.7	Modernizácia rozvodov káblovej televízie v meste.										
Projekt 3.8	Rekonštrukcia verejného vodovodu.										
Projekt 3.9	Osadenie lavičiek na verejných priestranstvách.										
Projekt 3.10	Zvýšenie kapacity elektrickej rozvodnej siete.										
Projekt 3.11	Inštalácia požiarnych hydrantov v celom priestore mesta.										
Projekt 3.12	Rekonštrukcia rozvodnej siete plynu.										
Projekt 3.13	Rekonštrukcia telekomunikačnej siete.										
Projekt 3.14	Výstavba bezbariérových vstupov k všetkým verejným budovám.										
Projekt 3.15	Rekonštrukcia mestskej teplárne.										
Projekt 3.16	Modernizácia vybavenia Mestského podniku služieb.										

8.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Strategický zámer						
Vytvorenie efektívneho a spoľahlivého systému odvádzania a zneškodňovania odpadov produkovaných subjektmi. Zabezpečiť výstavbu/dostavbu splaškovej a dažďovej kanalizačnej siete. Vytvoriť podmienky na odvoz a likvidáciu TKO a nebezpečného odpadu, vytvorenie podmienok na efektívnu separáciu odpadu v meste.						
Cieľ 4	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom					
Projekt 4.1	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zvýšiť environmentálne povedomie ľudí.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný a súkromný sektor	nízky	mesto Poltár
	Zabezpečenie zberného kontajneru 2 x ročne.	1/rok	rozpočet mesta	verejný a súkromný sektor	nízky	mesto Poltár
	Zabezpečenie zberu nebezpečných odpadov.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný a súkromný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 4.2	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v meste.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia

Aktivity	Ekonomicky motivovať obyvateľstvo.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný a súkromný sektor	nízky	mesto Poltár
	Zabezpečiť požadované podmienky pre realizáciu separovaného zberu.	podľa potreby	rozpočet mesta, MŽP SR	verejný a súkromný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 4.3	Rekultivácia čiernych skládok.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Lokalizácia čiernych skládok.	podľa potreby	rozpočet mesta, MŽP SR	verejný a súkromný sektor	nízky	mesto Poltár
	Likvidácia skládok.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný a súkromný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 4.4	Výstavba mestského kompostoviska.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výber vhodnej lokality a výstavba kompostoviska.	70	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 4.5	Výstavba zberného dvora pre separovaný zber.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výber vhodnej lokality a výstavba zberného dvora.	75	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 4.6	Dostavba a rekonštrukcia splaškovej kanalizačnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet mesta, ŠF EÚ,	verejný sektor	nízky	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., mesto Poltár
	Realizácia výkopových prác.	1 500	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet mesta, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., mesto Poltár
	Rekonštrukcia splaškovej kanalizačnej siete.	2 500	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet mesta, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., mesto Poltár
	Výstavba kanalizačnej siete v okrajových častiach mesta.	1 200	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet mesta, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., mesto Poltár
	Výstavba kanalizačnej siete v časti Zelené.	800	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet mesta, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., mesto Poltár
	Výstavba kanalizačnej siete v časti Slaná lehota.	800	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet mesta, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., mesto Poltár
Projekt 4.7	Rekonštrukcia mestskej ČOV.					

		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Rekonštrukcia ČOV.	500	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 4.8	Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet mesta, ŠF EÚ,	verejný sektor	nízky	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., mesto Poltár
	Realizácia výkopových prác.	150	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet mesta, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., mesto Poltár
	Dostavba dažďovej kanalizácie.	200	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet mesta, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., mesto Poltár
Projekt 4.9	Odstránenie odpadu z koryt miestnych tokov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Revitalizácia koryta Poltarice a rieky Ipeľ.	100	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 4.10	Osadenie smetných košov na verejné priestranstvá a zberných nádob na separový zber.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Obstaranie nárob a inštalácia.	15	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 4.11	Výstavba verejných sociálnych zariadení pre potreby obyvateľov a návštevníkov mesta.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	3	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výstavba verejných sociálnych zariadení.	100	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Cieľ 4	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom										
Projekt 4.1	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.										
Projekt 4.2	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v meste.										
Projekt 4.3	Rekultivácia čiernych skládok.										
Projekt 4.4	Výstavba mestského kompostoviska.										
Projekt 4.5	Výstavba zberného dvora pre separovaný zber.										
Projekt 4.6	Dostavba a rekonštrukcia splaškovej kanalizačnej siete.										

Projekt 4.7	Rekonštrukcia mestskej ČOV.										
Projekt 4.8	Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.										
Projekt 4.9	Odstránenie odpadu z korýt miestnych tokov.										
Projekt 4.10	Osadenie smetných košov na verejné priestranstvá a zberných nádob na separový zber.										
Projekt 4.11	Výstavba verejných sociálnych zariadení pre potreby obyvateľov a návštevníkov mesta.										

8.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Strategický zámer						
Strategickým zámerom mesta je nielen zachovanie existujúceho dobrého stavu životného prostredia a zvyšovania jeho kvality, ale aj eliminácia slabých stránok, neustála osвета, výchova a informovanosť o stave životného prostredia.						
Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo						
Cieľ 5.1. Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva						
Projekt 5.1.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie koncepcie pre ochranu životného prostredia v meste.	podľa potreby	rozpočet mesta, MŽP SR	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Prezentácia a šírenie osvetu v oblasti životného prostredia.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný sektor	nízky	mesto Poltár

Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami						
Cieľ 5.2 Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.						
Projekt 5.2.1	Rekonštrukcia mostov cez Poltaricu a rieku Ipeľ.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.	-	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	stredný	mesto Poltár
	Rekonštrukcia mostov.	350	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 5.2.2	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Údržba a rekonštrukcia existujúcej vodovodnej siete.	podľa potreby	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet mesta, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., mesto Poltár
	Pravidelný monitoring vodovodnej siete.	podľa potreby	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet mesta, ŠF EÚ,	verejný sektor	nízky	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., mesto Poltár
Projekt 5.2.3	Výstavba protizáplavových opatrení.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet mesta, ŠF EÚ,	verejný a súkromný	nízky	mesto Poltár

			podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	sektor		
	Výstavba protizáplavových poldrov, hrádz, atď..	550	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 5.2.4	Revitalizácia koryta rieky Ipeľ a Poltarice.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Analýza súčasného stavu.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	nízky	mesto Poltár
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	4	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	nízky	mesto Poltár
	Úprava koryta.	250	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 5.2.5	Rekonštrukcia vodovodnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., mesto Poltár
	Rekonštrukcia siete.	1 350	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., mesto Poltár

Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia

Cieľ 5.3.	Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území mesta.					
Projekt 5.3.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Stav pripravenosti	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Obmedziť spaľovanie fosílnych palív.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, súkromné subjekty	verejný a súkromný sektor	nízky	mesto, obyvatelia
	Prechod na alternatívne zdroje vykurovania.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, súkromné subjekty	verejný a súkromný sektor	nízky	mesto, obyvatelia

Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

Cieľ 5.4.	Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.					
Projekt 5.4.1	Realizácia protierózných opatrení.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia

Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Realizácia protieróznych opatrení.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 5.4.2	Oživenie parkovej zóny na cintoríne v meste.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Oživenie zóny cintorína.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 5.4.3	Doplniť a udržiavať brehové porasty vodných tokov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výkon pozemných prác.	10	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 5.4.4	Výstavba a estetizácia vstupov do mesta.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Dobudovať vstup do mesta.	6	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 5.4.5	Realizácia izolačnej zelene okolo hospodárskych budov, výrobných areálov a občianskej vybavenosti.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Zabezpečiť výsadbu izolačnej hygienickej zelene pozdĺž intenzívne zaťažených dopravných koridorov, poľnohospodárskych a priemyselných areálov a skladov.	6	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Zabezpečiť výsadbu vetrolamov a pôdoochrannej zelene na miestach s veternou a vodnou eróziou.	5	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rozšírené uličné priestory doplniť parkovou zeleňou doplniť dopravné značenie v intraviláne i extraviláne.	5	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Úprava zloženia zelene pozdĺž športového areálu.	4	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výsadba vetrolamov na zabránenie veternej erózie.	4	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 5.4.6	Výsadba estetickej zelene v meste.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Realizácia sadových úprav a výstavba oddychovej zóny pri mestonóm úrade.	2	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Úprava a dobudovanie novej parkovej zelene v priestore pri kostoloch.	5	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Úprava a dobudovanie novej parkovej zelene v priestore areálu cintorínov miestnych častí.	5	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár

	Výstavba lesoparku.	350	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 5.4.7	Revitalizácia a vyčistenie lesov v okolí mesta.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Revitalizácie lesov.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo											
Cieľ 5.1.	Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva										
Projekt 5.1.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.										
Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami											
Cieľ 5.2	Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.										
Projekt 5.2.1	Rekonštrukcia mostov cez Poltaricu a rieku Ipeľ.										
Projekt 5.2.2	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.										
Projekt 5.2.3	Výstavba protizáplavových opatrení.										
Projekt 5.2.4	Revitalizácia koryta rieky Ipeľ a Poltarice.										
Projekt 5.2.5	Rekonštrukcia vodovodnej siete.										
Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia											
Cieľ 5.3.	Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území mesta.										
Projekt 5.3.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.										
Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia											
Cieľ 5.4.	Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.										
Projekt 5.4.1	Realizácia protierózných opatrení.										
Projekt 5.4.2	Oživenie parkovej zóny na cintoríne v meste.										
Projekt 5.4.3	Doplniť a udržiavať brehové porasty vodných tokov.										
Projekt 5.4.4	Výstavba a estetizácia vstupov do mesta.										
Projekt 5.4.5	Realizácia izolačnej zelene okolo hospodárskych budov, výrobných areálov a občianskej vybavenosti.										
Projekt 5.4.6	Výsadba estetickej zelene v meste.										
Projekt 5.4.7	Revitalizácia a vyčistenie lesov v okolí mesta.										

8.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Strategický zámer						
Neustále rozvíjať širokú paletu sociálnych a zdravotných služieb poskytovaných v meste. Dbat' o ich dostupnosť, kvalitu a vzájomnú vyváženosť za účelom dosiahnutia dôstojných podmienok života všetkých kategórií obyvateľov mesta.						
Podprogram 6.1. Sociálne služby						
Cieľ 6.1	Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v meste a zvýšiť ich kvalitu.					
Projekt 6.1.1	Rekonštrukcia budovy DD na viacúčelové sociálne zariadenie.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber vhodnej alternatívny zariadenia zariadenia.	podľa potreby	-	verejný sektor	nízky	mesto Poltár

	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.	350	rozpočet mesta, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 6.1.2	Zriadenie centra pre matky s deťmi.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber vhodnej alternatívny zariadenia zariadenia.	podľa potreby	-	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet mesta, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.	50	rozpočet mesta, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 6.1.3	Výstavba nájomných bytov pre mladé rodiny.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber lokality.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	mesto Poltár
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	4	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výstavba nájomných bytov.	2 500	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 6.1.4	Výstavba denného stacionáru.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber vhodnej alternatívny zariadenia zariadenia.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.	80	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 6.1.5	Výstavba bytových priestorov nižšieho štandardu pre sociálne slabších obyvateľov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber vhodnej alternatívny zariadenia zariadenia.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet mesta, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.	850	rozpočet mesta, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 6.1.6	Rozšírenie kapacity verejného stravovania.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia

Aktivity	Zabezpečenie finančných prostriedkov.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 6.1.7	Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zvýšenie kvality poskytovaných služieb.	podľa potreby	rozpočet mesta, n.o.	verejný sektor	nízky	mesto, n.o.
	Zvýšenie personálnych kapacít v prípade potreby.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 6.1.8	Podporiť služby pre marginalizované skupiny občanov a týrané ženy.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Analýza dopytu po uvedených službách.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	mesto, n.o.
	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	mesto, n.o.
	Zabezpečenie priestorov.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	mesto, n.o.
Projekt 6.1.9	Zriadenie priestorov pre kluby mladých a dôchodcov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie finančných prostriedkov.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rekonštrukcia / výstavba priestorov pre klubovú činnosť mládeže.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rekonštrukcia / výstavba priestorov pre klubovú činnosť dôchodcov.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 6.1.10	Znižovanie energetickej náročnosti bytového fondu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Zateplenie obytných domov vo vlastníctve mesta na Sklárskej ulici.	podľa potreby	rozpočet mesta / obyvatelia, ŠFRB	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Zateplenie obytných domov vo vlastníctve mesta na Fučíkovej ulici.	podľa potreby	rozpočet mesta / obyvatelia, ŠFRB	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Zateplenie obytných domov vo vlastníctve mesta na Školskej ulici.	podľa potreby	rozpočet mesta / obyvatelia, ŠFRB	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár

Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby

Cieľ 6.2. Doplniť chýbajúcu infraštruktúru zdravotníckych zariadení v meste a zvýšiť ich kvalitu.

Projekt 6.2.1	Zlepšenie úrovne poskytovania domácej ošetrovateľskej starostlivosti, rozšírenie jej služieb o poskytovanie rehabilitačných cvičení.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zvýšenie kvality poskytovaných služieb.	podľa potreby	ZP	verejný sektor	žiadny	súkromné subjekty
	Zvýšenie personálnych kapacít v prípade potreby.	podľa potreby	ZP	verejný sektor	žiadny	súkromné subjekty
Projekt 6.2.2	Podpora poradenskej činnosti.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Zabezpečenie priestorov.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.					

6.2.3		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečiť v súčinnosti s krajským mestom a mestom Lučenec pre oblasť poskytovania zdravotníckych služieb ich maximálnu dostupnosť.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 6.2.4	Zabezpečovať komplexnú zdravotnú starostlivosť o starých ľudí a dlhodobo chorých.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Analýza dopytu po uvedených službách.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Zabezpečenie personálnych kapacít, priestorov a finančných prostriedkov.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 6.2.5	Ukončenie rekonštrukcie priestorov polikliniky.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet VÚC B.B., ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	žiadny	VÚC B. Bystrica
	Rekonštrukcia priestorov.	podľa potreby	rozpočet VÚC B.B., ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	žiadny	VÚC B. Bystrica
Projekt 6.2.6	Výstavba lôžkovej časti polikliniky.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet VÚC B.B., ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	žiadny	VÚC B. Bystrica
	Výstavba lôžkovej časti.	podľa potreby	rozpočet VÚC B.B., ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	žiadny	VÚC B. Bystrica

Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti						
Cieľ 6.3	Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov mesta.					
Projekt 6.3.1	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančné a personálne zabezpečenie.	podľa potreby	-	verejný, tretí sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 6.3.2	Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávaní individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	tretí sektor	nízky	mesto, n.o.
	Personálne zabezpečenie poradenstva.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	tretí sektor	nízky	mesto, n.o.
Projekt 6.3.3	Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	tretí sektor	nízky	mesto, n.o.

služieb.						
Personálne zabezpečenie poradenstva.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	tretí sektor	nízky	mesto, n.o.	

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Podprogram 6.1. Sociálne služby											
Cieľ 6.1	Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v meste a zvýšiť ich kvalitu.										
Projekt 6.1.1	Rekonštrukcia budovy DD na viacúčelové sociálne zariadenie.										
Projekt 6.1.2	Zriadenie centra pre matky s deťmi.										
Projekt 6.1.3	Výstavba nájomných bytov pre mladé rodiny.										
Projekt 6.1.4	Výstavba denného stacionáru.										
Projekt 6.1.5	Výstavba bytových priestorov nižšieho štandardu pre sociálne slabších obyvateľov.										
Projekt 6.1.6	Rozšírenie kapacity verejného stravovania.										
Projekt 6.1.7	Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb.										
Projekt 6.1.8	Podporiť služby pre marginalizované skupiny občanov a týrané ženy.										
Projekt 6.1.9	Zriadenie priestorov pre kluby mladých a dôchodcov.										
Projekt 6.1.10	Znižovanie energetickej náročnosti bytového fondu.										
Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby											
Cieľ 6.2.	Doplniť chýbajúcu infraštruktúru zdravotníckych zariadení v meste a zvýšiť ich kvalitu.										
Projekt 6.2.1	Zlepšenie úrovne poskytovania domácej ošetrovateľskej starostlivosti, rozšírenie jej služieb o poskytovanie rehabilitačných cvičení.										
Projekt 6.2.2	Podpora poradenskej činnosti										
Projekt 6.2.3	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.										
Projekt 6.2.4	Zabezpečovať komplexnú zdravotnú starostlivosť o starých ľudí a dlhodobo chorých.										
Projekt 6.2.5	Ukončenie rekonštrukcie priestorov polikliniky.										
Projekt 6.2.6	Výstavba lôžkovej časti polikliniky.										
Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti											
Cieľ 6.3	Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov mesta.										
Projekt 6.3.1	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.										
Projekt 6.3.2	Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávaní individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.										
Projekt 6.3.3	Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie.										

8.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Strategický zámer
Zabezpečenie všestranného rozvoja detí a mládeže. Zlepšenie technického stavu a vybavenia školy. V športe umožniť ponuku čo najširšej palety služieb, zabezpečiť čo najefektívnejšie a transparentné využitie verejných financií ku prospechu všetkých

občanov mesta. Podpora existujúcich športových podujatí, ako aj vytváranie vhodných podmienok pre rozvoj rôznych druhov športu nielen pre obyvateľov mesta.

Podprogram 7.1. Vzdelávanie

Cieľ 7.1.		Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v meste.				
Projekt 7.1.1		Obnova a modernizácia zariadení predškolskej výchovy.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	7	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Napojenie materských škôl na sieť Internet.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Vybavenie materských škôl výpočtovou technikou.	10	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Rekonštrukcia budovy materskej školy - Sklárska.	250	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Rekonštrukcia budovy materskej školy - Kanadská.	250	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 7.1.2		Obnova a modernizácia zariadení základného školstva.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	3	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rekonštrukcia budovy základnej školy - Slobody.	55	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Rekonštrukcia budovy základnej školy - Školská.	75	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 7.1.3		Rekonštrukcia a dostavba areálov ZŠ a MŠ.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	10	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Rekonštrukcia areálu materskej školy a dostavba športovej a oddychovej infraštruktúry – Sklárska.	350	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Rekonštrukcia areálu materskej školy a dostavba športovej a oddychovej infraštruktúry – Kanadská.	350	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Rekonštrukcia areálu základnej školy a dostavba športovej a oddychovej infraštruktúry – Slobody.	200	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Rekonštrukcia areálu základnej školy a dostavba športovej a oddychovej infraštruktúry – Školská.	200	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 7.1.4		Rekonštrukcia sietí v škole, rekonštrukcia sociálnych zariadení v ZŠ a MŠ.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rekonštrukcia sietí.	20	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár

Projekt 7.1.5	Podpora mimoškolskej činnosti.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rozšírenie priestorov na uskutočnenie mimoškolskej činnosti.	20	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Zabezpečenie vybavenia.	10	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 7.1.6	Výstavba detských ihrísk.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výstavba detského ihriska.	20	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 7.1.7	Rekonštrukcia a modernizácia stravovacích zariadení vzdelávacích inštitúcií.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	3	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rekonštrukcia a modernizácia vybavenia jedální pri materských školách.	250	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Rekonštrukcia a modernizácia vybavenia jedální pri základných školách.	450	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 7.1.8	Obnova a modernizácia vnútorného vybavenia škôl.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Obstaranie vybavenia.	120	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 7.1.9	Modernizácia výpočtovej a prezentačnej techniky základných škôl.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Nákup prezentačnej a výpočtovej techniky.	10	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 7.1.10	Modernizácia vybavenia Strediska záujmovej činnosti.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rekonštrukcia priestorov.	100	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Obstaranie moderného vybavenia.	40	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 7.1.11	Výstavba oddychových zón pre potreby základných škôl.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa

	Výstavba zón.	250	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 7.1.12	Výstavba a rekonštrukcia športovej infraštruktúry pre potreby základných škôl.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Dostavba ihrísk.	350	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 7.1.13	Rekonštrukcia budov školských telocviční.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	4	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rekonštrukcia a modernizácia vybavenia telocvične základnej školy - Slobody.	270	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Rekonštrukcia a modernizácia vybavenia telocvične základnej školy - Školská.	300	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 7.1.14	Modernizácia vnútorného vybavenia telocviční.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie finančných prostriedkov.	60	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	mesto Poltár

Podprogram 7.2. Šport

Cieľ 7.2. Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.

Projekt 7.2.1	Výstavba športovej infraštruktúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber lokality a spracovanie technickej dokumentácie.	3	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Dostavba športovej infraštruktúry.	60	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Rekonštrukcia a modernizácia ihriska na Sklárskej ulici.	50	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 7.2.2	Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj výkonnostného a rekreačného športu v meste.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.	podľa možností	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný sektor	nízky	mesto, podnikateľské subjekty
Projekt 7.2.3	Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa možností	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	mesto, podnikateľské subjekty
	Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.	podľa možností	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	mesto, podnikateľské subjekty

	Organizovanie pretekov cestných motocyklov „Ipeľský okruh“.	podľa možnosti	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	mesto, podnikateľské subjekty
	Obnova tradície pretekov terénnych motocyklov v lokalite Tóvy a Kúpna baňa.	podľa možnosti	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	mesto, podnikateľské subjekty
Projekt 7.2.4	Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.	podľa možnosti	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	mesto, podnikateľské subjekty
Projekt 7.2.5	Podporovať talentovanú mládež.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.	podľa možnosti	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	mesto, podnikateľské subjekty
Projekt 7.2.6	Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiacimi v oblasti telesnej kultúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný, tretí sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 7.2.7	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Zabezpečenie priestorového a materiálneho vybavenia.	podľa potreby	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	stredný	mesto Poltár
	Vytvorenie podmienok pre zriadenie basketbalového klubu.	podľa možnosti	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	mesto, podnikateľské subjekty
	Vytvorenie podmienok pre zriadenie tenisového klubu.	podľa možnosti	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	mesto, podnikateľské subjekty
	Vytvorenie podmienok pre zriadenie nohejbalového klubu.	podľa možnosti	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	mesto, podnikateľské subjekty
Projekt 7.2.8	Dostavba športového areálu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí, súkromný sektor	nízky	mesto Poltár
	Obnova trávnatých plôch v okolí futbalového ihriska.	15	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí, súkromný sektor	stredný	mesto Poltár
	Rekonštrukcia tribúny pri futbalovom ihrisku.	20	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí, súkromný sektor	stredný	mesto Poltár
	Výstavba novej klubovne pri futbalovom ihrisku.	25	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí, súkromný sektor	stredný	mesto Poltár

	Výstavba šatní s vnútorným barom pre potreby futbalového ihriska.	20	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí, súkromný sektor	stredný	mesto Poltár
	Výstavba sociálnych zariadení vo futbalovom areáli.	15	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí, súkromný sektor	stredný	mesto Poltár
	Zriadenie sauny v areáli futbalového ihriska.	35	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí, súkromný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 7.2.9	Výstavba športových zariadení pre deti a mládež.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Výber lokality a spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	mesto Poltár
	Výstavba infraštruktúry.	35	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	stredný	mesto Poltár

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Podprogram 7.1. Vzdelávanie											
Cieľ 7.1.	Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v meste.										
Projekt 7.1.1	Obnova a modernizácia zariadení predškolskej výchovy.										
Projekt 7.1.2	Obnova a modernizácia zariadení základného školstva.										
Projekt 7.1.3	Rekonštrukcia a dostavba areálov ZŠ a MŠ.										
Projekt 7.1.4	Rekonštrukcia sietí v škole, rekonštrukcia sociálnych zariadení v ZŠ a MŠ.										
Projekt 7.1.5	Podpora mimoškolskej činnosti.										
Projekt 7.1.6	Výstavba detských ihrísk.										
Projekt 7.1.7	Rekonštrukcia a modernizácia stravovacích zariadení vzdelávacích inštitúcií.										
Projekt 7.1.8	Obnova a modernizácia vnútorného vybavenia škôl.										
Projekt 7.1.9	Modernizácia výpočtovej a prezentačnej techniky základných škôl.										
Projekt 7.1.10	Modernizácia vybavenia Strediska záujmovej činnosti.										
Projekt 7.1.11	Výstavba oddychových zón pre potreby základných škôl.										
Projekt 7.1.12	Výstavba a rekonštrukcia športovej infraštruktúry pre potreby základných škôl.										
Projekt 7.1.13	Rekonštrukcia budov školských telocviční.										
Projekt 7.1.14	Modernizácia vnútorného vybavenia telocviční.										
Podprogram 7.2. Šport											
Cieľ 7.2.	Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.										
Projekt 7.2.1	Výstavba športovej infraštruktúry.										
Projekt 7.2.2	Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj výkonnostného a rekreačného športu v meste.										
Projekt 7.2.3	Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu.										

Projekt 7.2.4	Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov.										
Projekt 7.2.5	Podporovať talentovanú mládež.										
Projekt 7.2.6	Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiace v oblasti telesnej kultúry.										
Projekt 7.2.7	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.										
Projekt 7.2.8	Dostavba športového areálu.										
Projekt 7.2.9	Výstavba športových zariadení pre deti a mládež.										

8.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

Strategický zámer						
Trvalé pôsobenie na kultúrne povedomie obyvateľov širokou paletou kultúrnych aktivít organizovaných externými subjektami. Existencia dôstojných priestorov pre kultúrne aktivity je povinnosť mesta. Priebežná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na imidž mestaa tým aj na cestovný ruch.						
Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra						
Cieľ 8.1	Zachovanie kultúrno–historického potenciálu mesta a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.					
Projekt 8.1.1	Modernizácia a rekonštrukcia kultúrnych domov a zariadení.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	4	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Rekonštrukcia budovy domu kultúry v meste Poltár.	200	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Modernizácia vnútorného vybavenia domu kultúry a prestavba na multifunkčné kultúrne zariadenie.	150	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Rekonštrukcia a modernizácia kultúrneho domu a knižnice – časť Slaná Lehota.	50	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 8.1.2	Rekonštrukcia tradičnej architektúry a zriadenie stálych expozícií z pôvodného štýlu života obyvateľov regiónu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber vhodných objektov.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Vyriešenie vlastníckych vzťahov.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Výstavba múzea ľudovej architektúry.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 8.1.3	Prepojiť mesta so subjektami cestovného ruchu, agroturistiky.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný, tretí, súkromný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 8.1.4	Budovanie remeselníckych dvorov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber a rekonštrukcia vhodných budov na alokáciu remeselného dvora.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný, tretí, súkromný sektor	nízky	mesto Poltár
	Zabezpečenie personálnych	podľa potreby	rozpočet	verejný.	nízkv	mesto

	kapacít.		mesta, ŠF EÚ	tretí, súkromný sektor		Poltár
	Materiálne zabezpečenie remeselných dvorov predmetmi s kultúrohistorickou hodnotou.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný, tretí, súkromný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 8.1.5	Vybudovanie turistických a náučných trás pre žiakov, študentov, rodiny s deťmi, priemerných aj náročných klientov s využitím kultúro – historického, folklórneho aj prírodného bohatstva.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výber vhodných trás.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Realizácia výstavby.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 8.1.6	Zachovanie a rozvoj ľudových tradícií (folklórny tanec, hudba a spev, ľudové remeslá, ľudový odev a doplnky, pôvodné bývanie a hospodárenie) a ich maximálne využitie v cestovnom ruchu a agroturistike.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie priestorov, finančných a materiálnych prostriedkov.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 8.1.7	Rozšírenie a modernizácia priestorov pre potreby mestskej knižnice.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Rekonštrukcia priestorov.	15	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Rozšírenie priestorov pre mestonú knižnicu.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Obstaranie technického vybavenia pre potreby knižnice	9	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 8.1.8	Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 8.1.9	Výstavba zariadenia pre komorné kultúrne podujatia.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	4	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Zabezpečenie priestorov.	250	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	mesto Poltár
Projekt 8.1.10	Výstavba otvoreného amfiteátra pre organizáciu letných festivalov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	4	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výstavba pódia.	100	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	mesto Poltár
Projekt 8.1.11	Rekonštrukcia budovy synagógy					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	cirkev, MK SR, ŠF EÚ	verejný sektor	žadný	cirkev, MK SR
	Rekonštrukcia synagógy.	podľa potreby	cirkev, MK SR, ŠF EÚ	verejný sektor	žadný	cirkev, MK SR

Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie						
Cieľ 8.2	Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v meste.					
Projekt 8.2.1	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Spracovanie kalendár kultúrnych podujatí.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný sektor	nízky	mesto Poltár

Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry						
Cieľ 8.3	Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu mesta v oblasti kultúry.					
Projekt 8.3.1	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie mesta v multimediálnej forme.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 8.3.2	Spracovať komplexný informačný bulletin o historickom vývoji a tradíciách mesta pre školy aj subjekty cestovného ruchu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Spracovanie bulletinu.	1	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 8.3.3	Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky mesta.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančné zabezpečenie.	1	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Obsahová analýza www stránky.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Priebežná aktualizácia www stránky.	podľa potreby	rozpočet mesta	verejný sektor	nízky	mesto Poltár

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra										
Cieľ 8.1	Zachovanie kultúrno-historického potenciálu mesta a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.									
Projekt 8.1.1	Modernizácia a rekonštrukcia kultúrnych domov a zariadení.									
Projekt 8.1.2	Rekonštrukcia tradičnej architektúry a zriadenie stálych expozícií z pôvodného štýlu života obyvateľov regiónu.									
Projekt 8.1.3	Prepojiť mesta so subjektami cestovného ruchu, agroturistiky.									
Projekt 8.1.4	Budovanie remeselníckych dvorov.									
Projekt 8.1.5	Vybudovanie turistických a náučných trás pre žiakov, študentov, rodiny s deťmi, priemerných aj náročných klientov s využitím kultúrno – historického, folklórneho aj prírodného bohatstva.									
Projekt 8.1.6	Zachovanie a rozvoj ľudových tradícií (folklórny tanec, hudba a spev, ľudové remeslá, ľudový odev a doplnky, pôvodné bývanie a hospodárenie) a ich maximálne využitie v cestovnom ruchu a agroturistike.									

Projekt 8.1.7	Rozšírenie a modernizácia priestorov pre potreby mestskej knižnice.										
Projekt 8.1.8	Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí.										
Projekt 8.1.9	Výstavba zariadenia pre komorné kultúrne podujatia.										
Projekt 8.1.10	Výstavba otvoreného amfiteátra pre organizáciu letných festivalov.										
Projekt 8.1.11	Rekonštrukcia budovy synagógy										
Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie											
Cieľ 8.2	Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v meste.										
Projekt 8.2.1	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.										
Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry											
Cieľ 8.3	Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu mesta v oblasti kultúry.										
Projekt 8.3.1	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie mesta v multimediálnej forme.										
Projekt 8.3.2	Spracovať komplexný informačný bulletin o historickom vývoji a tradíciách mesta pre školy aj subjekty cestovného ruchu.										
Projekt 8.3.3	Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky mesta.										

8.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Strategický zámer						
Budovať goodwill mestaa dosiahnuť, aby sa stala strediskom cestovného ruchu v oblasti športu, kultúry a turistiky.						
Podprogram 9.1. Propagácia mesta						
Cieľ 9.1	Zabezpečiť účinnú propagáciu mesta.					
Projekt 9.1.1	Aktualizácia www stránky mesta.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančné zabezpečenie.	1	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Obsahová analýza www stránky.	podľa potreby	rozpočet mesta, podnikateľské subjekty	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Priebežná aktualizácia www stránky.	podľa potreby	rozpočet mesta,	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 9.1.2	Spracovať globálnu koncepciu propagácie mestav multimediálnej forme.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.	2	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 9.1.3	Spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi i zahraničnými CK.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MH SR	verejný, tretí, súkromný	nízky	mesto, podnikateľské subjekty

				sektor		
	Spracovanie koncepcie regionálnej spolupráce.	1	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MH SR	verejný, tretí, súkromný sektor	nízky	mesto, podnikateľské subjekty
Projekt 9.1.4	Podpora budovania informačných tabúlí v meste.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Budovanie a inštalácia tabúlí informujúcich o atraktivitách mesta.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MH SR	verejný sektor	nízky	mesto, podnikateľské subjekty
	Budovanie a inštalácia tabúlí propagujúcich kultúrne hodnoty mesta.	1	rozpočet mesta, ŠF EÚ, MH SR	verejný sektor	nízky	mesto, podnikateľské subjekty

Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie mesta.						
Cieľ 9.2	Rekreačno- relaxačné zázemie mesta.					
Projekt 9.2.1	Zriadenie oddychových zón.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Výstavba oddychovej zóny pri rybníku Zelené.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 9.2.2	Výstavba náučných chodníkov a inštalácia informačných tabúlí.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výstavba chodníkov.	10	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 9.2.3	Podpora vytvárania nových atraktivít v meste.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
	Výstavba viacúčelových športových ihrísk.	330	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Projekt 9.2.4	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Vytvorenie podmienok na prezentáciu sklárskej tradície v meste.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár

Výstavba 50 m bazéna na mestskom kúpalisku.	300	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Výstavba autocampingu pri mestskom kúpalisku.	250	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Dostavba mestského kúpaliska o krytú plaváreň s celoročným využitím.	1 200	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Výstavba turistických trás smerom na obec Uhorské.	50	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Výstavba turistických trás smerom na obec Málinec.	50	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Výstavba cyklotrasy na obec Uhorské.	100	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Výstavba cyklotrasy na obec Málinec.	100	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár
Výstavba oddychovej zóny pri rybníku Zelené.	650	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	mesto Poltár

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.						
Cieľ 9.3	Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.					
Projekt 9.3.1	Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 9.3.2	Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia

Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
----------	------------------------------------	---------------	-----------------------	----------------	-------	--------------

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Podprogram 9.1. Propagácia mesta											
Cieľ 9.1	Zabezpečiť účinnú propagáciu mesta.										
Projekt 9.1.1	Aktualizácia www stránky mesta.										
Projekt 9.1.2	Spracovať globálnu koncepciu propagácie mestav multimedialnej forme.										
Projekt 9.1.3	Spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi i zahraničnými CK.										
Projekt 9.1.4	Podpora budovania informačných tabúl v meste.										
Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie mesta.											
Cieľ 9.2	Rekreačno- relaxačné zázemie mesta.										
Projekt 9.2.1	Zriadenie oddychových zón.										
Projekt 9.2.2	Výstavba náučných chodníkov a inštalácia informačných tabúl.										
Projekt 9.2.3	Podpora vytvárania nových atraktivít v meste.										
Projekt 9.2.4	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.										
Podprogram 9.3. Cestovný ruch.											
Cieľ 9.3	Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.										
Projekt 9.3.1	Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.										
Projekt 9.3.2	Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.										

8.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Strategický zámer						
Vytvoriť podmienky na efektívnu prácu mestského úradu. Vytvoriť vyhovujúce podmienky na poskytovania verejných služieb, estetizácia a funkčnosť miesta kontaktu so zákazníkmi mestského úradu, vytváranie vhodných technických a pracovných podmienok na mestskom úrade. Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v meste a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v meste.						
Podprogram 10.1. Administratíva						
Cieľ 10.1.	Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v meste					
Projekt 10.1.1	Modernizácia počítačového vybavenia.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Obstaranie výpočtovej techniky.	30	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 10.1.2	Zavádzanie e - governmentu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Softwarové vybavenie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty,	verejný, súkromný sektor	stredný	mesto Poltár

			úvery, iné grantové schémy			
--	--	--	----------------------------------	--	--	--

Podprogram 10.2. Bezpečnosť						
Cieľ 10.2.	Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v meste a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v meste.					
Projekt 10.2.1	Zriadenie kamerového systému.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	nízky	mesto Poltár
	Inštalácia kamerového systému.	20	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	stredný	mesto Poltár
Projekt 10.2.1	Zriadenie obecnej polície.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Priestorové vybavenie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	vysoký	mesto Poltár
	Personálne zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	vysoký	mesto Poltár

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Podprogram 10.1. Administratíva										
Cieľ 10.1.	Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v meste									
Projekt 10.1.1	Modernizácia počítačového vybavenia.									
Projekt 10.1.2	Zavádzanie e - governmentu.									
Podprogram 10.2. Bezpečnosť										
Cieľ 10.2.	Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v meste a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v meste.									
Projekt 10.2.1	Zriadenie kamerového systému.									
Projekt 10.2.1	Zriadenie obecnej polície.									

8.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA MESTA

Strategický zámer						
Zabezpečenie technických podmienok pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožniť obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvoriť vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-vote, e-services, ...). Umožniť obyvateľom mesta a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.						
Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.						
Cieľ 11.1 Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.						
Projekt 11.1.1	Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Technické zabezpečenie IS.	20	rozpočet mesta, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Tvorba základného SW na komunikáciu občan – samospráva – podnikateľské subjekty.	5	rozpočet mesta, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 11.1.2	Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Tvorba aplikačného softwaru na zabezpečenie e – služieb v meste.	2	rozpočet mesta	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
	Tvorba SW na realizáciu e-vote na miestnej úrovni.	1	rozpočet mesta	verejný sektor	nízky	mesto Poltár
Projekt 11.1.3	Podpora využívania Internetu v meste.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zriadenie verejných prístupových bodov v meste.	20	rozpočet mesta, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	stredný	mesto Poltár
	Budovanie verejného Internetu v meste.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	stredný	mesto Poltár

Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.						
Cieľ 11.2 Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.						
Projekt 11.2.1	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Realizácia kurzov na získanie ECDL spôsobilosti pre pracovníkov miestnej samosprávy.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	žiadny	mesto Poltár
Projekt 11.2.2	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov mesta.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Realizácia kurzov na zvyšovanie počítačového vedomia u obyvateľov mesta.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	mesto, n.o.
	Realizácia kurzov na obsluhu a používanie informačného a komunikačného systému.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	mesto, n.o.

Projekt 11.2.3	Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.					motiváciu k
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Realizácia kurzov na zvyšovanie vedomostí o internete.	podľa potreby	rozpočet mesta, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	mesto, n.o.

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.											
Cieľ 11.1	Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.										
Projekt 11.1.1	Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.										
Projekt 11.1.2	Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.										
Projekt 11.1.3	Podpora využívania Internetu v meste.										
Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.											
Cieľ 11.2	Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.										
Projekt 11.2.1	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.										
Projekt 11.2.2	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov mesta.										
Projekt 11.2.3	Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.										

9 FINANČNÝ PLÁN PROGRAMU

Jednou z kľúčových otázok pre realizáciu programu rozvoja je schopnosť mesta v priebehu jeho realizácie zaistiť zdroje potrebné na jeho financovanie. Tieto zdroje vznikajú vo viacerých sférach – v súkromnom sektore, verejnej správe, ide tiež o zdroje zahraničné, najmä o prostriedky Európskej únie. Dôležitým zdrojom budú, po dokončení reformy verejnej správy a uskutočnení daňovej reformy, vlastné prostriedky. V dôsledku neexistencie nevyhnutných podkladových údajov pre stanovenie finančného rámca, v ktorom by sa mal program rozvoja v strednodobom horizonte pohybovať, je výška prostriedkov potrebná na realizáciu jednotlivých opatrení a aktivít stanovená len orientačne. Táto časť sa bude konkretizovaná v závislosti od reálneho čerpania finančných príspevkov zo štrukturálnych fondov, možností mestského rozpočtu atď..

Vychádzajúc z vyššie zadefinovaných cieľov, priorít a opatrení a na základe auditu pripravovaných projektových zámerov v réžii samosprávy, podnikateľskej sféry či neziskových a iných organizácií bol vypracovaný plán realizácie programu. Definuje, z akých prostriedkov by sa mali tieto zámery realizovať, kto by mal byť žiadateľov, určuje predpokladané časové rámce v **tis. €**.

9.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 1.1	Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.								
Projekt 1.1.4	100	100	0	100	0	0	100	0	0
Projekt	858	0	0	0	0	0	0	858	0

1.1.5									
Projekt 1.1.6	804	0	0	0	0	0	0	804	0
Cieľ 1.2	Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v obci.								
Projekt 1.2.2	2 350	1 528	940	588	588	0	0	823	0
Projekt 1.2.3	2 210	1 437	884	553	553	0	0	774	0
Projekt 1.2.4	1 800	1 170	720	450	450	0	0	630	0
Projekt 1.2.5	2 755	1 791	1 102	689	689	0	0	964	0
Projekt 1.2.6	2 605	1 693	1 042	651	651	0	0	912	0
Projekt 1.2.7	1 753	1 139	701	438	438	0	0	614	0
Cieľ 1.3	Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.								
Projekt 1.3.2	4 005	2 003	1 502	501	501	0	0	2 003	0
Cieľ 1.4	Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.								
Projekt 1.4.1	554	554	416	139	111	0	28	0	0
Cieľ 1.5	Podporiť podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.								
Projekt 1.5.1	330	330	248	83	66	0	17	0	0
Projekt 1.5.2	2 700	2 700	2 025	675	540	0	135	0	0
Cieľ 1.6	Podpora inovácií a technologických transferov.								
Projekt 1.6.1	5 005	2 503	1 877	626	626	0	0	2 503	0
Projekt 1.6.2	2 503	1 252	939	313	313	0	0	1 252	0
Cieľ 1.7	Podpora spoločných služieb pre podnikateľov.								
Projekt 1.7.1	4 500	4 500	3 375	1 125	900	0	225	0	0
Projekt 1.7.2	4 500	4 500	3 375	1 125	900	0	225	0	0
Projekt 1.7.3	937	937	703	234	187	0	47	0	0
Projekt 1.7.4	2 507	2 507	1 880	627	501	0	125	0	0
Spolu	42 776	30 642	21 728	8 914	8 013	0	901	12 134	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje			
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2010	2699	2077	1383	694	624	0	70	622	0
2011	4803	2995	2033	962	893	0	70	1808	0
2012	8625	5176	3569	1608	1506	0	101	3449	0
2013	9348	6301	4412	1889	1731	0	157	3047	0
2014	7579	5584	4049	1535	1379	0	156	1996	0
2015	5878	4666	3399	1266	1111	0	156	1213	0
2016	2484	2484	1863	621	497	0	124	0	0
2017	1359	1359	1019	340	272	0	68	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	42776	30642	21728	8914	8013	0	901	12134	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Inovácie a technologické transfery

Finančná tabuľka pre súkromný sektor:

Celkom VZ + SZ	verejné zdroje (VZ)	súkromné zdroje (SZ)
	Celkom SR + EÚ	
100%	50%	50%

Podpora spoločných služieb pre podnikateľov

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5%

Podpora inovačných aktivít v podnikoch

Finančná tabuľka:

Celkom VZ + SZ	verejné zdroje (VZ)	súkromné zdroje (SZ)
	Celkom SR + EÚ	
100%	65%	35%

Zvyšovanie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike

Finančná tabuľka pre súkromný sektor :

Celkom VZ + SZ	verejné zdroje (VZ)	súkromné zdroje (SZ)
	Celkom SR + EÚ	
100%	50%	50%

Podpora podnikateľských aktivít v cestovnom ruchu

Finančná tabuľka pre investície realizované súkromným sektorom

Celkom VZ + SZ	verejné zdroje (VZ)	súkromné zdroje (SZ)
	Celkom SR + EÚ	
100%	50%	50%

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program KONKURENCIESCHOPNOSŤ A HOSPODÁRSKY RAST		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Podpora konkurencieschopnosti podnikov a služieb najmä prostredníctvom inovácií	1.1 Inovácie a technologické transfery	ERDF
	1.2 Podpora spoločných služieb a infraštruktúry pre podnikateľov	
	1.3 Podpora inovačných aktivít v podnikoch	
	1.4 Zvyšovanie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike	
	1.5 Podpora podnikateľských aktivít v cestovnom ruchu	
	1.6 Podpora tvorby pracovných miest prostredníctvom rozvoja podnikania	
	1.7 Podpora druhospracovateľského potravinárskeho priemyslu	
2 Technická pomoc		ERDF

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - REGIONÁLNY operačný program		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Infraštruktúra vzdelávania	1.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich vzdelávacích zariadení s cieľom zlepšenia podmienok vzdelávacieho procesu (materské, základné a stredné školy)	ERDF
2 Infraštruktúra sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately	2.1 Budovanie nových zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately a obstaranie ich vnútorného zariadenia	ERDF

	2.2 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately s cieľom zvýšenia kvality nimi poskytovaných služieb	
3 Infraštruktúra pamäťových a fondových inštitúcií na regionálnej a miestnej úrovni a revitalizácia pamiatkového fondu	3.1. Modernizácia regionálnej a miestnej infraštruktúry pamäťových a fondových inštitúcií 3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	ERDF
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu 4.2 Regenerácia sídiel	ERDF
5 Infraštruktúra cestovného ruchu	5.1 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu	ERDF
6 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb	6.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a opravy stavebného fondu nekomerčných záchranných služieb a modernizácia ich vnútorného vybavenia	ERDF
7 Technická pomoc		ERDF

9.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
Cieľ 2.1	Rozvoj dopravnej infraštruktúry								
Projekt 2.1.1	354	354	266	89	71	0	18	0	0
Projekt 2.1.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Projekt 2.1.3	200	200	150	50	40	0	10	0	0
Projekt 2.1.4	447	447	335	112	89	0	22	0	0
Projekt 2.1.5	1 706	1 706	1 280	427	341	0	85	0	0
Projekt 2.2.6	450	450	338	113	90	0	23	0	0
Projekt 2.2.7	110	110	83	28	22	0	6	0	0
Cieľ 2.2	Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.								
Projekt 2.1.1	32	32	24	8	6	0	2	0	0
Projekt 2.1.3	302	302	227	76	60	0	15	0	0
Spolu	3 601	3 601	2 701	900	720	0	180	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2010	124	124	93	31	25	0	6	0	0
2011	662	662	497	166	132	0	33	0	0

2012	900	900	675	225	180	0	45	0	0
2013	900	900	675	225	180	0	45	0	0
2014	776	776	582	194	155	0	39	0	0
2015	238	238	179	60	48	0	12	0	0
2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	3601	3601	2701	900	720	0	180	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5%

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program INFORMATIZÁCIA SPOLOČNOSTI	
Prioritné osi programu	Fond
1 Efektívna elektronizácia verejnej správy a rozvoj elektronických služieb vrátane informatizácie zdravotníctva	ERDF
2 Rozvoj pamäťových a fondových inštitúcií a obnova ich národnej infraštruktúry	ERDF
3 Zvýšenie prístupnosti k širokopásmovému internetu	ERDF
4 Technická pomoc	ERDF

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program DOPRAVA		
Prioritné osi programu	Hlavné aktivity v rámci prioritnej osi (opatrenia)	Fond
1 Modernizácia a rozvoj železničnej infraštruktúry	1.1 Modernizácia a rozvoj železničných tratí (TEN -T + ostatné)	KF
2 Rozvoj cestnej infraštruktúry (TEN -T)	2.1 Výstavba diaľnic (TEN -T)	KF
3 Modernizácia a rozvoj infraštruktúry intermodálnej prepravy	3.1 Výstavba základnej siete verejných terminálov intermodálnej prepravy	KF
5 Modernizácia a rozvoj cestnej infraštruktúry (rýchlostné cesty a cesty I. triedy)	5.1 Výstavba rýchlostných komunikácií	ERDF
	5.2 Modernizácia a výstavba ciest I. triedy	ERDF
6 Rozvoj verejnej osobnej dopravy	6.1 Rozvoj železničnej a autobusovej verejnej osobnej dopravy	ERDF
7 Technická pomoc		KF

9.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 3	Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.								
Projekt	503	503	377	126	101	0	25	0	0

3.1									
Projekt 3.2	52	52	39	13	10	0	3	0	0
Projekt 3.3	3 007	3 007	2 255	752	601	0	150	0	0
Projekt 3.4	60	60	45	15	12	0	3	0	0
Projekt 3.5	16	16	12	4	3	0	1	0	0
Projekt 3.6	212	212	159	53	42	0	11	0	0
Projekt 3.8	1 350	1 350	1 013	338	270	0	68	0	0
Projekt 3.9	11	11	8	3	2	0	1	0	0
Projekt 3.11	11	11	8	3	2	0	1	0	0
Projekt 3.14	17	17	13	4	3	0	1	0	0
Projekt 3.15	2 000	2 000	1 500	500	400	0	100	0	0
Projekt 3.16	1 500	1 500	1 125	375	300	0	75	0	0
Spolu	8 739	8 739	6 554	2 185	1 748	0	437	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2010	507	507	380	127	101	0	25	0	0
2011	1690	1690	1267	422	338	0	84	0	0
2012	1707	1707	1280	427	341	0	85	0	0
2013	1832	1832	1374	458	366	0	92	0	0
2014	1663	1663	1247	416	333	0	83	0	0
2015	495	495	371	124	99	0	25	0	0
2016	478	478	359	120	96	0	24	0	0
2017	353	353	264	88	71	0	18	0	0
2018	15	15	11	4	3	0	1	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	8739	8739	6554	2185	1748	0	437	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5%

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program INFORMATIZÁCIA SPOLOČNOSTI	
Prioritné osi programu	Fond
1 Efektívna elektronizácia verejnej správy a rozvoj elektronických služieb vrátane informatizácie zdravotníctva	ERDF
2 Rozvoj pamäťových a fondových inštitúcií a obnova ich národnej infraštruktúry	ERDF
3 Zvýšenie prístupnosti k širokopásmovému internetu	ERDF
4 Technická pomoc	ERDF

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program DOPRAVA		
Prioritné osi programu	Hlavné aktivity v rámci prioritnej osi (opatrenia)	Fond
1 Modernizácia a rozvoj železničnej infraštruktúry	1.1 Modernizácia a rozvoj železničných tratí (TEN -T + ostatné)	KF
2 Rozvoj cestnej infraštruktúry (TEN -T)	2.1 Výstavba diaľnic (TEN -T)	KF
3 Modernizácia a rozvoj infraštruktúry intermodálnej prepravy	3.1 Výstavba základnej siete verejných terminálov intermodálnej prepravy	KF
5 Modernizácia a rozvoj cestnej infraštruktúry (rýchlostné cesty a cesty I. triedy)	5.1 Výstavba rýchlostných komunikácií	ERDF
	5.2 Modernizácia a výstavba ciest I. triedy	ERDF
6 Rozvoj verejnej osobnej dopravy	6.1 Rozvoj železničnej a autobusovej verejnej osobnej dopravy	ERDF
7 Technická pomoc		KF

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - REGIONÁLNY operačný program		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Infraštruktúra vzdelávania	1.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich vzdelávacích zariadení s cieľom zlepšenia podmienok vzdelávacieho procesu (materské, základné a stredné školy)	ERDF
2 Infraštruktúra sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately	2.1 Budovanie nových zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately a obstaranie ich vnútorného zariadenia	ERDF
	2.2 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately s cieľom zvýšenia kvality nimi poskytovaných služieb	
3 Infraštruktúra pamäťových a fondových inštitúcií na regionálnej a miestnej úrovni a revitalizácia pamiatkového fondu	3.1. Modernizácia regionálnej a miestnej infraštruktúry pamäťových a fondových inštitúcií	ERDF
	3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu	ERDF
	4.2 Regenerácia sídiel	
5 Infraštruktúra cestovného ruchu	5.1 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu	ERDF
6 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb	6.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a opravy stavebného fondu nekomerčných záchranných služieb a modernizácia ich vnútorného vybavenia	ERDF
7 Technická pomoc		ERDF

9.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 4	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom								
Projekt	72	72	54	18	14	0	4	0	0

4.4									
Projekt 4.5	77	77	58	19	15	0	4	0	0
Projekt 4.6	6 800	6 800	5 100	1 700	1 360	0	340	0	0
Projekt 4.7	505	505	379	126	101	0	25	0	0
Projekt 4.8	350	350	263	88	70	0	18	0	0
Projekt 4.9	101	101	76	25	20	0	5	0	0
Projekt 4.10	15	15	0	15	0	0	15	0	0
Projekt 4.11	103	103	77	26	21	0	5	0	0
Spolu	8 023	8 023	6 006	2 017	1 602	0	415	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2010	1795	1795	1341	454	358	0	97	0	0
2011	2135	2135	1596	539	426	0	114	0	0
2012	2103	2103	1577	526	421	0	105	0	0
2013	1851	1851	1388	463	370	0	93	0	0
2014	113	113	85	28	23	0	6	0	0
2015	26	26	19	6	5	0	1	0	0
2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	8023	8023	6006	2017	1602	0	415	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5%

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program ŽIVOTNÉ PROSTREDIE		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Integrovaná ochrana, racionálne využívanie vôd a protipovodňová ochrana	1.1 Zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou	ERDF/KF
	1.2 Odvádzanie a čistenie komunálnych odpadových vôd	
	1.3 Zabezpečenie komplexnej ochrany územia SR pred povodňami	
	1.4 Sledovanie a hodnotenie stavu povrchových vôd a podzemných vôd	
2 Ochrana ovzdušia, ozónovej vrstvy a minimalizácia nepriaznivých vplyvov klimatických zmien vrátane podpory obnoviteľných zdrojov energie	2.1 Ochrana ovzdušia	ERDF/KF
	2.2 Minimalizácia nepriaznivých vplyvov klimatických zmien vrátane podpory obnoviteľných zdrojov energie	
	2.3 Ochrana ozónovej vrstvy Zeme	
3 Odpadové hospodárstvo	3.1 Podpora technológií minimalizujúcich vznik odpadov pri výrobe	ERDF/KF
	3.2 Podpora aktivít v oblasti separovaného zberu	

	3.3 Podpora aktivít na zhodnocovanie odpadov	
	3.4 Nakladanie s vybranými druhmi nebezpečných odpadov	
	3.5 Odstraňovanie environmentálnych záťaží a uzatváranie a rekultivácia skládok odpadov	
4 Ochrana a regenerácia prírodného prostredia a krajiny	4.1 Programy starostlivosti o chránené územia vrátane území NATURA 2000 a programy záchrany pre kriticky ohrozené rastliny a živočíchy vrátane monitoringu druhov a biotopov	ERDF
	4.2 Infraštruktúra ochrany prírody a krajiny	
	4.3 Informačné a propagačné aktivity	
5 Technická pomoc		KF

9.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
Cieľ 5.2	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom								
Projekt 5.2.1	350	350	263	88	70	0	18	0	0
Projekt 5.2.3	555	555	416	139	111	0	28	0	0
Projekt 5.2.4	254	254	191	64	51	0	13	0	0
Projekt 5.2.5	1 350	1 350	1 013	338	270	0	68	0	0
Cieľ 5.4.	Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami.								
Projekt 5.4.3	11	11	8	3	2	0	1	0	0
Projekt 5.4.4	7	7	5	2	1	0	0	0	0
Projekt 5.4.5	29	29	22	7	6	0	1	0	0
Projekt 5.4.6	363	363	272	91	73	0	18	0	0
Spolu	2 919	2 919	2 189	730	584	0	146	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2010	6	6	5	2	1	0	0	0	0
2011	307	307	230	77	61	0	15	0	0
2012	303	303	227	76	61	0	15	0	0
2013	391	391	293	98	78	0	20	0	0
2014	725	725	544	181	145	0	36	0	0
2015	425	425	319	106	85	0	21	0	0
2016	425	425	319	106	85	0	21	0	0
2017	338	338	253	84	68	0	17	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	2919	2919	2189	730	584	0	146	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5%

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program ŽIVOTNÉ PROSTREDIE		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Integrovaná ochrana, racionálne využívanie vôd a protipovodňová ochrana	1.1 Zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou	ERDF/KF
	1.2 Odvádzanie a čistenie komunálnych odpadových vôd	
	1.3 Zabezpečenie komplexnej ochrany územia SR pred povodňami	
	1.4 Sledovanie a hodnotenie stavu povrchových vôd a podzemných vôd	
2 Ochrana ovzdušia, ozónovej vrstvy a minimalizácia nepriaznivých vplyvov klimatických zmien vrátane podpory obnoviteľných zdrojov energie	2.1 Ochrana ovzdušia	ERDF/KF
	2.2 Minimalizácia nepriaznivých vplyvov klimatických zmien vrátane podpory obnoviteľných zdrojov energie	
	2.3 Ochrana ozónovej vrstvy Zeme	
3 Odpadové hospodárstvo	3.1 Podpora technológií minimalizujúcich vznik odpadov pri výrobe	ERDF/KF
	3.2 Podpora aktivít v oblasti separovaného zberu	
	3.3 Podpora aktivít na zhodnocovanie odpadov	
	3.4 Nakladanie s vybranými druhmi nebezpečných odpadov	
	3.5 Odstraňovanie environmentálnych záťaží a uzatváranie a rekultivácia skládok odpadov	
4 Ochrana a regenerácia prírodného prostredia a krajiny	4.1 Programy starostlivosti o chránené územia vrátane území NATURA 2000 a programy záchrany pre kriticky ohrozené rastliny a živočíchy vrátane monitoringu druhov a biotopov	ERDF
	4.2 Infraštruktúra ochrany prírody a krajiny	
	4.3 Informačné a propagačné aktivity	
5 Technická pomoc		KF

9.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Ciel' 6.1	Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.								
Projekt 6.1.1	350	350	263	88	70	0	18	0	0
Projekt 6.1.2	51	51	38	13	10	0	3	0	0
Projekt 6.1.3	2 504	2 504	1 878	626	501	0	125	0	0
Projekt 6.1.4	82	82	62	21	16	0	4	0	0
Projekt 6.1.5	852	852	639	213	170	0	43	0	0

Spolu	3 839	3 839	2 879	960	768	0	192	0	0
--------------	--------------	--------------	--------------	------------	------------	----------	------------	----------	----------

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje			
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2010	88	88	66	22	18	0	4	0	0
2011	113	113	85	28	23	0	6	0	0
2012	739	739	554	185	148	0	37	0	0
2013	927	927	695	232	185	0	46	0	0
2014	860	860	645	215	172	0	43	0	0
2015	860	860	645	215	172	0	43	0	0
2016	234	234	175	58	47	0	12	0	0
2017	21	21	15	5	4	0	1	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	3839	3839	2879	960	768	0	192	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5%

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - REGIONÁLNY operačný program		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Infraštruktúra vzdelávania	1.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich vzdelávacích zariadení s cieľom zlepšenia podmienok vzdelávacieho procesu (materské, základné a stredné školy)	ERDF
2 Infraštruktúra sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately	2.1 Budovanie nových zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately a obstaranie ich vnútorného zariadenia	ERDF
	2.2 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately s cieľom zvýšenia kvality nimi poskytovaných služieb	
3 Infraštruktúra pamäťových a fondových inštitúcií na regionálnej a miestnej úrovni a revitalizácia pamiatkového fondu	3.1. Modernizácia regionálnej a miestnej infraštruktúry pamäťových a fondových inštitúcií	ERDF
	3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu	ERDF
	4.2 Regenerácia sídiel	
5 Infraštruktúra cestovného ruchu	5.1 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu	ERDF
6 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb	6.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a opravy stavebného fondu nekomerčných záchranných služieb a modernizácia ich vnútorného vybavenia	ERDF
7 Technická pomoc		ERDF

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program ZAMESTNANOSŤ A SOCIÁLNA INKLÚZIA		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond

1 Podpora rastu zamestnanosti a sociálnej inklúzie	1.1 Podpora programov v oblasti podpory zamestnanosti a riešenia nezamestnanosti a dlhodobej nezamestnanosti	ESF
	1.2 Podpora sociálnej inklúzie prostredníctvom rozvoja sociálnych služieb a opatrení sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately a zdravotníckych služieb s osobitným zreteľom na marginalizované rómske komunity	
	1.3 Podpora vytvárania rovnosti príležitostí v prístupe na trh práce a podpora integrácie znevýhodnených skupín na trh práce s osobitným zreteľom na marginalizované rómske komunity	
	1.4 Podpora zosúladienia rodinného a pracovného života a starostlivosti o malé deti	
	1.5 Budovanie kapacít a zlepšenie kvality verejnej správy a mimovládnych neziskových organizácií	
3 Technická pomoc		ESF

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program ZDRAVOTNÍCTVO		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Modernizácia zdravotníctva	1.1 Reštrukturalizácia, rozširovanie a modernizácia zdravotníckych zariadení	ERDF
	1.2 Informovanosť občanov	
	1.3 Zvýšenie informatizácie zdravotníctva	
2 Technická pomoc		ERDF

9.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 7.1.	Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.								
Projekt 7.1.1	517	517	388	129	103	0	26	0	0
Projekt 7.1.2	133	133	100	33	27	0	7	0	0
Projekt 7.1.3	200	200	150	50	40	0	10	0	0
Projekt 7.1.4	22	22	17	6	4	0	1	0	0
Projekt 7.1.5	32	32	24	8	6	0	2	0	0
Projekt 7.1.6	21	21	16	5	4	0	1	0	0
Projekt 7.1.7	703	703	527	176	141	0	35	0	0
Projekt 7.1.8	121	121	91	30	24	0	6	0	0
Projekt 7.1.9	10	10	8	3	2	0	1	0	0
Projekt 7.1.10	142	142	107	36	28	0	7	0	0
Projekt 7.1.11	250	250	188	63	50	0	13	0	0
Projekt 7.1.12	352	352	264	88	70	0	18	0	0
Projekt 7.1.13	574	574	431	144	115	0	29	0	0

Projekt 7.1.14	60	60	45	15	12	0	3	0	0
Cieľ 7.2. Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.									
Projekt 7.2.1	113	113	85	28	23	0	6	0	0
Projekt 7.2.8	135	135	101	34	27	0	7	0	0
Projekt 7.2.9	35	35	26	9	7	0	2	0	0
Spolu	3 420	3 420	2 565	855	684	0	171	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2010	44	44	33	11	9	0	2	0	0
2011	368	368	276	92	74	0	18	0	0
2012	805	805	603	201	161	0	40	0	0
2013	870	870	653	218	174	0	44	0	0
2014	826	826	619	206	165	0	41	0	0
2015	473	473	354	118	95	0	24	0	0
2016	36	36	27	9	7	0	2	0	0
2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	3420	3420	2565	855	684	0	171	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5 %

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	0 %	100 %

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program VZDELÁVANIE		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Moderné vzdelávanie pre znalostnú spoločnosť	1.1 Premena tradičnej školy na modernú	ESF
	1.2 Vysoké školy a výskum a vývoj ako motory rozvoja znalostnej spoločnosti	
	1.3 Celoživotné vzdelávanie pre všetkých ako základný princíp znalostnej spoločnosti	
	1.4 Zvyšovanie vzdelanostnej úrovne osôb s osobitými vzdelávacími potrebami so zreteľom na marginalizované rómske komunity	
3 Technická pomoc		ESF

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - REGIONÁLNY operačný program		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Infraštruktúra vzdelávania	1.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich vzdelávacích zariadení s cieľom zlepšenia podmienok vzdelávacieho procesu	ERDF

	(materské, základné a stredné školy)	
2 Infraštruktúra sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately	2.1 Budovanie nových zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately a obstaranie ich vnútorného zariadenia	ERDF
	2.2 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately s cieľom zvýšenia kvality nimi poskytovaných služieb	
3 Infraštruktúra pamäťových a fondových inštitúcií na regionálnej a miestnej úrovni a revitalizácia pamiatkového fondu	3.1. Modernizácia regionálnej a miestnej infraštruktúry pamäťových a fondových inštitúcií	ERDF
	3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu	ERDF
	4.2 Regenerácia sídiel	
5 Infraštruktúra cestovného ruchu	5.1 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu	ERDF
6 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb	6.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a opravy stavebného fondu nekomerčných záchranných služieb a modernizácia ich vnútorného vybavenia	ERDF
7 Technická pomoc		ERDF

9.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 8.1	Zachovanie kultúrne–historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.								
Projekt 8.1.1	404	404	303	101	81	0	20	0	0
Projekt 8.1.7	24	24	18	6	5	0	1	0	0
Projekt 8.1.9	254	254	191	64	51	0	13	0	0
Projekt 8.1.10	104	104	78	26	21	0	5	0	0
Cieľ 8.3	Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.								
Projekt 8.3.2	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Projekt 8.3.3	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Spolu	788	788	590	199	157	0	41	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2010	191	191	143	48	38	0	10	0	0

2011	197	197	147	50	39	0	10	0	0
2012	197	197	147	50	39	0	10	0	0
2013	197	197	147	49	39	0	10	0	0
2014	6	6	5	2	1	0	0	0	0
2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	788	788	590	199	157	0	41	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5 %

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	0 %	100 %

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - REGIONÁLNY operačný program		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Infraštruktúra vzdelávania	1.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich vzdelávacích zariadení s cieľom zlepšenia podmienok vzdelávacieho procesu (materské, základné a stredné školy)	ERDF
2 Infraštruktúra sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately	2.1 Budovanie nových zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately a obstaranie ich vnútorného zariadenia	ERDF
	2.2 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately s cieľom zvýšenia kvality nimi poskytovaných služieb	
3 Infraštruktúra pamäťových a fondových inštitúcií na regionálnej a miestnej úrovni a revitalizácia pamiatkového fondu	3.1. Modernizácia regionálnej a miestnej infraštruktúry pamäťových a fondových inštitúcií	ERDF
	3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu	ERDF
	4.2 Regenerácia sídiel	
5 Infraštruktúra cestovného ruchu	5.1 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu	ERDF
6 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb	6.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a opravy stavebného fondu nekomerčných záchranných služieb a modernizácia ich vnútorného vybavenia	ERDF
7 Technická pomoc		ERDF

9.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH

Cieľ 9.1	Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.								
Projekt 9.1.1	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Projekt 9.1.2	2	2	0	2	0	0	2	0	0
Projekt 9.1.3	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Projekt 9.1.4	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Cieľ 9.2	Rekreačno- relaxačné zázemie obce.								
Projekt 9.2.2	10	10	0	10	0	0	10	0	0
Projekt 9.2.3	330	330	248	83	66	0	17	0	0
Projekt 9.2.4	2 700	2 700	2 025	675	540	0	135	0	0
Spolu	3 045	3 045	2 273	773	606	0	167	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje			
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2010	761	761	568	192	152	0	41	0	0
2011	762	762	568	194	152	0	42	0	0
2012	762	762	568	193	152	0	42	0	0
2013	760	760	568	192	152	0	40	0	0
2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	3045	3045	2273	773	606	0	167	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5 %

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	0 %	100 %

Podpora podnikateľských aktivít v cestovnom ruchu

Finančná tabuľka pre investície realizované súkromným sektorom

Celkom VZ + SZ	verejné zdroje (VZ)	súkromné zdroje (SZ)
	Celkom SR + EÚ	
100%	50%	50%

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program KONKURENCIESCHOPNOSŤ A HOSPODÁRSKY RAST		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Podpora konkurencieschopnosti	1.1 Inovácie a technologické transfery	ERDF

podnikov a služieb najmä prostredníctvom inovácií	1.2 Podpora spoločných služieb a infraštruktúry pre podnikateľov	ERDF
	1.3 Podpora inovačných aktivít v podnikoch	
	1.4 Zvyšovanie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike	
	1.5 Podpora podnikateľských aktivít v cestovnom ruchu	
	1.6 Podpora tvorby pracovných miest prostredníctvom rozvoja podnikania	
	1.7 Podpora druhospracovateľského potravinárskeho priemyslu	
2 Technická pomoc		ERDF

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - REGIONÁLNY operačný program		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Infraštruktúra vzdelávania	1.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich vzdelávacích zariadení s cieľom zlepšenia podmienok vzdelávacieho procesu (materské, základné a stredné školy)	ERDF
2 Infraštruktúra sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately	2.1 Budovanie nových zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately a obstaranie ich vnútorného zariadenia	ERDF
	2.2 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately s cieľom zvýšenia kvality nimi poskytovaných služieb	
3 Infraštruktúra pamäťových a fondových inštitúcií na regionálnej a miestnej úrovni a revitalizácia pamiatkového fondu	3.1 Modernizácia regionálnej a miestnej infraštruktúry pamäťových a fondových inštitúcií	ERDF
	3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu	ERDF
	4.2 Regenerácia sídiel	
5 Infraštruktúra cestovného ruchu	5.1 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu	ERDF
6 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb	6.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a opravy stavebného fondu nekomerčných záchranných služieb a modernizácia ich vnútorného vybavenia	ERDF
7 Technická pomoc		ERDF

9.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 10.1	Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci								
Projekt 10.1.1	30	30	23	8	6	0	2	0	0
Cieľ 10.2	Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.								
Projekt 10.2.1	21	21	0	21	0	0	21	0	0
Spolu	51	51	23	29	6	0	23	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)				
Rok	Oprávnené	Verejné zdroje	Súkromné	EIB

	náklady spolu	Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje				zdroje	
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2010	13	13	6	7	2	0	6	0	0
2011	13	13	6	7	2	0	6	0	0
2012	13	13	6	7	2	0	6	0	0
2013	13	13	6	7	2	0	6	0	0
2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	51	51	23	29	6	0	23	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

maľovaná tabuľka pre verejný sektor:		
Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5%

9.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA MESTA

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 11.1 Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.									
Projekt 11.1.1	25	25	19	6	5	0	1	0	0
Projekt 11.1.2	3	3	2	1	1	0	0	0	0
Projekt 11.1.3	20	20	15	5	4	0	1	0	0
Spolu	48	48	36	12	10	0	2	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2010	6	6	5	2	1	0	0	0	0
2011	12	12	9	3	2	0	1	0	0
2012	12	12	9	3	2	0	1	0	0
2013	12	12	9	3	2	0	1	0	0
2014	6	6	4	1	1	0	0	0	0

2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	48	48	36	12	10	0	2	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5%

10 ZABEZPEČENIE PHSR

Po schválení PHSR nastáva vlastná realizácia PHSR, jeho opatrení a úloh. Uskutočnenie aktivít uvedených v PHSR predpokladá určité finančné a administratívne zabezpečenie.

10.1 FINANČNÉ ZABEZPEČENIE PHSR

Finančné vyčíslenie jednotlivých aktivít sa v PHSR uvádza pri väčšine opatrení a aktivít, potrebných na naplnenie cieľov programu. Tie sú stanovené odhadom, konečné rozpočty budú súčasťou vykonávacích plánov. Pri schvaľovaní financovania jednotlivých úloh, vyplývajúcich z aktivít, sa bude prihliadať na ich dôležitosť a dopad na hospodársky a sociálny rozvoj mesta. Viaceré úlohy sa môžu realizovať v rámci bežnej prevádzky samosprávy, mnohé však vyžadujú náročnejšie finančné a personálne zdroje a spoluprácu s inými subjektami.

Potenciálne zdroje na realizáciu opatrení a úloh PHSR sú:

- vlastné zdroje – rozpočet mesta,
- bankové úvery,
- štátne dotácie z účelových fondov,
- dotácie z výťažku lotérií,
- financie z Národných projektov (MPSVR, úrady práce sociálnych vecí a rodiny),
- štrukturálne a fondy,
- nadácie, neinvestičné fondy,
- účelové fondy zahraničných zastupiteľstiev v SR (holandské, americké, kanadské,...),
- Svetová banka,
- sponzoring podnikateľov, firiem, bankového sektora, súkromných osôb,
- združovanie prostriedkov verejnej a neverejnej sféry, atď.,

Štruktúra uvedených zdrojov bude závisieť na aktuálnej finančnej situácii mesta ako aj na spoločensko-ekonomických podmienkach.

10.2 ADMINISTRATÍVNE ZABEZPEČENIE PHSR

Nevyhnutnou podmienkou plnenia programu je administratívne zabezpečenie jeho realizácie. Realizácia vyžaduje pravidelnú systematickú prácu skupín odborníkov a pracovníkov samosprávy. Na tento účel sa doporučuje zriadiť nasledovné orgány s prepojením na vlastné ľudské zdroje:

1. Výbor pre PHSR

Poradný orgán zložený zo starostu a poslancov mestského zastupiteľstva. Úlohou výboru bude v intervale minimálne dva krát do roka posúdiť Správu o realizácii PHSR a stav finančného čerpania prostriedkov, dopadovú analýzu PHSR, plán na ďalšie obdobie a navrhovať stratégiu rozvoja a doplnenie úloh a opatrení, ktoré neboli uvedené v PHSR.

2. Komisia strategického rozvoja

Výkonný útvar, zabezpečujúci plánovanie a realizáciu úloh PHSR. Úlohou útvaru bude: vypracovávať projekty, koordinovať projekty, monitorovať realizáciu projektov, vypracovávať dopadové analýzy projektov, spolupracovať s inými partnermi doma a v zahraničí na realizácii projektov, vyhľadávať potenciálne zdroje a partnerstvá na realizáciu úloh PHSR, dohliadať nad ekonomickým čerpaním projektových prostriedkov, zbierať podklady o projektoch v rámci PHSR realizovaných inými subjektami, viesť aktuálnu analýzu demografie a štruktúry ekonomických charakteristík mesta, sledovať podnikateľskú klímu a vzájomný vzťah odvetví v meste, poskytovať asistenciu podnikom vytváraním všestranných komunikačných kanálov, atď.

3. Koordinátor pre stratégiu

Bude mať za úlohu: fungovať ako výkonný tajomník, koordinovať realizáciu PHSR, predkladať správy, podieľať sa na určovaní priorít realizácie PHSR, koordinovať stretnutia, podnety, požiadavky predstaviteľov rozhodujúcich odvetví na území mesta, zaznamenávať dôležité trendy v hospodárstve majúce dopad na vývoj mesta, podieľať sa na budovaní verejno-súkromných partnerstiev, zúčastňovať sa na dôležitých domácich a zahraničných stretnutiach, konferenciách, zameraných na rozvoj mesta.

4. Vlastní zamestnanci

Do realizácie PHSR budú zapojení aj ostatní zamestnanci.

11 MONITOROVANIE PHSR

Monitorovanie PHSR budú uskutočňovať:

- Výbor pre PHSR,
- Komisia strategického rozvoja,
- Koordinátor pre stratégiu,
- Mestské zastupiteľstvo,

11.1 SPÔSOB MONITOROVANIA PHSR

Monitorovanie plnenia PHSR bude vykonávať Komisia strategického rozvoja. Koordinátorovi pre stratégiu pracovníci Útvaru budú pravidelne predkladať správy o postupe realizácie a príprave projektov, o vlastnej činnosti a o iných aktivitách súvisiace s plnením PHSR. Koordinátor pre stratégiu bude predkladať na zasadnutia Výboru Správy o realizácii PHSR, pre posúdenie súladu aktivít s Programom hospodárskeho a sociálneho rozvoja. Výbor vydá k realizácii stanovisko, ktoré sa predloží poslancom na Mestské zastupiteľstvo pri schvaľovaní ročných rozpočtov.

Počas roka sa môže každý poslanec mestského zastupiteľstva oboznámiť s priebehom plnenia PHSR na Útvare strategického rozvoja alebo u Koordinátora pre stratégiu.

11.2 VYHODNOCOVANIE A SPÔSOB MODIFIKOVANIA PHSR

Hlavným hodnotiacim dokumentom PHSR bude *Správa o realizácii PHSR*, ktorú vypracuje Útvar strategického rozvoja.

Spôsob modifikovania PHSR

Predkladať návrhy na modifikovanie PHSR bude v právomoci Výboru pre PHSR. Koordinátor pre stratégiu môže tiež predkladať Výboru návrhy na doplnenie PHSR. Občania a inštitúcie môžu tiež v písomnej forme predložiť Útvoru návrh na modifikovanie PHSR.

Na zasadnutia Výboru v termíne schvaľovania mestského rozpočtu predloží Koordinátor *Dopadovú analýzu plnenia PHSR*.

Doplnenie PHSR sa uskutoční formou vypracovania *Návrhu na doplnenie PHSR*, ktorý bude obsahovať konkrétne nové špecifické ciele, opatrenia, aktivity a úlohy. Návrh sa predloží na schválenie mestskému zastupiteľstvu. Ak doplnenie PHSR bude spojené s možnosťou získať finančné prostriedky, alebo bude

vyvolané inou nevyhnutnou potrebou, môže sa kvôli tomu tiež iniciovať mimoriadne zasadnutie Výboru alebo mestského zastupiteľstva.

12 ZÁVER

PHSR Mesta Poltár je strategický strednodobý dokument, ktorý určuje víziu rozvoja mesta, prioritné rozvojové oblasti a strategické ciele ich naplnenia. Tento dokument je základným východiskom pre spracovanie ďalších materiálov rozvoja jednotlivých oblastí života mesta.

PHSR je otvoreným dokumentom, ktorý bude pravidelne polročne vyhodnocovaný a aktualizovaný na zasadnutiach mestského zastupiteľstva.

Predmetný PHSR Mesta Poltár bol schválený na zasadnutí mestského zastupiteľstva dňa:

29. septembra 2010

.....
pečiatka mesta

.....
primátor mesta

13 POUŽITÁ LITERATÚRA

1. Národný strategický referenčný rámec 2007-2013.
2. Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Banskobystrického samosprávneho kraja.
3. Zákon č. 503/2001 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja, v znení neskorších predpisov.
4. Zákon č. 369/1990 Z.z. o obecnom zriadení, v znení neskorších predpisov.
5. Zákon č. 303/1995 Z.z. o rozpočtových pravidlách, v znení neskorších predpisov.
6. Zákon č. 482/2003 Z.z. o štátnej pokladnici.
7. Zákon č. 193/2001 Z.z. o podpore na zriadenie priemyselných parkov,
8. Zákon č. 156/2003 Z.z. ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 193/2001 Z.z. o podpore na zriadenie priemyselných parkov.
9. VEDA. Encyklopédia Slovenska. VI zv. Veda, Bratislava, 1982.
10. JAROŠ, J. Tectonic styles of the homelands of superficial nappes. Rozpravy ČASV, Řada matematických a přírodných věd, roč. 81, seš. 6, Academia Praha, 1971.
11. LUKNIŠ, M. A KOL. Slovensko – Příroda. Vyd. Obzor, Bratislava, 1972.
12. MAZÚR, M., LUKNIŠ, M. Regionálne geomorfologické členenie SSR, Geogr. Čas., 30, 2, Bratislava, 1978.
13. UPSVAR. Štatistiky Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny 1999 – 2004.
14. Interné materiály mesta Poltár.
15. Sociologický ústav Slovenskej akadémie vied, REGIONÁLNY ROZVOJ SLOVENSKA VÝCHODISKÁ A SÚČASNÝ STAV , Editori: Mgr. Ľubomír Faltán, CSc., Doc. PhDr. Ján Pašiak, PhD. 2004, 88 s.
16. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky. Národná stratégia ISPA Slovenskej republiky: životné prostredie, Október 2000.
17. STREDOSLOVENSKÉ VYDAVATEĽSTVO. Vlastivedný sborník IV. Bratislava. 1961.
18. STREDOSLOVENSKÉ VYDAVATEĽSTVO. Vlastivedný sborník XI. Bratislava. 1972.
19. BIELY, A. et al. Geologická stavba. In Atlas krajiny Slovenskej republiky [online]. 2004.
20. LUKNIŠ, M. Reliéf. In LUKNIŠ, M. et al. Slovensko 2 : Příroda. 1972.
21. HRAŠNA, M., KLUKANOVÁ, A. Inžinierskogeologická rajonizácia. In Atlas krajiny Slovenskej republiky [online]. 2004.
22. MAZÚR, E., LUKNIŠ, M.. Geomorfologické jednotky. Mapa 1:500 000. In Atlas SSR. 1980.
23. MAZÚR, E., ČINČURA, J., KVITKOVIČ, J. Geomorfológia. Mapa 1:500 000. In Atlas SSR. 1980.
24. <http://www.enviro.gov.sk/servlets/files/8994>.
25. http://www.minerality.sk/files/lok/16_safarka.htm
26. http://enviroportal.sk/pdf/spravy_zp/kke02s.pdf
27. <http://volcanology.eligeos.org/permvolcincwc-5.html>
28. http://www.ucm.sk/FPV/katedry/biotechnolog/revue_nova_biotechnologica/revue_nova_biotechnologica_3_2/04_Krainakova.pdf.
29. ÚPD mesta Poltár
30. <http://www.statistics.sk/mosmis/run.html>
31. http://www.cvcub.edu.sk/vorec/fg-charakteristika-ilavy/2_hydrologia.html
32. http://www.sazp.sk/slovak/struktura/copk/chodniky/chkosk3/kapitoly/kap_5.html
33. http://www.minerality.sk/files/lok/16_safarka.htm
34. http://enviroportal.sk/pdf/spravy_zp/kke02s.pdf
35. <http://www.fns.uniba.sk/zp/knihy/index.htm>
36. Jozef Jakál, Geografický ústav SAV, Štefánikova 49, 814 73 Bratislava, Slovensko KRASOVÉ FORMY A ICH VÄZBA NA VLASTNOSTI RELIÉFU A KLÍMY V ZÁPADNÝCH KARPATOCH
37. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/cernozem.htm>
38. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/fluvizem.htm>
39. <http://web.tuke.sk/fberg-kgp/spis/geologia.htm>
40. <http://oldwww.fns.uniba.sk/~krg/prilohy/kgamr/2004/podnedruhy1.htm>
41. Nábělek, F. (1979): Encyklopédia Slovenska, SAV, Bratislava
42. Kolektív, 2000: Morfogenetický klasifikačný systém pôd Slovenska. VÚPOP, Societas
43. Pedologica Slovaca, Bratislava, s. 74
44. Mazúr, E. (1980): Atlas SSR, SAV, Bratislava - kapitola pôdy
45. Minár, J. a kolektív (2001): Geografické spektrum 3. PRIF UK Bratislava
46. <http://www.minerality.sk/files/hor/spras.htm>
47. Bizudová, M. 1993. Geomorfológia. 1. vyd. Bratislava: UK Bratislava, 1993. 228 s. -
48. Lukniš, M. 1972. Slovensko príroda. 1. vyd. Bratislava: Obzor, 1972. 920 s. -
49. Ciesarik, M. 1994. Geológia. Vysokoškolské skriptá. 1. vyd. Zvolen: LF: Katedra prírodného prostredia, 1994. 255 s. ISBN 80-228-0345-6 -
50. Čerman, R. 2003. Zemepisný atlas SR. 1. vyd. Bratislava: Mapa Slovakia Bratislava, s.r.o. , 2003. 96 s. ISBN 80-8067-006-4 -
51. Kolník P., 2001, Cestovný lexikón Slovenskej republiky, Bratislava, Vydavateľstvo Astor Slovakia, 212,
52. Plesník P., a kol. 1989, Malá slovenská vlastiveda, Bratislava, Vydavateľstvo Obzor, 91, 135, 222, 223,
53. www.statistics.sk
54. <http://www.slovakia.travel/entitaview.aspx?l=1<=1&idp=41897>
55. Jurko, A., 1958: Pôdne ekologické pomery a lesné spoločenstvá Podunajskej nížiny. Vydavateľstvo SAV, Bratislava, 264 s.
56. Lukniš, M. (ed.), Bako, J., Berta, J., Ferianc, O., Feriancová-Masárová, Z., Fusán, O., Futák, J., Hejný, S., Jurko, A., Kurpelová, M., Mičian, L., Michalko, J., Petrovič, Š., Schmidt, Z., Šimo, E., Vilček, F., Zaťko, M., 1972: Slovensko 2. Príroda. Obzor, Bratislava, 920 s.
57. Lukniš, M., Plesník, P., 1961: Nížiny, kotliny a pohoria Slovenska. Osveta, Bratislava, s. 7-50.
58. Mazúr, E., Lukniš, M., 1980: Geomorfologické jednotky. In: Mazúr, E. et al., 1980: Atlas SSR. Vydavateľstvo SAV, Bratislava, s. 55.
59. Michalko, J., Magic, D., Berta, J., 1986: Geobotanická mapa ČSSR, textová časť. Vydavateľstvo SAV, Bratislava, 160 s.

60. Plesník, P. et al., 1989: Malá slovenská vlastiveda. Vydavateľstvo Obzor, Bratislava, s. 296-297.
61. R USES okresu Lučenec a Rimavská Sobota, SAŽP Nitra, 1995
62. Ružičková, H., Halada, L., Jedlička L., Kalivodová, E., 1996: Biotopy Slovenska. Ústav krajinnej ekológie Slovenskej akadémie vied, Bratislava, s. 104 - 109.
63. Vyhláška MŽP SR č. 24/2003 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.
64. Vyhláška MŽP SR č. 492/2006 Z.z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 24/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.
65. Zákon NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny.
66. ÚPD M, 2008
67. <http://joe.fns.uniba.sk/prace/pista/Databaza.htm>
68. http://www.esprit-bs.sk/stranka_data/projekty/1/subor/a8dbd92f42148dbf96e1b93048f76f84.pdf
69. <http://sk.wikipedia.org/>, 12.5.2009
70. <http://www.soupoltar.edu.sk/>
71. PHSR Poltár, 2008
72. <http://sk.wikipedia.org/wiki/Pol%C3%A1r>
73. <http://www.binderovci.sk/index.php?cat=13&id=42>
74. http://www.mineraly.sk/files/lok/301-400/350_slovgeo_slov_rudohorie_2.htm
75. http://www.mineraly.sk/files/lok/301-400/349_slovgeo_slov_rudohorie_1.htm
76. Slovensko II. (Príroda), kol. autorov, Obzor Bratislava, 1972
77. http://www.forestportal.sk/ForestPortal/lesne_hospodarstvo/info_o_lesoch/zakladne_informacie/prirodne_pomery/geologia/geologia.html
78. http://sk.wikipedia.org/wiki/Uhors%C3%BD_potok
79. <http://sk.wikipedia.org/wiki/Pol%C3%A1rica>
80. <http://www.poltar.sk/kino-ipel.phtml?id3=30234&id2=0>
81. <http://www.poltar.sk/mestska-kniznica.phtml?id3=30223&id2=0>

