

MESTO TOPOĽČANY

P H S R



2014 - 2020

PROGRAM HOSPODÁRSKEHO A SOCIÁLNEHO
ROZVOJA MESTA TOPOĽČANY NA ROKY 2014 - 2020



december 2013



P H S R



2014 - 2020

Zhotoviteľ:

Mesto Topolčany
Námestie M. R. Štefánika 1/1
955 01 Topolčany
Zastúpené: Ing. Petrom Balážom

Spracovateľ:

RNDr. Vladimír Grežo

Pracovná skupina:

JUDr. Edita Brösztlová (ľudské zdroje a verejná správa)
Mgr. Janetta Kadliečková (kultúra, šport, propagácia a cestovný ruch)
Ing. Zdenka Švajdleníková (životné prostredie)
Ing. Alžbeta Melicherová (výstavba, podpora podnikania, doprava a občianska vybavenosť)
PaedDr. Martina Mazáňová, PhD. (školsťvo a podpora vzdelávania)
Soňa Chotárová (sociálna služby a sociálna pomoc)
Gabriela Herdová (byťová vybavenosť)

Text neprešiel jazykovou a grafickou korektúrou.



PREHLAD GRAFOV

- Graf č. 1: Štruktúra Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topolčany (s. 6)
- Graf č. 2: Priemerné mesačné prietoky rieky Nitra na území mesta Topolčany v rokoch 2001-2011 (s. 14)
- Graf č. 3: Vývoj počtu obyvateľov mesta Topolčany v rokoch 1850 – 2011 (s. 26)
- Graf č. 4: Štruktúra obyvateľstva mesta Topolčany podľa 5 ročných vekových kategórií v roku 2011 (s. 28)
- Graf č. 5: Produktívne vekové kategórie mesta Topolčany v r. 2001 (s. 29)
- Graf č. 6: Produktívne vekové kategórie mesta Topolčany v r. 2011 (s. 29)
- Graf č. 7: Vzdelanostná úroveň obyvateľstva mesta Topolčany v roku 2001 (s. 31)
- Graf č. 8: Vzdelanostná úroveň obyvateľstva mesta Topolčany v roku 2011 (s. 31)
- Graf č. 9: Využitie pôdneho fondu mesta Topolčany v roku 2011 (s. 33)
- Graf č. 10: Rozvoj bytového fondu na území mesta Topolčany v rokoch 1899 – 2011 (s. 46)
- Graf č. 11: Bytový fond mesta Topolčany podľa vlastníkov v roku 2011 (s. 47)
- Graf č. 12: Ubytovacie zariadenia v meste Topolčany v roku 2013 (s. 53)
- Graf č. 13: Najvyhľadávanejšie atrakcie okresu Topolčany (s. 54)
- Graf č. 14: Obľúbenosť atrakcií cestovného ruchu (s. 55)
- Graf č. 15: Vývoj partnerskej spolupráce mesta Topolčany s ostatnými mestami (s. 56)
- Graf č. 16: Respondenti dotazníkového prieskumu podľa pohlavia (s. 63)
- Graf č. 17: Respondenti dotazníkového prieskumu podľa veku (s. 64)
- Graf č. 18: Respondenti dotazníkového prieskumu podľa ekonomickej aktivity (s. 64)
- Graf č. 19: Respondenti dotazníkového prieskumu podľa trvalého bydliska (s. 65)
- Graf č. 20: Názor respondentov na ekonomickú vyspelosť mesta Topolčany (s. 65)
- Graf č. 21: Názor respondentov na problematiku zariadení pôsobiacych v oblasti cestovného ruchu (s. 66)
- Graf č. 22: Názor respondentov na problematiku infraštruktúry cestovného ruchu mesta Topolčany (s. 67)
- Graf č. 23: Spokojnosť respondentov s atraktivitou verejných priestranstiev mesta Topolčany (s. 67)
- Graf č. 24: Návrhy respondentov na rozvoj verejných priestranstiev mesta Topolčany (s. 68)
- Graf č. 25: Spokojnosť respondentov s dopravnou dostupnosťou mesta Topolčany (s. 69)
- Graf č. 26: Názor respondentov na problematiku hustoty automobilovej dopravy v meste Topolčany (s. 70)
- Graf č. 27: Názor respondentov na kvalitu materských a základných škôl v meste Topolčany (s. 70)
- Graf č. 28: Názor respondentov na kvalitu stredných škôl v meste Topolčany (s. 71)
- Graf č. 29: Spokojnosť respondentov s ponukou vysokoškolského štúdia v meste Topolčany (s. 72)
- Graf č. 30: Spokojnosť respondentov s možnosťami športového vyžitia v meste Topolčany (s. 73)
- Graf č. 31: Spokojnosť respondentov so službami zdravotnej starostlivosti mesta Topolčany (s. 73)
- Graf č. 32: Spokojnosť respondentov so službami sociálnej starostlivosti mesta Topolčany (s. 74)
- Graf č. 33: Spokojnosť respondentov s možnosťami kultúrneho vyžitia v meste Topolčany (s. 75)
- Graf č. 34: Spokojnosť respondentov s úrovňou bytového fondu mesta Topolčany (s. 75)
- Graf č. 35: Názor respondentov na množstvo zelene v meste Topolčany (s. 76)
- Graf č. 36: Spokojnosť respondentov s pracovnými možnosťami a podmienkami na podnikanie (s. 77)
- Graf č. 37: Názor respondentov na kvalitu života v meste Topolčany (s. 77)
- Graf č. 38: Návrhy respondentov na smerovanie rozvoja mesta Topolčany v budúcnosti (s. 78)
- Graf č. 39: Miera investícií do prioritných oblastí rozvoja mesta Topolčany v rokoch 2007 - 2013 (s. 80)
- Graf č. 40: Štruktúra stromu problémov (s. 84)



PREHLAD TABULIEK

- Tab. č. 1: Regionálne geologické členenie mesta Topolčany (s. 11)
- Tab. č. 2: Začlenenie mesta Topolčany do systému geomorfologických jednotiek (s. 13)
- Tab. č. 3: Začlenenie mesta Topolčany do systému floristických oblastí (s. 16)
- Tab. č. 4: Pohyb obyvateľstva na území mesta Topolčany v rokoch 2001 – 2011 (s. 28)
- Tab. č. 5: Ekonomicky aktívne obyvateľstvo v rokoch 2001 a 2011 (s. 30)
- Tab. č. 6: Vývoj nezamestnanosti na území mesta Topolčany v rokoch 2001 a 2011 (s. 30)
- Tab. č. 7: Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva územných celkov SR v roku 2011 (s. 32)
- Tab. č. 8: Zamestnanosť v poľnohospodárstve v rokoch 1991 a 2001 (s. 34)
- Tab. č. 9: Počet živnostníkov k ekonomicky aktívnemu obyvateľstvu územných celkov SR v roku 2011 (s. 35)
- Tab. č. 10: Parkovacie miesta v meste Topolčany k 31.12.2012 (37)
- Tab. č. 11: Zdroje pitnej vody v trvalo obývaných bytoch mesta Topolčany v rokoch 2001 a 2011 (s. 38)
- Tab. č. 12: Vybavenosť domácností v meste Topolčany v rokoch 2001 a 2011 (s. 39)
- Tab. č. 13: Počet používateľov predškolských zariadení v meste Topolčany v rokoch 2005/2006 a 2011/2012 (s. 40)
- Tab. č. 14: Počet používateľov základných škôl v meste Topolčany v rokoch 2005/2006 a 2011/2012 (s. 40)
- Tab. č. 15: Počet žiakov stredoškolských zariadení v meste Topolčany v rokoch 2005/2006 a 2011/2012 (s. 41)
- Tab. č. 16: Školské zariadenia výchovného poradenstva a prevencie mesta Topolčany v roku 2013 (s. 41)
- Tab. č. 17: Poskytovatelia zdravotnej starostlivosti v meste Topolčany v roku 2013 (s. 42)
- Tab. č. 18: Bytový fond a počty bytov v prepočte na 1000 obyvateľov na území SR v roku 2011 (s. 46)
- Tab. č. 19: Národné kultúrne pamiatky na území mesta Topolčany v roku 2013 (s. 51)
- Tab. č. 20: Prehľad producentov energií z obnoviteľných zdrojov na území mesta Topolčany v roku 2013
- Tab. č. 21: Verejná zeleň a oddychové zóny mesta Topolčany v roku 2013 (s. 62)
- Tab. č. 22: Kľúčové oblasti stromu problémov mesta Topolčany (s. 84)
- Tab. č. 23: Strategické ciele rozvojovej stratégie mesta Topolčany (s. 89)
- Tab. č. 24: Špecifické ciele priorít rozvoja mesta Topolčany (s. 90)
- Tab. č. 25: Prehľad opatrení rozvojovej stratégie mesta Topolčany (s. 91)



PREHLAD MAPOVÝCH VÝSTUPOV

- Mapa č. 1: Katastrálne územie mesta Topoľčany (9)
Mapa č. 2: Vymedzenie územia mesta Topoľčany (10)
Mapa č.3: Geologická stavba mesta Topoľčany (12)
Mapa č. 4: Pôdne typy mesta Topoľčany (15)
Mapa č. 5: Delimitácia prírodných predpokladov cestovného ruchu obcí Nitrianskeho samosprávneho kraja (s. 50)
Mapa č. 6: Delimitácia atraktivity architektonických pamiatok v Nitrianskom samosprávnom kraji (s. 52)



PREHLAD OBRÁZKOV

Obr. č. 1: Erb, vlajka a pečať mesta Topolčany (s. 23)



OBSAH

	ÚVOD.....	1
1	Potreba spracovania Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja.....	2
1.1	Etapy spracovania PHSR mesta Topolčany na roky 2014 - 2020.....	2
1.2	Štruktúra PHSR mesta Topolčany na roky 2014 - 2020.....	3
2	PHSR mesta Topolčany a ostatné strategické dokumenty SR.....	5
	ANALYTICKÁ ČASŤ.....	6
3	Poloha a vymedzenie mesta Topolčany.....	7
4	Fyzickogeografická štruktúra mesta Topolčany.....	9
4.1	Litogeografické pomery.....	9
4.2	Morfogeografické pomery.....	10
4.3	Klimageografické pomery.....	11
4.4	Hydrogeografické pomery.....	11
4.4.1	Povrchové vody.....	11
4.4.2	Podpovrchové vody.....	12
4.5	Pedogeografické pomery.....	12
4.6	Biogeografické pomery.....	14
4.6.1	Fytogeografická charakteristika.....	14
4.6.1.1	Potenciálna prirodzená vegetácia.....	14
4.6.1.2	Reálna vegetácia.....	15
4.6.2	Zoogeografická charakteristika.....	15
4.6.2.1	Spoločenstvo polí a lúk.....	15
4.6.2.2	Spoločenstvo ľudských sídlisk (intravilánu).....	15
4.6.2.3	Spoločenstvo vôd.....	16
5	Vývoj osídlenia mesta Topolčany.....	17
5.1	Historický vývoj.....	17
5.1.1	Najstaršie dejiny mesta Topolčany.....	17
5.1.2	Topolčany v období stredoveku.....	17
5.1.3	Topolčany v novoveku.....	18
5.1.4	Najnovšie dejiny mesta Topolčany.....	20
5.1.5	Symboly mesta Topolčany.....	21
5.2	Morfogenetický vývoj.....	21
6	Ľudské zdroje mesta Topolčany.....	24
6.1	Vývoj počtu obyvateľov.....	24
6.2	Dynamika obyvateľstva.....	25
6.3	Štruktúra obyvateľstva.....	26
6.3.1	Biologické znaky.....	26



6.3.2	Ekonomické znaky.....	27
6.3.2.1	Ekonomická aktivita obyvateľstva.....	27
6.3.2.2	Nezamestnanosť obyvateľstva.....	28
6.3.3	Kultúrne znaky.....	28
6.3.3.1	Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva.....	28
6.3.3.2	Národnostná a religiózna štruktúra obyvateľstva.....	30
7	Hospodárske pomery mesta Topolčany.....	31
7.1	Primárny sektor.....	31
7.1.1	Poľnohospodárstvo.....	31
7.2	Sekundárny sektor.....	31
7.2.1	Spracovateľský priemysel.....	32
7.2.2	Malé a stredné podniky.....	32
7.3	Terciérny sektor.....	33
7.3.1	Technická infraštruktúra.....	33
7.3.1.1	Dopravná infraštruktúra.....	33
7.3.1.2	Zásobovanie vodou.....	35
7.3.1.3	Odvádzanie a čistenie odpadových vôd.....	35
7.3.1.4	Energetika.....	35
7.3.1.5	Telekomunikácie.....	36
7.3.2	Sociálna infraštruktúra.....	36
7.3.2.1	Školstvo.....	36
7.3.2.2	Zdravotnícke zariadenia.....	39
7.3.2.3	Zariadenia a služby sociálnej starostlivosti.....	40
7.3.2.4	Bytový a domový fond.....	43
7.3.2.5	Kultúrne zariadenia a subjekty.....	44
7.3.2.6	Športové zariadenia, športové subjekty a ostatné zariadenia voľno časových aktivít....	45
7.3.2.7	Inštitúcie verejnej správy.....	46
7.3.2.8	Ostatné zariadenia sociálnej infraštruktúry.....	46
7.3.3	Cestovný ruch.....	46
7.3.3.1	Lokalizačné predpoklady.....	47
7.3.3.2	Realizačné predpoklady.....	50
7.3.3.3	Selektívne predpoklady.....	51
7.4	Kvartérny sektor.....	52
8	Životné prostredie mesta Topolčany.....	54
8.1	Ochrana životného prostredia.....	54
8.2	Ovzdušie.....	55
8.3	Voda.....	55
8.3.1	Ochrana povrchových vôd.....	55



8.3.2	Ochrana podporných vôd.....	56
8.4	Pôda.....	56
8.5	Flóra, fauna a ich biotopy.....	56
8.6	Hluková záťaž.....	57
8.7	Odpady.....	57
8.8	Využívanie obnoviteľných zdrojov.....	57
8.9	Aktivity zamerané na environmentálnu prevenciu a výučbu.....	58
8.10	Verejná zeleň.....	58
9	Percepcia rozvoja mesta Topoľčany jeho obyvateľmi.....	60
9.1	Charakteristika respondenta.....	60
9.2	Život v meste Topoľčany.....	62
10	Regionálny rozvoj mesta Topoľčany v programovom období 2007 - 2013.....	76
11	SWOT analýza mesta Topoľčany.....	78
11.1	SWOT analýza prírodných pomerov a životného prostredia.....	78
11.2	SWOT analýza ľudských zdrojov a sociálnej infraštruktúry.....	79
11.3	SWOT analýza hospodárstva a technickej infraštruktúry.....	80
12	Strom problémov mesta Topoľčany.....	81
12.1	Strom problémov hospodárstva a technickej infraštruktúry.....	82
12.2	Strom problémov ľudských zdrojov a sociálnej infraštruktúry.....	83
12.3	Strom problémov životného prostredia.....	84
	STRATEGICKÁ ČASŤ.....	85
13	Rozvojová stratégia mesta Topoľčany.....	86
13.1	Rozvojová vízia.....	86
13.2	Identifikácia cieľov rozvojovej stratégie.....	86
13.2.1	Globálny cieľ rozvojovej stratégie.....	86
13.2.2	Strategické ciele rozvojovej stratégie.....	86
13.2.3	Špecifické ciele rozvojovej stratégie.....	87
13.2.4	Opatrenia rozvojovej stratégie.....	87
	IMPLEMENTAČNÁ ČASŤ.....	89
14	Implementačný rámec priorít a opatrení mesta Topoľčany.....	90
14.1	Strategická priorita I. Hospodárstvo a technická infraštruktúra.....	90
14.1.1	Priorita I.I. Konkurencieschopné hospodárstvo a atraktívne prostredie pre podnikanie a zamestnanosť.....	90
14.1.2	Priorita I.II. Podpora tvorby podmienok pre príchod nových a udržanie súčasných investorov.....	94
14.1.3	Priorita I.III. Rozvoj a skvalitnenie technickej infraštruktúry a služieb verejnej správy... ..	96
14.1.4	Priorita I.IV. Rozvoj a skvalitnenie služieb cestovného ruchu.....	101



14.2	Strategická priorita II. Ľudské zdroje a sociálna infraštruktúra.....	105
14.2.1	Priorita II.I. Zvyšovanie vzdelanostnej úrovne obyvateľstva a podpora celoživotného vzdelávania.....	105
14.2.2	Priorita II.II. Rozvoj a skvalitnenie sociálnej infraštruktúry a zvyšovanie kvality sociálnych a zdravotníckych služieb.....	109
14.2.3	Priorita II.III. Rozvoj a podpora partnerskej spolupráce.....	118
14.3	Strategická priorita III. Životné prostredie.....	120
14.3.1	Priorita III.I. Zavádzanie efektívnych systémov nakladania s odpadmi a rozvoj environmentálnej infraštruktúry s ohľadom na prevenciu pred živelnými pohromami....	120
14.3.2	Priorita III.II. Ochrana zložiek životného prostredia a podpora environmentálneho správania sa obyvateľstva.....	123
15	Systém monitorovania a aktualizácie PHSR mesta Topoľčany.....	129
	POUŽITÁ LITERATÚRA.....	130
	PRÍLOHY.....	134



P H S R



2014 - 2020

ÚVOD





1 POTREBA SPRACOVANIA PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO A SOCIÁLNEHO ROZVOJA

Plánovanie je z hľadiska zabezpečovania regionálneho rozvoja nevyhnutným nástrojom pre jeho rozvoj v zmysle trvalodržateľnosti. Pre to, aby sa však mohlo územie rozvíjať v rámci tejto filozofie, musí byť lokalizácia investícií a aktivít koordinovaná, systematická a v neposlednom rade kontinuálna. Jednotlivé aktivity by mali byť schopné vyvažovať pôsobenie trhových síl, stabilizovať zaostávajúce oblasti a zároveň zabráňovať vzniku nových priestorových disproportíí. Vhodným nástrojom zabezpečovania trvalo udržateľného rozvoja územia je preto strategické plánovanie, ktoré je založené na princípe viacúrovňovej sústavy cieľov smerujúcej od globálneho cieľa v podobe celkovej vízie cez menší počet priorít a špecifických cieľov až po úroveň konkrétnejších nástrojov a opatrení.

V zmysle súčasnej legislatívy sa podpora regionálneho rozvoja uskutočňuje v súlade s programovaním na základe dokumentov národnej, regionálnej a miestnej úrovni. Cieľom takejto podpory je zabezpečenie vyváženého hospodárskeho a sociálneho rozvoja Slovenskej republiky, odstránenie alebo zmiernenie rozdielov v úrovni hospodárskeho a sociálneho rozvoja jej regiónov, zabránenie vzniku nových oblastí s nízkou ekonomickou výkonnosťou a životnou úrovňou obyvateľov a v neposlednom rade udržanie ich hospodárskeho a sociálneho rozvoja.

Výsledkom procesu strategického plánovania aplikovaného na konkrétnu sídelnú jednotku je Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce (mesta), ktorý je strednodobým rozvojovým dokumentom vypracovaným v súlade s cieľmi a prioritami ustanovenými v národnej stratégii. Tento dokument zároveň zohľadňuje ciele a priority ustanovené v programe hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja vyššieho územného celku, na území ktorého sa obec nachádza a je vypracovaný podľa záväznej časti územnoplánovacej dokumentácie obce [49].

1.1 Etapy spracovania PHSR mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja, ako strednodobý programový dokument poskytuje organizovaný pohľad na súčasný stav záujmového územia. Z tohto dôvodu bol jeho spracovaniu venovaný dostatočne dlhý čas. Celý proces spracovania je možné rozdeliť do troch hlavných etáp.

V prvej etape, ktorá začala prebiehať od decembra 2012 bola navrhnutá štruktúra dokumentu, zároveň boli oslovené jednotlivé inštitúcie pôsobiace na území mesta Topoľčany so žiadosťou o spoluprácu pri tvorbe nového programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja a aktualizácii jeho analytickej časti.

V druhej etape, ktorá prebiehala od augusta 2013, bol z odborníkov pôsobiacich v jednotlivých oblastiach hospodárstva mesta Topoľčany zostavený pracovný tím, ktorý tak prostredníctvom svojich vedomostí a skúseností garantoval odbornosť a adresnosť spracovávaného dokumentu. V rámci tejto etapy bol zrealizovaný prieskum verejnej mienky, zameraný na vnímanie rozvoja mesta domácim obyvateľstvom. Na základe jednotlivých pripomienok obyvateľov, ale i odborných garantov bola následne stanovená stratégia rozvoja mesta a navrhnutá implementačná časť dokumentu.

V tretej etape sa uskutočnilo pripomienkovanie dokumentu v samospráve. Predložený návrh bol posúdený odbornými útvarmi Mestského úradu, komisiou Mestského zastupiteľstva. Po zapracovaní jednotlivých vznesených pripomienok bola finálna upravená verzia dokumentu Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014-2020 následne predložená na rokovanie do mestského zastupiteľstva, ktoré ho dňa 12.02.2014 schválilo.



1.2 Štruktúra PHSR mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020

Strategický dokument je rozdelený do viacerých častí, z ktorých prvou je komplexná analýza územia. Veľmi dôležitým aspektom pri jej spracovaní bola i participácia tých, ktorých sa rozvoj bezprostredne dotýka, obyvateľov mesta Topoľčany. Takáto „spätná väzba“ umožnila získať postoje a názory miestneho obyvateľstva na problematiku rozvoja územia a zároveň tak pomohla naznačiť jeho smerovanie.

Výsledky komplexnej analýzy územia boli následne zapracované do SWOT analýzy, ktorá predstavuje ďalšiu analytickú etapu hodnotenia územia. V porovnaní s komplexnou analýzou územia je SWOT analýza jednoduchšia, výstižnejšia a zameriava sa na podstatné znaky územia.

Na základe informácií zozbieraných a analyzovaných v priebehu predchádzajúcich krokov bol následne vytvorený strom problémov, ktorý špecifikuje hlavné problémové oblasti. Tieto oblasti boli ústrednými bodmi ďalšieho zamerania procesu strategického plánovania, v súvislosti s ktorým boli sformulované jednotlivé opatrenia, ktoré majú za úlohu dané problémy riešiť alebo ich v čo najpriateľnejšej miere eliminovať.

Prvým krokom medzi fázou analýz a samotnou strategickou časťou bolo definovanie strategickej vízie územia, ktorá charakterizuje všeobecnú orientáciu komunity obce do budúcnosti. Strategická vízia teda popisuje ideálnu situáciu, ktorá by mala nastať po zrealizovaní a naplnení špecifikovaných strategických cieľov.

Na strategickú víziu budúcnosti záujmového územia úzko nadväzujú strategické a špecifické ciele predstavujúce oblasti, do ktorých by sa malo v budúcnosti za účelom rozvoja územia v najväčšej miere koncentrovať úsilie, čas a finančné zdroje. Špecifikácia týchto cieľov je podložená analýzami a informáciami z predchádzajúcich analytických krokov.

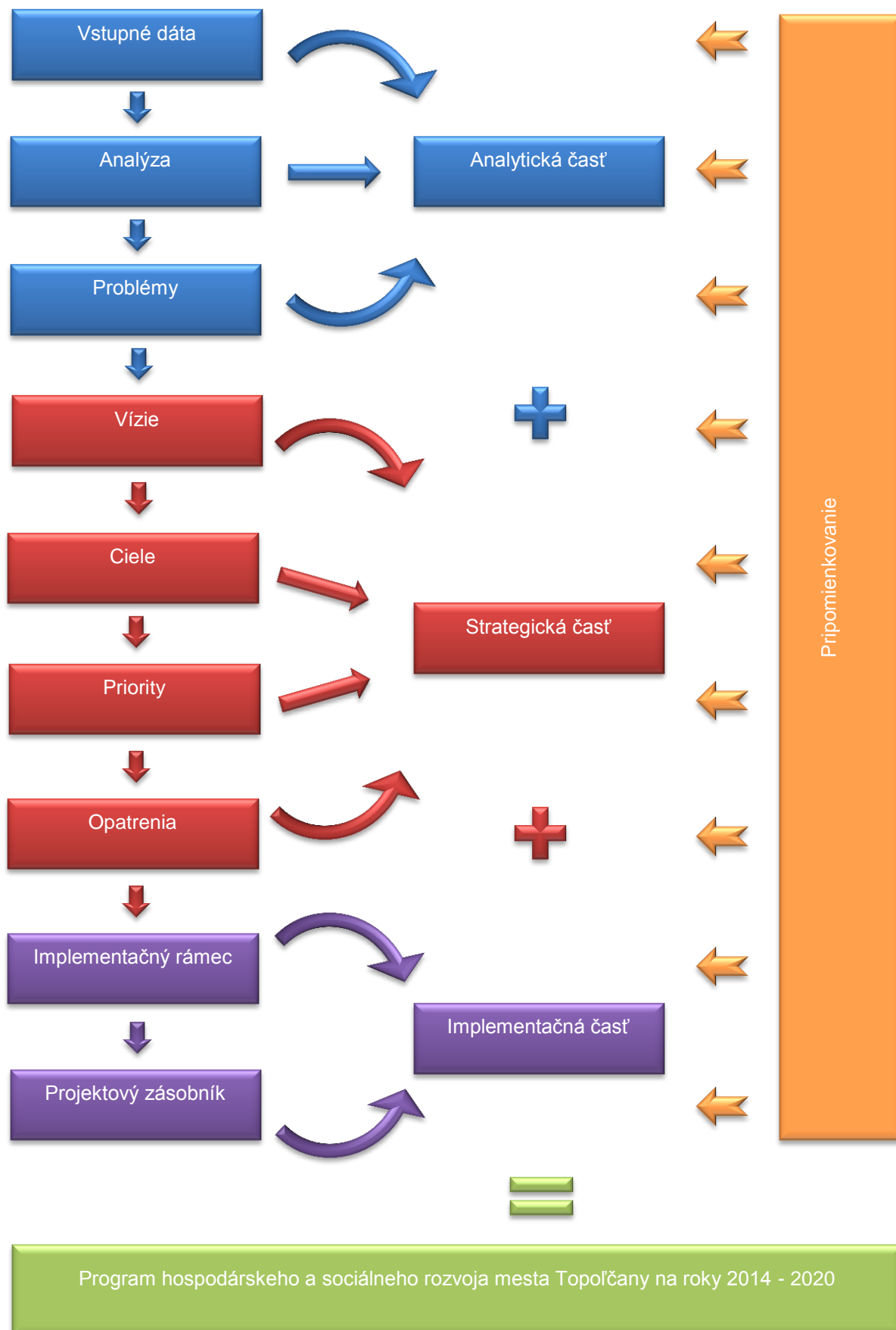
Záver strategickej časti dokumentu tvorí súbor opatrení a priorít, ktoré predstavujú konkrétne návrhy na riešenie problémov špecifikovaných v predchádzajúcich analýzach. Samotný rozvoj sledovaného územia, ktorý je hlavným cieľom spracovávaného Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja, vo veľkej miere závisí práve od úspešnosti a efektívnosti týchto opatrení.

Posledná, implementačná časť pozostáva z návrhu konkrétnych projektov a aktivít, ktoré by mali byť prijaté za účelom napĺňania stanovených cieľov. Komplexný pohľad na štruktúru Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020 znázorňuje graf č. 1.

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany predstavuje konkrétnu formu širokého konsenzu vízií pre zlepšenie socioekonomickej budúcnosti spoločnosti v záujmovom území. Dokument je spracovaný v nadväznosti na Plán hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 – 2013 a zároveň ako odozva na potrebu jeho aktualizácie pre nové programové obdobie 2014 – 2020. Dokument navrhuje systematickú a trvalo udržateľnú rozvojovú stratégiu zameranú na realizáciu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta, ktorá zároveň rešpektuje globálne ciele regionálneho rozvoja špecifikované štátnou regionálnou politikou. Cieľom Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany nie je vyriešiť všetky problémy vyskytujúce sa na jeho území, ale načrtnúť trajektóriu, ktorá umožní vytvoriť vhodné predpoklady pre ich riešenie.



Graf č. 1: Štruktúra Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany





2 PHSR MESTA TOPOĽČANY A OSTATNÉ STRATEGICKÉ DOKUMENTY SR

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020, ako základný strednodobý programový dokument zabezpečujúci podporu regionálneho rozvoja na území mesta Topoľčany, nadväzuje na sústavu strategických a programových dokumentov Slovenskej republiky. Zároveň ako jeden z dokumentov regionálneho rozvoja spracovaný na miestnej - základnej hierarchickej úrovni vychádza z dokumentov spracovaných na vyšších hierarchických úrovniach, je s nimi vzájomne previazaný a zohľadňuje jednotlivé priority, ktoré v nich boli špecifikované.

Predkladaný dokument je spracovaný najmä v súlade s Národnou stratégiou regionálneho rozvoja Slovenskej republiky, ktorá je východiskovým dokumentom komplexne určujúcim strategický prístup štátu k podpore regionálneho rozvoja v dlhodobom období pri rešpektovaní princípov trvalo udržateľného rozvoja. Zároveň je dokument previazaný aj s Programom hospodárskeho a sociálneho rozvoja Nitrianskeho samosprávneho kraja 2012 - 2018, ktorý je základným programovým dokumentom regionálnej úrovne zameraným na ekonomickú a sociálnu oblasť, spracovaným v súlade s cieľmi a prioritami Národnej stratégie. Významným dokumentom, na základe ktorého boli prijímané opatrenia a priority špecifikované v Programe hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 – 2020, je Územný plán mesta Topoľčany, ktorý je dokumentom, na základe ktorého sa v zmysle stavebného zákona riadi rozvoj mesta a celá stavebná činnosť v jeho katastrálnom území. Územný plán teda stanovuje zásady a regulatívy priestorového usporiadania a funkčného využívania záujmového územia, ktoré museli byť dodržané aj pri navrhovaní konkrétnych opatrení a priorít Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020.

Okrem spomínaných dokumentov Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020 berie do úvahy aj návrhy Stratégie cestovného ruchu v okrese Topoľčany, Stratégie rozvoja cestovného ruchu Nitrianskeho samosprávneho kraja, Územného plánu regiónu Nitrianskeho kraja, Programu rozvoja bývania mesta Topoľčany a iných strategických dokumentov regionálnej a národnej úrovne. Významnú úlohu pri zostavovaní tohto dokumentu hrali tiež i návrhy Operačných programov pre programové obdobie 2014 - 2020, ktoré umožnili navrhnuť jednotlivé opatrenia nielen s ohľadom na priority mesta ale zároveň i v súlade s prioritami Európskej únie a Slovenskej republiky.

Prepojenie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020 s ostatnými strategickými dokumentmi vyššej hierarchickej úrovne umožňuje napĺňanie cieľov, ktoré sú v nich stanovené a vytvára tak synergický efekt, prispievajúci k vyváženému regionálnemu rozvoju územia Slovenskej republiky.



P H S R



2014 - 2020

ANALYTICKÁ ČASŤ



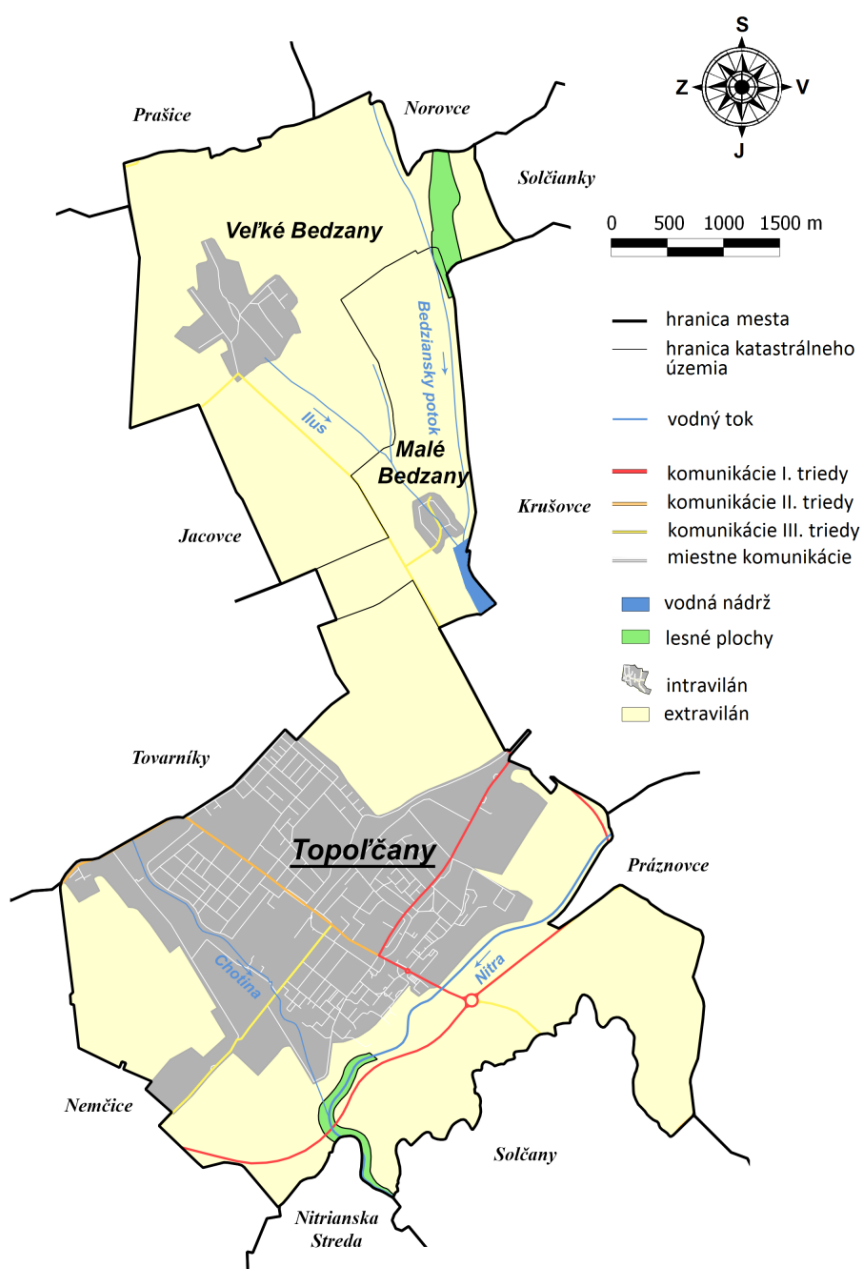


3 POLOHA A VYMEDZENIE MESTA TOPOĽČANY

Mesto Topolčany sa nachádza na západnom Slovensku, na severe Nitrianskeho kraja, v okrese Topolčany. So svojou rozlohou 27,58 km² je 100. najrozľahlejším a s hustotou 984 obyvateľov na km² je 10. najhustejšie osídleným mestom Slovenskej republiky. K 31.12.2012 žilo na jeho území spolu 27 738 obyvateľov.

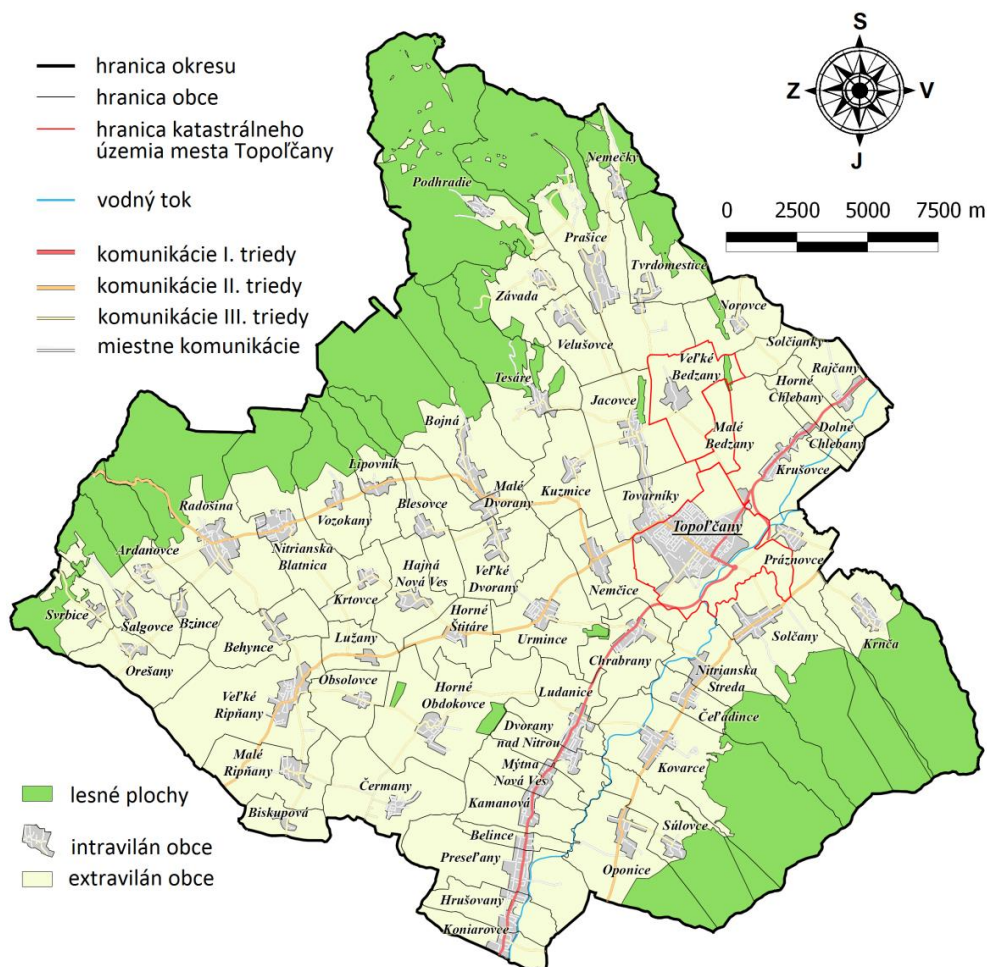
Z hľadiska veľkostnej kategorizácie sídiel sa radí záujmové územie medzi mestské, stredne veľké sídla, ktoré zároveň zohrávajú úlohu centra regiónu zabezpečujúceho vyššiu a špecifickú obslužnú infraštruktúru pre obyvateľov všetkých obcí okresu. Topolčany sa skladajú z 3 katastrálnych území, ktoré tvoria mestská časť Malé Bedzany, mestská časť Veľké Bedzany a samotné mesto Topolčany (mapa č. 1).

Mapa č. 1: Katastrálne územie mesta Topolčany



Zdroj: [18] www.openstreetmap.org; spracoval Grežo, 2013 by Qgis

Mapa č. 2: Vymedzenie územia mesta Topol'čany



Geografickú polohu záujmového územia charakterizujú súradnice 18° 17' východnej geografickej dĺžky a 48° 55' severnej geografickej šírky. Tento bod označuje stred sídla, ktorý má nadmorskú výšku 174 m n. m. Z fyzickogeografického hľadiska sú Topoľčany lokalizované na území Podunajskej pahorkatiny, v časti Bojnianska pahorkatina a Stredonitrianska niva. Naprieč územím vo východnej časti preteká rieka Nitra, ktorá je najvýznamnejším vodným tokom mesta.

Vzdialenosť Topoľčian od krajského mesta Nitra je 34 km. Najvýznamnejším dopravným spojením s okolitými regiónmi je štátna cesta I/64. V západno – východnom smere prechádza záujmovým územím cesta II/499, ktorá slúži ako dopravná spojnice s mestom Piešťany a diaľničným ťahom D1. Okrem spomínaných prechádza mestom i železničná trať č. 140 Nové Zámky – Prievidza.



4 FYZICKOGEOGRAFICKÁ ŠTRUKTÚRA MESTA TOPOLČANY

Prvky fyzickogeografickej štruktúry miestnej krajiny sú navzájom prepojené a všetky sa ako celok integrujú do funkčného systému krajiny, čím definujú samotný jej potenciál pre využívanie človekom.

4.1 Litogeografické pomery

Z hľadiska regionálneho geologického členenia Slovenska, ktoré vymedzuje jednotky troch rádov a v niektorých prípadoch vyčleňuje i jednotky štvrtého rádu, mesto Topolčany tvoria vnútrohorské panvy a kotliny, konkrétne Podunajská panva, z ktorej do sledovaného územia zasahujú Trnavsko-dubnická panva a na severe Bánovská kotlina (tab. č. 1.)

Tab. č. 1: Regionálne geologické členenie mesta Topolčany

Jednotka I. rádu	Jednotka II. rádu	Jednotka III. rádu	Jednotka IV. rádu
Vnútrohorské panvy a kotliny	Podunajská panva	Trnavsko-dubnická panva Bánovská kotlina	Ríšňovská priehlbina -

Zdroj: [44] Vass a i., 1988

Formovanie základných črt reliéfu záujmového územia spadá do obdobia neotektonickej etapy. Potvrdzujú to poznatky o geologickej stavbe, ako aj vek jednotlivých foriem reliéfu, ktorý nepresahuje hranicu vrchného pliocénu. Na geologickej stavbe územia sa podieľajú sedimenty neogénu, ktoré sú však zakryté sedimentmi kvartéru. (mapa č. 3).

Kvartérne sedimenty v podstate zaberajú celé územie mesta s výnimkou plošne malých areálov v jeho západnej časti, kde sa nachádzajú odkryté íly a piesky beladického súvrstvia. Najstaršie kvartérne usadeniny sa začali formovať v strednom pleistocéne, kedy došlo k značnej amplitúde zdvihu a prehĺbenia dolín v podmienkach periglaciálnej klímy, čo malo za následok formovanie sedimentácie fluvialných sedimentov.

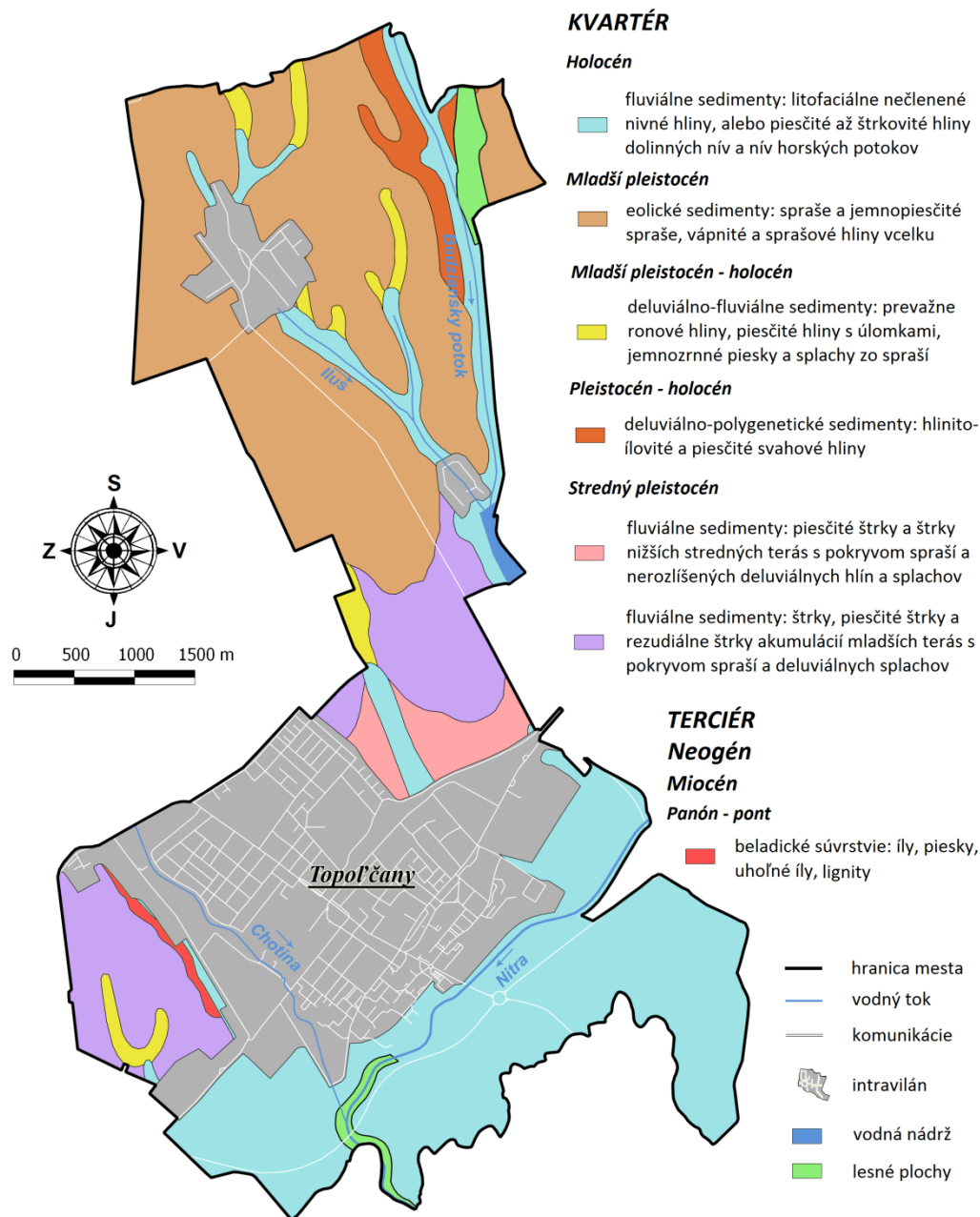
V období mladšieho pleistocénu sa popri znižujúcej amplitúde zdvihu územia postupne vyrovnávali pozdĺžne profily riek. V tomto období sa tiež v sledovanom území vytvorili eolické sedimenty, podrobnejšie prachovité až piesčité hliny – spraše, ktoré do značnej miery zamaskovali staršie formy a sedimenty.

V poslednej etape kvartéru, v holocéne sa formovali proluviálne sedimenty a fluvialne sedimenty, konkrétne litofaciálne nečlenené nívne hliny, alebo piesčité až štrkovité hliny dolinných nív a nív horských potokov.

Okrem spomínaných sedimentov do územia zasahujú tiež deluviálno-polygenetické sedimenty, ktoré sa vyvíjali v priebehu pleistocénu až holocénu a deluviálno – fluvialne sedimenty vo forme ronových hĺn, piesčitých hĺn s úlomkami, jemnozrnných pieskov a splachov zo spraší, ktorých vývoj sa viaže na mladší pleistocén až holocén [38].

Vzhľadom na geologickú stavbu záujmového územia sú nerastné suroviny zastúpené vo väčších množstvách iba nerudnými surovinami. Konkrétne sa jedná o ložiská štrkov a štrkopieskov, ktorých prítomnosť v území je výsledkom akumulácie náplavov vodných tokov v poklesávajúcich depresiách.

Mapa č.3: Geologická stavba mesta Topoľčany



Zdroj: [39] Pristaš, J. a i. 2000b ; spracoval Grežo, 2013 by Qgis

4.2 Morfogeografické pomery

Z geomorfologického hľadiska sa záujmové územie radí do celku Podunajská pahorkatina, z ktorého do neho zasahujú Nitrianska niva a Nitrianska pahorkatina (tab. č. 2).

Nitrianska pahorkatina tvorila pôvodne štruktúrnú tabuľu, ktorá koncom pliocénu bola jednotná, ale v neskoršom období sa v dôsledku nerovnomerných neotektonických pohybov rozčlenila na podcelky. Pleistocénna etapa vývoja reliéfu sa prejavila najmä zlomami, procesmi stráňovej modelácie a mohutnou eolickou činnosťou v podobe navievania spraší a eolických pieskov, ktoré zamaskovali primárne formy reliéfu.



Nitrianska niva sa vyvíjala v priebehu kvartéru. Pre jej morfológiu je charakteristická stupňovitost' vyjadrená vývojom terás a terasovaných náplavových kužeľov predpolia Tríbeča. Centrálna časť sledovaného územia je charakteristická prechodom do pahorkatiny, ktorý sa vyznačuje úzkym pásom s plochými svahmi tvorenými spravidla úpäťnými deluviálnymi plášťami, alebo proluviálnymi sedimentami holocénnych náplavových kužeľov [38].

Tab. č. 2: Začlenenie mesta Topolčany do systému geomorfologických jednotiek

Geomorfologická jednotka	Názov geomorfologickej jednotky
Sústava	Alpsko-Himalájska
Podsústava	Panónska panva
Provincia	Západopanónska panva
Subprovincia	Malá Dunajská kotlina
Oblasť	Podunajská nížina
Celok	Podunajská pahorkatina
Podcelok	Nitrianska niva
Časť	Stredonitrianska niva
	Nitrianska pahorkatina
	Bojnianska pahorkatina

Zdroj: [34] Mazúr, Lukniš, 1986

Z hľadiska geomorfologickej stavby tvoria reliéf územia roviny a pahorkatiny, pričom východná a juhovýchodná časť záujmového územia je charakteristická nízkymi riečnymi terasami a poriečnymi nivami. V tejto oblasti je zaznamenané najnižšie položené miesto sledovaného územia, ktoré sa nachádza v nadmorskej výške 175 m n. m. Naopak severná časť má pahorkatinný ráz. Veľkosť prevýšenia oproti východnej časti územia je 65 m.

4.3 Klimageografické pomery

Z klimatického hľadiska sa mesto Topolčany radí do teplej oblasti, ktorá siaha do 400 m n. m. a zaberá nížiny a nízko položené kotliny. Sú pre ňu charakteristické priemerné ročné teploty od 8° do 10° C, priemerná mesačná teplota v januári od -3° do -1°C a priemerná mesačná teplota v júli 20° C. Ročné zrážky dosahujú od 520 do 750 mm. Táto oblasť sa vyznačuje najväčšou mierou slnečného svitu (viac ako 1 500 hodín ročne), miernymi zimami a viac ako 50 letnými dňami za rok (dni s maximálnou teplotou vzduchu 25° C a viac). Vzhľadom na dĺžku vegetačného obdobia je táto oblasť vhodná najmä pre pestovanie teplomilných plodín ako sú kukurica, cukrová repa, pšenica a pod. V sledovanom území je zastúpená konkrétne teplým, veľmi suchým okrskom, s miernou zimou [32].

4.4 Hydrogeografické pomery

Vodné zdroje mesta Topolčany sa delia na vody povrchové a podpovrchové. Kým povrchové vody tvoria vodné plochy a vodné toky ako rieky a potoky, podpovrchové vody predstavujú zásoby vody pre potreby obyvateľstva, ktoré sú ukryté pod zemským povrchom.

4.4.1 Povrchové vody

Územie mesta Topolčany patrí do povodia rieky Nitry, ktorá pramení v južných svahoch Malej Fatry a až po vyústenie z hôr tečie prevažne juhozápadným smerom, v oblasti Podunajskej nížiny tečie na juh a nad Komárnom ústi do Malého Dunaja. Záujmové územie patrí do základného povodia 4-21-12 (stredná Nitra), ktoré sa rozprestiera po oboch stranách rieky od zaústenia Bebravy po zaústenie Malej Nitry [33].

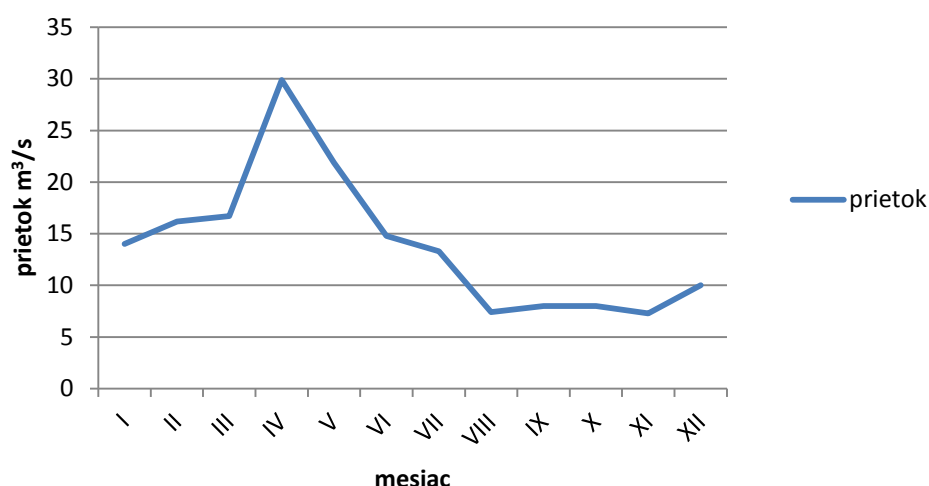
Riečnu sieť mesta Topolčany tvoria 4 vodné toky. Hlavnou tepnou záujmového územia je rieka Nitra, ktorá preteká jeho východnou časťou. Na základe vodného stavu (graf č. 2) sa zaraďuje do skupiny vrchovino-nížinných riek, ktoré majú najvyšší vodný stav na jar a naopak najmenej vody majú na konci leta a na začiatku jesene.



Južne od intravilánu mesta sa k rieke Nitre pripája Chotina, prameniaca v Považskom Inovci. Chotina preteká záujmovým územím v severojužnom smere, kde tečie naprieč zastavanou časťou mesta.

Severnú časť záujmového územia odvodňujú potoky Ilus a Bedziarsky potok. Oba tieto potoky pretekajú naprieč mestskými časťami Malé a Veľké Bedzany a zlievajú sa pri vodnej nádrži Malé Bedzany. Od nádrže ďalej tečú ako Bedziarsky potok v juhovýchodnom smere, kde sa pri hranici s obcou Práznovce vlievajú do rieky Nitry.

Graf č. 1: Priemerné mesačné prietoky rieky Nitra na území mesta Topolčany v rokoch 2001-2011



Zdroj: [19] www.shmu.sk; spracoval Grežo, 2013

4.4.2 Podpovrchové vody

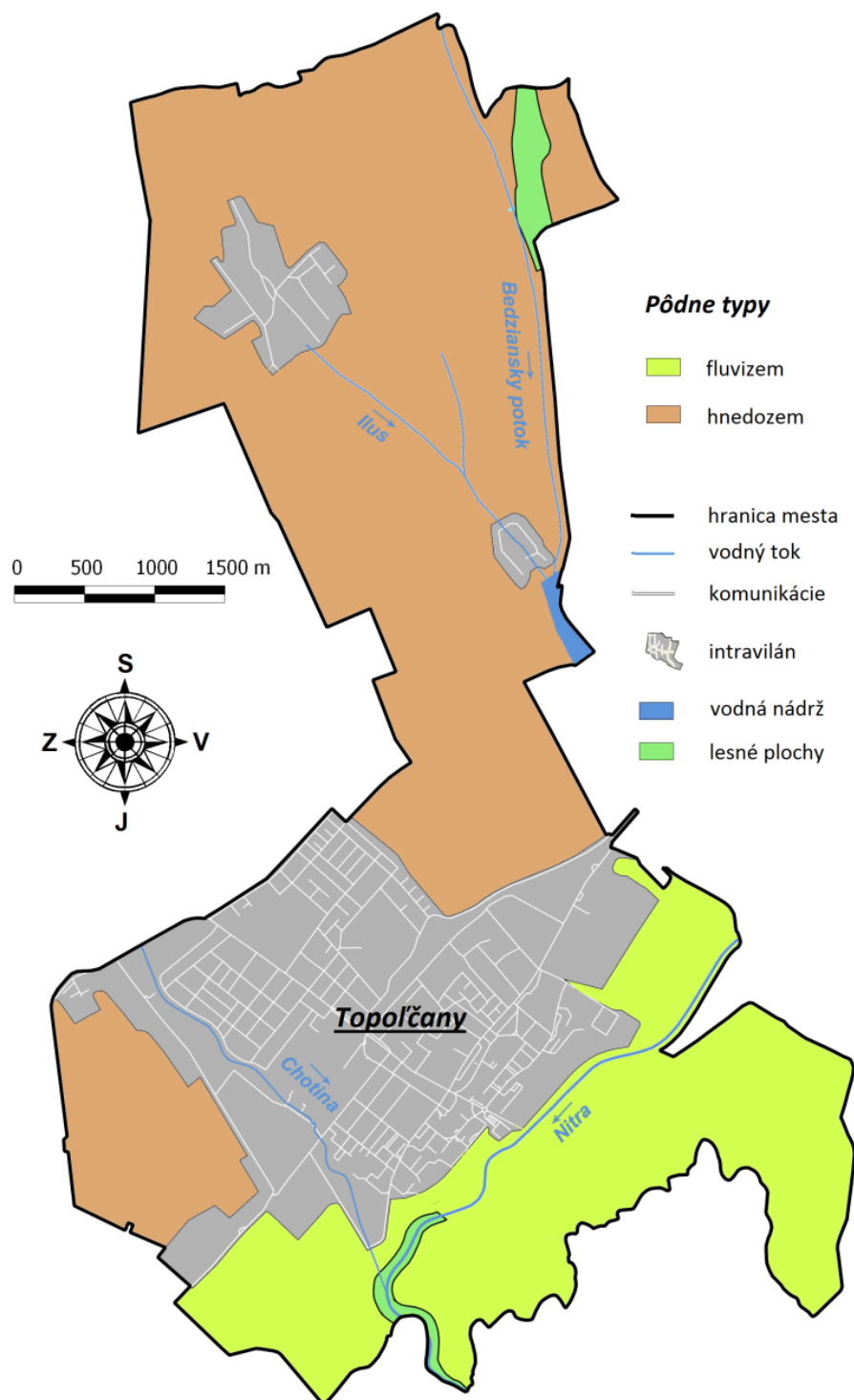
Dostatok prírodných a využiteľných zdrojov podzemných vôd, ich lepšia kvalita ale i relatívne nízke náklady na ich úpravu z nich robia významný zdroj pitnej vody. Podpovrchové vody sa vo vymedzenom území radia do vodohospodárskej oblasti riečnych náplavov rieky Nitry, ktoré patria k základnému nevýraznému vápenato - horečnato - hydrogénuhličitanovému typu, so zvýšeným obsahom rozpustných látok. Zdrojom podzemných vôd sú povrchové toky v blízkosti pohoria Tríbeč a zrážkové vody a vody prestupujúce z mezozoických vrstiev tohto pohoria.

4.5 Pedogeografické pomery

Pedogeografická stavba územia je rozhodujúcim faktorom z hľadiska jeho využiteľnosti pre poľnohospodársku výrobu. Na základe pôdných typov ho môžeme rozdeliť na dve zóny (mapa č. 4).

Južnú časť územia tvorí zóna fluvizemí. Fluvizeme patria do skupiny azonálnych pôd, t.j. pôd, ktoré sa vyskytujú v rôznych nadmorských a klimatických oblastiach a ich výskyt je viazaný na fluviálne náplavy v okolí väčších riek. Patria medzi mladé pôdy, ktoré sa nachádzajú v iniciálnom štádiu svojho vývoja s pôdotvorným procesom slabej tvorby a akumulácie humusu, pretože tento proces je, alebo bol v nedávnej minulosti narušaný záplavami a aluviálnou akumuláciou [33]. V sledovanom území sa z poľnohospodárskeho hľadiska využívajú na pestovanie obilnín, technických plodín a pod.

Mapa č. 4: Pôdne typy mesta Topolčany



Spracoval: Grežo, 2013 by Qgis

Plošne väčšia je v záujmovom území zóna hnedozemí, ktorá sa nachádza v jeho západnej a severnej časti. Hnedozeme sa viažu najmä na spraše, sprašové hliny a neogénne sedimenty. Hnedozeme majú dobrú pútaciú schopnosť a obsahujú dostatok živín, takže patria medzi agronomicky najvhodnejšie pôdy Slovenska. Na území mesta Topolčany patria medzi najúrodnejšie pôdy, ktoré vyhovujú širšiemu sortimentu rastlín ako napríklad kukurici, repke olejnej, ale aj cukrovej repe, lucerne a pod.



Z poľnohospodárskeho hľadiska je výnamnou vlastnosťou pôd zrnitosť, ktorá určuje pôdne druhy. V sledovanom území patria všetky pôdne druhy medzi **hlinité pôdy** (stredne ťažké), ktoré sa viažu na spraše, náplavové kužele a aluviálne naplaveniny. Obsah ílu v nich je od 20% do 30%. Keďže sa tieto pôdy vyvíjali na sprašiach, neobsahujú skelet a preto sa radia do kategórie jemnozemí.

4.6 Biogeografické pomery

Súčasný stav biosféry mesta Topoľčany je výsledkom dlhodobého vývoja rastlinných a živočíšnych spoločenstiev, ktoré sa nachádzajú na jeho území.

4.6.1 Fytogeografická charakteristika

Slovenská republika sa začleňuje do Eurosibírskej podoblasti, ktorá je súčasťou oblasti Holarktis. Samotné mesto Topoľčany sa nachádza v nížinnej podzóne, konkrétne v okrese Nitrianska pahorkatina, z ktorej na jeho územie zasahuje podokres Bojnianska pahorkatina (tab. č. 3).

Tab. č. 3: Začlenenie mesta Topoľčany do systému floristických oblastí

Floristické kategórie	Názov floristickej kategórie
Oblasť	Holarktis
Podoblasť	Eurosibírska
Provincia	Stredoeurópska, Ponticko-panónska
Zóna	Dubová
Podzóna	Nížinná
Okres	Nitrianska pahorkatina
Podokres	Bojnianska pahorkatina

Zdroj: [37] Plesník, 2002

4.6.1.1 Potenciálna prirodzená vegetácia

Potenciálna vegetácia záujmového územia by mala byť tvorená celkovo tromi vegetačnými zónami:

- 1) Lužnými lesmi nížinnými (*Ulmenion*)
- 2) Dubovo-hrabovými lesmi panónskymi (*Quercus robur-Carpinenion betuli*)
- 3) Dubovo-cerovými lesmi (*Quercetum petraeae-cerris*)

Potenciálna prirodzená vegetácia mesta Topoľčany je z veľkej časti ovplyvnená činnosťou človeka, ktorá značne pozmenila zloženie pôvodných prirodzených biotopov.

Pozdĺž vodného toku by sa mali rozprestierať **lužné lesy nížinné (*Ulmenion*)**. Spoločenstvá týchto lužných lesov sa viažu na podmáčané údolné alúviá menších tokov, ktoré často zaplavuje pohybujúca sa voda. Zo stromov bývajú zastúpené jaseň úzkolistý (*Fraxinus angustifolia*), dub letný (*Quercus robur*), brest hrabolistý (*Ulmus minor*), jaseň štíhly (*Fraxinus excelsior*), javor poľný (*Acer campestre*), čremcha strapcovitá (*Padus avium*) a dreviny mäkkých lužných lesov, najmä druhy rodov vrb (*Salix*) a topoľov (*Populus*). V krovinnom poschodí sú to najmä zob vtáčí (*Ligustrum vulgare*) a bršlen európsky (*Euonymus europaea*) [43].

Na lužné lesy by zo západu mali nadväzovať **dubovo-hrabové lesy panónske (*Quercus robur-Carpinenion betuli*)**. Dubovo hrabové lesy panónske sa vyvíjajú na bohatých hlbokých pôdach typu nížinných hnedozemí a ich charakteristickými predstaviteľmi sú dub letný (*Quercus robur*) a druhy ako je bleduľa jarná (*Leucojum vernum*), krivec tulcový (*Gagea spathacea*), mečík strechovitý (*Gladiolus imbricatus*) a i. [43].

Na západe územia obce by malo do dubovo-hrabového pásma zasahovať **pásmo dubovo-cerových lesov (*Quercetum petraeae-cerris*)**. Takýto typ vegetácie je charakteristický pre



kontinentálnu časť Balkánu. U nás je rozšírený najmä na južnom Slovensku. Toto spoločenstvo je charakteristické výskytom dubu zimného (*Quercus petraea*) a dubu cerového (*Quercus cerris*). Z krovinatých druhov sa tu vyskytujú napríklad vtáčí zob obyčajný (*Ligustrum vulgare*), ruža galská (*Rosa gallica*) a i. Medzi ďalšie druhy patria fialka srstnatá (*Viola hirta*), prvosienka jarná šedá (*Primula veris*) a iné [43].

4.6.1.2 Reálna vegetácia

V súčasnosti väčšinu extravilánu záujmového územia zaberá agrárna krajina. Z toho vyplýva, že pôvodná (potenciálna) vegetácia bola rekultivovaná tak, aby vyhovovala podmienkam potrebným pre poľnohospodárstvo. Podstatnú časť extravilánu zaberajú polia, na ktorých sa pestujú poľnohospodárske plodiny ako je repka olejná (*Brassica napus napus*), pšenica letná (*Triticum aestivum*), jačmeň jarný (*Hordeum vulgare*), kukurica siata (*Zea mays*) a pod.

Okrem agrárnej krajiny sa v sledovanom území vyskytujú tiež i areály iného porastu, ako sú medze, ktoré sú neobrábanými pásmi s bylinnou vegetáciou medzi poliami. Spolu s remízkami a skupinami stromov, v ktorých rastie topoľ čierny (*Populus Nigra*), topoľ deltolistý (*Populus deltoides*), či agát biely (*Robina Pseudacacia*), sú miestami, kde hniezdia viaceré ohrozené druhy vtákov.

Pre okolie riek sú charakteristické nízinné krovinné vrbiny, ktorému v krovinnom poschodí dominuje vrba trojtyčinková (*Salix triandra*). Okrem nej sa tu vyskytujú tiež ďalšie druhy ako je vrba košíkarska (*Salix viminalis*), jelša lepkavá (*Alnus glutinosa*), z bylín sú to najmä prhlava dvojdomá (*Urtica dioica*), nezábudka močiarna (*Myosotis palustris*), či kostihoj lekársky (*Symphytum officinale*) a podobne [43].

4.6.2 Zoogeografická charakteristika

Záujmové územie patrí do dvoch rozdielnych biocyklov, limnického a terestrického. Kým podľa terestrického biocyklu spadá mesto Topolčany do provincie stepí, konkrétne do panónskeho úseku [28], podľa limnického biocyklu je vyčlenené v rámci provincie pontokaspickej v okrese Podunajskom, v jeho stredoslovenskej a západoslovenskej časti [9].

V záujmovom území je zaznamenaný výskyt troch dominantných typov živočíšnych spoločenstiev.

4.6.2.1 Spoločenstvo polí a lúk

Najviac rozšírené je spoločenstvo polí a lúk, ktoré je charakteristické tým, že živočíšstvo tejto zoocenózy pôvodne obývalo stepi. Z toho vyplýva, že sa vyvíjalo v relatívne nekrytom a otvorenom priestranstve. Práve tento fakt má za následok jeho schopnosť dokonale farebne splynúť s prostredím, ktoré zabezpečuje ochranu pred predátormi. Medzi jeden z najdôležitejších ekologických faktorov v tomto spoločenstve patrí antropická činnosť, čiže činnosť človeka, ktorá značne ovplyvňuje život miestnej fauny. Medzi hlavných predstaviteľov patrí prepelica poľná (*Coturnix coturnix*), jarabica poľná (*Perdix perdix*) a vrana obyčajná (*Corvus corone*). Z cicavcov je to najmä líška obyčajná (*Vulpes vulpes*), hranostaj obyčajný (*Mustela erminea*), veverica obyčajná (*Sciurus vulgaris*), zajac poľný (*Lepus europaeus*) a syseľ obyčajný (*Citellus citellus*) [33].

4.6.2.2 Spoločenstvo ľudských sídlisk (intravilánu)

Toto živočíšne spoločenstvo je zastúpené v zastavanej časti záujmového územia. Pre tento typ zoocenózy je charakteristická vysoká miera vplyvu človeka. Stavovce, ktoré žijú v tejto zoocenóze sa podľa vzťahu k človeku, k jeho budovám, hospodárskym a technickým zariadeniam, radia celkovo do troch skupín. Prvú tvoria zvieratá, ktoré hľadajú zdroj výživy zväčša u človeka a v jeho hospodárstve. Medzi takéto druhy patria hrdlička záhradná (*Streptopelia decaocto*), drozd čierny



(*Turdus merula*), myš domová (*Mus musculus*) a iné. Druhú skupinu tvoria druhy, ktoré využívajú domy a hospodárske budovy ako hniezdiská a potravu si hľadajú buď v ich blízkosti, alebo úplne nezávisle od nich. Sem patrí napríklad bocian biely (*Ciconia ciconia*), plamienka driemavá (*Tyto alba*), z cicavcov lasica obyčajná (*Mustela nivalis*) a tchor obyčajný (*Putorius putorius*). Poslednou skupinou sú živočíchy, ktoré sa vyskytujú v budovách a ich okolí, ale vyskytujú sa aj v iných biotopoch. Tieto druhy si človeka a domáce zvieratá nevšímajú, tvoria najpočetnejšiu skupinu, väčšinou sú malé a vedia sa dobre skrývať. Na ich výskyt v okolí ľudských sídlisk pôsobia atraktívne tie isté prvky ako aj v ostatnej prírode. Medzi hlavných predstaviteľov patria ropucha zelená (*Bufo viridis*), užovka obyčajná (*Natrix natrix*), jež obyčajný (*Erinaceus europaeus*) a iné [33].

4.6.2.3 Spoločenstvo vôd

Poslednou dominantnou zoocenózou, ktorá sa nachádza na území mesta Topoľčany, je živočíšne spoločenstvo vôd, ktoré charakterizujú jeho dve konkrétne podoby. Živočíšne spoločenstvo brehov vôd, ktoré zastupujú druhy žijúce sa vodnými živočíchmi alebo organickými látkami zo styčného pásu vody so suchou zemou a druhy hľadajúce si v ňom skrýšu pred nepriateľmi. Tieto živočíchy si hľadajú potravu vo vode alebo na súši. Medzi charakteristických predstaviteľov patria najmä obojživelníky, ako skokan zelený (*Rana esculenta*) a skokan rapotavý (*Rana ridibunda*), pomerne hojné zastúpenie majú pavúky (*Arachnoidea*). Najväčšiu skupinu tvorí hmyz, ku ktorého hlavným predstaviteľom patrí chvostoskok vodný (*Podura aquatica*), komár útočný (*Aedes vexans*) a rôzne druhy vážok (*Odonata*). Cicavce sa v tomto biotope vyskytujú iba prechodne.

Živočíšne spoločenstvo potokov a riek je charakteristické pomerne veľkým množstvom vody, ktorá je už značne znečistená. Dno je štrkovité a piesčité, na pokojnejších miestach sa vytvára vegetácia. Charakteristickou rybou miestnej fauny je mrena severná (*Barbus barbus*), medzi ďalších zástupcov patrí zubáč obyčajný (*Lucioperca lucioperca*), pleskáč vysoký (*Abramis brama*) a kapor obyčajný (*Cyprinus carpio*). Z hadov je zaznamenaný výskyt užovky obľúbenej (*Natrix natrix*). Z vtákov patrí k charakteristickým predstaviteľom rybárik obyčajný (*Alcedo atthis*), ktorý vyhľadáva najmä také miesta, kde sú v blízkosti pieskové, hlinené alebo sprašové steny, do ktorých si hrabe diery na hniezdenie. Z cicavcov je zaznamenaný najmä výskyt krysy vodnej (*Arvicola terrestris*) [33].



5 VÝVOJ OSÍDLENIA MESTA TOPOLČANY

5.1 Historický vývoj

5.1.1 Najstaršie dejiny mesta Topolčany

Najstaršie náznaky osídlenia územia súčasného mesta siahajú do staršej doby kamennej, čomu nasvedčujú nálezy častí opracovaného mamutieho kla, nájdeného v blízkosti ohniska paleolitických lovcov v priestore dnešnej kalvárie. Vývoj koncentrovaného osídlenia mesta je však spojený s genézou prehistorickej osady rozkladajúcej sa na vysokej pravobrežnej terase rieky Nitry v lokalite s názvom Hrad, kde na prelome mladšej a neskorej doby kamennej sídlil ľud lengyelskej kultúry, na ktorého osídlenie nadviazal bádenský ľud, ktorý zároveň so sebou priniesol nové kultúrne prvky. V materiálnej kultúre to bola najmä keramika a v duchovnej oblasti spaľovanie mŕtvych.

Význam osady kulminoval v mladšej a neskorej dobe bronzovej a dobe halštatskej. Kým ťažisko osídlenia v mladšej dobe bronzovej bolo geograficky späté s južným intravilánom mesta, konkrétne rovinou v priestore dnešného futbalového štadióna, kde bola odkrytá osada čakanskej kultúry, v dobe halštatskej sa osídlenie znovu vrátilo do oblasti Hrad. Dokumentuje to odkrytie významnej osady lužickej kultúry zo staršej doby halštatskej. Kontinuitu osídlenia lokality hrad dokladá aj odkrytie osady z mladšej doby železnej, ktorú nositelia laténskej kultúry Kelti založili asi v 3. storočí pred Kristom.

Obdobie doby rímskej a sťahovania národov nie je zatiaľ doložené uspokojivými dokladmi osídlenia, istý je však náznak sezónneho germánskeho osídlenia z druhej polovice 5. storočia. Po tomto období možno pozorovať postupnú zmenu ťažiska osídlenia a jeho posun do oblasti súčasného mestského jadra [46].

5.1.2 Topolčany v období stredoveku

Historici predpokladajú, že Topolčany, ako koncentrované sídlo vznikli asi v polovici 9. storočia, keď kulminoval osídľovací proces na Ponitří. Ich výhodná poloha v blízkosti križovatky diaľkových ciest spôsobila, že už v priebehu 11. storočia sa stali trhovým a mýtnym miestom a sídlom fary. Prvýkrát sa písomne spomínajú v roku 1173 a v polovici 13. storočia boli už všeobecne známym miestom na diaľkovej ceste vedúcej Ponitřím.

V priebehu druhej polovice 13. storočia pripadli Topolčany spolu s okolitými obcami do rúk rodu Čákovcov, ktorí potrebovali pre svoje domínium opevnené centrum, no rovinatý terén v okolí Topolčan jeho stavbu neumožňoval. Z tohto dôvodu vznikol Topolčiansky hrad pomerne ďaleko od mesta. Mesto Topolčany však aj naďalej zostalo hospodárskym strediskom panstva. Za Matúšovej vlády bolo pôvodne nechránené mesto opevnené priekopami, palisádami a na najexponovanejších miestach aj kamennými baštami. Po smrti Matúša Čáka v roku 1321 sa Topolčany takmer na celé 14. storočie stali kráľovským majetkom. Pre mesto bolo priaznivé najmä obdobie vlády Anjouovcov, kedy nastal jeho hospodársky rozmach a vývin. Začali sa rozvíjať remeslá, vzmohla sa vrstva kupcov a kramárov, ktorí obchodovali nielen v rámci mesta, ale zapájali sa aj do diaľkového obchodu.

Po nástupe kráľa Žigmunda Luxemburského na trón v roku 1389 sa mesto Topolčany spolu s hradným panstvom dostalo do dedičnej držby Frankovi a Šimonovi zo Sečian, ktorí patrili k popredným veľmožom krajiny. Zmena vlastníka sa veľmi skoro prejavila aj v označení mesta. Kým v predchádzajúcom období boli Topolčany kráľovským mestom (*regia civitas*), koncom 14. a začiatkom 15. storočia sa čoraz častejšie začínajú uvádzať ako mestečko (*opidum*), či dokonca i ako majetok (*possessio*). Napriek tomu však boli aj naďalej známe ako trhové miesto, kde sa



oddávna konávali pravidelné sobotňajšie týždenné trhy navštevované obyvateľmi zo širokého okolia.

Život mesta v 15. storočí značne ovplyvnila prítomnosť husitských vojsk, ktoré sa v Topoľčanoch usídlili v roku 1431 a až do roku 1434 z nich kontrolovali široké okolie. Vojská z Topoľčian odtiahli až v roku 1435, kedy došlo k dohode medzi Jánom Šmikovským a kráľom Žigmundom o vydaní mesta za výkupné. Pokojné časy v meste však netrvali príliš dlho. Topoľčany obsadili bratrci pod vedením Jána Jiskru. Ten ich držal až do roku 1447.

Napriek tomu, že vývoj Topoľčian v 15. storočí úzko súvisí s obchodom a remeslami, stále väčší význam získavalo pôdohospodárstvo, založené predovšetkým na intenzívnom pestovaní obilnín a vinohradníctve. Obchodný ruch sa už tradične realizoval na priestranom námestí, kde sa pravidelne každú sobotu stretávali remeselníci a trhovníci nielen z mesta, ale i širokého okolia.

Koncom stredoveku patrili Topoľčany k stredne veľkým mestám a svojou veľkosťou sa vyrovnali staršej Nitre. Žilo tu okolo 800 až 900 obyvateľov. Z hľadiska etnického zloženia boli Topoľčany v tomto období čisto slovenským mestom, v ktorom mali Slováci vo svojich rukách i samosprávu mesta. Už v prvej polovici 16. storočia sa etnicita mesta prejavila aj v tom, že Topoľčany začali viesť svoju úradnú agendu v starej slovenčine, v čom im patrí jedno z popredných miest v celoslovenskom aspekte [46].

5.1.3 Topoľčany v novoveku

Po porážke pri Moháči v roku 1526 sa hospodársky rozvoj mesta značne obmedzil. Nájazdy tureckých vojsk a neustále prebiehajúce boje v kombinácii s protihabsburskými povstaniami značne ovplyvnili aj vývoj populácie mesta, ktorá počas prvej tureckej invázie v roku 1530 značne poklesla. Po vyhynutí rodiny Országhovcov a Lošonciovcov v druhej polovici 16. storočia sa mesto stalo majetkom rodiny Forgáčovcov až do začiatku 18. storočia. Koncom 16. storočia zasiahla Topoľčany vlna reformácie, počas ktorej väčšina obyvateľstva prešla na protestantskú vieru. Začiatkom 17. storočia sa však obyvatelia vplyvom rekatolizácie vrátili k svojmu pôvodnému vierovyznaniu.

Sedemnásťte storočie bolo pre Topoľčany veľmi nepokojným obdobím. Už v roku 1604 vypuklo prvé z protihabsburských povstaní, ktoré viedol Štefan Bočkaj. Vďaka tomu, že sa mesto k povstaniu nepridalo, bolo po jeho potlačení ušetrené od plienenia žoldnierskymi vojskami vyslanými Viedňou. Napriek vojnám, povstaniam a tureckým vpádmi v 16. a 17. storočí, sa hospodársky rast mesta nezastavil, aj keď bol do značnej miery spomalený a to najmä z demografického hľadiska.

Obyvateľstvo sa v prevažnej miere venovalo poľnohospodárstvu a chovu dobytku. Remeslá, ktoré sa v meste rozvíjali už od stredoveku, súviseli najmä s poľnohospodárskym charakterom mestečka. Medzi najstaršie patrilo nesporne mlynárstvo, spracovanie mäsa, koží a výrobkov z nich, kováčstvo a výroba látok. S postupným rozvojom remesiel a pribúdaním remeselníkov v meste súvisí aj rozvoj cechov. K najstarším patrili cech obuvníkov-ševcov, ktorý bol založený v roku 1609. V 17. storočí bola už v Topoľčanoch doložená činnosť celkovo siedmich cechov (obuvníkov, čižmárov, krajčírov, remenárov, gombikárov, kožušníkov a klobučníkov). Skutočný rozvoj remesiel však v meste nastal až v priebehu 18. storočia, kedy tu pracovalo viac ako 100 remeselníckych dielní. V tomto období bolo mesto už významným obchodným a trhovým strediskom, v ktorom sa ročne konalo až 9 jarmokov a 52 týždenných trhov.

Koniec 18. storočia bol pre Topoľčany opäť obdobím nepokojov. Mesto sužovali veľké požiare, ktoré zničili kostol a viaceré budovy. Život mesta poznamenala v 19. storočí najmä epidémia cholery a v štyridsiatych rokoch spoločenská kríza, zhoršená veľkou neúrodou v roku 1847 a následným hladomorom.



Novú etapu v živote celej spoločnosti otvorilo Rakúsko-uhorské vyrovnanie v roku 1867, ktoré so sebou prinieslo všeobecné pomaďarčovanie verejného života. V priebehu niekoľkých rokov prudko vzrástol počet obyvateľov hlásiacich sa k maďarskej národnosti, kým v roku 1881 predstavoval ich počet 381 obyvateľov, v roku 1910 to už bolo 2 110 obyvateľov.

Koniec 19. storočia sa niesol v znamení celkovej modernizácie a všeobecného priemyselného pokroku. V roku 1872 boli zrušené cechy a presadil sa princíp voľnej konkurencie, čo spočiatku viedlo k úpadku viacerých remeselníckych majstrov. Prvotné problémy však obyvateľstvo prekonalo a z mesta sa rýchlo stalo významné výrobné a obchodné centrum, čo značne ovplyvnila aj jeho výhodná poloha, právo skladu, mýta, trhy, jarmoky, rozvinutý obchod a neskôr aj postavenie železnice. Miestne konské jarmoky boli vyhľadávané aj zahraničnými záujemcami z Rakúska, Nemecka i Anglicka.

Od roku 1868 začína na hospodársky rast Topolčan značne vplývať rodina Stummerovcov, ktorá odkúpila Tovarnícke panstvo. Noví majitelia začali na svojom majetku podnikať moderným spôsobom, čo prinieslo veľa pozitívnych zmien aj pre obyvateľov Topolčan. Stummerovci sa zaslúžili okrem iného tiež o vybudovanie moderného cukrovaru, ktorý po spustení prevádzky zamestnával až 250 robotníkov, ale i o výstavbu župnej nemocnice v roku 1886.

Po systémových zmenách v župnej správe začiatkom sedemdesiatych rokov 19. storočia sa v roku 1871 Topolčany stali opäť sídlom obnoveného slúžnovského okresu. V tejto dobe bol okres Topolčany najväčším okresom Nitrianskej župy. Skutočnosť, že sa mesto stalo regionálnym centrom, mu priniesla aj veľa výhod, čo sa prejavilo výstavbou administratívnych budov a neustálym zvyšovaním počtu obyvateľstva. Ako sídlo slúžnovského okresu sa Topolčany stali najvýznamnejším regionálnym centrom stredného Ponitria.

Jeho rozvoj ešte viac urýchlila výstavba železnice, ktorá bola ukončená koncom 19. storočia. Úsek Nitra - Topolčany bol slávnostne otvorený ako prvý v roku 1882, v roku 1884 bol ukončený úsek Topolčany - Veľké Bielice, v roku 1896 bola trať predĺžená až do Prievidze a v roku 1909 bolo dokonca zriadené priame železničné spojenie s Budapešťou.

Hospodársky rozvoj Topolčan zasiahol všetky oblasti života jeho obyvateľov. V roku 1871 bolo zriadené kasíno, v roku 1877 telocvičňa a v roku 1890 bolo vybudované prvé kúpalisko pri rieke Nitre. V roku 1903 bolo už v Topolčanoch 139 obchodov, 9 advokátov, 5 lekárov, zverolekár, okresný súd so štyrmi sudcami a personálom, slúžnovský úrad, daňový úrad, žandárska stanica, finančný komisár, župná nemocnica, štátna meštianska škola, štátna ľudová, rímskokatolícka ľudová a židovská ľudová škola. Na frekventovaných uliciach boli osadené plynové lampy, ktoré zabezpečovali nočné osvetlenie a v roku 1904 sa začalo s výstavbou kanalizácie, na ktorú bolo napojené celé vnútorné mesto. Od roku 1907 prebiehala elektrifikácia mesta a začali sa aj regulačné práce na rieke Nitre. V roku 1911 bola založená parketáreň Adolfa Schmidta a v roku 1912 bola podľa projektu Imricha Szötsa z Budapešti postavená nová, secesná budova radnice.

Sľubný všeobecný rozvoj mesta bol prerušený vypuknutím 1. svetovej vojny, ku ktorej sa v roku 1917 pridala požiar, ktorý sa rýchlo rozšíril a zničil 83 domov. Koniec vojny znamenal aj definitívny zánik monarchie a priniesol vznik nových štátov, medzi nimi aj vznik prvého spoločného štátu Čechov a Slovákov. Topolčany na prahu novej éry boli malým mestom, v ktorom podľa prvého sčítania ľudí v novom štáte z roku 1920 žilo 7 023 obyvateľov.

V roku 1921 bol zmenený názov mesta z Veľkých Topolčan na Topolčany. Život mesta značne ovplyvnila povojnová hospodárska kríza. Pre nedostatok objednávok mnohé firmy obmedzovali svoju výrobu, čo prispelo k zvýšeniu nezamestnanosti. Aj napriek hospodárskym ťažkostiam však mesto v medzi vojnovom období postupne menilo svoju tvár. Budovali sa nové dláždené chodníky,



rozširovala sa kanalizácia, začal sa budovať mestský park, bol založený nový moderný bitúnok a pribúdala ďalšia nová výstavba.

Popri výstavbe sa značná pozornosť venovala aj rozvoju kultúry. K rôznym spoločensko-politickým výročiam či sviatkom sa pripravovali slávnostné akademie, na ktorých mala popredné miesto hudba a spev. Popri hudbe bolo súčasťou kultúrneho života mesta aj ochotnícke divadlo.

Základným pilierom budovania mesta po roku 1936 bol regulačný plán mesta. Prvé obrysy nového mesta, ktoré sa budovali podľa tohto plánu boli viditeľné už v roku 1941 v podobe nových ulíc, novopostavenej budovy gymnázia i nového kúpaliska.

Obdobie 2. svetovej vojny mesto prežilo bez väčšej ujmy, s výnimkou židovskej populácie, ktorá bola deportovaná do koncentračných táborov, odkiaľ sa vrátili iba niektorí. V závere vojny bola zničená vplyvom požiaru aj miestna synagóga. Početnú židovskú komunitu, ktorá mnoho desaťročí výrazne ovplyvňovala charakter mesta, pripomína dnes už len cintorín na Krušovskej ulici. Vojna v Topoľčanoch skončila 1. apríla 1945, kedy bolo mesto oslobodené vojakmi I. rumunskej armády [46].

5.1.4 Najnovšie dejiny mesta Topoľčany

Po skončení 2. svetovej vojny sa Topoľčany menili z obchodno-remeselníckeho mestečka na priemyselné centrum regiónu. Toto obdobie bolo charakteristické budovaním nových závodov a postupným rozširovaním a modernizovaním výroby. Najvýznamnejším závodom bola bývalá parná píla, dnešný Decodom, kde postupom času piliarsku výrobu vystriedala výroba nábytku, ktorý sa neskôr začal špecializovať na výrobu moderného kuchynského nábytku, ktorý prenikol aj na zahraničné trhy. V závode Elektrokarbon, kde sa za I. ČSR vyrábali vodiče pre vojenské telefóny, bola po vojne zriadená výroba uhlíkových materiálov pre silnoprádovú elektrotechniku, dopravu a iné odvetvia. Od roku 1967 bol závod monopolným výrobcom uhlíkových materiálov v bývalej Československej republike. V meste pribudol tiež aj odevný závod, ktorý po znárodnení prevzali Odevné závody n.p. Trenčín a vyrábala sa v ňom pracovná konfekcia a neskôr pánska a dámska konfekcia. Vhodné klimatické podmienky pre pestovanie základných surovín na výrobu piva, kvalitná pitná voda a dostatok pracovných príležitostí podmienili na rozhraní 50. a 60. rokov výstavbu sladovne a pivovaru, ktorý produkoval obľúbené pivo značky Topvar. Okrem pivovaru v meste vznikol aj závod na výrobu a spracovanie hydiny, dnešná HYZA a.s.

Mesto sa do druhej svetovej vojny stavebne rozvíjalo veľmi pomaly. V roku 1940 malo 1088 domov a vyše 10 tisíc obyvateľov, pritom si však zachovávalo vidiecky ráz. Tento stav trval do začiatku 70. rokov, kedy došlo v rámci potrebnej výstavby a prestavby mesta žiaľ, aj k závažným negatívnym zásahom do zástavby historického jadra. Postupné zvyšovanie počtu obyvateľov si vyžiadalo rozšírenie obchodnej siete, vybudovanie nových škôl ale i nových predajní v rôznych častiach mesta. Vznikali nové objekty štátnej správy a iných úradov, ako budovy dnešného obvodného úradu, bývalého mestského úradu, okresného súdu, polície, štátneho okresného archívu a pod.

Zmeny aplikované v 70. rokoch sa nedotkli iba výstavby ale i administratívneho zriadenia mesta. V tomto období sa Topoľčany zlúčili s okolitými obcami Chrabrany, Jacovce, Tovarníky, Kuzmice, Nemčice, Práznovce, Malé Bedzany, Veľké Bedzany a Krušovce. Tieto obce sa však následne po roku 1990 postupne osamostatňovali, s výnimkou Malých a Veľkých Bedzian.

Poslednou výraznou zmenou v každodennom živote obyvateľov mesta bola zmena spoločensko-politického systému v roku 1989. Po zrušení systému národných výborov dochádza takmer po päťdesiatich rokoch k obnoveniu systému samosprávy. V demokratických voľbách v roku 1990 si občania mesta zvolili poslancov mestského zastupiteľstva i primátora mesta. V súčasnosti sú Topoľčany centrom politického, spoločenského, kultúrneho i športového diania v okrese, ktoré kladie výrazný dôraz na všestranný trvalo udržateľný rozvoj svojho územia. [46].



Výrazným medzníkom v rozvoji mesta bol vstup Slovenskej republiky do Európskej únie, vďaka ktorému sa okrem iného podarilo realizovať viacero úspešných projektov zameraných na rozvoj jednotlivých sfér hospodárskeho života Topolčan. Medzi najväčšie patrili rekonštrukcie troch materských a troch základných škôl a rekonštrukcia centrálnej časti mesta. Za účelom rozvoja a ochrany životného prostredia bol vybudovaný dotriedňovací dvor odpadového hospodárstva a rozvoj kultúry a cestovného ruchu nielen v meste, ale i v celom okrese podporil projekt Klaster Topolčany, na ktorého realizácii sa mesto podieľalo spolu s ďalšími 12 partnermi. Podpora obyvateľov v dôchodkovom veku sa okrem iného uskutočnila aj prostredníctvom vybudovania Zariadenia pre seniorov Komfort a o rozvoj mestských častí Malé a Veľké Bedzany sa postarala okrem iného i rekonštrukcia verejného osvetlenia.

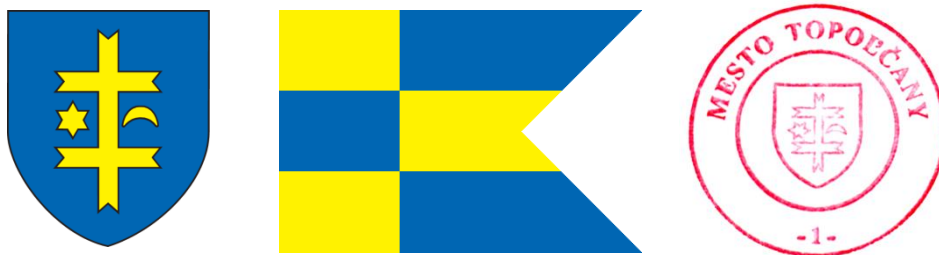
5.1.5 Symboly mesta Topolčany

S historickým vývojom mesta súvisí aj vývoj mestských symbolov. Prvotným symbolom každého mesta sú erby, ktorých vznik sa viaže na získavanie mestských privilégií pridelených stredovekým mestám. Prvé mestá, ktoré dostali privilégia od panovníka prebrali ako symbol pretvorený erb samotného panovníka. Keďže v heraldike platí pravidlo, že ten istý symbol nemôže reprezentovať štát i mesto zároveň, mestá za pomoci úprav štátneho (panovníckeho) erbu dosiahli odlišnosť jednak od panovníckeho symbolu ale i odlišnosť medzi mestskými erbami navzájom.

Keďže vznik erbu mesta Topolčany sa viaže na obdobie vlády Arpádovcov, jeho základ tvoril dvojramenný kríž v upravenom tvare s polmesiacom medzi jeho brvnami vľavo a hviezdou medzi brvnami vpravo. V priebehu času sa podoba mestského erbu postupne menila. Na pečati z roku 1551 nie je znak vsadený do štítu, ale do ornamentálneho oválu. Neskôr došlo aj k zmenám uloženia nebeských telies, kedy sa polmesiac používal v rôznych polohách a vzájomne sa zamieňali strany oboch heraldických figúr.

Od roku 1980 používa mesto Topolčany obnovený historický erb, ktorý predstavuje na modrom ranogotickom štíte zlatý dvojramenný kríž, medzi ramenami ktorého je vpravo zlatá hviezda a vľavo obrátený polmesiac. Súčasťou mestskej symboliky je aj mestská vlajka, ktorá má farby mestského erbu usporiadané do tvaru modro-žltej šachovnice a okrúhla pečať mesta s priemerom 45 mm, po obvode ktorej je nápis „MESTO TOPOLČANY“ [46].

Obr. č. 1: Erb, vlajka a pečať mesta Topolčany



5.2 Morfogenetický vývoj

Lokalita Topolčan bola už v minulosti veľmi husto osídlená. Existovala tu trhovú osadu, popri ktorej sa začalo vyvíjať samotné mesto. Historický pôdorys mesta Topolčany sa utváral ako pravidelný tzv. šachovnicový. Jeho postupný vývoj bral do ohľadu prírodné a hospodárske podmienky územia.

Mesto bolo už na prelome 13. a 14. storočia konštituované ako sídlo s pravidelným pôdorysom a blokovou výstavbou domov. Stredoveké Topolčany sa teda vyznačujú pevnou a logickou schémou, ktorá je daná zoskupením jednotiek domov, ktoré tak vytvárajú funkčný systém



niekoľkých pozdĺžnych a priečných blokov zoskupených okolo veľkého štvorhranného námestia, tvoriaceho najdôležitejšiu časť mesta, kde sa koncentrujú jeho najvýznamnejšie funkcie. Námestie predstavovalo kryštalizačné jadro, ktoré plnilo najmä funkciu trhoviska, ktorá patrila k základným v živote stredovekého mesta. Na jeho ploche sa sústreďovala väčšina významných budov ako boli kostol, radnica, fara a kupecký dom. Zrejme nechýbala fontána, pránier a niekoľko malých obchodíkov, pekárov a mäsiarov. Námestie zároveň určovalo stavebné, hospodárske i sociálne jadro celého sídla. Jeho šachovnicový pôdorys bol charakteristický prehľadným usporiadaním ulíc, čo sa však odrazilo na nutnosti vybudovania rozsiahlejšieho obranného systému, ktorý tvorili valy, priekopy, hradby, bašty či obranné veže.

Vonkajšie opevnenie mesta tvorili vodné priekopy, ktoré boli napájané vodou z rieky Nitry a jednoznačne chránili prístup do mesta zo severnej, juhovýchodnej, južnej a západnej strany. Z východnej strany nebolo nutné špeciálne budovať vodné priekopy, pretože rieka meandrovala veľmi blízko vyvýšeniny, na ktorej ležalo mesto a premočená pôda a močariská vytvárali prirodzenú ochranu. Systém vodných priekop bol na vybraných miestach preklenutý mostmi, ktoré umožňovali prechod do vnútra mesta. Na systém priekop nadväzoval pás opevnenia, ktorý už na vyvýšenom svahu obkolesoval bezprostredne výstavbu mesta. Jediným miestom, kde absentoval súvislý pás hradieb, bola časť východnej strany mesta. Tá však bola chránená strmým svahom a spomínanými meandrami rieky a močiarimi.

Príchod 17. storočia so sebou prináša značné zmeny v živote mesta. Konali sa tu stoličné zhromaždenia, rozvíjali sa remeslá, zriadila sa pošta, začínal sa rozmáhať obchod. Mesto dostalo tiež i nové výsady, ďalšie práva jarmokov, oslobodenie od mýta a pod. Tento rozvoj so sebou prináša aj nových obyvateľov, medzi ktorými zaznamenávame aj príchod židovskej populácie, ktorá mala v meste také zastúpenie, že v 18. storočí bola vybudovaná synagoga.

Urbanistický vývoj mesta začal naberať výraznejšie tempo vplyvom jeho hospodárskeho rozvoja koncom 18. storočia. Kým do 18. storočia sa územie mesta rozvíjalo v rámci priestoru vymedzeného ešte stredovekými hradbami a priekopami, v 19. storočí sa začala výstavba koncentrovať najmä v južnej a západnej časti, pričom však rešpektovala historické jadro a zásadne ho nenarúšala. Pre stavebný urbanizačný vývoj mesta v tomto období malo význam najmä utváranie Stummerovej ulice, ktorá sa vyvinula z pôvodnej hlavnej obchodnej cesty smerujúcej z Nitry. Nárastom obyvateľstva v 2. polovici 19. storočia sa preukázala potreba výstavby reprezentatívnejších obytných domov s hospodárskym zázemím a záhradami. Tento nárast mal za následok vytvorenie Stummerovej ulice, ktorá v tomto období spolu so zástavbou Krušovskej ulice predstavuje formujúcu sa novú výstavbu mesta mimo hraníc historického jadra. Pre konečný urbanistický charakter utvárania Stummerovej ulice má veľký význam výstavba areálu nemocnice. Ako verejnú nemocnicu ju dal postaviť barón August Stummer. Jej výstavba bola ukončená v roku 1885. Architektonické nadviazanie areálu nemocnice na ulicu vytvára logické ukončenie urbanistického vývoja mesta 19. storočia.

Začiatkom 20. storočia sa výstavba rozrástá severným smerom. Niesla sa najmä v duchu budovania prízemných domov drobných remeselníkov, živnostníkov, robotníkov, ktoré sa nachádzali v časti známej ako Mexiko a na Tovarníckej ulici.

Obnova stavebného fondu historického jadra mesta sa realizovala v priebehu druhej polovice 19. storočia a začiatku 20. storočia. Prestavba jednotlivých budov však bola realizovaná s ohľadom na ich historickú hodnotu a niesla sa v štýle eklekticismu a secesie, ktorá absorbovala zásadné priestorové danosti najmä v dispozícii jednotlivých objektov. Významným stavebným krokom bolo vybudovanie novej budovy radnice na námestí, ktorá sa vďaka svojej secesnej architektúre stala spolu s kostolom symbolom mesta Topoľčany.



Spoločným prvkom jednotlivých architektonických úprav a prestavieb, ktoré v meste prebehli do polovice 20. storočia je fakt, že sa uskutočňovali v rámci starého urbanistického rozčlenenia mesta. Neporušil sa blokový charakter jeho zástavby a urbanistický vývoj bol aj po stavebných zásahoch jasný a prehľadný, pretože jednotlivé prestavby nenarúšali pôvodné vymedzenie a charakter zástavby historického jadra.

K najzávažnejším zásahom do jeho zástavby došlo v sedemdesiatych rokoch 20. storočia, kedy bola asanovaná severná strana námestia, niektoré objekty na ostatných stranách námestia a takmer celá pôvodná blokovaná zástavba. Tieto zásahy spôsobili, že pravidelná šachovnicová pôdorysná stredoveká osnova je v súčasnosti v prevažnej miere narušená a zlikvidovaná. Pôvodný systém pozdĺžnych a priečných blokov zástavby zostal zachovaný len v častiach, ktoré bezprostredne susedia s námestím, s výnimkou severnej strany, ktorá bola zlikvidovaná v celom rozsahu. Pozostatky pôvodnej urbanistickej koncepcie sa zachovali v historickom jadre mesta, konkrétne v priestore námestia s príľahlou zástavbou, ktorá je však viac či menej narušená novodobými zásahmi.

Na záver možno dodať, že 90. roky 20. storočia priniesli Topoľčanom konkrétnu, legislatívne podloženú pamiatkovú ochranu. Okrem radu objektov vyhlásených za národné kultúrne pamiatky boli vyhlásené i dve pamiatkové zóny - časť historického jadra mesta s ochranným pásmom a lokalita Stummerovej ulice s areálom tzv. starej nemocnice [46].



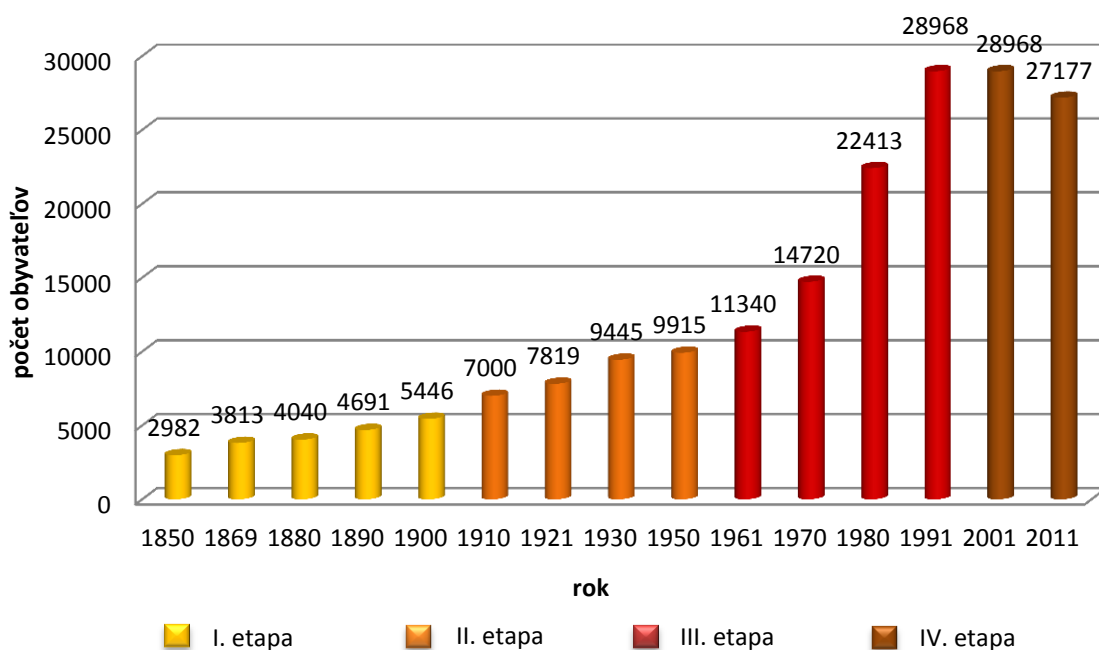
6 ĽUDSKÉ ZDROJE MESTA TOPOĽČANY

6.1 Vývoj počtu obyvateľov

Mesto Topoľčany sa radí do kategórie stredne veľkých mestských sídiel, ktoré sa vyznačujú počtom obyvateľov od 20 000 do 49 999. Táto skupina je v okrese najmenej zastúpenou, nakoľko do nej spadá iba samotné mesto Topoľčany.

Vývoj počtu obyvateľstva od prvého sčítania má stúpajúci charakter, s výnimkou posledných dvoch sčítaní a je možné ho rozdeliť do štyroch období (graf č. 3).

Graf č. 3: Vývoj počtu obyvateľov mesta Topoľčany v rokoch 1850 - 2011



Zdroj: [6] Fialová, 1978; [36] Obce a mestá v číslach, 1991; [21] www.statistics.sk; spracoval Grežo, 2013

Prvú etapu charakterizuje postupné zvyšovanie počtu obyvateľstva, ktoré má však charakter relatívne nízkeho prírastku. To bolo spôsobené viacerými vplyvmi, ako boli epidémie cholery, ktoré vypukli v rokoch 1855 a 1866, či transformácia hospodárstva mesta, konkrétne rozvoj priemyselnej výroby. Napriek tomu, že priemyselná výroba priniesla so sebou rozvoj, zároveň však mala negatívny dopad na remeslá, čo spôsobilo zánik cechov a úpadok viacerých remeselníckych majstrov. Prvotné problémy sa však podarilo prekonať a začiatkom 20. storočia začal počet obyvateľov výraznejšie narastať (r. 1900-1910).

Prvotný výraznejší nárast počtu obyvateľov na prelome storočí ohraničuje **druhú etapu**, ktorú značne ovplyvnili obe svetové vojny. Napriek tomu, že začiatok etapy charakterizuje výrazný nárast obyvateľstva, ten je v nasledujúcich rokoch spomalený práve vplyvom 1. svetovej vojny, ktorá nepriniesla iba priame straty na životoch, ale zároveň aj postupný rozpad hospodárstva. Peniaze stratili na hodnote, rozmohli sa krádeže, nastal problém so zásobovaním a v roku 1917 vypukol rozsiahly požiar na námestí, ktorý zničil 83 domov. Po ukončení 1. svetovej vojny prebehli v meste rozsiahle protesty a rabovania a v medzivojnových rokoch sa prejavil značný vplyv hospodárskej krízy, čo prinieslo nielen hospodárske ale i sociálne problémy. Pre nedostatok objednávok sa znižovala produkcia priemyselnej výroby, ktorá mala v hospodárstve mesta významné postavenie,



čo viedlo k zvyšovaniu nezamestnanosti. Túto situáciu mnohí riešili odchodom za prácou do zahraničia. Časť obyvateľstva odchádzala na sezónne práce do Francúzska a Čiech. Mnohí obyvatelia mesta emigrovali do USA a do Južnej Ameriky (Brazília, Argentína).

Celosvetová hospodárska kríza ovplyvňovala vývoj obyvateľstva mesta aj v 30. rokoch a v roku 1939 sa preklenula do druhej svetovej vojny, ktorá podobne ako prvá svetová vojna negatívne ovplyvnila nielen hospodárstvo ale i obyvateľstvo mesta. Nakoľko sa počas vojnových rokov sčítanie obyvateľstva nekonalo, vieme porovnať situáciu v priebehu 20 rokov (1930-1950). Prírastok obyvateľstva za toto obdobie tvoril iba 470 občanov.

Začiatok **tretej etapy** sa vyznačuje procesom industrializácie, ktorá mala za následok prudký nárast obyvateľstva. V priebehu 10 rokov (1961-1970) sa zvýšil počet obyvateľov z 11 340 na 14 720. Tento prudký nárast bol spôsobený najmä zlepšením životných podmienok po 2. svetovej vojne, ktoré súviseli najmä s reštrukturalizáciou hospodárstva na Slovensku. Obyvateľstvo už nebolo nútené emigrovať do iných krajín a tiež došlo k zníženiu nezamestnanosti. Prudký nárast obyvateľstva v 70. rokoch možno okrem iného pripísať aj integračným procesom, prostredníctvom ktorých sa k mestu pričlenili obce Chrabrany, Jacovce, Tovarníky, Kuzmice, Nemčice, Práznovce, Malé Bedzany, Veľké Bedzany a Krušovce. V priebehu 80. rokov sa začína prejavovať vplyv urbanizačných procesov, kedy sa obyvateľstvo z obcí sťahovalo do mestských sídiel. Táto etapa vývoja obyvateľstva mesta vrcholí v roku 1991, kedy v Topolčanoch žilo 28 968 obyvateľov.

Po roku 1991 nastáva doposiaľ posledná, **štvrtá etapa** vo vývoji obyvateľstva mesta Topolčany, ktorá je poznačená silným znížením tempa rastu obyvateľov a v posledných rokoch dokonca jeho ubúdáním. Príčin tohto stavu je viac, patria medzi ne nezamestnanosť, sociálna neistota a pod. Tieto okolnosti zapríčinili zníženie sobášnosti, pôrodnosti, čo prispelo k celkovému zníženiu prírástku obyvateľov, ktorých najnižší počet bol zaznamenaný v roku 2011 (27 177 obyv.).

6.2 Dynamika obyvateľstva

Dynamika obyvateľstva je prvok, ktorý zapríčiňuje zmeny počtu obyvateľov, ale i zmenu ich priestorového rozloženia a štruktúry. Môžeme ju rozdeliť na tri základné druhy pohybu obyvateľstva.

Prvým druhom je prirodzený pohyb obyvateľstva, ktorý je ovplyvnený natalitou (pôrodovosť) a mortalitou (úmrtnosť), ktorých vývoj je značne ovplyvnený vonkajšími vplyvmi ako sú vojny, hospodárske a sociálne pomery, životná úroveň, lekárska starostlivosť a pod. Druhým je migračný pohyb obyvateľstva, ktorý ovplyvňuje počet prisťahovaných (imigranti) a odsťahovaných (emigranti) obyvateľov. Posledným, tretím druhom pohybu je celkový pohyb obyvateľstva, ktorý vyjadruje rozdiel medzi prirodzeným a migračným pohybom a vyjadruje koľko obyvateľov v sledovanom území celkovo pribudlo alebo ubudlo [3].

Prirodzený pohyb vykazoval počas sledovaného desaťročného obdobia prevažne pozitívne hodnoty. Pre záujmové územie bol teda charakteristický mierny prirodzený prírastok obyvateľstva, čo značí, že sa rodilo viac ľudí ako zomieralo. Aj napriek tomu bola však pre niektoré roky charakteristická prevaha mortality obyvateľstva (r. 2001, 2003, 2011). V porovnaní s okresom Topolčany (-0,24 ‰), Nitrianskym samosprávnym krajom (-1,32 ‰) a Slovenskou republikou (1,54 ‰) dosahovala hodnota prirodzeného pohybu obyvateľstva mesta Topolčany (2,28 ‰) v roku 2011 nadpriemerné hodnoty.

Migračný pohyb obyvateľstva dosahoval oproti prirodzenému pohybu negatívne hodnoty. Ako je možno vidieť z tabuľky č. 4 výnimku tvorili iba roky 2002, kedy migračný pohyb dosiahol hodnotu 1,07 ‰ a rok 2004, kedy boli hodnoty migračného úbytku aj prírástku vyrovnané. V porovnaní s okresom Topolčany (3,01 ‰), Nitrianskym samosprávnym krajom (0,23 ‰) a Slovenskou



republikou (0,55 ‰) dosahovala migrácia mesta Topoľčany (-6,80 ‰) v roku 2011 negatívne hodnoty.

Tab. č. 4: Pohyb obyvateľstva na území mesta Topoľčany v rokoch 2001 - 2011

rok	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Prirodzený pohyb (‰)	-0,87	0,66	-0,72	0,28	0,34	0,10	0,00	2,34	1,36	0,63	2,28
Migračný pohyb (‰)	-4,32	1,07	-2,66	0,00	-1,63	-0,32	-0,42	-6,08	-4,94	-7,44	-6,80
Celkový pohyb (‰)	-5,19	1,73	-3,38	0,28	-1,29	-0,22	-0,42	-3,74	-3,58	-6,81	-4,52

Zdroj: [21] www.statistics.sk

Aj napriek tomu, že prirodzený pohyb dosahoval počas sledovaného obdobia najmä kladné hodnoty, celkový pohyb obyvateľstva mal charakter úbytku. Bolo to spôsobené vyššou mierou emigrácie z mesta, ktorá sa tak prejavovala na celkovom úbytku jeho obyvateľstva. Hodnoty celkového pohybu mesta Topoľčany (-4,52 ‰) boli v roku 2011 podobne ako v prípade migračného pohybu nižšie v porovnaní s okresom Topoľčany (2,77 ‰), Nitrianskym samosprávnym krajom (-1,09 ‰), ale i Slovenskou republikou (2,09 ‰).

6.3 Štruktúra obyvateľstva

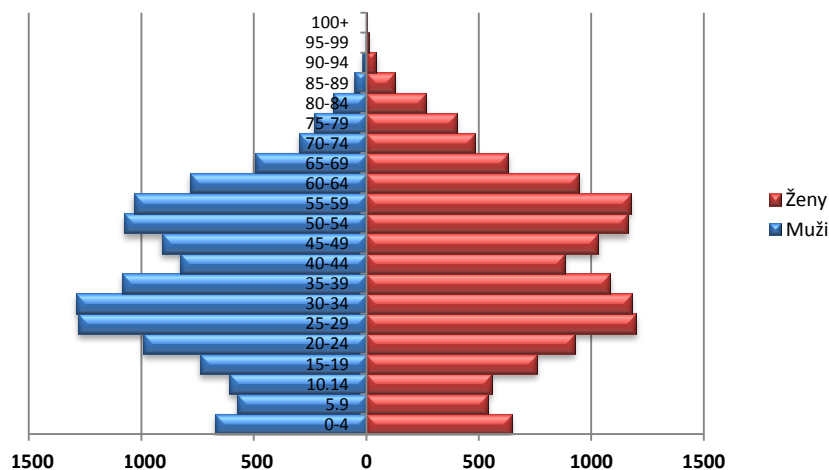
Štruktúra obyvateľstva je jedným zo základných prameňov demografickej analýzy, ktorá pozostáva z troch hlavných znakov, biologických, ekonomických a kultúrnych.

6.3.1 Biologické znaky

Jedným zo skupiny biologických znakov je pohlavná štruktúra obyvateľstva, ktorá sa vyznačuje dlhodobou prevahou ženskej populácie, ktorej vývoj bol počas celého monitorovaného obdobia takmer stabilný (51,75 ‰), kým podiel mužov sa dlhodobo pohyboval okolo hodnoty 48,25 ‰.

Druhou skupinou biologických znakov je vek obyvateľstva, ktorý charakterizuje najmä veková pyramída a hodnoty priemerného veku a strednej dĺžky života pri narodení. Na základe vekovej pyramídy (graf č. 4) je zrejmé, že obyvateľstvo mesta Topoľčany charakterizuje regresívny typ populácie, ktorý sa prejavuje jej zúženou základňou.

Graf č. 4: Štruktúra obyvateľstva mesta Topoľčany podľa 5 ročných vekových kategórií v roku 2011.

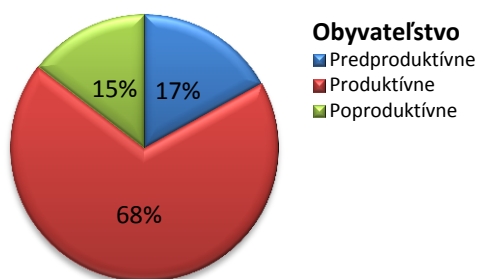


Zdroj: [21] www.statistics.sk



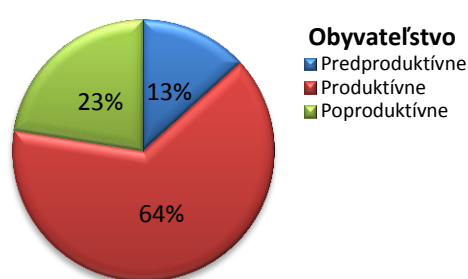
Z hľadiska účasti obyvateľstva na pracovnom procese sa používa klasifikácia rozdeľujúca ho do troch kategórií: predproduktívnej (0-14 r.), produktívnej (ženy 15-54; muži 15-59 r.) a poproduktívnej (ženy 55+; muži 60+ r.). Pre porovnanie v roku 2001 (graf č. 5) tvorila predproduktívna kategória obyvateľstva celkovo 17 % populácie mesta (4 917 obyvateľov), kým v roku 2011 predstavovala už iba 13 % jeho populácie (3 594 obyv.) (graf č. 6). Naopak zvyšujúci sa trend je zaznamenaný v prípade poproduktívnej skupiny obyvateľov, ktorá z pôvodných 15 % v roku 2001 (4 223 obyv.) stúpila na 22 % (6 108 obyv.) v roku 2011.

Graf č. 5: Produktívne vekové kategórie mesta Topoľčany v r. 2001



Zdroj: [21] www.statistics.sk

Graf č. 6: Produktívne vekové kategórie mesta Topoľčany v r. 2011



Zdroj: [21] www.statistics.sk

Negatívny trend starnutia obyvateľstva potvrdzuje aj jeho zvyšujúci sa priemerný vek, ktorý sa stáva globálnym problémom nielen na území mesta ale i celého okresu, kraja, republiky ale i samotnej Európskej únie. Priemerný vek obyvateľstva mesta Topoľčany sa za posledných 10 rokov zvýšil o 8,97 roka, z pôvodných 31,00 rokov (r. 2001) na súčasných 39,97 rokov (r. 2011). Aj napriek tomuto zvýšeniu bol však priemerný vek obyvateľov Topoľčan v roku 2011 v porovnaní s okresom Topoľčany (40,27) o 0,30 roka nižší a v porovnaní s Nitrianskym samosprávnym krajom (40,49 rokov) o 0,52 roka nižší. Oproti tomu v porovnaní so Slovenskou republikou (39,05 rokov) dosahuje priemerný vek obyvateľov mesta Topoľčany o 0,92 roka vyššiu hodnotu.

6.3.2 Ekonomické znaky

Charakteristika obyvateľstva z hľadiska ekonomických znakov je jedným z nástrojov analýzy hospodárstva záujmového územia. Do ekonomických znakov môžeme zaradiť napríklad štruktúru obyvateľstva podľa ekonomickej aktivity, zamestnania, ale i vývoj nezamestnanosti a pod.

6.3.2.1 Ekonomická aktivita obyvateľstva

Osoby vo veku od 15 rokov, ktoré patria medzi pracujúcich v civilnom sektore, nezamestnaných alebo príslušníkov ozbrojených zložiek radíme do kategórie ekonomicky aktívneho obyvateľstva. Táto skupina vytvára dôležitý potenciál a faktor ekonomického rozvoja. Vývoj počtu ekonomicky aktívneho obyvateľstva v priebehu posledných 10 rokov má klesajúcu tendenciu. Kým v r. 2001 patrilo do kategórie ekonomicky aktívnych 15 904 obyvateľov (54,90 %) mesta Topoľčany v roku 2011 to bolo už iba 13 191 obyvateľov (51,33 %), čo predstavuje pokles o 2 713 obyvateľov.

V porovnaní s hierarchicky vyššími celkami môžeme povedať, že v meste Topoľčany dosahuje miera ekonomickej aktivity obyvateľstva nadpriemerné hodnoty (tab. č. 5). Tento trend je evidentný nielen v roku 2011 ale i v roku 2001. Znižujúci sa počet ekonomicky aktívneho obyvateľstva je teda problémom nielen samotného mesta Topoľčany ale i ostatných regiónov Slovenska.



Tab. č. 5 Ekonomicky aktívne obyvateľstvo v rokoch 2001 a 2011

Územie	Ekonomicky aktívne obyvateľstvo		Miera ekonomickej aktivity	
	2001	2011	2001	2011
Mesto Topoľčany	15 904	13 191	54,90	51,33
Okres Topoľčany	37 851	36 210	51,10	50,11
Nitriansky samosprávny kraj	360 894	342 451	50,60	49,60
Slovenská republika	2 748 050	2 630 052	51,10	48,70

Zdroj: [21] www.statistics.sk

6.3.2.2 Nezamestnanosť obyvateľstva

Ako naznačuje tabuľka č. 6, z hľadiska nezamestnanosti obyvateľstva sa záujmové územie v roku 2011 radilo medzi oblasti s podpriemernými hodnotami. Uvedené platí v porovnaní s Nitrianskym samosprávnym krajom (16,79 %) i Slovenskou republikou (16,84 %).

Napriek relatívne vysokým hodnotám miery nezamestnanosti, ktorá stúpila najmä vplyvom celosvetovej hospodárskej krízy, v porovnaní s rokom 2001, kedy patrilo až 19,71 % ekonomicky aktívneho obyvateľstva mesta Topoľčany do kategórie nezamestnaných, dosahuje v súčasnosti miera nezamestnanosti podstatne nižšie hodnoty (14,75 %).

Tab. č. 6: Vývoj nezamestnanosti na území mesta Topoľčany v rokoch 2001 a 2011

Územie	Počet nezamestnaných		Miera nezamestnanosti	
	2001	2011	2001	2011
Mesto Topoľčany	3 134	1 946	19,71	14,75
Okres Topoľčany	7 815	5 117	20,64	14,13
Nitriansky samosprávny kraj	85 060	57 489	23,56	16,79
Slovenská republika	561 214	443 085	20,40	16,84

Zdroj: [21] www.statistics.sk

6.3.3 Kultúrne znaky

Kultúrne znaky obyvateľstva charakterizuje jeho vzdelanie, národnostné rozdelenie a religiózna štruktúra.

6.3.3.1 Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva

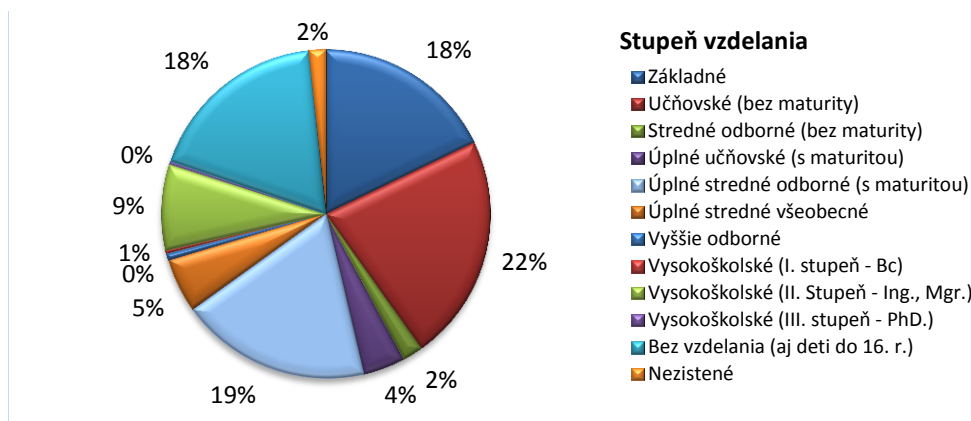
Vzdelanosť obyvateľstva je jedným z hnacích motorov ekonomického rozvoja a základným pilierom rozvoja vedomostnej ekonomiky. Vzdelanostná štruktúra zároveň značne ovplyvňuje i rozhodovanie investorov o umiestnení ekonomických aktivít do vybraného územia.

Pre jej vývoj na území mesta Topoľčany je charakteristická zvyšujúca sa úroveň vzdelanosti obyvateľstva. To štatisticky potvrdzuje i graf č. 7 a graf č. 8. Pri ich vzájomnom porovnaní je evidentný nárast počtu obyvateľov so stredným odborným vzdelaním, z pôvodných 591 obyvateľov (2 %) v roku 2001, na 2 948 obyvateľov (11 %) v roku 2011. Viditeľný je tiež i nárast vysokoškolsky vzdelaného obyvateľstva. Ten sa prejavil nielen v prípade bakalárskeho štúdia, ktorého absolventi v r. 2001 predstavovali 0,36 % populácie mesta (86 obyv.) a v roku 2011 už tvorili 2 % (667 obyvateľov) jeho populácie, ale i vysokoškolských absolventov druhého stupňa, ktorý v roku 2001 tvorili 9 % (2 442 obyvateľov) a v roku 2011, už predstavovali 11 % (3 348 obyvateľov) z celkového počtu obyvateľstva mesta Topoľčany.

Napriek výraznému posunu vzdelanostnej úrovne obyvateľstva mesta Topoľčany, sú odvetvia, ktorých zastúpenie je aj po 10 rokoch neustále rovnaké. Medzi jedno z nich patrí napríklad úplné učňovské vzdelanie s maturitou, ktoré v oboch sledovaných rokoch predstavovalo 5 % populácie mesta (1 202 obyvateľov v roku 2001 a 1048 obyvateľov v roku 2011).



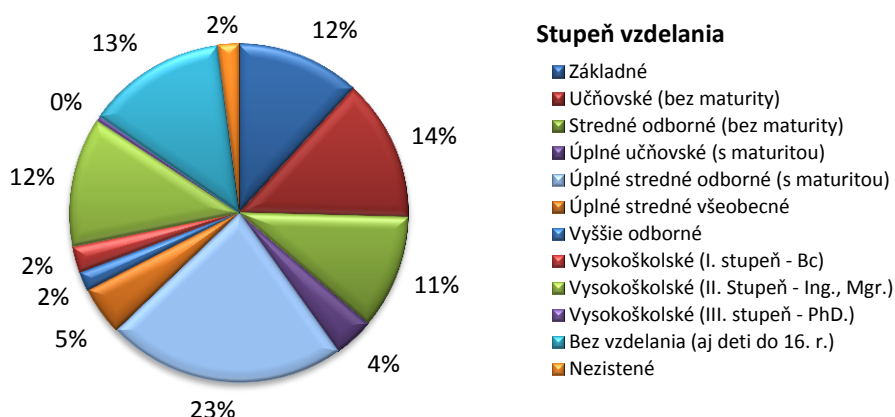
Graf č. 7: Vzdelanostná úroveň obyvateľstva mesta Topolčany v roku 2001



Zdroj: [21] www.statistics.sk

Oproti zvyšujúcej sa vzdelanostnej úrovni obyvateľstva je badateľný pokles počtu obyvateľov bez vzdelania z pôvodných 5 250 obyvateľov (18 %) v roku 2001 na súčasných 3 599 obyvateľov (13 %) v roku 2011. Zároveň je evidentný aj rapidný pokles obyvateľov so základným (z pôvodných 18 % v roku 2001 na 12 % v roku 2011) a učňovským vzdelaním (z 23 % v roku 2001 na 14 % v roku 2011).

Graf č. 8: Vzdelanostná úroveň obyvateľstva mesta Topolčany v roku 2011



Zdroj: [21] www.statistics.sk

Z celkového hľadiska tvorili v roku 2011 väčšinu obyvateľstva mesta Topolčany občania s úplným stredným odborným vzdelaním s maturitou, ktorí predstavovali 23 % celkovej populácie (6 192 obyvateľov). Druhú najpočetnejšiu skupinu tvorili obyvatelia s učňovským vzdelaním bez maturity, ktorí predstavovali celkovo 14 % obyvateľstva mesta Topolčany (3 701 obyvateľov). Naopak najmenej početnou bola skupina obyvateľov s vysokoškolským vzdelaním III. stupňa (PhD.), ktorí predstavovali necelé 1 % (140 obyvateľov). Aj napriek tomuto nízkemu zastúpeniu bol však ich počet v porovnaní s rokom 2001 takmer dvojnásobný.

V porovnaní s vyššími územnými jednotkami je evidentné, že obyvatelia mesta Topolčany dosahovali porovnateľnú úroveň vzdelania. V skupine vysokoškolsky vzdelaného obyvateľstva (druhý stupeň - Mgr., Ing.) dokonca dosahovali nadpriemerné hodnoty v porovnaní s okresom Topolčany a Nitrianskym samosprávnym krajom. Opačný trend bol zase evidentný v prípade základného a učňovského vzdelania, kde obyvatelia mesta Topolčany dosahovali výrazne nižšie



zastúpenie ako obyvatelia okresu Topolčany, Nitrianskeho samosprávneho kraja ale i obyvatelia Slovenskej republiky. Celkovú bilanciu znázorňuje tabuľka č. 7.

Tab. č. 7: Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva územných celkov SR v roku 2011

Stupeň	Mesto Topolčany		Okres Topolčany		Nitriansky samosprávny kraj		Slovenská republika	
	abs. hodnoty	%	abs. hodnoty	%	abs. hodnoty	%	abs. hodnoty	%
Základné	3 204	11,79	11 287	15,62	117 124	16,98	808 490	18,77
Učňovské	3 701	13,62	12 023	16,64	107 993	15,65	721 999	16,76
Stredné odborné	2 948	10,85	8 427	11,66	69 695	10,10	522 039	12,12
Úplné učňovské	1 048	3,86	2 692	3,73	22 626	3,28	191 208	4,44
Úplné stredné odborné	6 192	22,78	14 643	20,27	136 405	19,77	1 089 751	25,30
Úplné stredné všeobecné	1 269	4,67	2 732	3,78	30 254	4,39	235 014	5,46
Vyššie odborné	501	1,84	1 007	1,39	9 744	1,41	80 616	1,87
Vysokoškolské (Bc.)	667	2,45	1 428	1,98	14 605	2,12	122 782	2,85
Vysokoškolské (Mgr., Ing.)	3 348	12,32	6 255	8,66	64 116	9,29	584 544	13,57
Vysokoškolské doktorandské	140	0,52	277	0,38	4 027	0,58	40 642	0,94
Bez vzdelania	3 599	13,24	9 812	13,58	96 036	13,92	846 321	19,65
Nezistené	560	2,06	1 674	2,32	17 242	2,50	153 630	3,57

Zdroj: [21] www.statistics.sk

6.3.3.2 Národnostná a religiózna štruktúra obyvateľstva

Z hľadiska národnostnej štruktúry má na základe posledného sčítania obyvateľov, domov a bytov z roku 2011, v obyvateľstve mesta Topolčany dominantné postavenie slovenská národnosť, ktorá predstavuje až 91,73 % (24 930 obyvateľov) celkovej populácie mesta. Druhou najpočetnejšou národnosťou je maďarská, ktorá predstavuje 0,89 % populácie (241 obyvateľov) a za ňou nasleduje česká, ku ktorej sa hlási celkovo 155 obyvateľov (0,57 %). Ostatné národnosti, ako rómska (29 obyvateľov), poľská (14 obyvateľov), moravská (13 obyvateľov) a pod., predstavujú spolu iba 0,68 % populácie mesta. Národnosť sa nepodarilo zistiť u 6,13 % populácie mesta (1 667 obyvateľov).

Religiózna štruktúra obyvateľstva odzrkadľuje historický vývoj územia mesta Topolčany, na ktorý malo výrazný vplyv kresťanstvo. Až 75,06 % jeho populácie (20 399 obyvateľov) sa hlási k Rímskokatolíckej cirkvi. Druhú najpočetnejšiu skupinu predstavuje obyvateľstvo bez vierovyznania, ktoré tvorí 11,54 % jeho celkovej populácie (3 136 obyvateľov) a tretiu najpočetnejšiu skupinu predstavujú obyvatelia augsburgského vyznania (Evanjelická cirkev), ktorí tvoria 2,27 % celkovej populácie (618 obyvateľov) mesta Topolčany. K ostatným vierovyznaniam sa spolu hlási 1,78 % populácie (484 obyvateľov) mesta. Vierovyznanie sa nepodarilo zistiť u 9,35 % obyvateľstva (2 540 obyvateľov).



7 HOSPODÁRSKE POMERY MESTA TOPOĽČANY

Hospodárstvo je rozhodujúcim faktorom ekonomického, ale i sociálneho rozvoja územia. Jeho rozhodujúci vplyv spočíva najmä v multiplikačnom efekte, ktorý sa prejavuje najmä vplyvom na výrobu tovarov a služieb. Väčšie množstvo výroby a výkonnosť hospodárstva, spôsobuje nárast hrubého domáceho produktu a zároveň ovplyvňuje ponuku práce, čím sa znižuje nezamestnanosť a rastie výška miezd. Hospodárstvo mesta Topoľčany možno rozdeliť do štyroch hlavných sektorov, primárneho, sekundárneho, terciérneho a kvartérneho.

7.1 Primárny sektor

Primárny sektor je charakterizovaný ako najvýznamnejší sektor ekonomiky, pretože je tvorený odvetvami produkujúcimi základné suroviny a materiál. Typickým odvetvím primárneho sektora je ťažobný priemysel, poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov, energetika, atď. [42].

7.1.1 Poľnohospodárstvo

Vývoj poľnohospodárskej výroby mesta Topoľčany je podobne ako v celom okrese charakteristický postupným znižovaním počtu zamestnancov. Postupný prepád agrárnej zamestnanosti je evidentný aj z tab. č. 8. Za monitorované obdobie nastal pokles zamestnanosti v tomto sektore o viac ako dve tretiny, z pôvodných 1 102 obyvateľov (6,61 %) na 337 obyvateľov (2,11 %) v roku 2001. Podobný priebeh mal vývoj zamestnanosti v poľnohospodárstve aj vo vyšších územných jednotkách.

Tab. č. 8: Zamestnanosť v poľnohospodárstve v rokoch 1991 a 2001

Územie	Počet zamestnaných v r. 1991		Počet zamestnaných v r. 2001	
	abs. hodnoty	%	abs. hodnoty	%
Mesto Topoľčany	1 102	6,61	337	2,11
Okres Topoľčany	9 942	12,40	2 311	6,11
Nitriansky samosprávny kraj	-	-	25 782	7,14
Slovenská republika	313 179	11,96	118 453	4,31

Zdroj: [21] www.statistics.sk

Porovnanie relatívnych hodnôt zamestnanosti jednotlivých územných jednotiek tiež naznačuje na nižšiu zamestnanosť obyvateľstva mesta v agrárnej sfére. Spôsobuje to najmä charakter sídla. Topoľčany ako mesto a zároveň centrum okresu sa zameriavajú na sféru poskytovania služieb pre obyvateľov z celého okresu. Z tohto dôvodu sa poľnohospodárska produkcia, ktorá je sústredená najmä vo vidieckych sídlach, podieľa na jeho hospodárstve menšou mierou a vyššie zastúpenie majú služby.

7.2 Sekundárny sektor

Sekundárny sektor je charakteristický nadväznosťou na primárny sektor. Materiál a suroviny vyprodukované v primárnom sektore sa presúvajú do sekundárneho (spracovateľského) sektora [42].

Typickým odvetvím sekundárneho sektora je spracovateľský priemysel. Štruktúra podnikov sekundárneho sektora mesta Topoľčany je charakteristická dominanciou potravinárskeho, strojárkeho a drevospracujúceho priemyslu. Všetky tieto odvetvia sa výraznou mierou podieľajú na priemyselnej produkcii mesta a majú v ňom dlhodobú tradíciu.

Rozvoj sekundárneho sektora má v sledovanom území značnú podporu aj zo strany samosprávy, ktorá prostredníctvom výstavby priemyselnej časti v predchádzajúcom programovom období pripravila vhodné podmienky pre jeho ďalšie rozšírenie a prilákanie nových investorov.



7.2.1 Spracovateľský priemysel

Medzi tradičné odvetvia priemyslu v meste Topoľčany patrí výroba nábytku. Najväčším predstaviteľom tohto odvetvia je spoločnosť DECODOM s.r.o., ktorá je nástupcom podniku Mier. V roku 2000 otvorila prvú maloobchodnú predajňu, v roku 2003 kuchynské štúdio a v roku 2005 Expedično-logistické centrum a Dom nábytku, ktorý v súčasnosti ponúka kompletný sortiment výrobkov spoločnosti Decodom s.r.o. a ďalší sortiment od iných výrobcov nábytku, bielej techniky a bytových doplnkov. V súčasnosti patrí Decodom s.r.o. Topoľčany medzi najväčších výrobcov kuchýň a nábytku na Slovensku, ktorý zamestnáva viac ako 1 100 zamestnancov. Jeho významným prvkom obchodu je export, ktorý tvorí viac ako 75 % výroby [12].

Potravinársky priemysel je nevyhnutnou časťou priemyselnej výroby mesta. Jeho najväčším predstaviteľom je spoločnosť HYZA, a.s., ktorá vznikla 01.07.2007 ako nástupnícka spoločnosť pri fúzii spoločností HYZA a.s. Žilina, THP a.s. Topoľčany a Hydina a.s. Cífer. V súčasnosti patrí k najväčším a najmodernejším spracovateľom a výrobcom hydiny a hydinových mäsových výrobkov na Slovensku, ktorý zamestnáva viac ako 1 000 zamestnancov [16].

Okrem hydínarských závodov patria k významným predstaviteľom potravinárskeho priemyslu Topoľčianske pekárne a cukrárne TOPEC, a.s., ktoré sú v súčasnosti hlavným dodávateľom pekárskeho výrobku pre obchodné siete a predajne okresu Topoľčany a jeho blízkeho okolia [22].

Medzi najväčších zamestnávateľov v meste patrí spoločnosť SEWS Slovakia, s.r.o., ktorá je súčasťou celosvetovej spoločnosti orientujúcej sa na výrobu káblových zväzkov a vodičov pre automobilový priemysel. Spoločnosť v súčasnosti poskytuje zamestnanie pre viac ako 1 500 obyvateľov.

Okrem spomínaných patrí medzi významné priemyselné podniky mesta Topoľčany aj spoločnosť Elektrokarbon a.s., ktorá sa zameriava na výrobu polotovarov a výrobkov z uhlíkových materiálov, využívaných najmä v automobilovom, elektrotechnickom, sklárskom, chemickom priemysle a pod. Viac ako 87 % výroby spoločnosti je zameraná na zahraničný trh, z ktorého 69 % tvoria krajiny Európy. Spoločnosť zamestnáva viac ako 300 zamestnancov [14].

Odevný priemysel zastupuje spoločnosť Ozeta Neo, a.s., najväčší výrobca pánskej konfekcie na Slovensku, ktorý vyváža svoje produkty do celej Európy.

Medzi významnejších investorov, ktorí sa rozhodli v minulom programovom období umiestniť svoju výrobu na území mesta, patrí napríklad podnik Pankl Automotive Slovakia, s.r.o., ktorý je jedným z predstaviteľov strojárkeho priemyslu v meste Topoľčany. Zameriava sa najmä na výrobu a montáž komponentov, prevodoviek a motorov osobných aj nákladných automobilov. V súčasnosti zamestnáva viac ako 250 zamestnancov.

7.2.2 Malé a stredné podniky

Sektor malého a stredného podnikania predstavuje významnú časť nielen ekonomiky mesta ale i vyšších územných celkov. Tento sektor je tvorený vysokým počtom podnikov, ktoré sa spolu významne podieľajú na tvorbe HDP, zabezpečení zamestnanosti, ale i celkovom rozvoji ekonomiky a hospodárstva mesta Topoľčany.

Malé a stredné podniky sú v globále považované za jeden z najlepších spôsobov udržiavania konkurencie hospodárstva a ekonomiky. Ako také nachádzajú uplatnenie takmer vo všetkých sektoroch hospodárstva, či už je to obchod, služby, remeslá, či stavebníctvo alebo spracovateľský priemysel. Nakoľko sú takéto firmy pružnejšie a schopnejšie riešiť špecifické požiadavky zákazníkov, často vystupujú ako subdodávatelia veľkých podnikov.



Najpočetnejšou skupinou z kategórie malých a stredných podnikov boli v roku 2012 živnostníci, ktorých na území mesta Topoľčany pôsobilo celkovo 2 023. V porovnaní s ekonomicky aktívnym obyvateľstvom mesta Topoľčany, ktorého celkový počet v roku 2011 bol 13 191 pripadá na 1 000 ekonomicky aktívnych obyvateľov celkovo 153 živnostníkov (tab. č. 9). Ako naznačuje tabuľka v porovnaní so všetkými územnými jednotkami Slovenskej republiky dosahuje mesto Topoľčany mierne nadpriemerné hodnoty počtu živnostníkov v porovnaní s počtom ekonomicky aktívneho obyvateľstva.

Tab. č. 9: Počet živnostníkov k ekonomicky aktívnemu obyvateľstvu územných celkov SR v roku 2011

Územie	Živnostníci	Ekonomicky aktívne obyv.	Počet živnostníkov k 1000 ekonomicky aktívnym obyv.
Mesto Topoľčany	2 023	13 191	153,30
Okres Topoľčany	5 106	36 210	141,01
Nitriansky samosprávny kraj	46 120	342 451	134,67
Slovenská republika	375 706	2 630 052	142,85

Zdroj: [21] www.statistics.sk

7.3 Terciárny sektor

Terciárny sektor, charakterizovaný ako sektor služieb, ktorý zahŕňa všetky ich druhy, či už platené alebo neplatené, je najrýchlejšie sa rozvíjajúcim sektorom vyspelých krajín, ktorý je zároveň nízko investične náročný, charakterizuje ho vysoké tempo zavádzania vedecko-technického pokroku a vysoký rast produktivity.

7.3.1 Technická infraštruktúra

Technická infraštruktúra predstavuje súbor odvetví, ktoré zabezpečujú technickú obsluhu územia, prostredníctvom ktorej vytvárajú podmienky pre rozvoj a fungovanie ostatných systémov spoločnosti. Môžeme ju rozdeliť na štyri časti: dopravu, telekomunikácie, energetiku a vodné hospodárstvo.

7.3.1.1 Dopravná infraštruktúra

Kvalitná dopravná infraštruktúra a dobrá dopravná dostupnosť sú základnými predpokladmi rozvoja sídiel, ktoré významne ovplyvňujú hospodársky potenciál, spôsob života a životnú úroveň ich obyvateľov.

Z dopravného hľadiska je na území mesta Topoľčany najvýznamnejšou komunikáciou cesta I/64 Nové Zámky – Prievidza, ktorá má mimoriadny význam aj v kontexte celoslovenskej dopravy. Táto komunikácia je súčasťou medzinárodných trás (Poľsko - Slovenská republika - Maďarsko) a vytvára cestné prepojenie miest Žilina - Prievidza - Nitra - Komárno a zároveň tvorí hlavný dopravný ťah okresu Topoľčany. Druhým významným dopravným koridorom okresu, ktorý spája mestá Topoľčany a Piešťany a zároveň zabezpečuje napojenie samotného mesta na diaľničný ťah D1, je cesta II/499.

Významným problémom mesta Topoľčany bolo v minulosti dopravné preťaženie jeho centra. Tento problém sa podarilo čiastočne vyriešiť ukončením obchvatu mesta (preložka cesty I/64). Jeho výstavba bola realizovaná v dvoch etapách. V roku 2004 bola ukončená I. etapa a v roku 2011 boli ukončené stavebné práce na II. etape. Úspešným vybudovaním obchvatu mesta v juhovýchodnej časti záujmového územia sa umožnilo čiastočné odklonenie tranzitnej dopravy z jeho centra.

Ďalšie odľahčenie dopravy v centrálnej časti mesta by bolo možné dosiahnuť vybudovaním preložky komunikácie II/499, smerujúcej z Piešťan. Jej rozvojový zámer je navrhnutý v Územnom



pláne Nitrianskeho kraja, podľa ktorého má prechádzať juhozápadne od mesta a severne od obce Chrabrany, kde sa má napájať na cestu I/64 [11].

Dopravná infraštruktúra v meste Topoľčany je podobne ako i dopravná infraštruktúra Slovenska charakterizovaná hustou cestnou sieťou, nedobudovanými cestami vyšších tried a nevyhovujúcim stavom ostatných ciest. V meste sa nachádza 64,5 km ciest a 89 km chodníkov. Opravy a stavebnú údržbu chodníkov a mestských komunikácií vykonáva Odbor správy majetku a služieb mesta Topoľčany, ktorý zároveň zabezpečuje i údržbu a obnovu dopravného značenia na miestnych komunikáciách.

Významnú súčasť dopravnej infraštruktúry, ktorá vytvára podmienky pre bezpečný pohyb zraniteľných účastníkov premávky, predovšetkým chodcov a cyklistov sú chodníky a cyklochodníky. Napriek tomu, že sieť chodníkov pre chodcov je vo väčšine záujmového územia pomerne hustá, stav cyklistickej infraštruktúry ako sú samostatné cyklopruhy na existujúcich mestských komunikáciách, cyklochodníky, či doplnková infraštruktúra ako sú stojany alebo úschovne bicyklov v meste takmer úplne absentuje.

Čoraz častejšie spomínanou témou sa v súčasnosti stáva statická doprava. Problematika odstavovania, garážovania a parkovania osobných automobilov sa v súčasnej dobe stáva veľmi aktuálnym problémom. Narastajúci stupeň automobilizácie so sebou prináša problémy s odstavovaním, garážovaním a parkovaním, ktoré je potrebné riešiť komplexne s ohľadom na trvalú udržateľnosť a rozvoj kvality života v meste. Špecifickým problémom je najmä krátkodobé odstavovanie osobných automobilov v okolí centrálnej mestskej zóny, ale i parkovanie automobilov na sídliskách, ktoré boli budované v minulosti a nepostačujú na pokrývanie parkovacích potrieb ich obyvateľov. Tento problematický stav statickej dopravy sa snaží mesto Topoľčany riešiť systematickou výstavbou parkovísk (tab. č. 10).

Tab. č. 10: Vybudované parkovacie miesta v meste Topoľčany v rokoch 2007 - 2013

Rok	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Počet parkovacích miest vybudovaných za rok	84	52	73	107	31	71	
Počet parkovacích plôch vybudovaných za rok	3	1	4	2	2	2	

Zdroj: [24] Interné informácie MsÚ Topoľčany, 2013

O prepravu obyvateľov mesta sa stará verejná doprava, ktorú zabezpečuje spoločnosť Arriva Nitra a.s., ktorá prevádzkuje 27 diaľkových a medzisťahových liniek autobusovej osobnej dopravy, 31 liniek miestneho významu (prímestská doprava) a 3 linky mestskej hromadnej dopravy. Okrem autobusovej dopravy je obyvateľmi mesta využívaná i železničná preprava. Napriek tomu, že záujmové územie nie je priamo napojené na európsky železničný systém, prechádza ním železničná trať č. 140 Nové Zámky - Prievidza, ktorá je hlavným železničným koridorom Nitrianskeho samosprávneho kraja.

Výrazným problémom využívania verejnej dopravy je absencia vzájomného prepojenia oboch jej druhov (železnice i autobusov), ktorá sa prejavuje okrem iného i v absencii časovej nadväznosti jednotlivých spojov. Grafikony jednotlivých druhov dopravy nie sú vzájomne zosúladené tak, aby zohľadňovali potreby cestujúcej verejnosti, čo značne znižuje mieru využívania verejnej dopravy.

Dopravnú infraštruktúru mesta Topoľčany je možné celkovo charakterizovať vysokou hustotou cestných komunikácií, ktorých technický stav sa však začína značne zhoršovať a to nielen v prípade ciest II. a III. triedy, ale i hlavných dopravných ťahov, ktoré sú významné z regionálneho hľadiska. Neustále narastajúce nároky na ich údržbu spolu s absenciou napojenia mesta a jeho okolia na národné dopravné koridory prostredníctvom rýchlostnej komunikácie a nedostatkom parkovacích miest a podpory cyklistickej dopravy sa začínajú prejavovať ako pomerne veľké problémy, ktoré je potrebné systematicky riešiť.



7.3.1.2 Zásobovanie pitnou vodou

Pitná voda je nevyhnutnou súčasťou života ľudí, ktorá zároveň umožňuje fungovanie celej spoločnosti. Zásobovanie pitnou vodou mesta Topoľčany sa vyvíjalo spolu s rozvojom jeho občianskej vybavenosti a nárastom počtu jeho obyvateľov.

V súčasnosti je na území mesta vybudovaná rozsiahla vodovodná sieť, ktorej prevádzkovateľom a správcom je Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s. Zásobovanie mesta zabezpečuje Skupinový vodovod Topoľčany a Ponitriansky skupinový vodovod.

Skupinový vodovod Topoľčany využíva vlastné zdroje pitnej vody z oblasti Podhradie - Závada - Záhrady. V lokalite Záhrady sú zdrojom vody pramene Lúky, Zľavy a Zvernica s výdatnosťou 29,5 - 45,5 l.s⁻¹. V lokalite Závada sa využíva prameň Rybníček 1, Rybníček 2 a studňa HP 1 s výdatnosťou 14,8 - 20,0 l.s⁻¹. Poslednou oblasťou je Podhradie, kde sa nachádza Beňovský prameň s výdatnosťou 3,5 - 20,0 l.s⁻¹. Pitná voda z uvedených oblastí zásobuje všetky okolité obce a následne je vedená do vodojemu Kuzmice (2 x 500 m³), odkiaľ sa privádza do mesta Topoľčany.

Okrem skupinového vodovodu Topoľčany zásobuje mesto tiež i Ponitriansky skupinový vodovod, ktorého vodné zdroje pochádzajú z pramennej oblasti Slatina - Slatinka. Vodovod zásobuje najmä odberné miesta Bánovce nad Bebravou, Partizánske, Topoľčany a Nitra. Mesto Topoľčany je zásobované z vodojemu Krušovce (2 x 4 000 m³).

Pretože sa pitná voda získava z podzemnej vody, nemusí sa zvlášť upravovať. Postačuje jej zdravotné zabezpečenie dezinfekciou vo vodojemoch. Jej kvalita je nepretržite sledovaná v zmysle záväzných predpisov, aby sa zabezpečila nezávadnosť a eliminácia rizika ohrozenia obyvateľstva jej znečistením.

Na základe výsledkov sčítania obyvateľov a bytov, ktoré prebehlo v roku 2011 (tab. č. 11) je na verejný vodovod pripojených celkom 8 979 domácností a 148 domácností využíva vlastný zdroj vody. V porovnaní s rokom 2001, kedy bolo na verejný vodovod napojených celkovo 9 460 domácností, zaznamenávame mierny pokles využívania tohto zdroja pitnej vody.

Tab. č. 11: Zdroje pitnej vody v trvalo obývaných bytoch mesta Topoľčany v rokoch 2001 a 2011

Zdroj vody	rok 2001	rok 2011
Verejný vodovod	9 460	8 979
Z vlastného zdroja	údaj nedostupný	148
Bez vodovodu	14	14

Zdroj: [21] www.statistics.sk

7.3.1.3 Odvádzanie a čistenie odpadových vôd

Odvádzanie a zneškodňovanie odpadových vôd mesta zabezpečuje jednotná kanalizačná sieť, vrátane centrálnej čistiacej stanice v meste Topoľčany. Na miestnu kanalizačnú sieť sú napojené aj okolité obce Tovarníky, Jacovce a Nitrianska Streda. Centrálna čistička odpadových vôd (ČOV) je umiestnená cca 300 m od ústia rieky Chotiny. Recipientom prečistených odpadových vôd je rieka Nitra. Pripojenie na kanalizačnú sieť v mestských častiach Malé a Veľké Bedzany je nulové, nakoľko v týchto častiach nie je vôbec vybudovaná. Problematiku odvádzania odpadových vôd riešia obyvatelia týchto mestských častí individuálnym zneškodňovaním (splaškové vody sú akumulované v individuálnych žumpách, septikoch a suchých WC).

7.3.1.4 Energetika

Energetika je jednou zo základných podmienok rozvoja hospodárstva, ktorá umožňuje prostredníctvom dodávky elektrickej energie a tepla realizáciu technologických procesov



jednotlivých priemyselných podnikov a zároveň zabezpečuje vhodné životné podmienky obyvateľov.

Zásobovanie elektrickou energiou je v meste zabezpečené prostredníctvom 110/22 kV transformátora, do ktorého sú zaústené napájacie vedenia 2 x 100 kV. Zásobovanie zemným plynom zabezpečuje vysokotlakový plynovod Nitra – Prievidza DN300, PN 2,5 MPa. Plynovod prechádza oblasťou medzi riekou Nitra a juhovýchodným okrajom územia mesta. Zásobovanie teplom na vykurovanie je zabezpečované dvomi spôsobmi. Rozvod tepla do bytovej sféry zabezpečuje podnik tepelného hospodárstva TOMA, s.r.o., ktorý do jednotlivých objektov vedie zo svojich tepelných zdrojov tepelné rozvody cez domové výmenníkové stanice. Ostatné objekty výrobné a nevýrobné sféry sú zásobované prostredníctvom samostatných výmenníkových staníc.

Za účelom znižovania energetickej spotreby boli v predchádzajúcom programovacom období v meste Topoľčany realizované viaceré opatrenia. Medzi najvýznamnejšie patrili rekonštrukcie budov súvisiace okrem iného i so zatepľovaním a výmenou okien, ale i výmena verejného osvetlenia za energeticky menej náročné, či rekonštrukcie tepelných rozvodov a pod.

7.3.1.5 Telekomunikácie

Vývoj informačných technológií zaznamenal za posledné desaťročie výrazný kvalitatívny ale i kvantitatívny rast. V súčasnosti nachádzajú tieto technológie široké uplatnenie vo vzdelávacom procese, verejnej správe ale i v podnikovom riadení. Dostupnosť informačných sietí sa v meste ale i v celej republike rozšírila do takej miery, že sú v podstate dostupné v každej lokalite sledovaného územia. Tento fakt potvrdzuje i vybavenie domácností výpočtovou technikou (tab. č. 12). Na základe výsledkov sčítania obyvateľov, domov a bytov 2011 je na pevnú telefónnu linku pripojených 955 domácností mesta Topoľčany, na internet je pripojených 871 domácností a mobilný telefón vlastní celkovo 1 348 domácností.

Tab. č. 12: Vybavenosť domácností v meste Topoľčany v rokoch 2001 a 2011

Vybavenie bytu	r. 2001	r. 2011
Mobilný telefón	2 311	7 835
Pevná telefónna linka	6 948	3 802
Internet	286	5 019
PC	991	5 175

Zdroj: [21] www.statistics.sk

Napriek tomu, že informačné technológie sa stali samozrejmosťou súčasťou života obyvateľstva, ich zavádzanie do niektorých sfér hospodárstva je stále na pomerne nízkej úrovni (poskytovanie služieb verejnej správy a pod.). Pozitívom však je podpora týchto služieb zo strany štátu, ktorý v programovom období 2007 – 2013 naštartoval prvotné projekty, ktoré mali za úlohu pripraviť základy pre ďalšiu úspešnú implementáciu elektronizácie služieb poskytovaných obyvateľstvu.

7.3.2 Sociálna infraštruktúra

Sociálna infraštruktúra tvorí súbor prvkov, ktoré zabezpečujú obsluhu obyvateľov vo sfére sociálnej vybavenosti. Tieto prvky majú za úlohu vytvárať priaznivé podmienky pre skvalitňovanie života všetkých vekových skupín obyvateľstva.

7.3.2.1 Školstvo

Výchovno-vzdelávacia sústava Slovenskej republiky je v súčasnosti tvorená predškolskými zariadeniami, základnými školami, strednými školami, učilišťami pre žiakov, ktorí pred dokončením školopovinnosti neskončili úplnú základnú školskú dochádzku, školami pre záujmové vzdelávanie, vysokými školami a zariadeniami ďalšieho vzdelávania.



Z hľadiska materiálno-technického stavu a vybavenia školských zariadení mesta Topoľčany je možné povedať, že väčšina z nich sa nachádza v dobrom technickom stave, nakoľko prešli komplexnými rekonštrukciami, ktorých realizácia bola podporená z Európskych štrukturálnych fondov. Je však treba dodať, že aj napriek tomu sú v meste ešte stále vzdelávacie zariadenia, ktorých vybavenie a technický stav nezodpovedá potrebám študentov a pedagógov a je potrebné i naďalej podporovať aktivity vedúce k zlepšeniu tohto stavu.

V sledovanom území sa nachádza celkovo 10 predškolských zariadení, z ktorých je 9 materských škôl a jedny detské jasle (tab. č. 13). Ako naznačujú štatistické údaje, počet žiakov v týchto jednotlivých zariadeniach má stúpajúcu tendenciu. Kým v roku 2005/2006 navštevovalo tieto zariadenia celkovo 697 detí, v r. 2011/2012 ich počet stúpol o 82 detí. Do kategórie predškolských zariadení patria aj Mestské detské jasle, ktoré sa nachádzajú v Materskej škole Ľ. Fullu 2705/8, Topoľčany. Súčasťou všetkých materských škôl, ktoré sa nachádzajú v meste Topoľčany sú tiež i školské jedálne.

Tab. č. 13: Počet používateľov predškolských zariadení v meste Topoľčany v rokoch 2005/2006 a 2011/2012.

Názov zariadenia	r. 2005/2006	r. 2011/2012
MŠ, Gagarinova 2636/15, Topoľčany	72	96
MŠ, Lipová 1736/2, Topoľčany	80	85
MŠ, Tribečská 2633/12, Topoľčany I.	62	97
MŠ, Tribečská 2703/10, Topoľčany II.	135	136
MŠ, J. Kráľa 1594/1, Topoľčany	139	137
MŠ, Ľ. Fullu 2705/8, Topoľčany	73	88
MŠ, Čerešňová 90/44 Topoľčany – Veľké Bedzany	21	20
MŠ, Škultétyho 2630/10, Topoľčany	115	120
Mestské detské jasle, Ľ. Fullu 2705/8, Topoľčany	10	18
Súkromná špeciálna MŠ, J. Kráľa 1, Topoľčany	-	10
Predškolské zariadenia spolu	697	807

Zdroj: [24] Interné informácie MsÚ Topoľčany, 2013

Základné školy (tab. č. 14) v porovnaní s materskými školami vykazujú za sledované obdobie značný pokles. V prípade porovnania počtu žiakov základných škôl (s výnimkou umeleckých škôl) zaznamenávame pokles z pôvodných 3 353 žiakov v roku 2005/2006 na 2 951 žiakov v roku 2011/2012, čo predstavuje 402 žiakov. Každá základná škola nachádzajúca sa v záujmovom území zahŕňa i školskú jedáleň, školský klub detí a centrum voľného času.

Tab. č. 14: Počet používateľov základných škôl v meste Topoľčany v rokoch 2005/2006 a 2011/2012.

Názov zariadenia	r. 2005/2006	r. 2011/2012
ZŠ s MŠ, Gogoľova 2143/7, Topoľčany	459	271
ZŠ, J. Hollého 696/3, Topoľčany	560	554
ZŠ, Tribečská 1653/22, Topoľčany	711	632
ZŠ, Škultétyho 2326/11, Topoľčany	595	722
Cirkevná ZŠ sv. Don Bosca, Ľ. Fullu 2805, Topoľčany	437	313
Cirkevná ZŠ sv. Ladislava, Lipová 3868, Topoľčany	277	270
Spojená škola internátna, Tovarnícka 1632, Topoľčany s organizačnými zložkami	121	102
Špeciálna základná škola internátna, Tovarnícka 1632, Topoľčany a Praktická škola, Tovarnícka 1632, Topoľčany		
Spojená škola s organizačnými zložkami : 1. Špeciálna ZŠ internátna pre žiakov s narušenou komunikačnou schopnosťou, Pod kalváriou 941, Topoľčany 2. Základná škola s materskou školou pri Zdravotníckom zariadení, Pavlova 17, Topoľčany	193	87
ZUŠ Ladislava Mokrého, Moyzesova 1737/22, Topoľčany	N/A	815
Cirkevná ZUŠ sv. Lukáša, Stummerova 20, Topoľčany	N/A	704
Základné školy spolu	3 353	4 470

N/A - údaj nebol poskytnutý

Zdroj: [24] Interné informácie MsÚ Topoľčany, 2013



Okrem spomínaných materských a základných škôl sa v meste nachádzajú i špeciálna materská škola a dve špeciálne základné školy, ktoré sú zriadené za účelom vzdelávania detí a žiakov so špeciálnymi vzdelávacími potrebami.

Je potrebné dodať, že v predchádzajúcom programovom období mesto Topoľčany značne podporilo zlepšenie vyučovacieho procesu v základných a materských školách, na ktorých rekonštrukciu bolo zameraných celkovo 6 projektov realizovaných s podporou ERDF.

Stredné školy (tab. č. 15), ktoré patria pod správu VÚC, môžeme rozdeliť do troch základných kategórií: gymnázia (3), ktoré sa zaoberajú všeobecným vzdelaním, odborné školy (10), ktoré poskytujú vzdelanie v určitej vybranej oblasti a špeciálne stredné školy (1), ktoré sú určené pre menej zručných absolventov špeciálnych základných škôl. Všetky tieto stredoškolské vzdelávacie zariadenia poskytujú vzdelanie pre žiakov z celého okresu a okolia.

Popri analyzovaných školských zariadeniach sa v meste tiež nachádzajú aj školské zariadenia výchovného poradenstva a prevencie (tab. č. 16), ktoré poskytujú komplexnú psychologickú, špeciálnopedagogickú, diagnostickú, výchovnú, poradenskú a preventívnu starostlivosť, najmä v oblasti optimalizácie osobnostného, vzdelávacieho a profesijného vývinu, starostlivosti o rozvoj nadania, eliminovania porúch psychického vývinu a porúch správania.

Tab. č. 15: Počet žiakov stredoškolských zariadení v meste Topoľčany v rokoch 2005/2006 a 2011/2012.

Názov zariadenia	r. 2005/2006	r. 2011/2012
Gymnázium, 17. novembra 1180/16, Topoľčany	757	661
Gymnázium sv. Vincenta de Paul, 17. novembra 1056, Topoľčany	122	138
Súkromné gymnázium, Gagarinova 1, Topoľčany	-	N/A
Obchodná akadémia, Inovecká 2041, Topoľčany	574	413
Stredná odborná škola (poľnohospodárska), Tovarnícka 1632, Topoľčany	387	N/A
Stredná odborná škola (drevárska), Pílska 7, Topoľčany	621	359
Stredná odborná škola, Tovarnícka 1609, Topoľčany	785	605
Stredná odborná škola, T. Vansovej 2, Topoľčany	667	579
Stredná odborná škola (potravinárska), Krušovská 2091, Topoľčany	307	168
Cirkevná stredná odborná škola zdravotnícka sv. Vincenta de Paul, 17. novembra 1056, Topoľčany	138	121
Cirkevná škola úžitkového výtvarníctva sv. Lukáša, Kalinčiakova 48, Topoľčany	55	N/A
Súkromná škola úžitkového výtvarníctva, Gagarinova 2490/13, Topoľčany	68	42
Súkromné konzervatórium D. Kardoša, Gagarinova 2490/13, Topoľčany	246	165
Súkromná stredná odborná škola, Tovarnícka 1641, Topoľčany	14*	200
Stredné školy spolu	697	779

* Diaľkovou formou

N/A - údaj nebol poskytnutý

Zdroj: [24] Interné informácie MsÚ Topoľčany, 2013

Sústavu vzdelávacích zariadení Slovenskej republiky uzatvárajú vysoké školy. Na území mesta Topoľčany pôsobí od roku 1995 detašované pracovisko Obchodnej fakulty Ekonomickej univerzity v Bratislave, ktoré poskytuje externé bakalárske vzdelanie v študijnom odbore Obchodné podnikanie.

Napriek tomu, že v meste je dostatočný počet škôl pre pokrytie potrieb domáceho obyvateľstva ale i obyvateľstva z okolitých obcí okresu Topoľčany, menej zastúpenou zložkou vzdelávacieho systému je celoživotné vzdelávanie, ktoré na území mesta Topoľčany realizuje najmä Akadémia vzdelávania. Cieľom takéhoto celoživotného vzdelávania je poskytnúť všetkým skupinám populácie v priebehu celého života príležitosti k získavaniu a uznávaniu kvalifikácií použiteľných na trhu práce a k zdokonaľovaniu kľúčových kompetencií potrebných na uplatnenie v pracovnom, občianskom aj osobnom živote. Okrem samotnej Akadémie vzdelávania sa snažila podporiť túto sféru aj



samospráva mesta, ktorá začala v roku 2013 realizovať projekt zameraný na vzdelávanie seniorskej časti populácie.

Tab. č. 16: Školské zariadenia výchovného poradenstva a prevencie mesta Topolčany v roku 2013

Zariadenie	Adresa
Centrum pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie	Nám. L. Štúra 1738, Topolčany
Centrum špeciálno-pedagogického poradenstva	Pod Kalváriou 941, 955 01 Topolčany ako súčasť Spojenej školy, Pod Kalváriou 941, Topolčany
Súkromné centrum špeciálno pedagogického poradenstva	Janka Kráľa 1, 955 01 Topolčany
Detský domov	Kalinčiakova 4295, Topolčany
„Harlekýn“, Zariadenie sociálnych služieb	Topolčany M. Závodného 2678/1, Topolčany

Zdroj: [24] Interné informácie MsÚ Topolčany, 2013

Napriek postupnému zavádzaniu inovatívnych foriem vzdelávania v minulom programovom období je potrebné i naďalej zintenzívňovať ich realizáciu i v zariadeniach, v ktorých doteraz neboli realizované. Takéto formy vzdelávania pomáhajú efektívne pripraviť študentov na potreby pracovného trhu a ďalšieho štúdia.

7.3.2.2 Zdravotnícke zariadenia

Dostupnosť kvalitných zdravotníckych zariadení je jedným z dôležitých indikátorov kvality života obyvateľstva. Základné zdravotné služby pre obyvateľov Mesta Topolčany sú poskytované prostredníctvom zdravotných ambulancií a zdravotných stredísk. Primárna starostlivosť je z väčšej časti zabezpečovaná prostredníctvom súkromných lekárov. Celkovo v meste zabezpečuje dostupnosť primárnej zdravotnej starostlivosti 149 ambulancií, z ktorých je 18 ambulancií všeobecného lekára a 24 stomatologických ambulancií (tab. č. 17). Obyvatelia zároveň môžu využívať služby 18 lekární.

Tab. č. 17: Poskytovatelia zdravotnej starostlivosti v meste Topolčany v roku 2013.

Špecializovaný odbor	Počet zariadení	Špecializovaný odbor	Počet zariadení
Agentúra domácej ošetrovateľskej starostlivosti	3	Oftalmológia	5
Čel'ustná ortopédia	2	Ortopédia	5
Dentálna hygiena	1	Osteodenzitometria	1
Dermatovenerológia	4	Otorinolaryngológia	4
Diabetológia	4	Pediatria	6
Endokrinológia	1	Pediatria a dorastové lekárstvo	2
Foniatria	1	Pediatrická endokrinológia	1
Fyziatria, balneológia a liečebná rehab.	2	Pediatrická gynekológia	1
Fyzioterapia	2	Pediatrická nefrológia	1
Gastroenterológia	1	Pediatrická neurológia	1
Gynekológia a pôrodnictvo	12	Pediatrická psychiatria	1
Hematológia a transfuziológia	1	Pneumológia a ftizeológia	1
Chirurgia	4	Pracovné lekárstvo	1
Infektológia	2	Psychiatria	5
Kardiológia	2	Rádiodiagnostika - mamografia, sonografia	1
Klinická biochémia	2	Rádiológia, osteodenzitometrické vyšetrenia	1
Klinická imunológia a alergológia	3	Reumatológia	2
Klinická logopédia	1	RTG pracovisko	2
Klinická mikrobiológia	1	Stomatológia	24
Klinická psychológia	5	Urológia	1
Liečebná rehabilitácia	1	Vnútorné lekárstvo	6
Neurológia	4	Všeobecné lekárstvo	18

Zdroj: [26] Interné informácie Úradu Nitrianskeho samosprávneho kraja, 2013

Vyššie zdravotné služby sú poskytované v 2 poliklinikách, v ktorých sú zriadené najmä odborné ambulance. Súčasťou vyšších zdravotných služieb je aj zdravotnícke zariadenie Nemocnice s poliklinikami n.o. (nemocnica), ktoré zabezpečuje zdravotnícku starostlivosť na 371 lôžkach s



takmer 630 členným personálom. Pracoviská nemocnice sa nachádzajú na pozemku s rozlohou 11 hektárov a poskytujú zdravotnú starostlivosť pacientom z okresov Topolčany, Bánovce nad Bebravou a Partizánske, čo predstavuje spádovú oblasť cca 160 tisíc obyvateľov [17].

Z globálneho hľadiska je možné povedať, že sieť zdravotníckych zariadení mesta Topolčany je dostatočná, v súčasnosti však chýba komplexná starostlivosť o chronicky a nevyliciteľne chorých pacientov – hospic, dom ošetrovateľskej starostlivosti, liečebňa pre dlhodobo chorých, či doliečovací oddelenie.

Na základe Správy o stave zdravotníctva na Slovensku možno konštatovať, že zdravotníctvo zabezpečuje pomerne efektívny a dobre dostupný systém poskytovania všeobecnej aj špecializovanej ambulantnej starostlivosti. Úroveň zdravotnej starostlivosti vo všeobecných nemocniciach je takisto dobre dostupná a vnímaná pozitívne. Zaostávanie v porovnaní s európskymi štandardami je možné konštatovať najmä v oblasti technického stavu budov a kvality medicínskych služieb všeobecných nemocníc, špecializovanej terciárnej zdravotnej starostlivosti (medicínske inovácie a pod.) a najmä v starostlivosti o dlhodobo chorých a imobilných pacientov, predovšetkým seniorov [10].

7.3.2.3 Zariadenia a služby sociálnej starostlivosti

Sociálne služby sú pre mnohých občanov nástrojom, ktorý im poskytuje oporu v rôznych životných situáciách a zároveň prispieva k zvyšovaniu kvality života takýchto ľudí. Tieto služby musia byť otvorené a dostupné pre všetkých občanov, ktorí ich momentálne potrebujú. Sú poskytované jednotlivcom, rodinám a skupinám obyvateľov. Medzi najpočetnejšie skupiny príjemcov sociálnych služieb patria hlavne seniori, ľudia so zdravotným postihnutím, rodiny s deťmi, ale tiež ľudia, ktorí z rôznych dôvodov žijú „na okraji“ spoločnosti. Cieľom sociálnych služieb je umožniť ľuďom v nepriaznivej situácii využívať miestne inštitúcie, ktoré poskytujú služby verejnosti a prirodzené vzťahové siete, ktoré im umožňujú zostať súčasťou prirodzeného miestneho spoločenstva a žiť bežným spôsobom [5].

Napriek tomu, že v meste je vybudovaná fungujúca sieť zariadení, v rámci ktorej zabezpečujú sociálne služby verejní aj neverejní poskytovatelia (príloha č. 1), ich celková ponuka však nie je z hľadiska kvality, rozsahu a dostupnosti dostatočná. Problém skupín ohrozených sociálnym vylúčením sa v súčasnosti prejavuje ich vysokou a dlhodobou nezamestnanosťou, zlými životnými podmienkami a veľkou chudobou. Situáciu častokrát zhoršuje nízka vzdelanostná úroveň a slabé pracovné návyky tejto skupiny obyvateľstva. Odlišné správanie a pasivita až neochota týchto obyvateľov riešiť svoju sociálnu situáciu často krát vedie až k ich sociálnej izolácii.

Za účelom zmiernenia sociálnej situácie týchto obyvateľov sú vyčleňované viaceré formy pomoci od inštitucionálnej až po komunitnú. O ich zabezpečovanie sa starajú verejní ale i neverejní poskytovatelia. Konkrétne druhy poskytovanej sociálnej pomoci v meste Topolčany sú uvedené nižšie.

Finančné príspevky na podporu sociálne znevýhodnených skupín

Samospráva mesta Topolčany vykonáva sociálnu starostlivosť vo viacerých formách a s podporou sociálne znevýhodnených skupín obyvateľov má dlhoročné skúsenosti. Na základe zákona č. 448/2008 Z. z. o sociálnych službách poskytuje svojim občanom príspevky za účelom zmiernenia nepriaznivej sociálnej a finančnej situácie, ako je napríklad poskytovanie jednorazovej dávky v hmotnej núdzi rodinám, ktoré sú poberateľmi sociálnych dávok zo štátneho systému. Tieto peniaze používajú rodiny na nákup nevyhnutného ošatenia, obuvi, hygienických potrieb, prípadne na úhradu liekov a zdravotníckych potrieb.



Na základe mestskej Smernice poskytovania príspevkov na riešenie zložitých sociálnych situácií mesto poskytuje jednorazový príspevok rodinám s príjmom na hranici 1,3-násobku životného minima a príspevok na sanáciu osobnej sociálnej situácie (napríklad obyvateľom bez domova pri strate občianskeho preukazu).

Okrem toho Mesto Topolčany pre opatrovaných občanov vyčleňuje vo svojom rozpočte položku určenú ako príspevok na nákup liekov, zdravotníckych pomôcok a výživových doplnkov pre svojich opatrovaných s dôchodkom v rozmedzí od 180 € do 370 €.

V súvislosti s vykonávaním opatrení sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately v zmysle § 65 zákona č. 305/2005 Z.z. v znení neskorších zmien a doplnkov poskytuje mesto Topolčany dieťaťu, ktoré je v ústavnej starostlivosti finančné prostriedky na uľahčenie a podporu budúceho osamostatnenia sa, ak sa do jedného roka od umiestnenia dieťaťa do detského domova neupravili jeho rodinné pomery alebo neobnovili rodinné pomery dieťaťa.

Ako jeden zo spôsobov sociálnej pomoci poskytuje mesto svojim obyvateľom - poberateľom dôchodkov, príspevok na stravovanie vo forme stravovacích poukázok v zmysle Zásad poskytovania príspevku na stravovanie poberateľov dôchodku. V rámci podpory rodín s deťmi a podpory rodičov na trhu práce mesto prevádzkuje detské jasle. Popri tom zdarma poskytuje svojim občanom zdravotnícke pomôcky ako sú barle, hygienická stolička, či polohovateľné posteľe. Okrem uvedených spôsobov sociálnej podpory jednotlivcov mesto tiež poskytuje svojim občanom i bezplatné poradenstvo (sociálne, mediačné, zdravotné).

Opatrovateľská služba

Pre občanov, ktorí sú odkázaní na pomoc druhých ale chcú zotrvať vo svojej domácnosti alebo v domácnosti svojich detí, je určená opatrovateľská služba, ktorá je jednou z najviac využívaných sociálnych služieb v meste Topolčany. O jej odborné zabezpečovanie sa v súčasnosti stará 52 opatrovateľiek, ktoré vykonávajú 3 základné typy úloh:

Seba obslužné úkony, ktoré zahŕňajú bežné úkony osobnej hygieny, pomoc pri obliekaní a vyzliekaní, pomoc pri presune na lôžko, polohovanie, sprievod pri chôdzi, pomoc pri použití WC, pomoc pri kúpaní, podávaní jedla a pod.

Úkony v starostlivosti o svoju domácnosť, čo sú činnosti, ktoré súvisia s prevádzkou a bežným chodom domácnosti, bežné upratovanie, nákup, varenie, donáška obeda, zohrievanie stravy, pranie, žehlenie, vynášanie odpadu, bežné administratívne úkony a pod.

Základné sociálne aktivity ako je sprievod na lekárske vyšetrenie, sprievod pri vybavovaní úradných záležitostí, sprievod na rôzne podujatia (kultúrne, telovýchovné a iné). Pre nepočujúce staršie osoby je to tlmočenie v posunkovej reči, prípadne pre nevidiacich občanoch je to predčítanie.

Zariadenia pre seniorov

Pre obyvateľov poberajúcich starobný dôchodok, ktorí nechcú alebo nemôžu poberať sociálnu službu vo svojom prirodzenom domácom prostredí, sú určené zariadenia pre seniorov. Na území mesta je v súčasnosti prevádzkované jedno zariadenie pre seniorov s názvom Komfort, ktoré mesto Topolčany otvorilo 15.10.2012. Toto zariadenie vykonáva pre svojich klientov viacero aktivít, ktoré smerujú k zmierneniu ich nepriaznivej sociálnej situácie a zvyšujú ich životnú úroveň. Za týmto účelom poskytuje zariadenie pre seniorov Komfort svojim klientom sociálne poradenstvo a sociálnu rehabilitáciu, ošetrovateľskú starostlivosť, ubytovanie, stravovanie, upratovanie, pranie, žehlenie a údržbu bielizne a šatstva. Popri tom poskytuje svojim klientom tiež i možnosť



vykonávania rôznych záujmových činností. Zariadenie je vybavené aj pre klientov so zníženou schopnosťou pohybu a orientácie.

Zariadenia sociálnych služieb

V meste Topolčany poskytujú obyvateľom svoje služby celkovo tri zariadenia sociálnych služieb, ktoré patria do zriaďovateľskej pôsobnosti Úradu Nitrianskeho samosprávneho kraja. Dve z týchto zariadení sa zameriavajú na dospelých obyvateľov mesta. Tými dvomi sú „Zariadenie sociálnych služieb Penzión“ a „Zariadenie sociálnych služieb Môj domov“. Obe tieto zariadenia v sebe zlučujú funkciu zariadenia pre seniorov spolu s domovom sociálnych služieb. Svojim klientom poskytujú okrem sociálneho poradenstva, sociálnej rehabilitácie, ubytovania, stravovania i ošetrovateľskú starostlivosť. Zariadenie sociálnych služieb Môj domov zároveň poskytuje i služby útulku pre bezdomovcov a domova na pol ceste. Obe zariadenia tvoria významný prvok preventívnej a osvetovej činnosti, ktorá je vyvíjaná za účelom eliminácie vzniku nepriaznivých sociálnych situácií obyvateľstva mesta.

Tretím zariadením sociálnych služieb je „Zariadenie sociálnych služieb Harlekýn“, ktoré poskytuje sociálne služby mentálne postihnutým deťom a mladým ľuďom s pridruženým telesným alebo zmyslovým postihnutím, ako aj deťom s pervazívnou vývinovou poruchou autizmom, ktoré sú odkázané na pomoc inej fyzickej osoby a stupeň ich odkázanosti je najmenej V. podľa prílohy č. 3 zákona č.448/2008 Z.z o sociálnych službách. Odborná starostlivosť o klientov je realizovaná v šiestich pavilónoch, kde sú umiestnené spálne, herne, špecializované dielne a sociálne zariadenia pre klientov. S klientmi pracujú špeciálni pedagógovia, sociálni terapeuti, ergoterapeuti, zdravotné sestry, fyzioterapeut, inštruktor pre PV. Zamestnanci zariadenia sú plne kvalifikovaní v zmysle platných právnych predpisov. Pre obyvateľov zariadenia je v spolupráci so Špeciálnou ZŠ internátnou pre žiakov s narušenou komunikačnou schopnosťou a praktickou školou v Topolčanoch zabezpečené i poskytovanie vzdelávania. Osobitný výchovný úsek je úsek autizmu, ktorého cieľom je komplexná celoživotná starostlivosť o obyvateľov s poruchou autistického spektra od útleho veku až po dospelosť zameranú na zlepšenie kvality ich života. Zariadenie sociálnych služieb Harlekýn sa svojou činnosťou snaží podporiť rozvoj osobnosti svojich obyvateľov, poskytnúť im nové skúsenosti, pocity a názory, konštruktívne využívanie voľného času a začlenenie sa do spoločnosti a osobných vzťahov [15].

Detské domovy

Detský domov v Topolčanoch je v zmysle zákona č.305/2005 Z.z. od 1. septembra 2005 zariadením na výkon rozhodnutia súdu o nariadení ústavnej starostlivosti, predbežného opatrenia a o uložení výchovného opatrenia pre deti a mládež, ktoré sú ohrozené vo vývine dysfunkčným rodinným prostredím. Detský domov dočasne nahrádza prirodzené rodinné prostredie až do umiestnenia jednotlivca do niektorej z foriem náhradnej rodinnej starostlivosti, ak sanácia biologickej rodiny bola neúspešná. Detský domov svojim klientom poskytuje služby sociálnej práce, odbornej diagnostiky, zabezpečuje ich výchovu, pomoc pri príprave na školské vyučovanie, liečebno-výchovnú starostlivosť, psychologickú starostlivosť, špeciálno-pedagogickú starostlivosť, ale i rekreačnú a rehabilitačnú činnosť [13].

Denné centrá pre seniorov

Prostredníctvom piatich denných centier seniorov mesto umožňuje rozvíjať obyvateľom v dôchodkovom veku svoje intelektuálne i manuálne zručnosti skrz rôzne aktivity, ktoré im dávajú možnosť udržiavať sa pri životnej aktivite, vypíňať zmysel života, predávať širokej verejnosti svoje vedomosti a životné skúsenosti prospešné pre jej ostatných obyvateľov. Pre seniorov sú tiež organizované vzdelávacie kurzy najmä z oblasti cudzích jazykov, práce s počítačmi a pod.



Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny

O zmierňovanie sociálnej situácie občanov sa stará i Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny Topoľčany. K jeho hlavným cieľom patrí znižovanie nezamestnanosti v okrese Topoľčany formou aktívnej politiky trhu práce, pomoc jednotlivým klientom v ich sociálnych situáciách formou odborného, právneho, psychologického poradenstva ako aj finančnou pomocou s cieľom zvýšenia ich spokojnosti. Za týmto účelom pôsobí Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny okrem iného i v oblastiach ako je prideľovanie štátnych sociálnych dávok, sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately, určovaní peňažných príspevkov na kompenzáciu sociálnych dôsledkov ťažkého zdravotného postihnutia, či pomoci v hmotnej núdzi. Zároveň sprostredkúva uchádzačom o zamestnanie a záujemcom o zamestnanie vhodné zamestnanie, vedie evidenciu uchádzačov o zamestnanie, záujemcov o zamestnanie, voľných pracovných miest, zamestnávateľov vo svojom územnom obvode a zároveň poskytuje informačné a poradenské a odborné poradenské služby a pod. [23].

7.3.2.4 Bytový a domový fond

Z hľadiska uspokojovania potrieb bývania je jeho kvantitatívna stránka dlhodobou závažným problémom nielen na území Slovenskej republiky, ale i v celosvetovom meradle. Podľa dlhoročných skúseností sa prahová hodnota uspokojovania potrieb bývania pohybuje okolo hodnoty 400 bytov na 1 000 obyvateľov, pričom v mnohých krajinách Európskej únie sa táto hodnota často prekračuje [31].

Mesto Topoľčany dosahuje v súčasnosti s celkovým počtom 10 874 bytov (r. 2011), ktoré poskytujú ubytovanie pre 27 177 obyvateľov (r. 2011) práve túto prahovú hodnotu uspokojovania ľudských potrieb bývania (400,12).

V porovnaní s vyššími územnými jednotkami dosahuje kvantitatívna stránka bývania nadpriemerné hodnoty (tab. č. 18). Problematiku bývania v meste Topoľčany analyzuje Program rozvoja bývania mesta Topoľčany, ktorý okrem analýzy stavu bývania na jeho území, zároveň upozorňuje na rizikové oblasti jeho vývoja a navrhuje strednodobé a dlhodobé riešenia rozvoja rozhodujúcich oblastí bývania v meste Topoľčany.

Z hľadiska kvalitatívnej stránky bytov je dôležitý ich vek, veľkosť, materiálové riešenie a technické vybavenie. Z hľadiska vekovej štruktúry, takmer 70 % bytov bolo postavených po roku 1970 a ich vekový priemer je 31 rokov. Tento vek sa začína prejavovať na technickom stave jednotlivých bytov, ktorý vyžaduje postupné rekonštrukcie. Z hľadiska počtu izieb majú najväčšie zastúpenie trojizbové byty (42,9 %), za nimi nasledujú dvojizbové s podielom 20,9 %, jednoizbové s podielom 16,9 %, štvorizbové s podielom 10,8 % a päťizbové s podielom 8,5 %. Z pohľadu materiálového riešenia jednotlivých bytov prevládajú panelové byty (bytové domy) a tehlové byty (rodinné domy). Čo sa týka technického vybavenia jednotlivých bytov, to dosahuje vyššie hodnoty ako celoslovenský priemer vo všetkých parametroch [40].

Tab. č. 18: Bytový fond a počty bytov v prepočte na 1000 obyvateľov na území SR v roku 2011

Územná jednotka	Počet obyvateľov (r. 2011)	Počet bytov (r. 2011)	Počet bytov v prepočte na 1000 obyv.
Mesto Topoľčany	27 177	10 874	400,12
Okres Topoľčany	72 257	27 546	381,22
Nitriansky samosprávny kraj	689 867	270 953	392,76
Slovenská republika	5 397 036	1 994 897	369,63

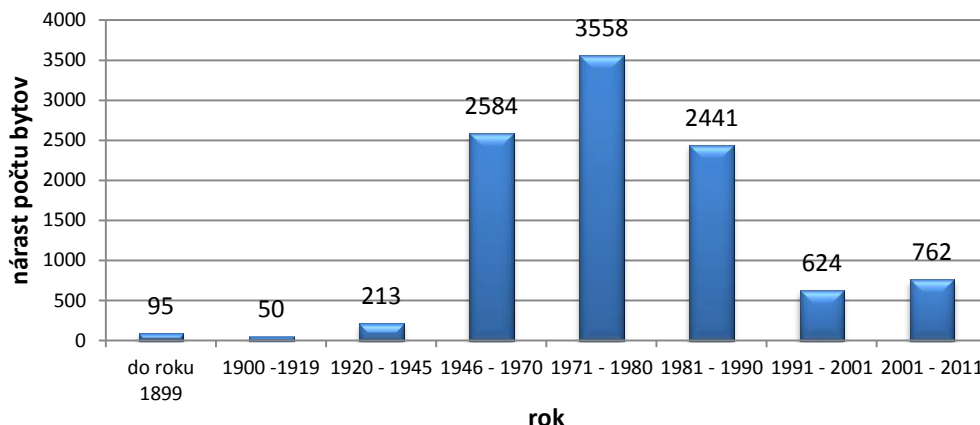
Zdroj: [21] www.statistics.sk

Z dlhodobého hľadiska podstatný rozvoj bytového fondu v meste Topoľčany nastáva v rokoch 1971-1980, kedy bolo v priebehu desiatich rokov zaznamenané zvýšenie o 3 558 bytových



jednotiek. Po roku 1990 sa jeho prudký rozvoj spomalil na 624 bytov za 10 rokov (1991-2001). V poslednom monitorovanom období došlo k menšiemu nárastu výstavby. Za toto desaťročné obdobie sa postavilo 762 bytových jednotiek (graf č. 10).

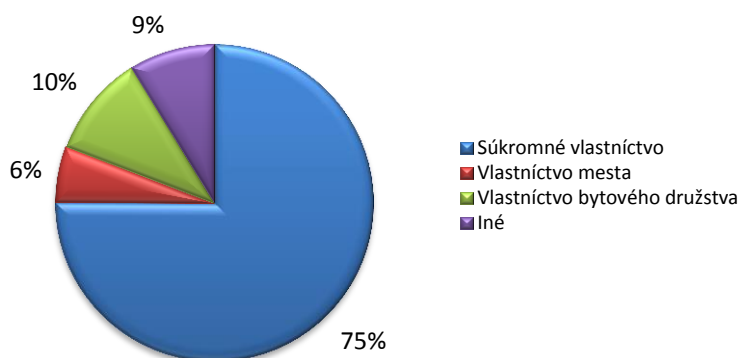
Graf č. 10: Rozvoj bytového fondu na území mesta Topolčany v rokoch 1899 – 2011



Zdroj: [40] Program rozvoja bývania mesta Topolčany, 2009; [21] www.statistics.sk

Z hľadiska vlastníckych vzťahov je pre bytovú vybavenosť záujmového územia charakteristická prevaha bytov v súkromnom vlastníctve (7 194 bytov). Tieto bytové jednotky tvoria až 75 % všetkých bytov. Oproti tomu najmenšie percento bytového fondu je vo vlastníctve mesta, celkovo 543 bytových jednotiek, čo predstavuje 6 % z ich celkového počtu (graf č. 11).

Graf č. 11: Bytový fond mesta Topolčany podľa vlastníkov v roku 2011



Zdroj: [21] www.statistics.sk

7.3.2.5 Kultúrne zariadenia a subjekty

Medzi najpočetnejšie kultúrne zariadenia mesta Topolčany patria knižnice, ktorých počet na základe zoznamu Ministerstva kultúry, spracovaného v súlade so zákonom NR SR č. 183/2000 Z. z. o knižniciach, je 38. Takmer všetky knižnice z tohto zoznamu tvoria školské a učiteľské knižnice, ktoré sa nachádzajú v samotných vzdelávacích zariadeniach. Výnimku tvorí iba Tribečská knižnica, ktorej služby využívajú okrem domáceho obyvateľstva mesta Topolčany i obyvatelia celého okresu Topolčany [47].



Okrem knižníc eviduje ministerstvo kultúry v sledovanom území jedno múzeum (Tribečské múzeum) a jedno kultúrne osvetové stredisko (Tribečské osvetové stredisko). Okrem nich sa v meste nachádzajú aj iné kultúrne zariadenia, medzi ktoré patria napríklad Galéria mesta Topolčany, ktorá pravidelne organizuje výstavy a vernisáže slovenských, ale i medzinárodne uznávaných umelcov.

O rozvoj kultúry sa v sledovanom území okrem samotného mestského úradu stará i Mestské kultúrne stredisko Topolčany, ktoré sa okrem organizovania kultúrnych podujatí, súťaží, festivalov, prehliadok a výstav zameriava aj na všeobecné, odborné a polytechnické vzdelávanie dospelých a mládeže.

Propagáciu moderného umenia a kultúry zabezpečuje občianske združenie Nástupište 1-12, ktoré sa nachádza v podchode autobusovej stanice. Toto združenie sa zameriava na propagáciu mladých umelcov nielen zo Slovenska, ale i zo zahraničia, najmä prostredníctvom výstav, hudobných koncertov, ale i rôznych prezentácií a vzdelávacích aktivít.

Obyvateľom sú tiež k dispozícii kultúrne domy v Malých a Veľkých Bedzanoch, Dom kultúry v Topolčanoch a Spoločenský dom v Topolčanoch, v ktorom sa nachádza aj čiastočne rekonštruovaná kinosála.

V meste Topolčany v oblasti kultúry pôsobia aj viaceré mládežnícke, neziskové a voľnočasové organizácie, ktoré pracujú s deťmi a mládežou (príloha č. 2).

Niektoré kultúrne zariadenia už nepostačujú naplňať potreby obyvateľov a ich technický stav sa z roka na rok zhoršuje. Aj napriek každoročným investíciám do ich rekonštrukcie v minulom programovom období, je potrebné i naďalej vyvíjať aktivity prispievajúce k zlepšovaniu ich stavu a rozširovania ponuky ich služieb.

7.3.2.6 Športové zariadenia, športové subjekty a ostatné zariadenia voľnočasových aktivít

Športové potreby obyvateľov mesta Topolčany uspokojujú najmä futbalový štadión s kapacitou 12 000 miest, zimný štadión na Puškinovej ul. s kapacitou 3 200 miest a dve športové haly. Športová hala na Bernolákovej ulici s kapacitou 1 000 miest je využívaná najmä hádzanárskym klubom Topolčany, športová hala na ulici Kalinčiakovej s kapacitou 200 miest, je zase využívaná stolnotenisovým klubom.

Okrem uvedených zariadení sa v meste nachádza krytá plaváreň s kapacitou 300 návštevníkov, letné kúpalisko, tenisový areál, fitness centrá, bowlingová dráha, squashový kurt a futbalové ihrisko vo Veľkých Bedzanoch. K športovým zariadeniam patria aj telocvične jednotlivých škôl, ktoré sa v meste nachádzajú. Pomerne veľký význam majú i multifunkčné ihriská, ktoré sú využívané nielen základnými a strednými školami vo vyučovacom procese, ale i obyvateľmi mesta v čase mimo vyučovania.

Pre rodiny s deťmi je určená oddychová zóna Margarétka na sídlisku Juh, ale i detské ihriská lokalizované rovnomerne po celom území mesta Topolčany. Mnohé z týchto ihrísk a športových zariadení by bolo potrebné obnoviť, nakoľko ich súčasný stav nepostačuje pokrývať potreby občanov, ktorí ich využívajú.

Mesto Topolčany je v súčasnosti sídlom mnohých športových združení a klubov. Svoju činnosť ich na jeho území momentálne vyvíja viac ako 70 (príloha č. 3). Medzi najvýznamnejšie športové kluby mesta patria najmä Mestský futbalový klub Topvar Topolčany, HC Topolčany, Hádzanársky klub Topolčany, Plavecký klub Stars Topolčany, Pirana Sport club a Športový klub stolného tenisu Topolčany.



7.3.2.7 Inštitúcie verejnej správy

Verejná správa vykonáva viaceré aktivity a zabezpečuje viaceré služby. Všeobecnou požiadavkou je, aby boli verejné služby poskytované efektívne, v rozsahu a kvalite zodpovedajúcej potrebám spoločnosti [1].

Verejná správa je na Slovensku organizovaná na troch úrovniach: štát, kraj, obec. Ako taká sa delí na štátnu správu, samosprávu a záujmovú samosprávu. Z kategórie štátnej správy sa v sledovanom území nachádza okresný úrad. Ten okrem iného pôsobí i v oblastiach úseku cestnej dopravy a pozemných komunikácií, pozemkového a lesného hospodárstva, životného prostredia atď.

Podstatná časť verejnej správy záujmového územia patrí do kompetencií samosprávy, ktorú predstavuje Mesto Topoľčany. Mesto ako samostatný územný samosprávny a právny celok Slovenskej republiky združuje na svojom území osoby, ktoré v ňom majú trvalý pobyt a zároveň samostatne hospodári so svojím vlastným majetkom a príjmami. Jeho hlavnou úlohou je pri vykonávaní samosprávy dbať o všestranný rozvoj územia mesta Topoľčany a potreby jeho obyvateľov. O výkon jednotlivých úloh samosprávy sa spolu s primátorom mesta a poslancami mestského zastupiteľstva stará mestský úrad.

Okrem spomínaných inštitúcií zastupuje verejnú správu i záujmová samospráva (príloha č. 1 - 4). Tá zahŕňa všetky inštitúcie, ktoré svoju existenciu odvodzujú od združovacieho práva a ktoré spája konkrétny spoločenský záujem, pričom ich základným prvkom je samosprávny spôsob ich vlastnej činnosti a snaha zúčastňovať sa na verejnom živote [29]. V Slovenskej republike ju tvoria väčšinou občianske združenia založené podľa zákona č. 83/1990 Zb. o združovaní občanov, ktoré sú registrované Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky v Registri občianskych združení a ostatné združenia, ktoré spája určitý spoločný záujem. V takomto prípade sa jedná o záujmovú či profesnú samosprávu. Príkladom môže byť napríklad školská samospráva, prostredníctvom ktorej sa na riadení školy podieľajú žiaci a ich rodičia. Predmetom činnosti týchto právnických osôb je presadzovanie a obhajovanie záujmov združených osôb a ich zastupovanie voči orgánom štátnej správy a územnej a miestnej samosprávy.

Napriek tomu, že v minulom programovom období sa v oblasti spolupráce záujmovej samosprávy a verejnej správy začali vyvíjať určité aktivity, tie vytvorili iba základy jej ďalšieho fungovania v budúcnosti. Z tohto dôvodu je potrebné v programovom období 2014 - 2020 zintenzívniť mieru vzájomnej spolupráce týchto organizácií tak aby sa podporil prenos skúseností a informácií, ktorý tak prispeje k zefektívneniu práce všetkých spolupracujúcich subjektov.

7.3.2.8 Ostatné zariadenia sociálnej infraštruktúry

Ostatné zariadenia sociálnej infraštruktúry mesta Topoľčany charakterizujú najmä veľkoobchod, maloobchod, hotelierstvo a reštauračné zariadenia. V tomto sektore majú výrazný podiel obchodné prevádzky zastúpené 156 predajňami potravinárskeho a zmiešaného tovaru vrátane 6 supermarketov a 427 predajňami s ostatným sortimentom. Reštauračné a ubytovacie služby v meste sú zastúpené 163 reštauračnými zariadeniami a 13 ubytovacími zariadeniami, ktoré sú bližšie špecifikované v časti cestovný ruch.

7.3.3 Cestovný ruch

Cestovný ruch ako jedno z odvetví hospodárstva nie je možné hodnotiť izolovane v rámci jedného územia. Turisti sa pri svojej návšteve nezdržujú iba v rámci administratívnych hraníc mesta, ale navštevujú i pamiatky a zaujímavosti z jeho blízkeho okolia. Z tohto dôvodu sa časť analýzy cestovného ruchu viaže na kontext celého okresu.

V súvislosti s cestovným ruchom mesto Topoľčany vyvíja rozličné aktivity na jeho propagáciu nielen na svojom území, ale i v širšom okolí. Najvýznamnejším je projekt realizovaný za účelom podpory cestovného ruchu s názvom Klaster Topoľčany, zameraný na propagáciu predstaviteľov cestovného ruchu okresu Topoľčany. V rámci tohto projektu bola zároveň spracovaná strategická štúdia hodnotenia cestovného ruchu okresu, v rámci ktorej bola tiež navrhnutá stratégia jeho rozvoja. Spracovanie Stratégie cestovného ruchu okresu Topoľčany bolo jedným z prvých krokov k zabezpečovaniu komplexného prístupu rozvoja cestovného ruchu na jeho území.

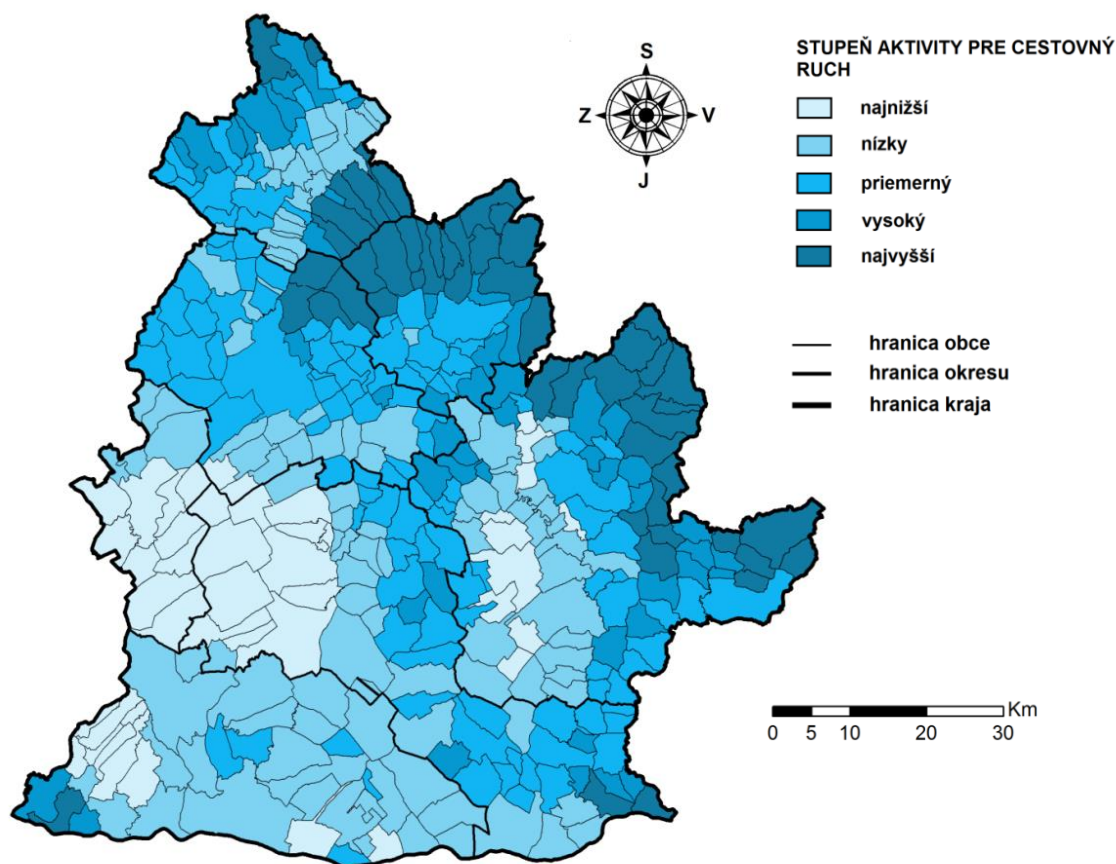
7.3.3.1 Lokalizačné predpoklady

Lokalizačné predpoklady, ktoré predstavujú ponuku regiónu ako destinácie cestovného ruchu, zastupujú skupinu zaujímavostí, ktoré majú potenciál pre rozvoj cestovného ruchu. Rozdeľujú sa na základe svojej podstaty do rozličných kategórií.

Prírodné predpoklady

Celkové zhodnotenie prírodných lokalizačných predpokladov naznačuje mapa č. 5, z ktorej je vidieť, že pre turistu sú jednoznačne najzaujímavejšie oblasti v okolí pohoria Tribeč a Považský Inovec. Okres Topoľčany patrí medzi jednu z oblastí, ktoré sú z hľadiska prírodných pomerov pomerne zaujímavé. Na jeho území sa nenachádza ani jedna lokalita s najnižšou atraktivitou pre cestovný ruch. Zároveň však z hľadiska prírodných predpokladov dosahuje samotné mesto Topoľčany nízky stupeň atraktivity pre cestovný ruch.

Mapa č. 5: Delimitácia prírodných predpokladov cestovného ruchu obcí Nitrianskeho samosprávneho kraja



Zdroj: [30] Krogmann, 2005



Kultúrnospprávne predpoklady

Popri prírodných danostiach sú pomerne veľkým lákadlom pre turistov i kultúrnospprávne predpoklady, z ktorých majú pre mesto Topoľčany najväčší význam kultúrne pamiatky. Ich prítomnosť v území dokazuje jeho bohatú históriu a tvorivosť jeho obyvateľov a značne vplýva na jeho cestovný ruch. Kultúrne pamiatky sa delia na pamiatky nehnuteľné a hnuteľné, ktoré v podstate predstavujú hmotnú časť kultúrneho dedičstva a organizované podujatia a slávnosti, ktoré predstavujú jeho nehmotnú časť.

Nehnuteľné kultúrohistorické pamiatky predstavujú v záujmovom území národné kultúrne pamiatky. Zákom č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu sa zmenil systém evidencie pamiatkového fondu. Podľa tohto zákona sa kultúrne pamiatky a národné kultúrne pamiatky zapísané v Ústrednom zozname kultúrnych pamiatok v súčasnosti považujú za "národné kultúrne pamiatky" (NKP) [48]. Na základe tohto zoznamu sa na území mesta Topoľčany nachádza celkovo 76 Národných kultúrnych pamiatok (tab. č. 19) a 2 Pamiatkové zóny.

Prvou zo spomínaných pamiatkových zón je Stummerova ulica (vyhlásená 24.03.2000), ktorá je dôkazom zachovanej štruktúry s takmer nenarušenou pôdorysnou schémou. Táto ulica ako jedna z mála nepodľahla rozsiahlym stavebným zásahom bežným pre druhú polovicu 20. storočia. Hlavnou dominantou tejto pamiatkovej zóny je areál starej nemocnice, ktorú postavil barón Stummer v roku 1886. Z tohto obdobia pochádza aj najstarší typ zástavby na Stummerovej ulici, ktorý tvoria prízemné domy v radovej zástavbe. Začiatkom 20. storočia na ulici pribudli solitérne vilky so štýlovo riešeným okolím, obklopené záhradami a dekoratívnym oplotením [7].

Druhou pamiatkovou zónou je Centrálna časť historického jadra mesta Topoľčany (vyhlásená 01.07.1991), ktorú tvorí Námestie M. R. Štefánika. V tejto lokalite sa nachádza celkovo 5 národných kultúrnych pamiatok, medzi ktoré patria Rímskokatolícky kostol Nanebovzatia Panny Márie, Rímskokatolícka fara, Radnica a dva Meštianske domy.

Tab. č. 19: Národné kultúrne pamiatky na území mesta Topoľčany v roku 2013

Zaužívaný názov	Číslo ÚZPF*	Adresa	Názov NKP	Doplňujúce informácie
Padlí partizáni	253/0	Ul. 17. novembra	Pomník	-
Budova mestskej knižnice s pamätnou doskou	2190/1-2	Ul. Čsl. armády	Vila s pamätnou tabuľou	2 NKP
Vila Dvorskej	10 680/0	Ul. Čsl. armády	Vila	-
Lekárň Vilka	10 699/0	Ul. 17. novembra	Vila	-
Starý cintorín	254/1-10	Krušovská ul.	Cintorín	10 NKP
Židovský cintorín	10 692/1-17	Krušovská ul.	Cintorín	17 NKP
Mokrého villa	11 002	Moyzesova ul.	Vila	-
Areál starej nemocnice	11 466/1-7	Pavlova ul.	Nemocnica s areálom	7 NKP
Vila s fontánou	10 679/1-2	Pílska ul.	Vila	2 NKP
Kalvária	2 486/1-20	Ul. pod Kalváriou	Kalvária	20 NKP
Vila s parkom	10 678/1-2	Ul. pod Kalváriou	Vila	2 NKP
Dom politických strán	11 832/0	Pribinova ul.	Dom bytový	-
Vila	2 485/0	Stummerova ul.	Vila	-
Tribečské kultúrne centrum	2 536/0	Stummerova ul.	Dom bytový	-
Bilikova vila	11 473/1-2	Stummerova ul.	Vila s oplotením	2 NKP
Radnica	2 537/0	Nám. M. R. Štefánika	Radnica	-
Fara	2 538/0	Nám. M. R. Štefánika	Fara	-
Kostol Nanebovzatia Panny Márie	11 598/0	Nám. M. R. Štefánika	Kostol	-
Meštiansky dom	11 771/0	Nám. M. R. Štefánika	Dom meštiansky	-
Meštiansky dom	10 698/0	Štúrova ul.	Dom bytový	-
Socha sv. Jána Nepomuckého	11 409/1-2	Broskyňová ul.	Socha s podstavcom	2 NKP

*ÚZPF – ústredný zoznam pamiatkového fondu

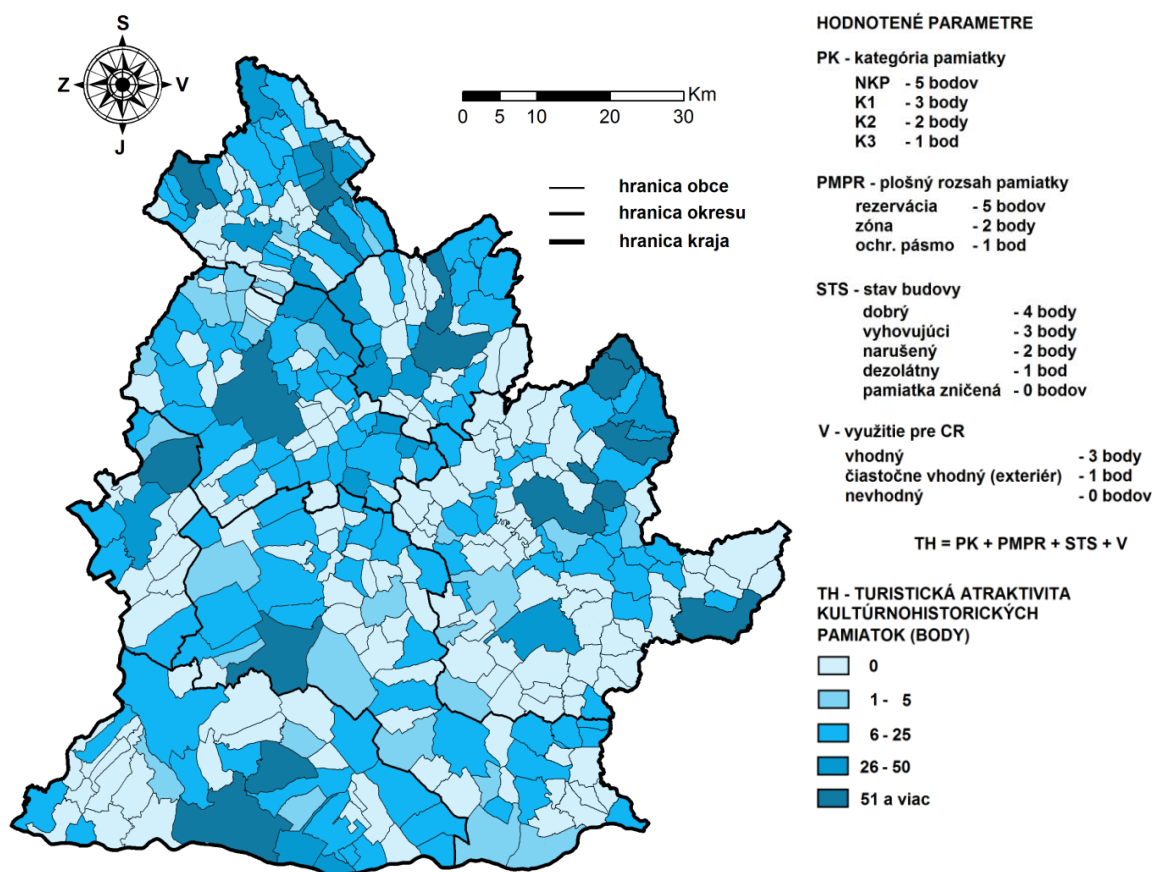
Zdroj: [41] Interné informácie Pamiatkového úradu SR

Komplexné hodnotenie kultúrohistorických pamiatok naznačuje mapa č. 6. Na rozdiel od prírodných predpokladov sa v prípade kultúrohistorických pamiatok mesto Topolčany vyznačuje veľmi vysokou turistickou atraktivitou nielen v porovnaní s obcami okresu ale i ostatnými obcami kraja.

Popri nehnuteľných kultúrnych pamiatkach sa v záujmovom území nachádzajú tiež aj huteľné kultúrne pamiatky. Počet huteľných NKP zapísaných v Ústrednom zozname pamiatkového fondu vedenom Pamiatkovým úradom SR je v meste Topolčany celkom 58. Ide o umelecké diela, umelecko-remeselné a kvalitné remeselné práce, nachádzajúce sa väčšinou v sakrálnych objektoch (lavice kostolné, oltáre, kazateľnice, sochárska výzdoba oltárov, kazateľníc, sochy svätcov, reliéfy, obrazy, svietniky, liturgické predmety ako sú kalichy, monštrancie, atď.) [25].

Napriek pomerne bohatej ponuke pamiatok, ktoré môžu z hľadiska cestovného ruchu zvyšovať potenciál územia, mnoho z nich sa nachádza v zlom stave a je potrebná ich rekonštrukcia.

Mapa č. 6: Delimitácia atraktivity architektonických pamiatok v Nitrianskom samosprávnom kraji



Zdroj: [30] Krogmann, 2005

Ku kultúrohistorickým predpokladom patria aj samotné kultúrne podujatia, ktoré tvoria vhodný doplnok pre krátkodobých ale i dlhodobých návštevníkov regiónu. Medzi najvýznamnejšie patria napríklad Topolčianske hody, kultúrny program v období Vianočných sviatkov, ktorý pozostáva z viac ako 30 kultúrnych podujatí. Podporu ľudových remeselníkov a miestneho folklóru zabezpečujú podujatia Veľká noc v ľudových tradíciách, Dni ľudových remesiel, Vianoce v ľudových tradíciách a pod. Okrem uvedených sú veľmi populárnymi Vernisáže v galérii mesta



Topolčany, Summer dance festival, Reprezentačný mestský ples, či Topolčiansky deň zdravia. Aktivitu športovcov mesto oceňuje prostredníctvom kultúrneho podujatia Najúspešnejší športovec roka a pre deti tradične pripravuje Festival hier a zábavy. Regionálny význam majú tradičné Topolčianske jarmoky, Otváranie turistickej sezóny v regióne a Dni regiónu usporadúvané na Námestí M. R. Štefánika. Rozvoj kultúrnych podujatí v priebehu programového obdobia 2007 - 2013 naznačuje príloha č. 5, z ktorej je vidieť ich evidentný nárast z pôvodných 78 v roku 2007 na súčasných 110 v roku 2013.

7.3.3.2 Realizačné predpoklady

Existenciu a plnú funkčnosť teritoriálnych väzieb medzi miestom bydliska a miestom rekreácie umožňujú realizačné predpoklady. Až ich pôsobením sa stáva lokalita otvorenou a plnohodnotnou pre cestovný ruch [30].

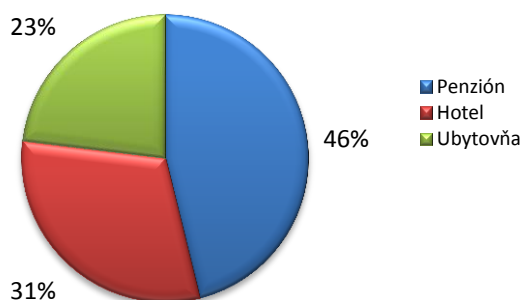
Ubytovacie a stravovacie zariadenia

Zastúpenie ubytovacích zariadení ako súčasti supraštruktúry je jednou z fundamentálnych podmienok uskutočňovania aktívneho cestovného ruchu. Navyše v interakcii s priaznivými lokalizačnými predpokladmi môžu tieto zariadenia iniciovať dlhodobý pobytový cestovný ruch, čím zároveň zvyšujú jeho dopad na ekonomiku a rozvoj regiónu [2].

V meste Topolčany sa nachádza celkovo 13 ubytovacích zariadení (graf č. 12), z ktorých hotely tvoria 31 % (4 zariadenia), penzióny tvoria 46 % (6 zariadení) a ubytovne predstavujú 23 % (3 zariadenia).

Svojím vplyvom na lokalizáciu a rozvoj cestovného ruchu nedosahujú stravovacie zariadenia tak veľký turistický význam ako ubytovacie zariadenia. V meste poskytuje stravovacie a občerstvovacie služby 163 reštauračných zariadení.

Graf č. 12: Ubytovacie zariadenia v meste Topolčany v roku 2013



Zdroj: [24] Interné informácie MsÚ Topolčany, 2013

Ostatné zariadenia infraštruktúry cestovného ruchu

Do kategórie ostatných zariadení infraštruktúry cestovného ruchu sa radia také prvky, ktoré značne vplyvajú na zvýšenie atraktivity regiónu pre účastníkov cestovného ruchu. Tieto zariadenia pokrývajú široké spektrum služieb a prvkov, ktoré zlepšujú zážitok z rekreácie a pozitívne tak pôsobia na percepciu úrovne cestovného ruchu vybranej lokality zo strany návštevníka.

Jedným z takýchto zariadení je turistická informačná kancelária, lokalizovaná na Námestí M. R. Štefánika, v priestoroch Galérie mesta Topolčany, ktorá poskytuje základné informácie pre turistov



a návštevníkov, ktorí si v nej môžu zadovážiť informačné materiály, mapy a spomienkové predmety o jednotlivých obciach regiónu a meste Topoľčany.

Významným faktorom rozvoja cestovného ruchu sa v súčasnosti stávajú cyklotrasy. Podmienky pre rozvoj cykloturistiky nielen v meste ale i širšom okolí sú vhodné. Je to limitované najmä mierne zvlneným terénom Podunajskej pahorkatiny a mierne až veľmi svahovitým reliéfom Tribečského pohoria a Považského Inovca. Aj napriek týmto predpokladom je sieť cykloturistických chodníkov v regióne slabo vybudovaná. V súčasnosti v okrese existujú 4 značené cyklotrasy, z ktorých 1 prechádza samotným mestom Topoľčany:

- trasa Záhrady - sedlo Priešky - údolie Železnice - Duchonka (celková dĺžka 16 km)
- trasa Jacovce - Tvrdomestice - Nemečky - Kulháň (celková dĺžka 15,5 km)
- trasa Topoľčany - Podhradie (sedlo Priešky) (celková dĺžka 19,3 km)
- trasa Jacovce - Tesáre - Závada - Duchonka - Kulháň (celková dĺžka 19,5 km)

Okrem spomínaných zariadení značne ovplyvňujú atraktivitu záujmového územia z hľadiska cestovného ruchu aj kultúrne, športové a ostatné zariadenia voľno časových aktivít, ktoré sú charakterizované v rámci sociálnej infraštruktúry.

7.3.3.3 *Selektívne predpoklady*

Posledným významným prvkom ovplyvňujúcim cestovný ruch sú selektívne predpoklady. V súčasnosti má táto kategória predpokladov rozhodujúci vplyv na rozvoj cestovného ruchu. Práve percepcia turistických stredísk a atrakcií územia návštevníkmi v kombinácii s vhodnou reklamou a marketingom má rozhodujúci význam pri výbere budúceho miesta rekreácie, resp. ovplyvní ich návrat do navštíveného miesta [30].

Ako naznačuje graf č. 13, medzi najnavštevovanejšie lokality okresu patria najmä Topoľčiansky hrad (34 respondentov - 79 %), hudobné festivaly na Duchonke (18 respondentov - 53 %) a centrum mesta Topoľčany (10 respondentov - 35 %).

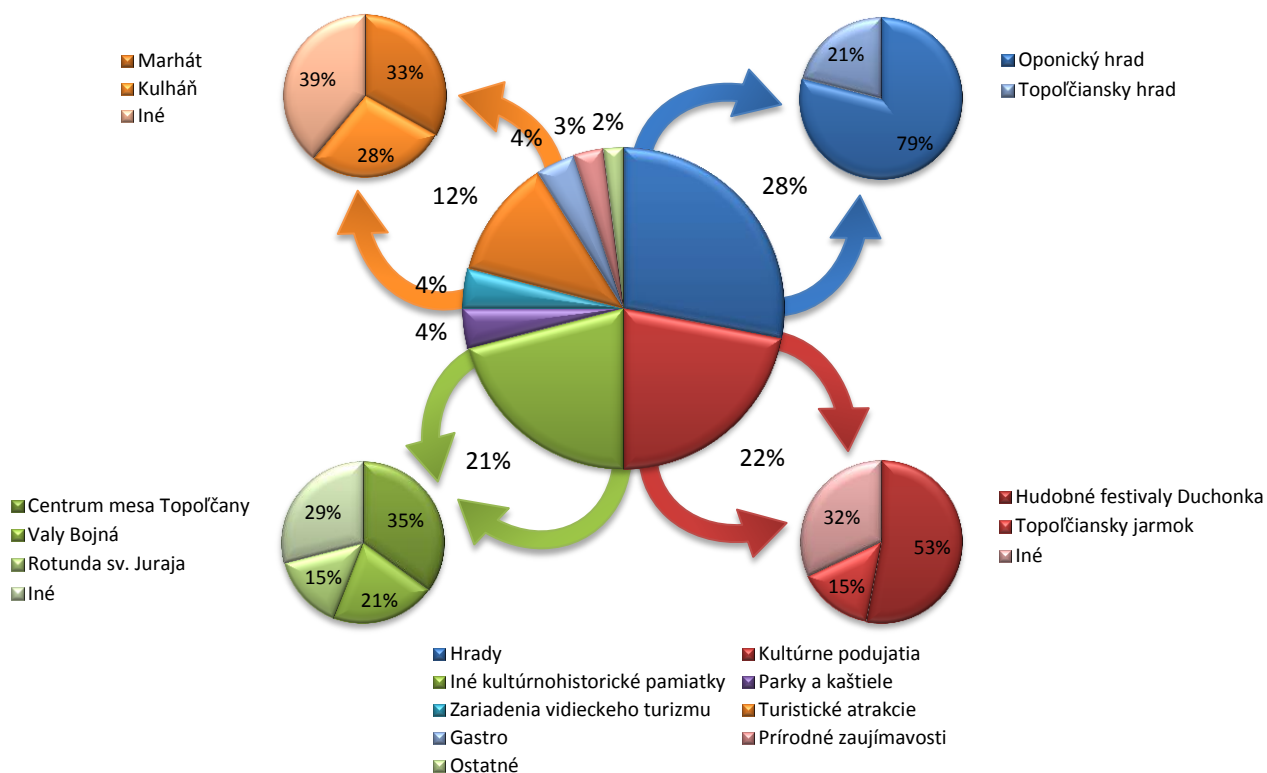
Za najobľúbenejšie sféry v oblasti cestovného ruchu okresu Topoľčany označili respondenti návštevu hradov (43 respondentov - 28 %), návštevu kultúrnych podujatí (34 respondentov - 22 %), návštevu ostatných kultúrohistorických pamiatok (33 respondentov - 21 %) a návštevu turistických atrakcií (18 respondentov - 12 %).

Pri definovaní nosného typu cestovného ruchu mesta Topoľčany treba zohľadniť aj reálny dopyt potenciálnych návštevníkov. Dotazníkový prieskum jednoznačne ukazuje, že medzi preferované oblasti patria najmä kultúra 28 % (37 respondentov), šport 26 % (34 respondentov) a turistika 23 % (31 respondentov). Naopak za najmenej zaujímavú oblasť považujú respondenti gastronómiu, ktorú uprednostňuje iba 14 respondentov (10 %) (graf č. 14).

Napriek pomerne bohatej ponuke predpokladov, ktorými mesto Topoľčany a jeho okolie disponuje je značnou nevýhodou absencia funkčnej organizačnej štruktúry, ktorá by zabezpečovala koordináciu štátneho, súkromného a verejného sektoru, ktorá je základným predpokladom pre efektívny destinačný manažment. Predpokladom uskutočnenia zásadných zmien v riadení rozvoja cestovného ruchu v meste a jeho okolí je posilnenie a následné zjednotenie vlastných organizačných útvarov do organizačne jedného subjektu cestovného ruchu a začatie intenzívnej spolupráce s jednotlivými podnikateľskými subjektmi [27].



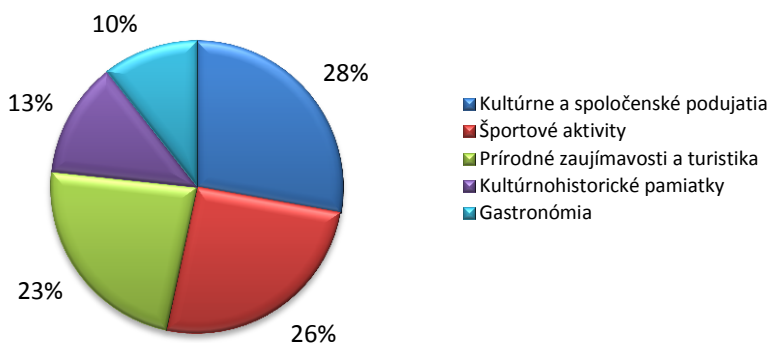
Graf č. 13: Najvyhľadávanejšie atrakcie okresu Topolčany.



Zdroj: [27] Jakubiková, Špoták, 2011; spracoval Grežo, 2013

Za účelom takejto spolupráce vznikol v roku 2012 Klaster Topolčany, združujúci predstaviteľov samosprávy a súkromného sektora, ktorí sa rozhodli vzájomne kooperovať na tvorbe aktivít vedúcich k rozvoju cestovného ruchu v okrese Topolčany.

Graf č. 14: Obľúbenosť atrakcií cestovného ruchu



Zdroj: [27] Jakubiková, Špoták, 2011; spracoval Grežo, 2013

7.4 Kvartérny sektor

Kvartérny sektor pozostáva z najprogressívnejších odvetví hospodárstva. Charakterizujú ho odvetvia, ktoré sa týkajú služieb duševného vlastníctva, vzdelania, konzultácií informácií, výskumu, vedy, peňažníctva a i.



Kvartérny sektor v meste Topoľčany zastupujú najmä jednotlivé banky, ktoré poskytujú svoje služby nielen obyvateľom mesta ale i širšieho okolia.

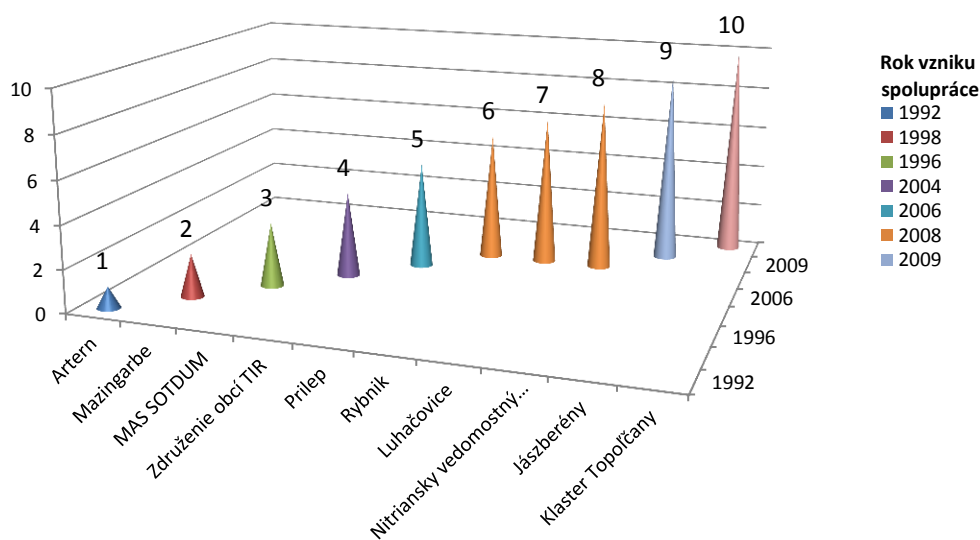
Z hľadiska výmeny informácií a vzdelávania sú výrazným prvkom kvartérneho sektora mesta partnerstvá. Okrem iných je príkladom takejto partnerskej spolupráce i združenie predstaviteľov cestovného ruchu Klaster Topoľčany, ktoré prostredníctvom vzájomnej spolupráce svojich členov zvyšuje úroveň služieb a propagácie cestovného ruchu nielen v meste Topoľčany ale i v celom okrese. Ako znázorňuje graf č. 15, princíp partnerstiev sa stáva čoraz viac populárnym nielen v súkromnej sfére ale i v oblasti verejnej správy.

Kým do roku 2007 malo mesto Topoľčany uzavretých päť partnerských dohôd, v roku 2013 už vzájomne spolupracovalo s desiatimi subjektmi (graf č. 15). Rozvoj partnerskej spolupráce v predchádzajúcom programovom období bol zameraný na regionálnu a medzinárodnú spoluprácu. V tomto období boli celkovo uzavreté dve partnerské dohody o spolupráci so zahraničnými mestami Luhačovice a Jászberény. Okrem toho bola tiež podporená spolupráca v rámci Nitrianskeho kraja, ktorú predstavuje vstup mesta do Nitrianskeho vedomostného regiónu. Spoluprácu medzi jednotlivými obcami okresu a subjektmi pôsobiace v cestovnom ruchu zase podporilo založenie združenia Klaster Topoľčany, ktoré sa zameriava na podporu rozvoja cestovného ruchu v okrese Topoľčany. Takáto vzájomná spolupráca samospráv a záujmových združení značne prispieva nielen k rozvoju kultúry a športu ale zároveň značne zlepšuje tok informácií nielen v rámci republiky, ale i v medzinárodnom meradle.

Popri oficiálne uzavretých partnerských dohodách má mesto Topoľčany uzavreté tiež i neoficiálne partnerstvá, ktoré napriek tomu, že fungujú na princípe vzájomnej spolupráce v oblasti kultúry, športu, ale i vzájomnej výmene skúseností nie sú spečatené oficiálnou zmluvou. Takouto neoficiálnou partnerskou spoluprácou sa vyznačuje kooperácia s mestami Hlohovec, Levice a Einbeck (Nemecko). Napriek absencii dohody o spolupráci sú vzťahy medzi jednotlivými samosprávami založené na podobnom princípe ako v prípade oficiálnych partnerstiev.

Samostatnú kapitolu tvorí výskum a vývoj, ktorý v meste zastupuje výskumno-vývojová základňa spoločnosti Elektrokarbon a.s., ktorá pozostáva z laboratória a skúšobní uhlíkových výrobkov. Spoločnosť a jej výskum sa zameriava na zdokonaľovanie a výrobu polotovarov a výrobkov z uhlíkových materiálov, využívaných najmä v automobilovom, elektrotechnickom, sklárskom, chemickom priemysle a pod.

Graf č. 15: Vývoj partnerskej spolupráce mesta Topoľčany s ostatnými mestami



Zdroj: [24] Interné informácie MsÚ Topoľčany, 2013



8 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE MESTA TOPOLČANY

Životné prostredie mesta Topolčany vykazuje rôzne stupne zaťaženia jednotlivých zložiek. Jeho súčasný stav je výsledkom vzájomného priestorového a časového pôsobenia stresových faktorov rôznej intenzity. Tieto možno rozdeliť na primárne potencionálne bariérové prvky a sekundárne potencionálne bariérové prvky.

Primárne potencionálne bariérové prvky predstavujú hmotné poloprirodzené a umelé antropogénne prvky, ktorých ekologická kvalita ohrozuje rozvoj života a podstatne obmedzuje rozvoj bioty. V záujmovom území sú zastúpené socioekonomickými prvkami z cestnej a železničnej dopravy a areálmi slúžiacimi poľnohospodárskej prvovýrobe a poľnohospodárstvu.

Sekundárne potencionálne bariérové prvky predstavujú negatívne dopady socioekonomických javov v krajine, pričom ich plošný rozsah a veľkosť nie je vždy možné vymedziť a prejavujú sa chemickou resp. fyzickou degradáciou ovzdušia, vôd, pôd, vegetácie a živočíšstva.

8.1 Ochrana životného prostredia

Základným legislatívnym dokumentom ochrany prírody a krajiny Slovenskej republiky je zákon č. 543/2003 Z. z. o ochrane prírody a krajiny, ktorý upravuje pôsobnosť orgánov štátnej správy a obcí, ako aj práva a povinnosti právnických osôb a fyzických osôb pri ochrane prírody a krajiny s cieľom prispieť k zachovaniu rozmanitosti podmienok a foriem života na Zemi, utvárať podmienky na trvalé udržiavanie, obnovovanie a racionálne využívanie prírodných zdrojov, záchranu prírodného dedičstva, charakteristického vzhľadu krajiny a na dosiahnutie a udržanie ekologickej stability.

Za týmto účelom zákon špecifikuje tzv. územnú ochranu, ktorá ustanovuje päť stupňov ochrany, pričom rozsah obmedzení sa so zvyšujúcim stupňom ochrany zväčšuje. Prvý stupeň ochrany platí všeobecne na území Slovenskej republiky, ktorému sa neposkytuje územná ochrana podľa § 17 až 31, čiže na území mimo osobitne vyhlásených chránených území [50].

Na území mesta Topolčany sa nachádza celkovo 1 osobitne chránené územie, ktorým je chránené vtáčie územie Tríbeč (CHVÚ Tríbeč). Dôvod jeho ochrany je zachovanie biotopov druhov vtákov európskeho významu a biotopov sťahovavých druhov vtákov. Spravované územie patrí pod správu chránenej krajinej oblasti Ponitrie a má rozlohu 24 540 ha. Jeho ochranu bližšie upravuje vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky zo 7. januára 2008, ktorou sa vyhlasuje Chránené vtáčie územie Tríbeč. Táto lokalita je jedným z piatich najvýznamnejších území Slovenska, kde hniezdi orol kráľovský (*Aquila heliaca*) a penica jarabá (*Sylvia nisoria*). Pravidelne tu tiež hniezdi viac ako 10 % národnej populácie druhov výra skalného (*Bubo bubo*), leľka lesného (*Caprimulgus europaeus*), včelára lesného (*Pernis apivorus*), ďatľa prostredného (*Dendrocopos medius*), muchárika bielokrúhého (*Ficedula albicollis*), prepelice poľnej (*Coturnix coturnix*), krutihlava hnedého (*Jynx torquilla*), hrdličky poľnej (*Streptopelia turtur*), žltouchvosta lesného (*Phoenicurus phoenicurus*) ale i muchára sivého (*Muscicapa striata*) [20].

Významným prvkom, ktorý zabezpečuje rozmanitosť podmienok a foriem života na území mesta je Územný systém ekologickej stability. Do územia mesta Topolčany zasahuje celkovo 5 genofondovo významných lokalít uvedených v RÚSES okresu Topolčany.

Prvou je regionálny biokoridor rieka Nitra, ktorý predstavuje hydrický a terestický biokoridor, tvorený vodným tokom a brehovou vegetáciou. V záujmovom území je posilnený plochou mŕtveho ramena so zvyškami pôvodnej vegetácie. Okrem neho sa na území mesta Topolčany nachádza i regionálny biokoridor Bedziarsky potok, ktorý je tiež predstavuje biokoridor hydrický a terestický, posilnený malými plochami nelesnej drevinovej vegetácie a lesnými porastmi. Okrem regionálnych biokoridorov sa v sledovanom území nachádzajú aj 3 regionálne biocentrá. Jedným z nich je



regionálne biocentrum Blatina, ktoré tvorí lesný porast v katastri Veľké Bedzany. Okrem neho sa v blízkosti Bedzianskeho potoka nachádzajú regionálne biocentrum Handlovská Blatina, tvorené lesnými porastmi a regionálne biocentrum Ilus, ktoré taktiež tvorí lesný porast.

Z hľadiska miestneho významu sa v sledovanom území nachádzajú najmä biocentrum vodná nádrž Malé Bedzany, ktorá predstavuje vodnú plochu s areálmi trávnatých porastov a nelesnou drevinovou vegetáciou, ďalej miestny biokoridor potok Chotina, ktorý je hydrickým a terestickým koridorom a biokoridor Ilus, ktorý je regulovaným vodným tokom s menšími plochami nelesnej brehovej vegetácie.

8.2 Ovzdušie

Okres Topoľčany a teda aj samotné mesto Topoľčany nie je z hľadiska ochrany ovzdušia posudzované ako zaťažená oblasť a na jeho území sa nenachádza žiaden celospoločenský významný zdroj znečisťovania.

Na území mesta je evidovaných 12 veľkých zdrojov znečisťovania ovzdušia a 85 stredných zdrojov znečisťovania ovzdušia. Trend vývoja emisii má v danom území mierne klesajúcu tendenciu zásluhou poklesu priemyselnej výroby, prechodu palivovej základne z tuhých palív na ekologickejší zemný plyn a tiež zásluhou novej sprísnenej legislatívy ochrany ovzdušia. Územie okresu Topoľčany a teda aj samotného mesta možno označiť ako stredne až málo zraniteľné z dôvodu priaznivých podmienok pre rozptyl znečisťujúcich látok.

K najväčším znečisťovateľom ovzdušia v meste Topoľčany patria napríklad Elektrokarbon a.s. (výroba a spracovanie uhlíkových materiálov), Bioenergy Topoľčany s.r.o. (kogeneračná jednotka), HYZA a.s. (spracovanie hydiny), Kovotopoli spol. s r. o. (kovovýroba), Europlac s.r.o. (výroba doskových materiálov s okrasnou dyhou, nábytkové dielce a špeciálne prevedenia pre nábytkársku výrobu), TOPEC s.r.o. (pekárská a cukrárenská výroba).

Uvedené veľké a stredné zdroje spolu s malými zdrojmi a so znečisťovaním produkovaným automobilovou dopravou zaťažujú ovzdušie tuhými znečisťujúcimi látkami, oxidmi síry, oxidmi dusíka, oxidmi uhlíka a ďalšími znečisťujúcimi látkami.

8.3 Voda

Kvalita vôd v sledovanom území je hodnotená na základe toho, či patria do kategórie povrchových, alebo podpovrchových vôd.

8.3.1 Ochrana povrchových vôd

Hlavnou vodnou tepnou je rieka Nitra, ktorá preteká juhovýchodnou časťou záujmového územia, kde je v celej svojej dĺžke upravená, bez brehových porastov. Jej prítoky sú tiež upravené na spôsob melioračných kanálov bez sprievodnej brehovej zelene.

Kvalita povrchových vôd je nepriaznivo ovplyvňovaná celým radom činiteľov, z ktorých najrozhodujúcejšie sú vypúšťané odpadové vody z priemyselných podnikov, verejných kanalizácií, poľnohospodárskych závodov a v neposlednom rade i vyplavované zložky z priemyselných hnojív a pesticídov, ako i splachy z komunikácií a parkovísk zaústených bez predčistenia do vodných tokov.

Znečisťovanie rieky Nitry spôsobujú najmä mestské aglomerácie severného Ponitria. Jedná sa najmä o odpadové vody z priemyselno – sídelného komplexu Nováky, ENO Kostoľany a Partizánske, ktoré spôsobujú zhoršenie kvality jej vôd vo všetkých ukazovateľoch. V rámci okresu Topoľčany a teda aj samotného mesta patrí medzi najväčších znečisťovateľov povrchových



tokov verejná kanalizácia Topoľčany, ktorá i napriek čisteniu odpadových vôd v miestnej čističke odpadových vôd, vypúšťa 400 ton organických látok vyjadrených biochemickou spotrebou kyslíka za rok.

Samotné prítoky rieky Nitra sú znečisťované najmä splachmi plošného znečistenia z poľnohospodárskej činnosti. Medzi najvýraznejších znečisťovateľov týchto tokov v okrese patria Elektrokarbon a.s. Topoľčany, ktorý vypúšťa do toku Chotina ročne 5,9 t BSK₅ a ČOV pre autocamping Duchonka, ktorý vypúšťa do toku Železnica ročne 7,9 t BSK₅.

Značné riziko pre obyvateľstvo predstavujú povodne, ktorých výskyt je potrebné eliminovať protipovodňovými aktivitami, najmä v oblasti mestských častí Malé a Veľké Bedzany. V tejto oblasti ohrozuje obyvateľstvo stekajúca voda z okolitých polí, ktorá pri prudkých dažďoch zaplavuje miestne obytné domy a ulice.

8.3.2 Ochrana podpovrchových vôd

Kvalita podpovrchových vôd je ovplyvňovaná mnohými činiteľmi, z ktorých najdôležitejšie sú horninové zloženie prostredia a antropogénna činnosť. Ide predovšetkým o znečistenie z osídlenia, priemyslu, a najmä z poľnohospodárskej výroby. Poľnohospodárstvo ohrozuje podpovrchové vody predovšetkým nevhodným používaním priemyselných hnojív a zakladaním nespevnených poľných hnojísk, čo sa na nich prejavuje zvýšeným obsahom dusičnanov, dusitanov, síranov a chloridov.

Pitná voda

Obyvatelia mesta Topoľčany sú zásobovaní pitnou vodou z verejného vodovodu a z domových studní. Kvalita vody z verejného vodovodu plne vyhovuje požiadavkám vyhlášky MZ SR č. 29/2002 Z. z. o požiadavkách na pitnú vodu a kontrolu kvality pitnej vody.

Závažnejším problémom je zásobovanie obyvateľov vodou z individuálnych zdrojov. Domové studne orientované zväčša na prvý vodný horizont vo väčšine zachytávajú podzemnú vodu znehodnotenú vysokým obsahom dusičnanov, amoniaku, chloridov, síranov ako i mikrobiologicky oživenú.

8.4 Pôda

Intenzitu využívania poľnohospodárskej pôdy dokumentuje percento zornenia poľnohospodárskeho pôdneho fondu, ktoré predstavuje hodnotu 88,6 %. Erózia pôdy, ktorá súvisí jednak s neovplyvniteľnými abiotickými faktormi a jednak so subjektívnymi faktormi spôsobovanými nesprávnym obrábaním pôdy, ohrozuje najmä spráše Nitrianskej pahorkatiny. Pôdy sú náchylné na mechanickú degradáciu spôsobovanú prejazdom ťažkých mechanizmov. Ich kontamináciu, prevažne zasolením, spôsobovalo v minulosti nadmerné používanie priemyselných hnojív v množstve cca 600 kg/ha. V súčasnosti sa však používané množstvá pohybujú okolo hodnoty 200 kg/ha.

8.5 Flóra, fauna a ich biotopy

Rastlinné a živočíšne organizmy, ktoré sa vyskytujú na území, veľmi dobre odrážajú všetky vplyvy prostredia, ktoré na ne pôsobia a sú teda vhodným indikátorom týchto zmien. Na území mesta Topoľčany patria v súčasnosti k hlavným zdrojom ohrozenia bioty najmä zdroje znečisťovania pôdy, vody, ovzdušia, ale i regulácia vodných tokov. Vplyvom antropogénnej činnosti prišlo v sledovanom území k ovplyvneniu všetkých biotopov. Potencionálnym zdrojom poškodenia drevín sú tiež i hubové ochorenia a živočíšni škodcovia.



Ohrozenie, najmä pre živočíchy, predstavujú bariérové prvky, ako sú nadzemné elektrovedy a dopravné koridory. Nadzemné elektrovedy spôsobujú zranenie vtákov v dôsledku nárazu počas letu alebo zásahom elektrickým prúdom. Cestná doprava spôsobuje zranenie, resp. úhyn ďalších druhov živočíchov (obojživelníkov, plazov a cicavcov).

Napriek tomu, že pre väčšinu sledovaného územia je charakteristická urbanistická zástavba, zelené plochy sú jej významnou súčasťou. Tieto areály sú na území mesta koncipované tak, aby tvorili jeho prirodzenú súčasť, vytvárali príjemné prostredie a naopak nezavadzali na miestach, kde nie sú nevyhnutne potrebné.

8.6 Hluková záťaž

Hluk je nežiaduci a škodlivý jav, ktorý nepriaznivo pôsobí na zdravotný stav obyvateľstva ako aj na prírodné prostredie. Preto je vyhodnotenie hlukovej situácie jednou z položiek komunálnej hygieny a je významné aj z hľadiska zabezpečenia predpokladov pre ochranu prírody a krajiny. Hluková záťaž sa prejavuje hlavne v priemyselných centrách, pozdĺž dopravných líní, náletových plôch leteckých kužeľov, pri ťažbe surovín a pod.

V rámci mesta Topoľčany je najväčším zdrojom hluku intenzívna automobilová doprava. Najhoršia situácia sa vyskytuje pozdĺž cesty I/64, ktorá tvorí východný obchvat mesta Topoľčany. V samotnom intraviláne mesta patria medzi najhlučnejšie komunikácie najmä ulice Stummerova, Československej armády a Tovarnícka. Okrem toho, že doprava je vo všeobecnosti výrazným zdrojom hluku v krajine, nepriaznivo pôsobí aj pri záberoch prirodzených ekosystémov a následnej antropickej degradácii pôdneho fondu.

8.7 Odpady

Mesto Topoľčany má spracovaný program odpadového hospodárstva, v zmysle ktorého postupuje pri nakladaní s odpadmi. Komunálny odpad je z mesta vyvážený v pravidelných intervaloch na skládku BORINA EKOS, s.r.o., Livinské Opatovce. V meste sa realizuje separovaný zber v siedmych komoditách, ktorými sú sklo, papier, plasty, kovové obaly, viacvrstvové kombinované materiály, biologický rozložiteľný odpad a nebezpečné odpady.

Mesto Topoľčany dalo do prevádzky v roku 2007 kompostáreň na zhodnocovanie biologicky rozložiteľného odpadu, ktorá sa nachádza spolu s Dotriedňovacím dvorom na Ul. Pivovarníckej. Dotriedňovací dvor bol vybudovaný za účelom vytvorenia zberového dvora pre občanov, kde bude možné sústredenie odpadov, ich dočasné skladovanie zo separovaného zberu a ich následné dotriedenie na triediacej linke. Zároveň môžu obyvatelia mesta na tomto mieste odovzdávať i nebezpečné odpady. Výstavba oboch týchto zariadení bola realizovaná s finančnou podporou Európskej únie.

Napriek týmto snahám o zefektívnenie nakladania s odpadmi je ešte vždy potrebné vyvíjať ďalšie aktivity v oblasti zhodnocovania vyprodukovaných odpadov, ktoré by prispeli k zníženiu zaťažovania životného prostredia.

8.8 Využívanie obnoviteľných zdrojov

Efektívne využívanie obnoviteľných zdrojov môže zabezpečiť rast hospodárskej výkonnosti mesta a zároveň podporiť zamestnanosť obyvateľstva v rýchlo sa rozvíjajúcom odvetví ekologických technológií. Zároveň je zvyšovanie miery využívania obnoviteľných zdrojov jedným z bodov stratégie Európa 2020, ktorá v rámci piliera udržateľného rastu odporúča oddelenie hospodárskeho rastu od využívania zdrojov, podporu prechodu smerom k nízkouhlíkovému hospodárstvu, zvýšenie využívania energie z obnoviteľných zdrojov, modernizáciu odvetvia dopravy a podporu energetickej účinnosti.



Jedným z predstaviteľov využívania obnoviteľných zdrojov energie v meste je kogeneračná jednotka, ktorá z biomasy vyrába teplo a elektrickú energiu. Kogeneračná jednotka ročne spotrebuje cca 100 000 m³ drevnej hmoty, z ktorých okrem vyrobenej elektrickej energie vytvára i teplo pre viac ako 8 500 topolčianskych domácností. Popol vznikajúci spaľovaním je environmentálne nezávadný. Je zachytávaný v rôznych častiach technologického procesu do štyroch kontajnerov a následne môže byť použitý v poľnohospodárstve ako hnojivo. Prehľad producentov energií z obnoviteľných zdrojov na území mesta Topolčany znázorňuje tabuľka č. 20.

Významným prvkom v energetickom hospodárstve je i znižovanie energetickej spotreby. Aj napriek prijatým opatreniam na jej znižovanie v predchádzajúcom programovom období, ešte stále sa mnoho budov v meste nachádza v pôvodnom stave, ktorý sa odzrkadľuje na vysokej energetickej spotrebe. Je to spôsobené nízkou energetickou efektívnosťou vykurovacích a elektrických zariadení, ktoré sa v nich nachádzajú ale tiež i absenciou zateplenia obvodového plášťa budov. Je preto potrebné i naďalej vyvíjať aktivity, ktoré by prispeli k zavádzaniu technológií znižujúcich energetickú spotrebu a zvyšujúcich efektívnosť využitia vynaloženej energie.

Tab. č. 20: Producenti energií mesta Topolčany využívajúci obnoviteľné zdroje v roku 2013

Prevádzkovateľ	Energia	Palivo	Rok výroby	Výkon (MW)
Bioenergy Topolčany, s.r.o	Elektrina/teplo	Drevná štiepka	2011	8,2 a 29
Decodom Topolčany	Teplo	Drevný odpad	1963	14,07
TOP-DREVONA	Teplo	Drevný odpad	-	1,55
ČOV Topolčany	Ohrev vody	Bioplyn	1992	-

Zdroj: [4] Fáber, 2012

8.9 Aktivity zamerané na environmentálnu prevenciu a výučbu

Vzdelávanie, výchova a preventívne aktivity sú významnou súčasťou environmentálnej politiky mesta Topolčany. Pre žiakov základných škôl je pravidelne organizovaný Deň separovaného zberu domového odpadu, kde majú žiaci možnosť vidieť ako sa vykonáva separácia odpadu, aký odpad je možné odovzdať na Dotriedovacom dvore v Topolčanoch a zároveň sa môžu zúčastniť rôznych súťaží a hier.

V spolupráci s Európskou komisiou, Informačnou kanceláriou Európskeho parlamentu a Ministerstvom zahraničných vecí SR mesto Topolčany realizovalo podujatie Európskej únie záleží na tom, ako EKO žijeme v meste Topolčany. V rámci tohto podujatia sú verejnosti premietané ekofilm z produkcie Európskej komisie. Pre žiakov prvého stupňa základných škôl sú zase určené interaktívne divadelné predstavenie, žiacka ekosúťaž, spolu s ekologickými demonštračnými pokusmi a pre podnikateľov a firmy zaoberajúce sa problematikou životného prostredia a jeho ochrany, je zase organizované pracovné stretnutie Trh ekonápadov.

Spomínané podujatia nie sú však jedinými vzdelávacími aktivitami, ktoré sú vyvíjané za účelom zlepšenia stavu životného prostredia mesta Topolčany a zvýšenia miery jeho ochrany.

8.10 Verejná zeleň

Zeleň je dôležitou súčasťou každého sídla. Okrem svojej estetickej funkcie, ktorá spríjemňuje životné prostredie obyvateľov mesta, tiež zlepšuje stav ovzdušia, znižuje množstvo škodlivých mikroorganizmov v ovzduší, zachytáva prach vo vzduchu, upravuje vlhkostné pomery ovzdušia a svojim priestorovým objemom a asimilačnou biomasou upravuje celkovú mikroklimu mesta. Vhodne umiestnené pásy zelene môžu znižovať alebo usmerňovať nežiaduce prúdenie a rýchlosť vetra, pohlcovať hluk a zároveň pozitívne pôsobiť na psychiku človeka. Stromy, kry a trávnaté plochy sú prirodzeným regulátorom pôdnej i vzdušnej vlhkosti a v neposlednom rade majú zelené plochy veľký význam i v spoločenskom živote človeka. Pôsobia na jeho telesné zdravie, zvyšujú pracovnú schopnosť i pracovný výkon, vyvolávajú pocit spokojnosti.



Zeleň je teda významnou organickou súčasťou mesta, ktorá výrazne upravuje jeho hygienické a mikroklimatické podmienky, zohráva úlohu pri výtvarnom usporiadaní mesta a výrazne dotvára životné prostredie jeho obyvateľov. Za zeleň sa považujú skupiny, rady a solitéry drevín stromovitého a krovitého vzrastu, trávniky, nádoby so zeleňou. Súčasťou týchto ucelených súborov zelene sú aj príslušné doplnkové zariadenia ako cesty, chodníky, prístrešky, pergoly, detské ihriská, lavičky, vodné plochy, fontány, sochárske diela a pod. Mestskú zeleň tvoria aj uzavreté súkromné okrasné a ovocné záhrady pri obytných domoch, inštitúciách a podnikoch.

Zelené plochy sa z hľadiska ich určenia a spôsobu užívania rozdeľujú na zeleň verejnú, ktorej užívanie nie je obmedzené časom ani druhom návštevníkov. Medzi túto kategóriu zelene sa radia mestské parky, zeleň sídlisk, parčíky, lesoparky, rekreačná zeleň a cestné zelené pásy. Druhou skupinou je zeleň vyhradená, ktorej užívanie je obmedzené časom, alebo druhom návštevníkov. Do tejto kategórie patria napríklad školské záhrady, zeleň v materských školách, liečebných ústavoch, areáloch závodov, uzavretých dvorných priestoroch obytných blokov, zeleň športových ihrísk, cintorínska zeleň, či zeleň pri individuálnej zástavbe a súkromných pozemkoch [45].

Komplexnú odbornú starostlivosť o mestskú zeleň v Topolčanoch zabezpečuje odbor správy majetku a služieb MsÚ. Mesto prostredníctvom tohto odboru zodpovedá za regulatívnu, plánovaciu a koncepčnú činnosť v oblasti problematiky zelene, investorsko-inžiniersku a kontrolnú činnosť v oblasti úseku projekcie, realizácie a údržby verejnej zelene a odborný dohľad nad objektmi zelene, ktoré sú vo vlastníctve alebo správe fyzických a právnických osôb.

Odbor správy majetku a služieb sa zároveň vyjadruje ku každému územnému a stavebnému konaniu v meste, ktoré sa týka zelene. Popri tom mesto Topolčany každoročne zabezpečuje starostlivosť o zeleň na svojom území, v rámci čoho zakladá nové a revitalizuje existujúce plochy zelene a zabezpečuje jej údržbu, výsadbu a ochranu. Zároveň sa stará tiež i o verejné pieskoviská, ihriská a obnovu a zabezpečovanie nového mestského mobiliáru (tab. č. 21).

Tab. č. 21: Verejná zeleň a mobiliár mesta Topolčany v roku 2013

Druh verejného priestranstva	Počet ks	Plocha m ²
Parky	3	-
Pieskoviská	48	-
Lavičky	948	-
Hojdačky	101	-
Šmýkačky	41	-
Kolotoče	16	-
Streetbalové koše	3	-
Stolnotenisové stoly (exteriér)	6	-
Preliezky	185	-
Verejná zeleň	-	966 021,25

[24] Interné informácie MsÚ Topolčany, 2013



9 PERCEPCIA ROZVOJA MESTA TOPOĽČANY JEHO OBYVATEĽMI

Pri spracovaní tohto strategického dokumentu bol názor obyvateľov dotknutého územia jedným z hlavných nástrojov pre určenie rozvojových priorít a navrhovanie ich jednotlivých aktivít. Z tohto dôvodu je jeho dôležitou súčasťou tiež i percepcia doterajšieho rozvoja mesta samotným obyvateľstvom.

Prieskum verejnej mienky zameraný na problematiku rozvoja mesta prebehol v dvoch etapách. Prvou bola etapa dotazníkového prieskumu, ktorý bol poskytnutý jednotlivým obyvateľom vo fyzickej podobe. Táto časť bola zameraná na vybrané kategórie obyvateľstva a umožnila osloviť ciele skupiny obyvateľov, ako sú študenti, seniori, zamestnanci verejnej správy ale i obyvatelia zamestnaní v súkromnom sektore.

Druhá etapa, ktorá prebiehala súvisle s prvou etapou, bola digitálna forma prieskumu verejnej mienky. V rámci tejto časti bol dotazníkový prieskum zverejnený na web stránke mesta Topoľčany, tak aby sa k nemu mohlo vyjadriť, čo možno najväčšie a najširšie spektrum jeho obyvateľov. Pre zvýšenie efektivity prieskumu bol dotazník propagovaný i prostredníctvom sociálnych sietí, čím sa dosiahlo maximalizovanie informovanosti obyvateľov mesta o možnosti vyjadriť svoj názor na rozvoj mesta Topoľčany v budúcnosti.

Prieskum verejnej mienky prebiehal v mesiacoch október a november 2013. Za toto obdobie sa do neho zapojilo celkovo 680 respondentov, z ktorých svoju mienku o rozvoji mesta vyjadrilo celkovo 287 prostredníctvom digitálnej formy dotazníka. Táto účasť predstavuje 5,15 % ekonomicky aktívneho obyvateľstva mesta Topoľčany, čo je možné považovať za postačujúcu vzorku.

Dotazník bol rozdelený na dve nosné časti. Prvá bola zameraná na charakteristiku respondenta. Druhá tvorila časť zameraná na to, ako respondenti vnímajú život v meste a ako si predstavujú jeho budúci rozvoj.

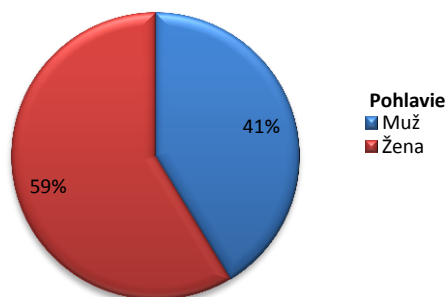
9.1 Charakteristika respondenta

V tejto časti dotazníka mali respondenti uviesť svoju stručnú charakteristiku, ktorá pozostávala zo štyroch informácií týkajúcich sa pohlavia, veku, ekonomickej aktivity a trvalého bydliska. Tieto informácie slúžili najmä pre presnejšie a jednoduchšie určenie skupín, ktoré je ešte potrebné do prieskumu zapojiť, nakoľko dotazník bol určený pre čo možno najširšie spektrum obyvateľstva.

Pohlavie respondentov

Z hľadiska pohlavia respondentov bola účasť charakteristická miernou prevahou ženskej populácie, ktorá ako naznačuje graf č. 16, predstavovala 59 % oslovených (399 respondentov). Pri ďalšom vyjadrovaní názorov na rozvoj mesta v budúcom období malo pohlavie respondenta značný vplyv na preferenciu jednotlivých oblastí.

Graf. č. 16: Respondenti dotazníkového prieskumu podľa pohlavia

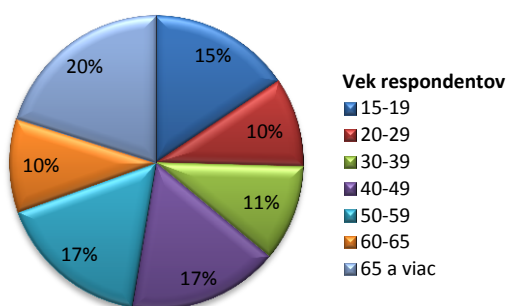




Vek respondentov

Z celkového počtu účastníkov tvorili najväčšiu časť respondenti starší ako 65 rokov, ktorí predstavovali 20 % oslovenej vzorky (137 respondentov). Ako vidieť z grafu č. 17, pomerne výrazné zastúpenie mali tiež i respondenti vo veku 15 - 19 rokov, ktorí tvorili 15 % oslovených (106 respondentov). Naopak najmenej zastúpenou časťou populácie boli obyvatelia vo veku 20 - 29 rokov, predstavujúci 10 % oslovených (67 respondentov). Vek respondentov bol jedným z hlavných aspektov, ktoré ovplyvňovali návrhy jednotlivých účastníkov dotazníkového prieskumu, nakoľko záujmy jednotlivých vekových skupín obyvateľstva sú značne odlišné.

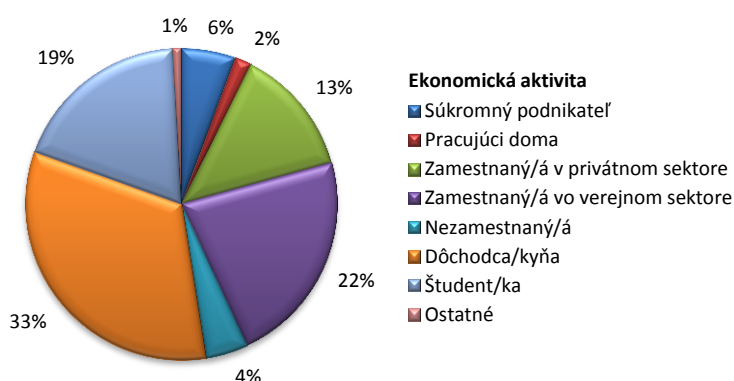
Graf č. 17: Respondenti dotazníkového prieskumu podľa veku



Ekonomická aktivita respondentov

Z hľadiska ekonomickej aktivity predstavovali najväčšiu skupinu dôchodcovia s celkovým počtom 224 respondentov (33 %). Druhou najpočetnejšou skupinou boli zamestnanci verejného sektora, ktorí predstavovali 22 % oslovených (152 respondentov) a tretou najpočetnejšou bola skupina študentov, ktorí predstavovali 19 % oslovených (127 respondentov). Najmenej zastúpenými skupinami obyvateľstva boli poberatelia invalidného dôchodku (2 respondenti) a obyvatelia na materskej dovolenke (4 respondenti), ktorí sú zahrnutí v kategórii ostatné (graf č. 18).

Graf č. 18: Respondenti dotazníkového prieskumu podľa ekonomickej aktivity



Trvalé bydlisko respondentov

Ako znázorňuje graf č. 19, z celkového počtu 680 oslovených až 67 % (578 respondentov) malo trvalé bydlisko v Topoľčanoch, respondenti s trvalým pobytom mimo mesta Topoľčany tvorili 15 % oslovených (102 respondentov). Takéto vysoké zastúpenie domáceho obyvateľstva v dotazníkovom prieskume zaručilo adresnosť a relevantnosť jednotlivých odpovedí, nakoľko



väčšina oslovených žije priamo v záujmovom území, ktorého sa prieskum týkal. Napriek tomu pri prehľade jednotlivých odpovedí boli jednotlivé názory spracovávané v troch variáciách (respondenti spolu, respondenti s trvalým pobytom v meste Topoľčany, respondenti s trvalým pobytom mimo mesta Topoľčany - ostatné obyvateľstvo).

Graf č. 19: Respondenti dotazníkového prieskumu podľa trvalého bydliska



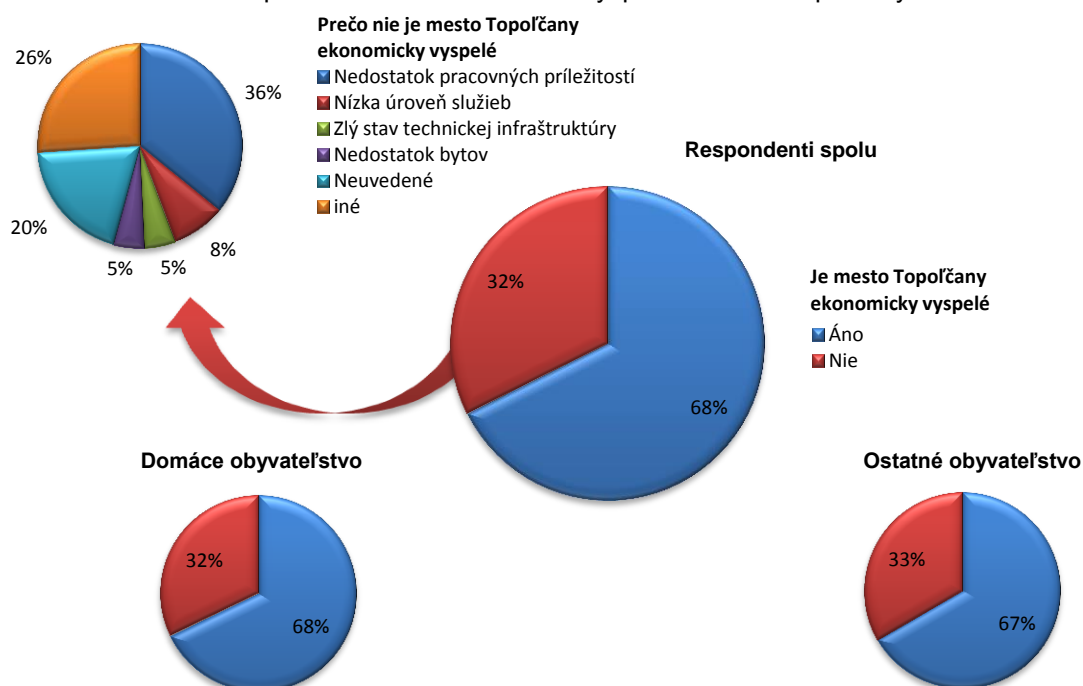
9.2 Život v meste Topoľčany

Druhá časť dotazníka s názvom „Život v meste“ tvorila jeho nosnú časť, z ktorej boli po zapracovaní a vyhodnotení jednotlivých odpovedí špecifikované jednotlivé opatrenia a aktivity zameriavajúce sa na rozvoj mesta Topoľčany v programovom období 2014 - 2020. Samotné otázky boli navrhnuté tak, aby sa dotkli čo možno najširšieho spektra jednotlivých oblastí hospodárskeho, sociálneho ale i ekonomického rozvoja mesta.

Názor respondentov na ekonomickú vyspelosť mesta Topoľčany

Na otázku, či je mesto Topoľčany ekonomicky vyspelé, odpovedalo celkovo 460 respondentov (68%) pozitívne. Ako naznačuje graf č. 20, fakt, či na otázku odpovedali obyvatelia s trvalým bydliskom v meste alebo mimo neho, nemal takmer žiadny vplyv na poskytnuté odpovede, nakoľko percentuálne rozdelenie odpovedí oboch skupín respondentov je takmer identický.

Graf č. 20: Názor respondentov na ekonomickú vyspelosť mesta Topoľčany



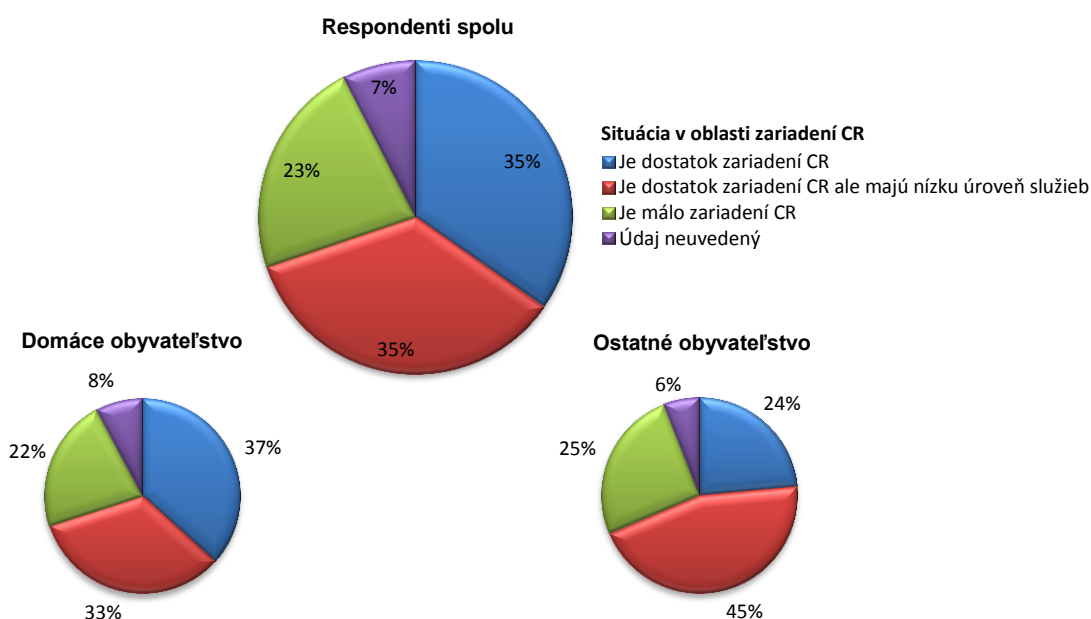


Z celkového počtu 220 respondentov (32 % oslovených), ktorí nepovažovali mesto Topolčany za ekonomicky vyspelé, boli vyšpecifikované štyri najfrekvencovanejšie dôvody tohto negatívneho hodnotenia. Najväčší počet, celkovo 102 respondentov (36 % oslovených), sa vyjadrilo, že nepovažuje mesto Topolčany za ekonomicky vyspelé z dôvodu nedostatku pracovných príležitostí, druhým najpočetnejším dôvodom bola nízka kvalita služieb, ktorá prekáža 8 % oslovených (24 respondentov). Zlý stav technickej infraštruktúry a nedostatok bytov prekáža celkovo 5 % oslovených (14 respondentov). Napriek tomu, že ekonomickú vyspelosť mesta vníma negatívne až 220 respondentov, 20 % z nich (74 respondentov) neuviedlo žiaden dôvod prečo vníma túto situáciu práve takto.

Názor respondentov na problematiku zariadení pôsobiacich v oblasti cestovného ruchu

Cestovný ruch je jednou z oblastí, o ktorej zlepšenie sa v predchádzajúcom programovom období snažila i samospráva mesta Topolčany. Na základe výstupov prieskumu je však zjavné, že táto oblasť si neustále vyžaduje pozornosť, nakoľko až 35 % oslovených (239 respondentov) vníma ponuku zariadení cestovného ruchu ako dostatočnú, avšak kvalitu ich služieb hodnotí ako nízku. V súvislosti so zariadeniami cestovného ruchu sa prejavuje značný rozdiel vo vnímaní ich ponuky medzi domácim obyvateľstvom a obyvateľstvom, ktoré nemá trvalý pobyt v meste Topolčany. Až 37 % domáceho obyvateľstva (212 respondentov) vníma ponuku zariadení cestovného ruchu ako dostačujúcu. Oproti tomu, v prípade obyvateľstva s trvalým bydliskom mimo mesta Topolčany, iba 24 % oslovených (24 respondentov) vníma ponuku zariadení cestovného ruchu mesta ako dostačujúcu a až 45 % oslovených (46 respondentov) si sťažuje na nízku úroveň ich služieb (graf č. 21).

Graf č. 21: Názor respondentov na problematiku zariadení pôsobiacich v oblasti cestovného ruchu



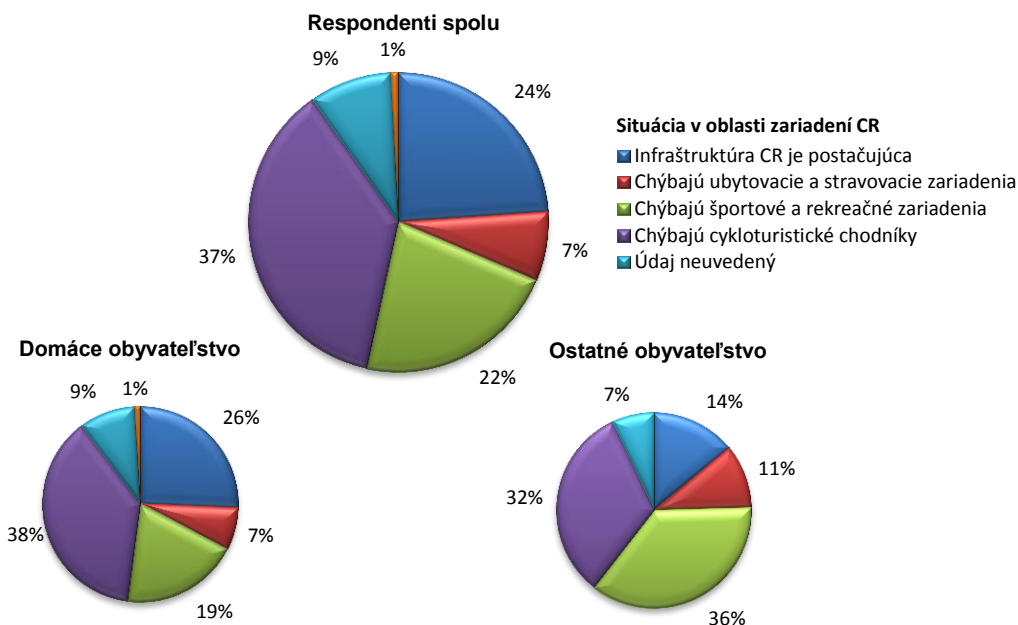
Názor respondentov na problematiku infraštruktúry cestovného ruchu

Infraštruktúra cestovného ruchu je jedným z hlavných predpokladov pre jeho rozvoj. Na základe realizovaného prieskumu je možné vidieť, že až 37 % oslovených (276 respondentov) preferuje v tejto oblasti rozvoj cykloturistických chodníkov a iba 56 respondentom (7 % oslovených) chýbajú ubytovacie a stravovacie zariadenia. Podobne ako v predchádzajúcich prípadoch aj v oblasti infraštruktúry cestovného ruchu je evidentný rozdiel v názoroch domáceho a ostatného obyvateľstva na jej rozvoj. Kým respondenti s trvalým pobytom na území mesta Topolčany preferujú najmä rozvoj cykloturistických chodníkov, 38 % oslovených (239 respondentov),



respondenti žijúci mimo Topoľčian vnímajú v meste nedostatok športových a rekreačných zariadení, celkovo 36 % oslovených (41 respondentov). Rozdiely medzi názormi oboch skupín znázorňuje graf č. 22. Je potrebné dodať, že niektorí respondenti pri vyjadrovaní svojho názoru vyznačili viacero možností.

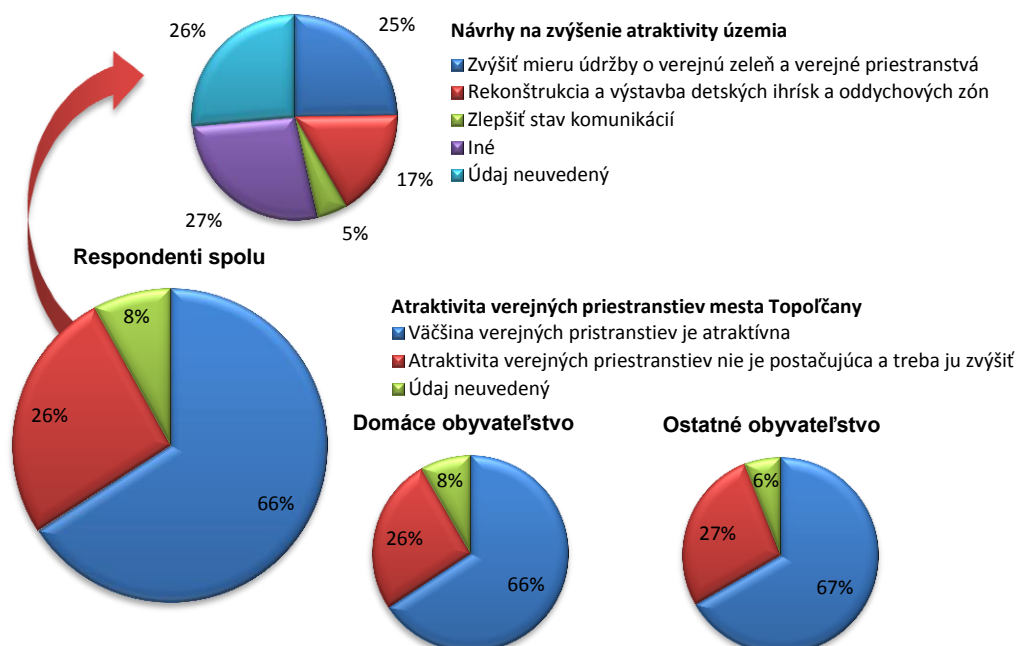
Graf č. 22: Názor respondentov na problematiku infraštruktúry cestovného ruchu mesta Topoľčany



Spokojnosť respondentov s atraktivitou verejných priestranstiev

Atraktivita verejných priestranstiev je jedným z dôležitých aspektov kvality života obyvateľov každého sídla. Z oslovených respondentov sa celkovo 448 (66 % oslovených) vyjadrilo, že väčšina verejných priestranstiev mesta Topoľčany na nich pôsobí atraktívnym dojmom. Názory na problematiku atraktivity verejných priestorov sa medzi domácim obyvateľstvom a návštevníkmi mesta príliš nelíšili. Väčšina respondentov z oboch skupín sa vyjadrila, že podstatná časť verejných priestranstiev pôsobí atraktívne (graf č. 23).

Graf č. 23: Spokojnosť respondentov s atraktivitou verejných priestranstiev mesta Topoľčany



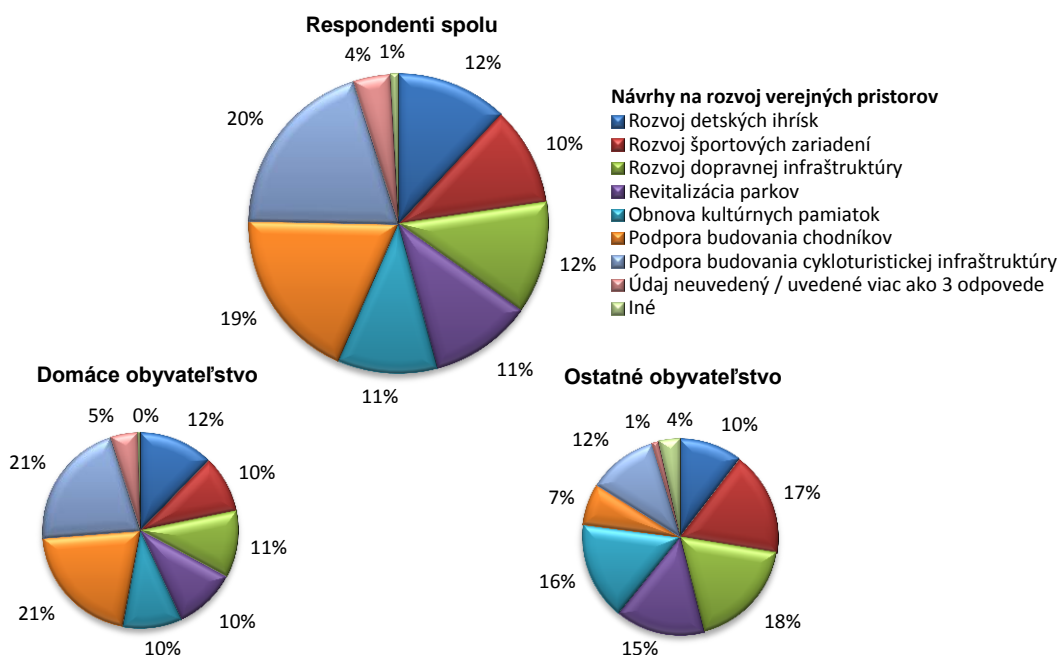


Respondenti, ktorí preferovali zvýšenie atraktivity verejných priestranstiev mali zároveň navrhnúť konkrétne riešenia, ako by sa dala miera ich atraktivity zvýšiť. Napriek tomu, že ich atraktivitu navrhovalo zvýšiť 178 respondentov (26 % oslovených), až 66 z nich (26 % oslovených) neuviedlo žiadne návrhy, ktoré by prispeli k riešeniu tejto problematiky. Medzi najpreferovanejšie riešenie patrilo zvýšenie miery údržby o verejnú zeleň a verejné priestranstvá, ku ktorému sa priklonilo celkovo 62 respondentov (25 % oslovených). Okrem neho navrhovalo 17 % oslovených (42 respondentov) rekonštrukciu a výstavbu detských ihrísk a oddychových zón a iba 12 respondentov (5 % oslovených) navrhovalo zlepšiť stav komunikácií v meste.

Návrhy respondentov na rozvoj verejných priestranstiev

Verejné priestory sú prvkom, ktorý pomáha nielen vytvárať prvý dojem z mesta, ale zároveň poskytuje možnosti stretávania sa ľudí, trávenia ich voľného času a utvárania verejného života mesta a preto je veľmi dôležité ako tieto priestory obyvatelia vnímajú. V oblasti rozvoja verejných priestranstiev v nasledujúcom programovom období sa vyjadrilo až 20 % oslovených (226 respondentov) tak, že by preferovali aktivity smerujúce k podpore cykloturistickej infraštruktúry. Druhá najväčšia skupina respondentov, ktorá tvorila 19 % oslovených (214 respondentov) by preferovala podporu budovania chodníkov. Percentuálne najmenšie zastúpenie, 10 % oslovených (122 respondentov), mala preferencia aktivít vedúca k rozvoju športových zariadení (graf č. 24).

Graf č. 24: Návrhy respondentov na rozvoj verejných priestranstiev mesta Topolčany



V prípade percepcie tejto problematiky domácim obyvateľstvom a respondentmi bývajúcimi mimo mesta Topolčany sú badateľné značné rozdiely. Kým domáce obyvateľstvo značne preferuje rozvoj cykloturistickej infraštruktúry, 21 % oslovených (206 respondentov) a budovanie chodníkov, 21 % oslovených (202 respondentov). Obyvateľstvo s trvalým pobytom mimo mesta Topolčany by zase preferovalo aktivity v oblasti rozvoja dopravnej infraštruktúry, 18 % oslovených (32 respondentov) a športových zariadení, 17 % oslovených (30 respondentov).

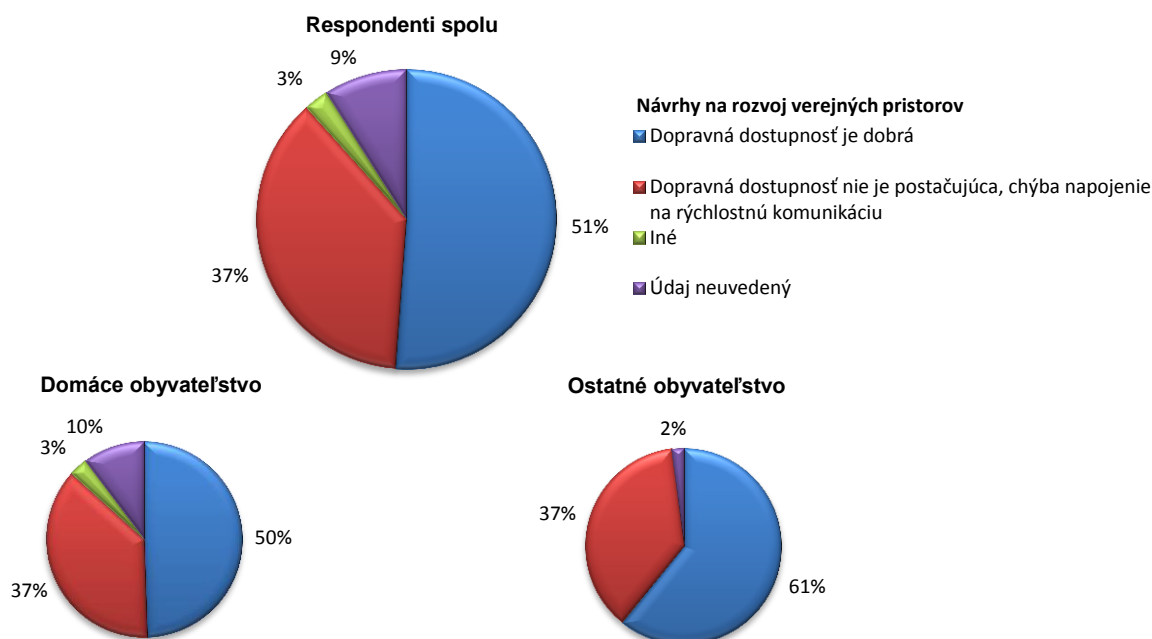
Spokojnosť respondentov s dopravnou dostupnosťou mesta

Dopravná dostupnosť mesta zohráva významnú úlohu pri lokalizovaní investícií do rozvoja výrobnjej sféry hospodárstva. Výhodná dopravná poloha a dostupnosť je teda jednou z hlavných koncentračných síl pre príchod potenciálnych investorov a rozvoj hospodárstva mesta. Na otázku,



či sú respondenti spokojní s dopravnou dostupnosťou mesta, odpovedalo až 51 % oslovených (348 respondentov), že považujú Topoľčany z dopravného hľadiska za dobre dostupné. Z celkového počtu 680 oslovených odpovedalo 253 respondentov (37 % oslovených), že dopravná dostupnosť mesta nie je postačujúca a chýba napojenie na rýchlostnú komunikáciu (graf č. 25). Celkovo 18 respondentov (3% oslovených), uviedlo iné dôvody, prečo považujú Topoľčany za dopravne nedostatočne dostupné. Najčastejším dôvodom z nich bola slabá frekvencia spojov smerujúcich do mesta Trenčín.

Graf č. 25: Spokojnosť respondentov s dopravnou dostupnosťou mesta Topoľčany



Odpovede domáceho obyvateľstva sú v porovnaní s reakciami obyvateľov s trvalým pobytom mimo mesta Topoľčany takmer identické. V oboch prípadoch považuje dopravnú dostupnosť mesta Topoľčany za nedostatočnú 37 % oslovených (215 domácich respondentov, 38 ostatných respondentov). Mierny rozdiel je viditeľný v prípade oslovených, ktorí považujú mesto Topoľčany za dopravne dobre dostupné. Dopravnú dostupnosť takto vníma 50 % domácich obyvateľov (286 respondentov) a 61 % obyvateľov s trvalým pobytom mimo mesta Topoľčany (62 respondentov).

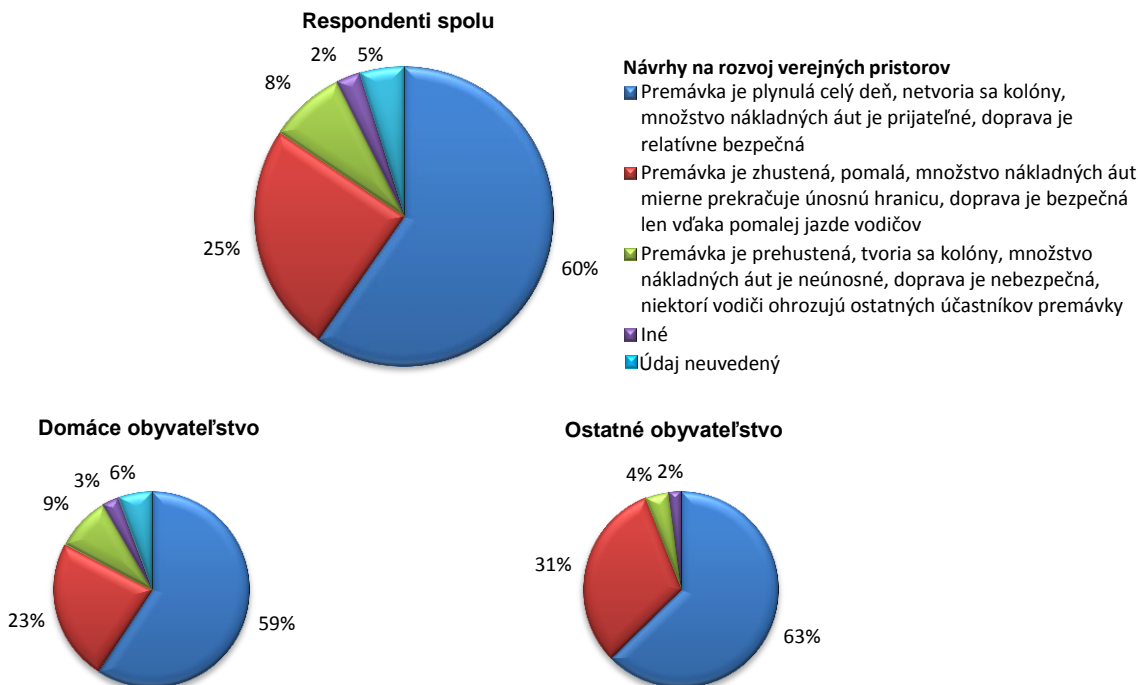
Názor respondentov na problematiku hustoty automobilovej dopravy v meste

Hustota automobilovej dopravy na území mesta Topoľčany ovplyvňuje okrem kvality a čistoty životného prostredia tiež i celkovú životnú úroveň jeho obyvateľov. Napriek tomu, že v porovnaní s minulým programovým obdobím sa hustota dopravy v centre mesta vďaka ukončeniu preložky cesty I/64 značne znížila, 25 % oslovených (168 respondentov) považuje premávku za zhustenú, pomalú a množstvo nákladných áut podľa nich mierne prekračuje únosnú hranicu, čím sa doprava stáva bezpečnou len vďaka pomalej jazde vodičov. Oproti tomu, až 60 % oslovených (406 respondentov) vyjadrilo názor, že premávka je v meste Topoľčany plynulá počas celého dňa, netvoria sa kolóny, množstvo nákladných áut je prijateľné a doprava je relatívne bezpečná. Z celkového počtu 680 respondentov má 2 % oslovených (18 respondentov) na stav hustoty automobilovej dopravy iný názor. Z týchto respondentov sa väčšina (44 %) vyjadrila, že doprava je v meste prehustená počas dopravnej špičky. Názory domáceho obyvateľstva a respondentov s trvalým pobytom mimo mesta Topoľčany sú mierne odlišné. Kým 59 % oslovených (342 respondentov) domáceho obyvateľstva tvrdí, že premávka je v meste plynulá počas celého dňa a nevytvárajú sa kolóny, v prípade respondentov žijúcich mimo Topoľčian sa k tejto možnosti



priklonilo až 63 % oslovených (64 respondentov). Oproti tomu, až 31 % obyvateľov (32 respondentov) s trvalým pobytom mimo Topoľčian si myslí, že premávka je v Topoľčanoch zhustená a pomalá (graf č. 26).

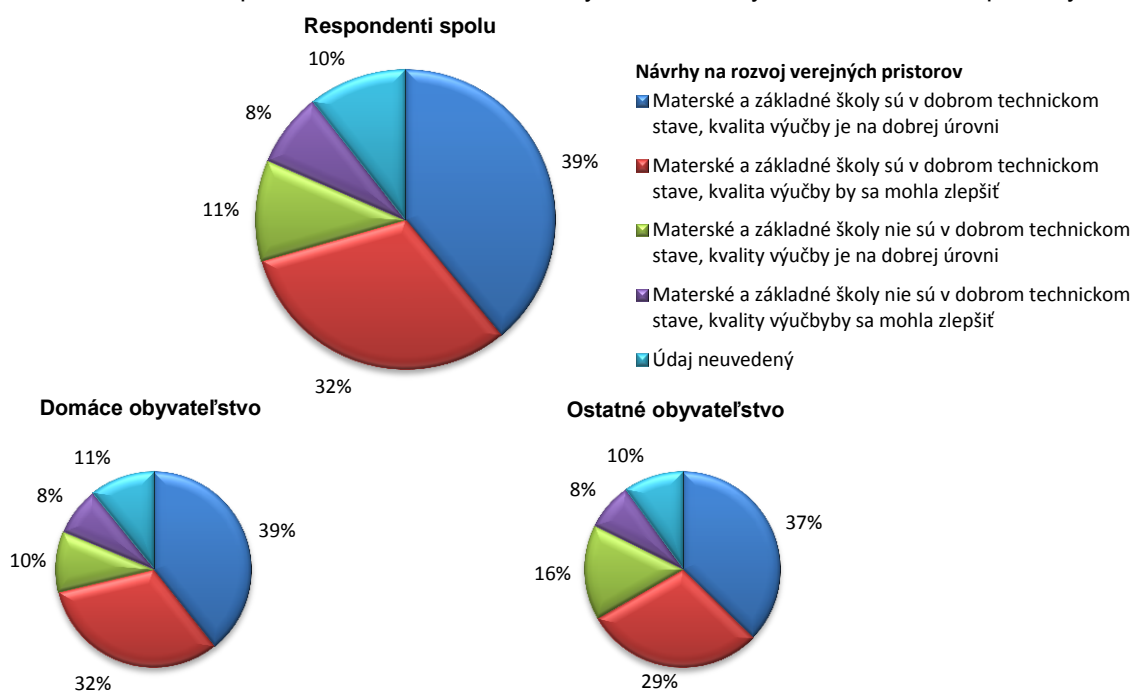
Graf č. 26: Názor respondentov na problematiku hustoty automobilovej dopravy v meste Topoľčany



Názor respondentov na kvalitu základných a materských škôl v meste

Úroveň vzdelávacích zariadení je významnou súčasťou celkovej životnej úrovne obyvateľstva Topoľčian, nakoľko práve jeho vzdelanostná úroveň je jedným zo základných prvkov hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta. Za účelom zhodnotenia úrovne základných a materských škôl mali respondenti uviesť ich spokojnosť jednak s technickým stavom týchto zariadení, ale i úrovňou výučby v nich (graf č. 27).

Graf č. 27: Názor respondentov na kvalitu základných a materských škôl v meste Topoľčany



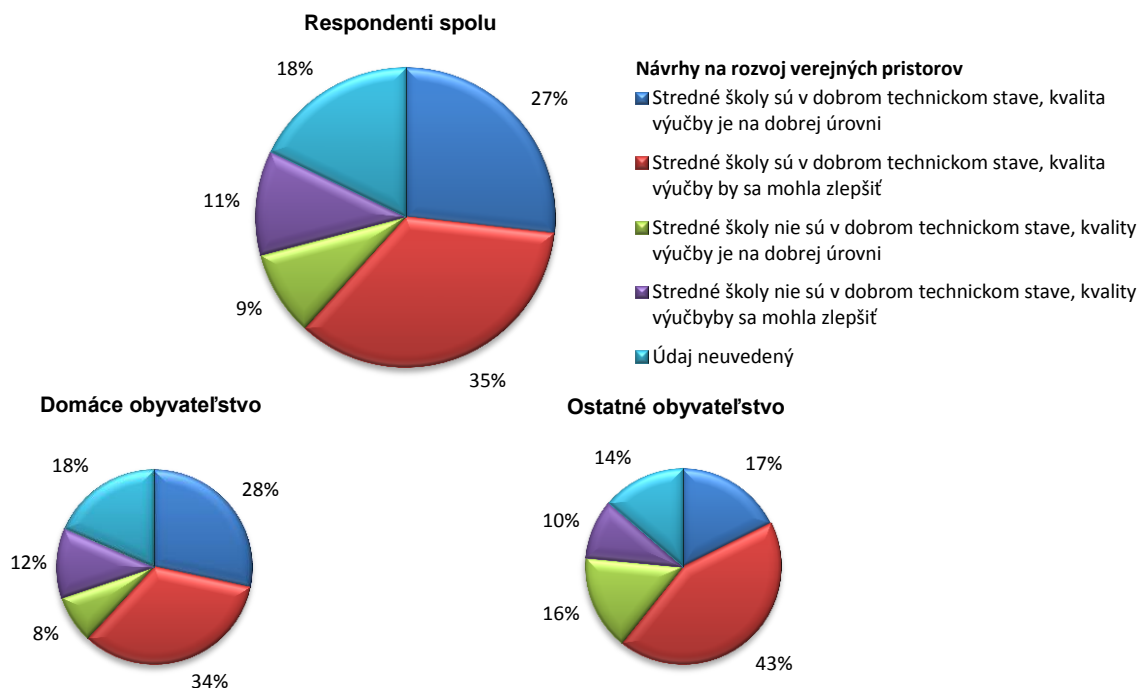


Z celkového počtu 680 oslovených sa 39 % (265 respondentov) vyjadrilo, že materské a základné školy mesta Topolčany sú v dobrom technickom stave a kvalita výučby v nich je na dobrej úrovni. Oproti tomu, iba 8 % oslovených (54 respondentov) sa vyjadrilo, že technický stav materských a základných škôl mesta Topolčany nie je dobrý a kvalitu úrovne týchto zariadení je potrebné zlepšiť. Napriek spokojnosti väčšiny oslovených s kvalitou materských a základných škôl, pomerne veľká skupina, predstavujúca 32 % oslovených (215 respondentov) sa vyjadrila, že s technickým stavom je spokojná, avšak preferovala by zlepšiť kvalitu výučby. Ako znázorňuje graf č. 27, názory domáceho obyvateľstva a respondentov s trvalým pobytom mimo mesta Topolčany na problematiku úrovne materských a základných škôl sa od seba príliš nelíšia.

Názor respondentov na kvalitu stredných škôl v meste

V porovnaní s materskými a základnými školami boli respondenti s vyjadrovaním svojich názorov na kvalitu stredných škôl viac kritický. Až 35 % z oslovených (238 respondentov) sa vyjadrilo, že stredné školy mesta Topolčany sú síce v dobrom technickom stave, ale kvalita výučby v nich by sa mala zlepšiť (graf č. 28). V tomto ohľade je dokonca obyvateľstvo s trvalým pobytom mimo mesta Topolčany ešte kritickejšie, nakoľko až 43 % oslovených (44 respondentov) z tejto skupiny sa priklonilo práve k tejto odpovedi, kým skupina obyvateľov Topolčan s rovnakým názorom predstavovala iba 34 % oslovených (194 respondentov). Na základe týchto zistení je aj naďalej potrebné vyvíjať aktivity zamerané na zvyšovanie efektivity vzdelávacieho procesu obyvateľstva, aby sa kvalita výučby na miestnych školách neustále zvyšovala a študenti boli pripravení na potreby pracovného trhu.

Graf č. 28: Názor respondentov na kvalitu stredných škôl v meste Topolčany



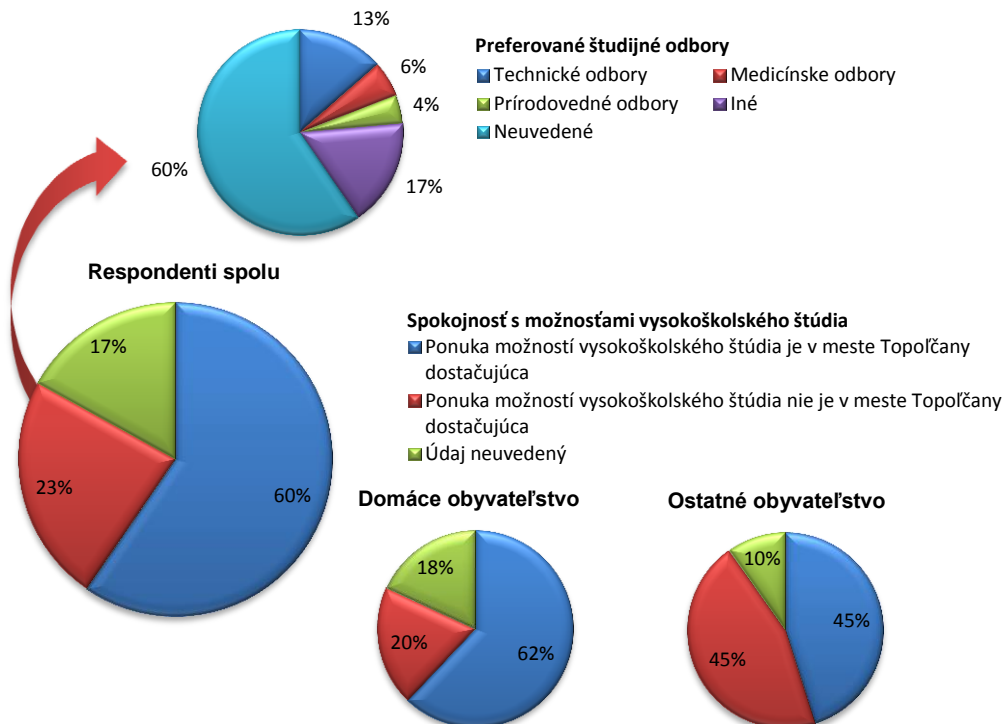
Spokojnosť respondentov s ponukou vysokoškolského štúdia v meste

Mesto Topolčany v súčasnosti poskytuje vysokoškolské štúdium prostredníctvom detašovaného pracoviska Obchodnej fakulty Ekonomickej univerzity v Bratislave, ktoré tu otvorilo v roku 1995 externý bakalársky študijný odbor Obchodné podnikanie. Väčšina oslovených, až 60 % (405 respondentov), považuje súčasné možnosti vysokoškolského štúdia v meste za postačujúce. Iba 23 % oslovených (160 respondentov) sa vyjadrilo, že v meste nie je dostatok možností



vysokoškolského štúdia. Z nich však väčšina, konkrétne 60 % oslovených (106 respondentov) neuviedla žiadne konkrétne návrhy, ktoré študijné odbory by preferovali v meste zriadiť. Oproti tomu, niektorí respondenti uviedli i viacero odborov. Medzi najžiadanejšie patrili technické smery, ktoré preferovalo 13 % oslovených (24 respondentov).

Graf č. 29: Spokojnosť respondentov s ponukou vysokoškolského štúdia v meste Topolčany

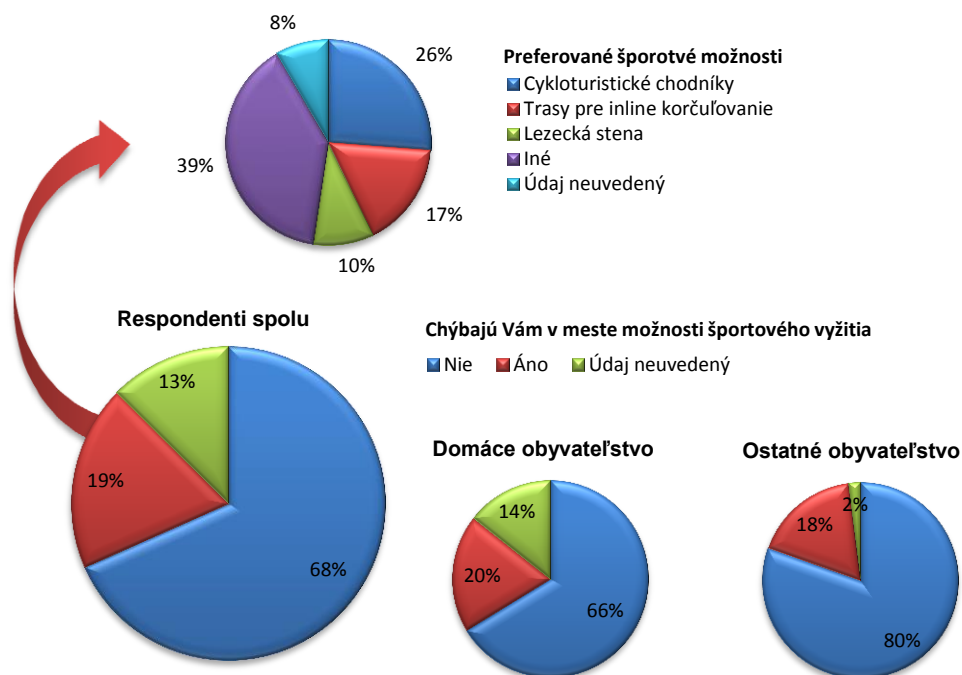


Spokojnosť respondentov s možnosťami športového vyžitia v meste

Respondenti zapojení do dotazníkového prieskumu mali možnosť vyjadriť sa tiež i k problematike možností športového vyžitia v meste Topolčany. Ako dokazuje graf č. 30, väčšina z nich je s ponukou miestnych športovísk spokojná. Až 68 % oslovených (465 respondentov) sa vyjadrilo, že im v Topolčanoch nechýbajú žiadne možnosti športového vyžitia. Z celkového počtu, 680 oslovených, by však 19 % (130 respondentov) privítalo vybudovanie nových prvkov, ktoré by rozšírili ponuku športových zaujímavostí a možností. Pri porovnaní názorov domáceho obyvateľstva a respondentov žijúcich mimo mesta Topolčany je vidieť mierny rozdiel v názoroch na túto problematiku. Kým 66 % domáceho obyvateľstva (383 respondentov) je s ponukou športových možností mesta spokojná, v prípade obyvateľstva žijúceho mimo mesta Topolčany vyjadrilo svoju spokojnosť s ponukou športových zariadení až 80 % oslovených (82 respondentov). Tento percentuálny rozdiel je však spôsobený tým, že až 14 % z domáceho obyvateľstva (83 respondentov) neuviedlo svoj názor na túto problematiku. Respondenti, ktorí sa vyjadrili, že im v meste chýbajú možnosti športového vyžitia, najčastejšie uvádzali ako dôvod nedostatok cykloturistických chodníkov (44 respondentov, čo predstavovalo 26% oslovených), ktoré v meste nie sú prakticky vôbec vybudované. Druhým najčastejšie uvádzaným návrhom na zlepšenie situácie bolo budovanie trás pre inline korčuľovanie, ktoré preferovalo 17 % oslovených (28 respondentov). Posledným najčastejšie uvádzaným bolo vybudovanie lezeckej steny, ktoré by preferovalo 10 % oslovených (16 respondentov). Okrem týchto troch najčastejších návrhov sa celkovo 39 % oslovených (66 respondentov) priklonilo k vybudovaniu iných športových prvkov a priestranstiev. Medzi tie patrili napríklad vybudovanie novej športovej haly, rekonštrukcia existujúcich športovísk, či možnosti cvičenia pre seniorskú časť populácie.



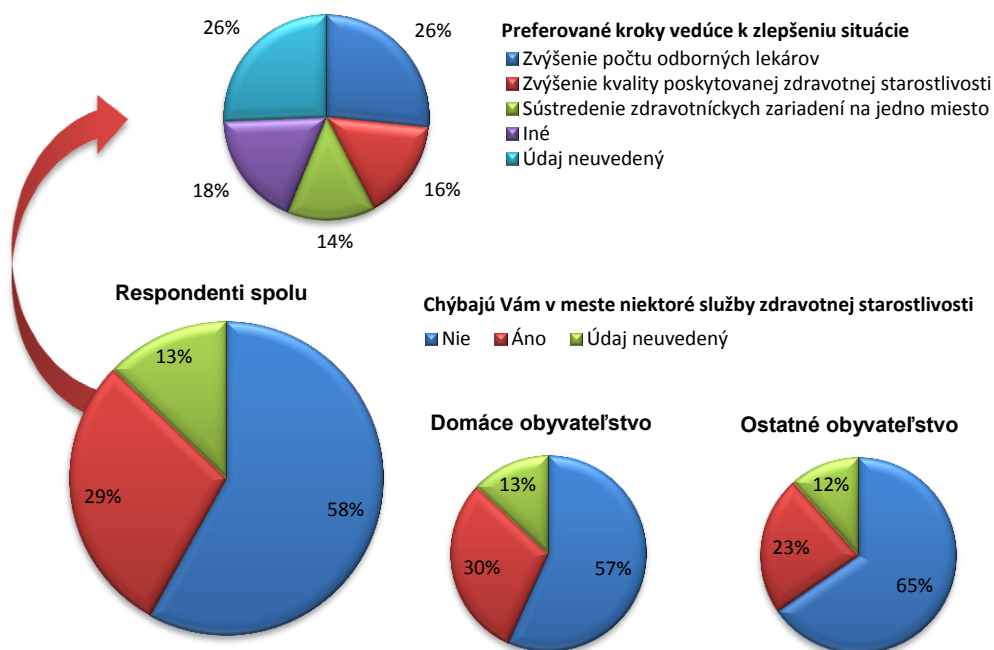
Graf č. 30: Spokojnosť respondentov s možnosťami športového vyžitia v meste Topoľčany



Spokojnosť respondentov so službami zdravotnej starostlivosti

Zdravotnícka starostlivosť je jedným z hlavných aspektov kvality života obyvateľstva a jeho zdravia. Nakoľko sa táto problematika dotýka každého obyvateľa priamo, je veľmi dôležité poznať názor samotných občanov na kvalitu zdravotníckych služieb a ich konkrétne návrhy, ako by sa dala súčasná situácia zlepšiť. Ako naznačuje graf č. 31, až 58 % oslovených (395 respondentov) je s úrovňou zdravotníckych služieb mesta Topoľčany spokojná. Oproti tomu, 29 % oslovených (198 respondentov) sa vyjadrilo, že im v meste chýbajú niektoré služby zdravotnej starostlivosti. Z nich najviac oslovených, celkovo 26 % (54 respondentov) preferuje zvýšenie počtu odborných lekárov.

Graf č. 31: Spokojnosť respondentov so službami zdravotnej starostlivosti mesta Topoľčany



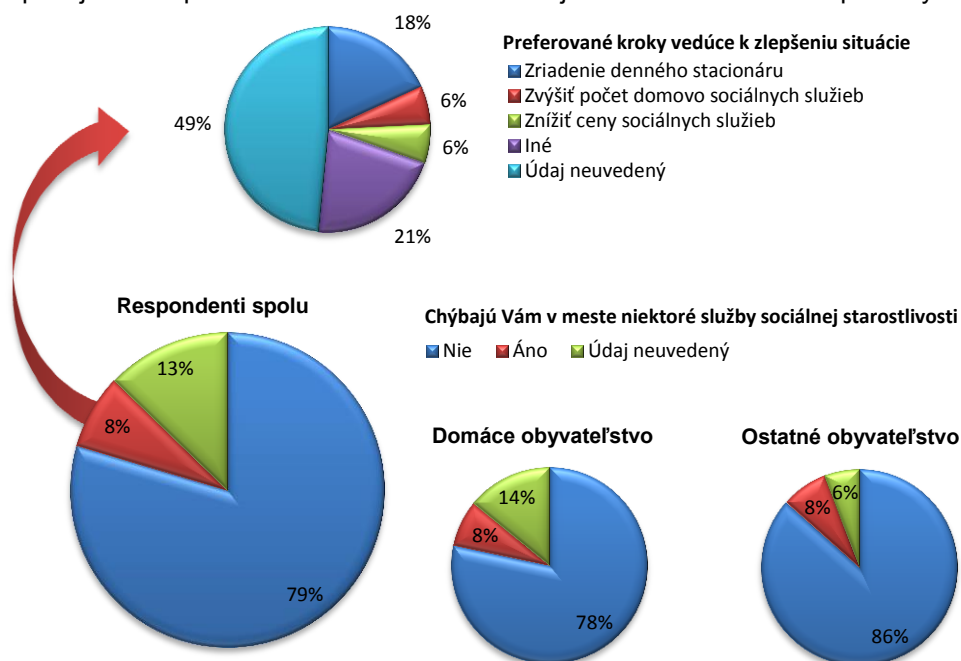


Druhým najčastejším názorom, ako zlepšiť situáciu v oblasti zdravotníctva, bol návrh na zvýšenie kvality poskytovanej zdravotnej starostlivosti, ktorý preferovalo celkovo 16 % oslovených (32 respondentov). Pomerne vysoké percento oslovených, až 14 % (28 respondentov) sa vyjadrilo, že by uvítali sústredenie zdravotníckych zariadení na jednom mieste, čo by znížilo časovú náročnosť jednotlivých vyšetrení.

Spokojnosť respondentov so službami sociálnej starostlivosti

V porovnaní so situáciou v oblasti zdravotnej starostlivosti vnímajú občania úroveň sociálnych služieb pozitívnejšie. Až 79 % oslovených (541 respondentov) sa vyjadrilo, že je s poskytovaním sociálnych služieb v meste Topolčany spokojných a iba 8 % oslovených (52 respondentov), uviedlo, že im niektoré sociálne služby chýbajú. Najviac žiadanou službou, ktorá by mohla zlepšiť situáciu v oblasti sociálnej starostlivosti bolo zriadenie denného stacionáru, ktoré preferovalo 18 % oslovených (12 respondentov). Zároveň sa 6 % oslovených (4 respondenti) vyjadrilo, že sociálne služby v meste Topolčany sú drahé a bolo by vhodné znížiť ceny za ich poskytovanie. Napriek tomu, že niektorí respondenti vyjadrili požiadavku na zriadenie ďalších sociálnych služieb, až 49 % (32 respondentov) z nich neuviedlo žiaden konkrétny návrh, ktoré služby by bolo vhodné zriadiť. Zároveň však niektorí respondenti uviedli i viacero pripomienok na zlepšenie sociálnych služieb.

Graf č. 32: Spokojnosť respondentov so službami sociálnej starostlivosti mesta Topolčany



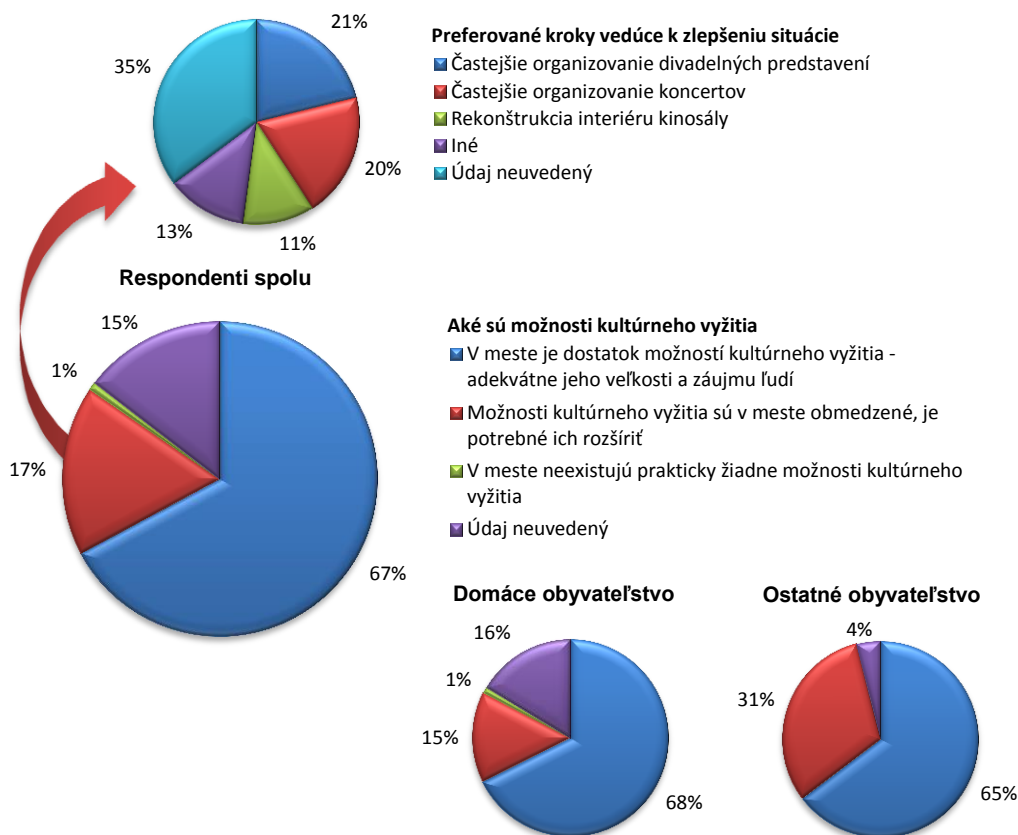
Spokojnosť respondentov s možnosťami kultúrneho vyžitia v meste

Reakcie respondentov na možnosti kultúrneho vyžitia v meste Topolčany možno z globálu hodnotiť ako pozitívne. Až 67 % oslovených (457 respondentov) je so súčasnou ponukou kultúrnych podujatí v meste spokojných. Oproti tomu 17 % oslovených (118 respondentov) si myslí, že možnosti kultúrneho vyžitia sú v meste obmedzené a je potrebné rozšíriť ich ponuku a iba 1 % (6 respondentov) uviedlo, že v Topolčanoch neexistujú prakticky žiadne možnosti kultúrneho vyžitia. Medzi najčastejšie návrhy pre zlepšenie kultúry a kultúrneho života v meste patrili najmä častejšie organizovanie divadelných predstavení, ktoré preferovalo 21 % oslovených (30 respondentov). Za častejšie organizovanie koncertov sa vyjadrilo 20 % oslovených (28 respondentov), jednalo sa väčšinou o mladých ľudí, ktorí preferovali vystúpenia, populárnych kapiel a interpretov. Pomerne veľká časť, až 11 % oslovených sa vyjadrilo za rekonštrukciu kinosály, konkrétne za výmenu súčasných sedadiel za modernejšie a pohodlnejšie. Aj napriek tomu, že 118 respondentov sa



vyjadrilo za potrebu rozšíriť možnosti kultúrneho vyžitia v meste, až 35 % z nich (50 respondentov) neuviedlo žiadne konkrétne návrhy k zlepšeniu ponuky v tejto oblasti.

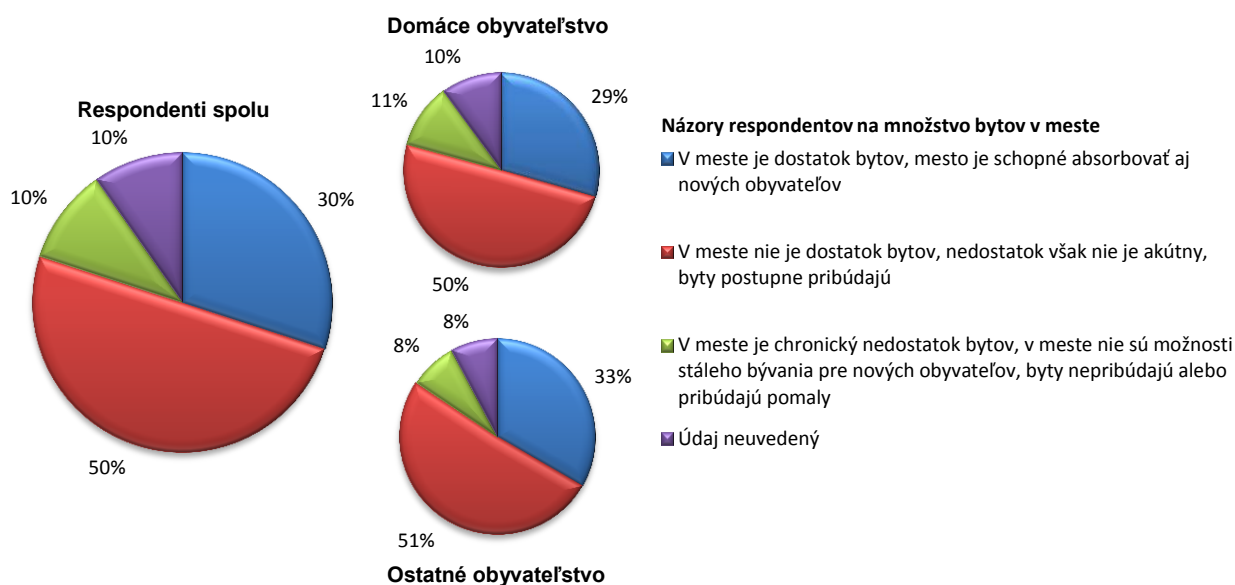
Graf č. 33: Spokojnosť respondentov s možnosťami kultúrneho vyžitia v meste Topolčany



Spokojnosť respondentov s úrovňou bytového fondu mesta

Veľkosť bytového fondu a jeho kvalita je rozhodujúcim faktorom životnej úrovne obyvateľstva a zároveň tvorí jednu zo základných podmienok pre príchod nových imigrantov do mesta. Názory respondentov na situáciu vo sfére bytového hospodárstva mesta Topolčany znázorňuje graf č. 34.

Graf č. 34: Spokojnosť respondentov s úrovňou bytového fondu mesta Topolčany



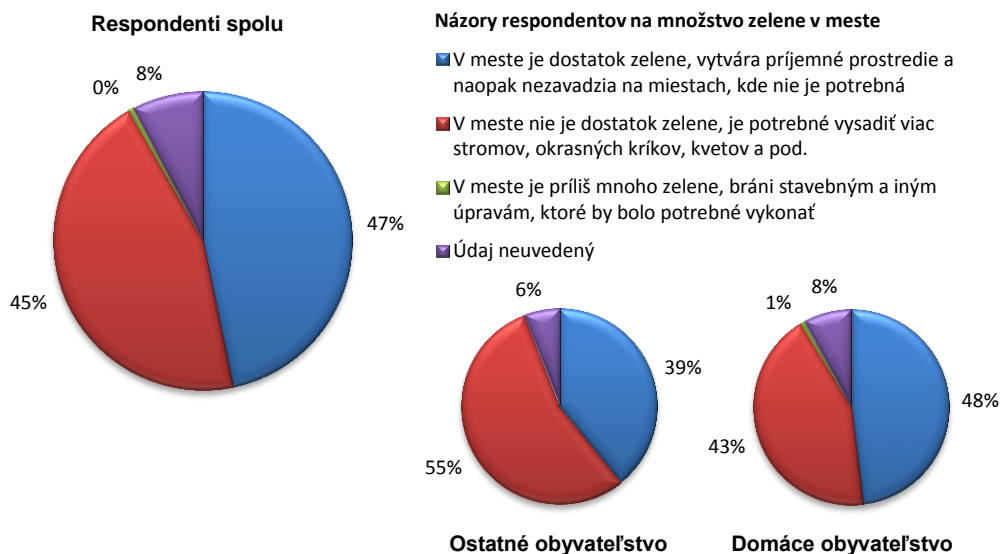


Oblasť bytovej vybavenosti mesta bola jednou z najkritickejšie hodnotených otázok. Až 50 % oslovených (340 respondentov) sa vyjadrilo, že v meste nie je dostatočný počet bytov, avšak ich nedostatok nie je zatiaľ akútny a byty postupne pribúdajú a ďalších 10 % oslovených (70 respondentov) tvrdí, že v meste nie sú prakticky možnosti stáleho bývania pre nových obyvateľov a Topoľčany trpia chronickým nedostatkom bytov. Oproti tomu iba 30 % oslovených (204 respondentov) vníma situáciu v bytovom fonde mesta ako priaznivú a tvrdí, že v Topoľčanoch je dostatok bytov a mesto je schopné absorbovať i nových obyvateľov.

Názor respondentov na množstvo zelene v meste

Zeleň zohráva významnú úlohu v živote obyvateľov mesta. Svojou prítomnosťou dokáže ovplyvňovať jeho životné podmienky a zdravotný stav. Z tohto dôvodu je pohľad obyvateľov na problematiku zelených priestranstiev mesta Topoľčany veľmi dôležitý. Ako znázorňuje graf č. 35, až 47 % oslovených (318 respondentov) považuje množstvo zelene v meste za dostatočné a koncipované tak, aby vytváralo príjemné prostredie a naopak nezavádzalo tam, kde nie je potrebné. Oproti tomu 45 % oslovených (306 respondentov) by preferovalo výsadbu ďalších stromov, okrasných kríkov a pod., nakoľko považuje za množstvo zelene v meste za nedostačujúce. Iba 8 respondentov sa vyjadrilo, že v meste sa nachádza príliš mnoho zelene. Názory domáceho obyvateľstva a respondentov s trvalým pobytom mimo mesta Topoľčany sa navzájom odlišujú iba minimálne. Z globálu by respondenti s trvalým pobytom mimo Topoľčian preferovali výsadbu ďalších stromov a okrasných kríkov, nakoľko považujú plochy zelene v meste za nedostačujúce (55 % oslovených, čo predstavovalo 56 respondentov).

Graf č. 35: Názor respondentov na množstvo zelene v meste Topoľčany

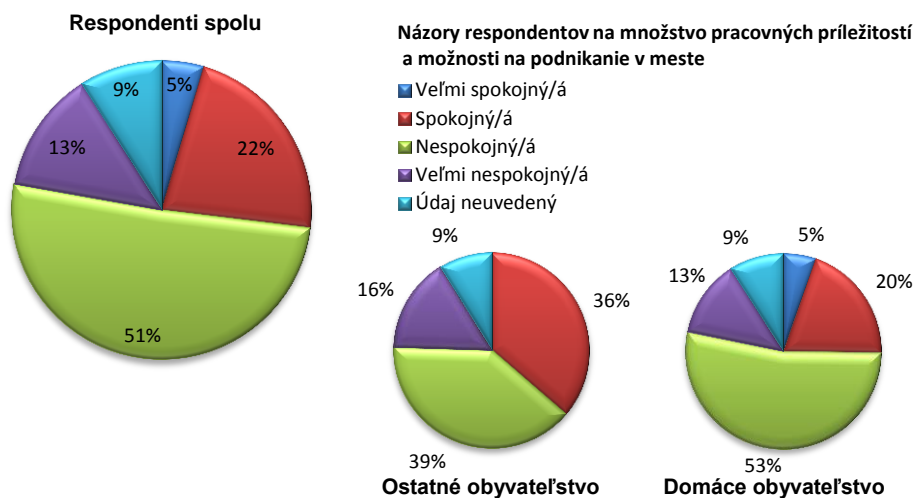


Spokojnosť respondentov s pracovnými možnosťami a podmienkami na podnikanie

Ponuka pracovných príležitostí je jedným z hlavných faktorov rozvoja hospodárstva sídla. Ako vidieť z grafu č. 36, až 51 % oslovených (346 respondentov) je nespokojných s pracovnými možnosťami a podmienkami na podnikanie v meste a iba 22 % (152 respondentov) uviedlo, že sú s pracovnými podmienkami a možnosťami spokojní. Podobný trend je viditeľný aj pri názore domáceho obyvateľstva, z ktorého až 53 % oslovených (306 respondentov) nie je spokojných s pracovnými možnosťami a iba 20 % oslovených (115 respondentov) vyjadruje svoju spokojnosť so situáciou. Názory respondentov s trvalým pobytom mimo Topoľčian sú o niečo vyrovnanejšie. S pracovnými príležitosťami v meste je spokojných až 36 % oslovených (37 respondentov), čo je porovnateľné so skupinou, ktorá nie je s ponukou pracovných príležitostí spokojná. Tá predstavovala celkovo 39 % oslovených (40 respondentov).



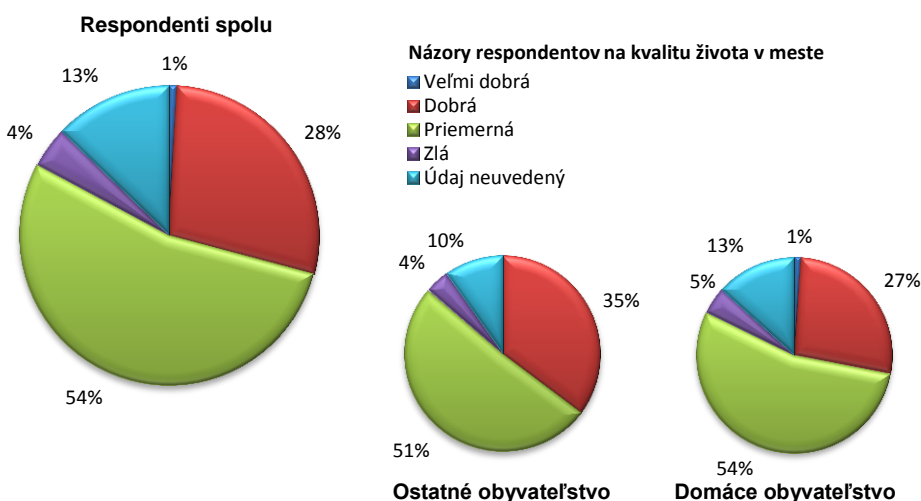
Graf č. 36: Spokojnosť respondentov s pracovnými možnosťami a podmienkami na podnikanie



Názor respondentov na kvalitu života v meste

Definícia kvality života je z terminologického hľadiska veľmi komplikovaná a nejednotná, nakoľko sa jedná o prvok s extrémne komplexnou štruktúrou, ktorý v sebe zahŕňa pojmy ako zdravie, obývateľnosť, blaho, kvalita mestského prostredia, udržateľnosť, spokojnosť so životom, šťastie, kvalita miesta, životná úroveň a pod. Mnohé z týchto pojmov sú priamo závislé od pocitu jednotlivca a toho ako ich vníma. Z tohto dôvodu je názor občanov pri jej hodnotení veľmi dôležitý. Až 54 % z oslovených (365 respondentov) považuje úroveň kvality života v Topoľčanoch za priemernú. Druhú najpočetnejšiu skupinu tvorili obyvatelia, ktorí považujú úroveň života v meste za dobrú (28 %, čo predstavovalo 19 respondentov). Iba 6 respondentov (1 % oslovených) považovalo kvalitu života v Topoľčanoch za veľmi dobrú, avšak za zlú ju považovalo celkovo tiež pomerne malé množstvo oslovených (4 %, čo predstavovalo 30 respondentov). Graf č. 37 zároveň dokazuje, že domáce obyvateľstvo sa na problematiku kvality života v meste díva kritickejšie. Kým v prípade respondentov s trvalým pobytom mimo mesta Topoľčany sa až 35 % oslovených (36 respondentov) vyjadrilo, že kvalita života v Topoľčanoch je dobrá, v prípade domáceho obyvateľstva tvorila táto skupina iba 27 % (156 respondentov).

Graf č. 37: Názor respondentov na kvalitu života v meste Topoľčany

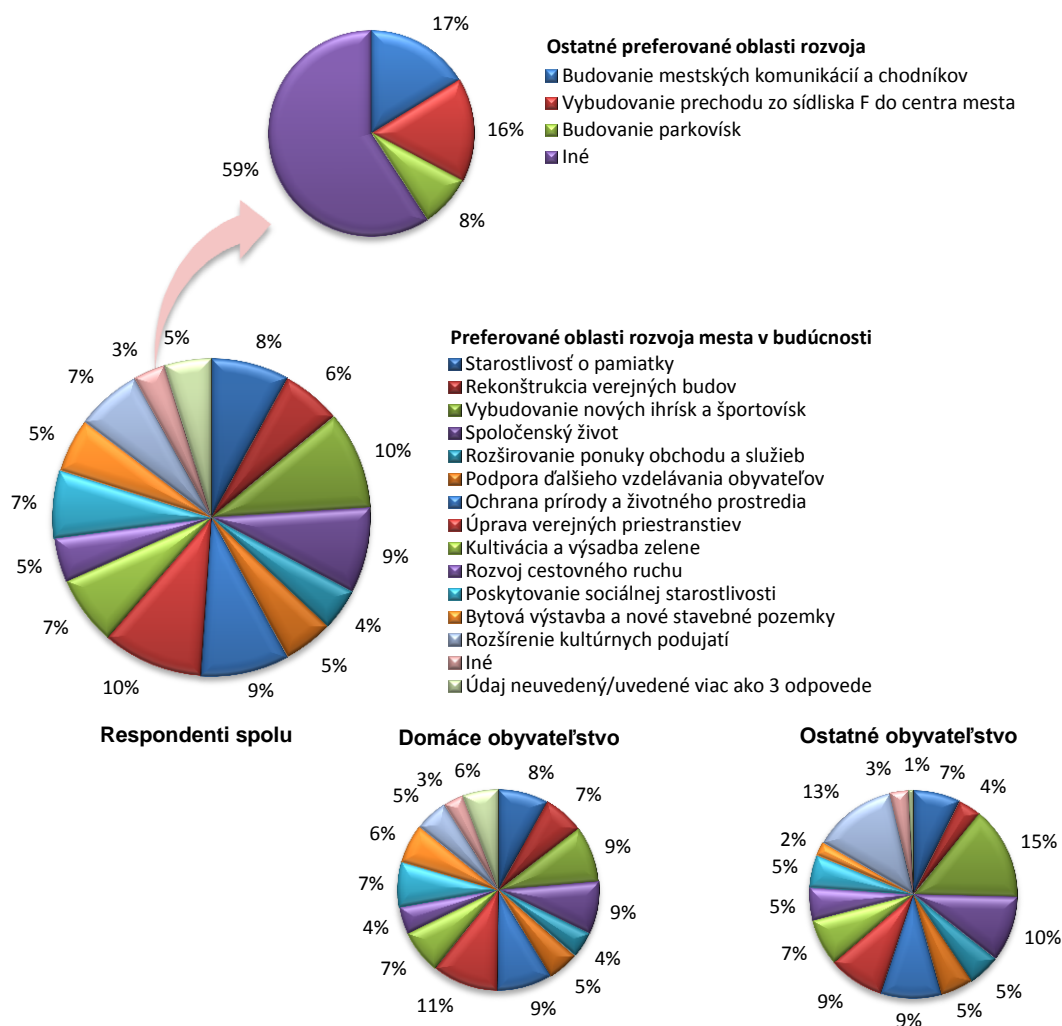




Návrhy respondentov na smerovanie rozvoja mesta v budúcnosti

Účelom dotazníkového prieskumu bolo popri zistení názorov na súčasný stav hospodárstva mesta získať tiež informácie o preferovanom rozvoji Topoľčan v budúcnosti. Z celkového počtu 680 respondentov preferoval najväčší počet úpravu verejných priestranstiev (10 % oslovených, čo predstavovalo 155 respondentov) a budovanie nových ihrísk a športovísk (10 % oslovených, čo predstavovalo 151 respondentov). Oproti tomu najmenej preferovanou oblasťou bolo rozširovanie ponuky obchodov a služieb, ktoré požadovalo celkovo 65 respondentov (4 % oslovených). Celkovo 3 % oslovených (49 respondentov) sa vyjadrilo, že by preferovalo iné sféry rozvoja ako boli uvedené v poskytnutých možnostiach. Medzi najfrekvencovanejšie návrhy z nich patrili budovanie mestských komunikácií a chodníkov (17 % oslovených, čo predstavovalo 8 respondentov), vybudovanie prechodu zo sídliska F do centra mesta (16 % oslovených, čo predstavovalo 7 respondentov) a budovanie parkovísk (8 % oslovených, čo predstavovalo 4 respondentov).

Graf č. 38: Návrhy respondentov na smerovanie rozvoja mesta Topoľčany v budúcnosti





10 REGIONÁLNY ROZVOJ MESTA TOPOĽČANY V PROGRAMOVOM OBDOBÍ 2007 – 2013

Regionálny rozvoj je v súčasnosti jednou z aktuálnych tém, ktorým sa venuje veľká miera pozornosti a to nielen na úrovni vnútroštátnej, ale i v kontexte Európskej únie. Pod týmto pojmom možno rozumieť ekonomické a sociálne procesy prebiehajúce v prírodno-spoločenskom prostredí regiónu, ktoré by mali využívať ale aj rešpektovať jeho možnosti, predpoklady a osobitosti. Vychádzajúc z tejto definície je teda potrebné nájsť čo možno najefektívnejší spôsob využitia potenciálu miestnej krajiny v kombinácii s jej sídelnou štruktúrou a environmentálnymi pomermi, aby bol zabezpečený trvalo udržateľný rozvoj územia [41].

Za týmto účelom bol 21. Novembra 2006 v mestskom zastupiteľstve v Topoľčanoch schválený strategický dokument „Plán hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007-2013“, ktorý stanovil rozvojovú stratégiu mesta na toto programové obdobie. V tomto dokumente boli vyšpecifikované celkovo tri strategické priority, ktoré prostredníctvom jednotlivých priorít a opatrení zasahujúcich do rôznych sfér hospodárstva definovali oblasti, ktorých podpora sa ukazovala ako kľúčová pre zabezpečenie trvalo udržateľného rastu a rozvoja mesta Topoľčany.

V súčasnosti je možné konštatovať, že priority špecifikované Plánom hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007-2013 boli systematicky napĺňané a stali sa predmetom jednotlivých aktivít zameraných na rozvoj mesta v tomto programovom období. Jednotlivé ukazovatele, ktoré boli vybraté za účelom monitorovania dokumentu boli napĺňané priebežne počas jednotlivých rokov. Konkrétne plnenie špecifikovaných ukazovateľov je znázornené v prílohe č. 6. Napriek snahám mesta o priebežné plnenie všetkých špecifikovaných ukazovateľov, vykazovanie niektorých z nich bolo značne problematické a v niektorých prípadoch dokonca nebolo vykázané vôbec.

Výrazný posun v oblasti rozvoja mesta umožnili najmä projekty spolufinancované z Európskych štrukturálnych fondov. V programovom období 2007-2013 mesto realizovalo a v prípade niektorých projektov ešte stále realizuje viaceré úspešné projekty. Medzi najväčšie nepochybne patrili rekonštrukcie troch materských a troch základných škôl v celkovej hodnote viac ako 5 840 000 €. Popri rekonštrukcii škôl mesto taktiež úspešne zrealizovalo regeneráciu svojej centrálnej časti v sume viac ako 1 640 000 € a rekonštrukciu verejného osvetlenia v mestských častiach Malé a Veľké Bedzany v sume viac ako 147 000 €. Zároveň podporilo tiež i oblasť rozvoja a ochrany životného prostredia, v rámci ktorej bol vybudovaný Dotriedňovací dvor odpadového hospodárstva v sume viac ako 1 460 000 €. Rozvoj kultúry a cestovného ruchu, nielen v meste ale i v celom okrese, podporil projekt Klaster Topoľčany, na ktorého realizácii sa podieľajú 13 partneri z celého okresu Topoľčany. Za účelom podpory obyvateľov v dôchodkovom veku bolo vybudované Zariadenie pre seniorov Komfort, ktorého realizácia v sume viac ako 1 230 000 € značne rozšírila oblasť poskytovania sociálnych služieb v meste Topoľčany. Pomoc v oblasti vzdelávania seniorskej časti populácie poskytol tiež i projekt Podpora aktívneho starnutia cestou rozširovania vedomostí a zručností graduujúcich kvalitu života seniorov, ktorý bol zameraný na vzdelávacie aktivity seniorov v oblasti cudzích jazykov, práce s počítačom, záhradkárstva, zdravotvedy a umenia. Kompletný prehľad podaných projektov, spolufinancovaných z Európskych štrukturálnych fondov znázorňuje príloha č. 7.

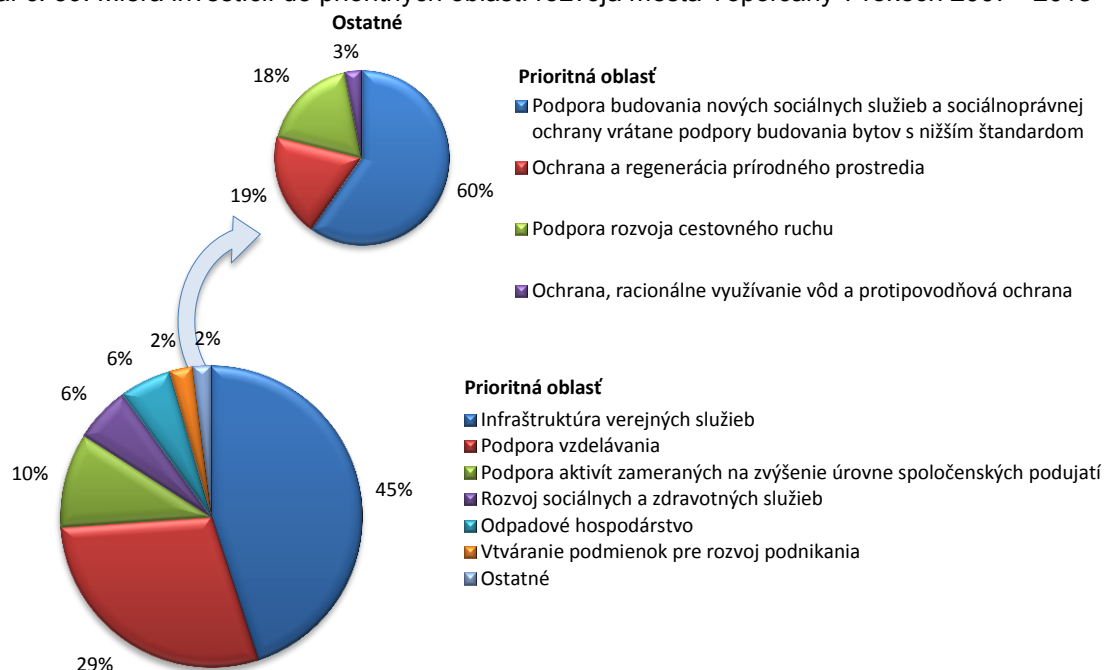
Uvedené projekty neboli však jedinými opatreniami, ktoré mesto vyvíjalo za účelom zlepšenia životných podmienok svojich obyvateľov. Každoročne bolo realizovaných mnoho aktivít, ktoré boli financované vo vlastnej réžii mesta Topoľčany, prípadne prostredníctvom iných grantových schém. Ich prehľad uvádza príloha č. 8. Okrem nich boli tiež podporené mnohé menšie projekty, ktoré sa však nevyskytli v žiadnej z uvedených príloh.

Mieru investícií do jednotlivých sfér hospodárstva vyjadruje graf č. 39, z ktorého je evidentné, že najvýznamnejší posun sa za obdobie šiestich rokov dosiahol najmä vo sfére infraštruktúry



verejných služieb, kde bolo celkovo prefinancovaných 12 797 365,00 € (45 % alokovaných zdrojov), naopak minimálne investície boli zaznamenané v prípade priority ochrana, racionálne využívanie vôd a protipovodňová ochrana, kde bolo celkovo alokovaných iba 17 464,00 €, čo predstavovalo 0,06 % celkových alokovaných zdrojov. Je potrebné podotknúť, že výška hodnotených investícií sa týka iba projektov financovaných a realizovaných samosprávou mesta Topoľčany.

Graf č. 39: Miera investícií do prioritných oblastí rozvoja mesta Topoľčany v rokoch 2007 - 2013



Na záver je potrebné dodať, že do rozvoja záujmového územia vstupujú a zapájajú sa doň i rôzne organizácie a inštitúcie pôsobiace na území mesta Topoľčany a v neposlednom rade i jeho samotní obyvatelia. Aktivity a projekty týchto organizácií a občanov taktiež nie sú zahrnuté v tejto kapitole, čo však neznamená, že nie sú dôležitou súčasťou komplexného rozvoja územia mesta Topoľčany.

Z globálneho hľadiska je možné povedať, že regionálny rozvoj mesta Topoľčany sa v programovom období 2007 - 2013 sústreďoval do všetkých navrhovaných priorít, čo však neznamená, že v nasledujúcom období 2014 - 2020 nebude potrebné ďalej realizovať aktivity, ktoré by zlepšovali životnú úroveň obyvateľov mesta. Tieto aktivity budú vyšpecifikované na základe výstupov z komplexnej analýzy územia a identifikovaných problémových oblastí tak, aby zahrnuli čo možno najširšie spektrum sfér hospodárstva mesta a zároveň zohľadnili naliehavosť riešenia jednotlivých problémov.



11 SWOT ANALÝZA MESTA TOPOLČANY

SWOT analýza je vhodný nástroj, za pomoci ktorého je možné definovať vnútorné (silné a slabé stránky) a vonkajšie (príležitosti a ohrozenia) rozvojové faktory. S jej pomocou je možné určiť ciele rozvoja sledovaného územia tak, aby čo možno najefektívnejšie využili predpoklady a pozitívne rozvojové faktory a čo možno najvýraznejšie eliminovali problémy a rizikové oblasti. SWOT analýza, ako jedna z metód hodnotenia potenciálu krajiny zároveň pomáha identifikovať prioritné oblasti, ktoré by mali byť predmetom rozvojovej stratégie záujmového územia. Za týmto účelom je rozdelená do troch hlavných oblastí: ktorými sú prírodné pomery a životné prostredie; ľudské zdroje a sociálna infraštruktúra; Hospodárstvo a technická infraštruktúra.

11.1 SWOT analýza prírodných pomerov a životného prostredia

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> ✓ rovinatý charakter územia ✓ úrodné pôdy a vhodné klimatické podmienky pre poľnohospodárstvo ✓ výskyt vodných plôch v sledovanom území (vodná nádrž Malé Bedzany) ✓ vyhovujúce protipovodňové zabezpečenie rieky Nitra ✓ prítomnosť chránených území ✓ pomerne bohaté zastúpenie genofondovo významných lokalít ✓ dostatočné zastúpenie zelených plôch, parkov a oddychových zón v sledovanom území ✓ zvyšovanie štandardov v odpadovom hospodárstve ✓ prítomnosť zariadenia zameraného na úpravu biologických odpadov ✓ prítomnosť zariadenia zameraného na triedenie separovaného odpadu ✓ zavádzanie energeticky úsporných opatrení pri novej výstavbe a rekonštrukcii pôvodných objektov ✓ realizácia aktivít zameraných na environmentálnu prevenciu a výučbu 	<ul style="list-style-type: none"> ✗ prítomnosť 12 veľkých zdrojov znečisťovania ovzdušia ✗ prítomnosť 85 stredných zdrojov znečisťovania ovzdušia ✗ silne znečistené povrchové vody ✗ rozširovanie inváznych druhov spôsobujúcich likvidáciu biodiverzity ✗ nízka úroveň využívania obnoviteľných zdrojov energie ✗ nízka miera protipovodňového zabezpečenia mestských častí Malé a Veľké Bedzany ✗ znečistenie vodných tokov vplyvom antropogénnej činnosti ✗ prítomnosť oblastí s nadmernou hladinou hluku ✗ prítomnosť atraktívne málo prítlačivých verejných priestranstiev ✗ nízka miera zhodnocovania odpadov
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> ✓ zavádzanie krízového riadenia a ochrany pred prírodnými katastrofami ✓ zlepšenie environmentálneho povedomia a informovanosti obyvateľstva o ochrane prírody a životného prostredia ✓ minimalizácia znečisťovania jednotlivých zložiek životného prostredia prostredníctvom neustálej obnovy verejnej zelene ✓ podpora energetickej efektívnosti a využitia energie z obnoviteľných zdrojov ✓ zvýšenie kvality životného prostredia zavádzaním nízko odpadových a bezodpadových technológií vo výrobných procesoch ✓ podpora aktivít zameraných na zhodnocovanie odpadov ✓ ďalší rozvoj budovania zariadení zameraných na mechanicko-biologickú úpravu komunálnych odpadov ✓ podpora výstavby nových zariadení pre opätovné použitie a zhodnocovanie nebezpečných odpadov ✓ podpora inštalácie technologických zariadení a realizácia technických opatrení na zabezpečenie zníženia emisií ✓ čerpanie finančných zdrojov z Európskych štrukturálnych fondov a ostatných grantových programov za účelom zlepšovania stavu životného prostredia 	<ul style="list-style-type: none"> ✗ narastanie počtu čiernych skládok odpadu a výskyt nebezpečných odpadov na týchto skládkach ✗ zvýšenie miery ohrozenia prirodzených biotopov a ich devastácia spôsobujúca vymieranie celých populácií ✗ zvýšenie miery rozširovania inváznych druhov a vytlačenie pôvodných biotopov ✗ negatívne vplyvy globálneho otepľovania a zmien klímy na životné prostredie ✗ častejšie ohrozenie obyvateľstva povodňami vplyvom klimatických zmien ✗ ohrozenie zdravia obyvateľstva zásobovaného vodou z individuálnych zdrojov



11.2 SWOT analýza ľudských zdrojov a sociálnej infraštruktúry

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> ✓ stúpajúca vzdelanostná úroveň obyvateľstva ✓ dostatočný počet vzdelávacích zariadení ✓ dobrý technický stav základných a materských škôl ✓ zastúpenie stredoškolských zariadení rôznych typov a odborných zameraní ✓ prítomnosť vysokoškolských zariadení ✓ dostatočný počet zdravotníckych zariadení pokrývajúcich potreby občanov mesta ✓ prítomnosť nemocnice a špecializovaných zdravotníckych pracovísk ✓ široké spektrum sociálnych služieb a sociálnej starostlivosti o občanov ohrozených sociálnym vylúčením ✓ pestré spektrum poskytovateľov sociálnych služieb ✓ nadpriemerná prahová hodnota uspokojovania potrieb bývania v porovnaní s vyššími územnými jednotkami ✓ široké spektrum kultúrnych podujatí počas celého roka ✓ rozvinutá sieť kultúrnych inštitúcií poskytujúcich služby v oblasti umenia a kultúry ✓ široké spektrum možností trávenia voľného času pre všetky vekové kategórie obyvateľstva ✓ široké spektrum ubytovacích a stravovacích zariadení ✓ aktívna spolupráca miestnej samosprávy s partnerskými mestami 	<ul style="list-style-type: none"> ✗ migračný úbytok obyvateľstva ✗ celkový úbytok obyvateľstva ✗ znižovanie populácie v produktívnom veku ✗ starnutie obyvateľstva ✗ klesajúci počet ekonomicky aktívneho obyvateľstva ✗ vysoká miera nezamestnanosti obyvateľstva ✗ nedostatok pracovných príležitostí a voľných pracovných miest ✗ zlý technický stav niektorých kultúrnych pamiatok mesta ✗ nevhodný technický stav časti bytového fondu ✗ zlý technický stav niektorých kultúrnych zariadení ✗ zlý technický stav niektorých detských ihrísk a športových zariadení ✗ zhoršujúci sa stav poskytovania zdravotnej starostlivosti ✗ absencia niektorých odborných lekárskeho vyšetrení ✗ absencia terénnej sociálnej práce a ostatných komunitných sociálnych služieb ✗ absencia aktívnej spolupráce spolkov a iných organizácií združujúcich obyvateľov so samosprávou mesta
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> ✓ výraznejšie prepojenie učebných osnov s potrebami pracovnej praxe ✓ podpora zavádzania inovatívnych foriem vzdelávania ✓ podpora investícií do vzdelávania, rozširovania zručností a celoživotného vzdelávania ✓ zvyšovanie odbornej spôsobilosti lekárov a zvyšovanie úrovne služieb zdravotníctva ✓ podpora rozvoja dobrovoľníctva v sociálnej oblasti ✓ podpora zapájania sa neštátneho sektora do oblasti sociálnej starostlivosti a prevencie sociálne patologických javov ✓ intenzívnejšia spolupráca miestnej samosprávy s dobrovoľníckymi organizáciami v oblasti sociálnej sféry ✓ podpora projektov sociálnej infraštruktúry umožňujúcich prechod inštitucionálnych služieb na komunitné ✓ podpora aktivít zameraných na zapájanie seniorov do spoločenského života mesta ✓ realizácia aktivít podporujúcich budovanie a rekonštrukciu športových a voľnočasových zariadení ✓ podpora ďalšej bytovej výstavby a rekonštrukcie existujúceho bytového fondu ✓ realizácia aktivít podporujúcich budovanie a rekonštrukciu kultúrnych zariadení ✓ organizovanie nových kultúrnych a spoločenských podujatí reflektujúcich na dopyt obyvateľstva ✓ podpora vzniku partnerstiev a partnerskej spolupráce ✓ čerpanie finančných zdrojov z Európskych štrukturálnych fondov a ostatných grantových programov za účelom zlepšovania stavu infraštruktúry, ľudských zdrojov a cestovného ruchu 	<ul style="list-style-type: none"> ✗ zvyšujúca sa miera emigrácie ✗ nedostatočné uplatňovanie absolventov škôl v pracovnom procese ✗ zhoršujúci sa zdravotný stav obyvateľstva ✗ zvyšujúci sa počet obyvateľov odkázaných na sociálnu pomoc ✗ výraznejší nárast segregácie marginalizovaných skupín obyvateľstva ✗ nárast sociálno-patologických javov spoločnosti spôsobený nedostatočnou mierou preventívnych opatrení ✗ hrozba sociálneho vylúčenia seniorskej populácie zo spoločenského života ✗ nezáujem obyvateľstva o kultúrne dianie v meste ✗ zvyšujúci sa záujem obyvateľstva o masovú komerčnú kultúru na úkor tradičnej kultúry



11.3 SWOT analýza hospodárstva a technickej infraštruktúry

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> ✓ vysoká produktivita poľnohospodárskych pôd na území mesta ✓ značná diverzifikácia hospodárstva mesta ✓ vytvorené vhodné územno-technické a ostatné priestorové podmienky pre realizáciu nových investícií ✓ rovnomerne vybudovaná sieť miestnych komunikácií ✓ čiastočné odklonenie dopravy z centra mesta prostredníctvom vybudovania obchvatu ✓ hustá sieť chodníkov pre chodcov ✓ prítomnosť železničnej trate ✓ fungujúca mestská, prímestská a diaľková autobusová doprava ✓ vysoká miera napojenia obyvateľstva a podnikov na verejný vodovod a kanalizáciu ✓ vysoká úroveň plynofikácie mesta ✓ vysoká úroveň pokrytia internetovým signálom ✓ dostupnosť pevného i mobilného telefónneho signálu ✓ rastúci trend vybavenia domácností informačnou technikou ✓ úspešná realizácia projektov podporujúcich znižovanie energetickej náročnosti budov ✓ postupné zavádzanie bezbariérových prvkov pri novej výstavbe ✓ atraktívne kultúrne pamiatky na území mesta ✓ začínajúca spolupráca aktérov cestovného ruchu (Klaster Topolčany) 	<ul style="list-style-type: none"> ✗ nízke zastúpenie vedeckých a výskumných inštitúcií v sledovanom území ✗ zlý technický stav miestnych komunikácií ✗ absencia priameho napojenia záujmového územia na rýchlostnú komunikáciu ✗ absencia napojenia mesta na hlavné dopravné koridory štátu ✗ absencia severného obchvatu mesta (cesta II/499) ✗ nízke zastúpenie prvkov cyklistickej infraštruktúry ✗ absencia cykloturistických chodníkov, samostatných pruhov pre cyklistov a pod. ✗ nedostatok parkovacích plôch ✗ nízka energetická efektívnosť zariadení na výrobu energií ✗ absencia verejnej kanalizácie v mestských častiach Malé a Veľké Bedzany ✗ nízka miera spolupráce subjektov CR
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> ✓ vytváranie podmienok pre príchod investorov a príliv priamych investícií ✓ dobudovanie priemyselnej zóny mesta ✓ rozvoj odvetví založených na využívaní potenciálu regiónu ✓ podpora malého a stredného podnikania ✓ využívanie „brownfieldov“ pre podporu rozvoja hospodárstva mesta ✓ rekonštrukcia a zvýšenie úrovne dopravného - technického stavu existujúcich ciest II. a III. triedy ✓ schválený zelený variant rýchlostnej komunikácie R8 (Nitra – Bánovce nad Bebravou) ✓ ďalšie odľahčenie dopravy centrálnej zóny s pomocou vybudovania obchvatu na komunikácii II/499 ✓ obnova a budovanie oddychových zón a parkov ✓ podpora budovania cyklistickej infraštruktúry (cyklochodníky, cyklopruhy a pod.) ✓ budovanie prvkov upokojenia dopravy ✓ podpora aktivít vedúcich k zlepšeniu statickej dopravy ✓ podpora bezbariérového prístupu v oblasti dopravnej infraštruktúry ✓ podpora znižovania emisií znečisťujúcich látok z dopravy ✓ dobudovanie verejnej kanalizácie ✓ podpora aktivít vedúcich k znižovaniu energetickej spotreby a zvyšovaniu efektivity výroby energií ✓ ďalšia podpora rozvoja turizmu ✓ tvorba tematických balíčkov turistických atrakcií a služieb ✓ čerpanie finančných zdrojov z Európskych štrukturálnych fondov a ostatných grantových programov za účelom zlepšovania stavu technickej infraštruktúry a hospodárstva mesta 	<ul style="list-style-type: none"> ✗ negatívny vplyv hospodárskej krízy na ochotu investorov vytvárať nové pracovné miesta ✗ presun investorov do regiónov s vyššou cenovou konkurencieschopnosťou ✗ príliš vysoké náklady na obnovu dopravnej infraštruktúry ✗ finančne náročná realizácia projektov z oblasti environmentálnej infraštruktúry ✗ nedostatok finančných zdrojov na realizáciu rozvojových zámerov ✗ preferovanie rozvoja na zelenej lúke na úkor reštrukturalizácie „brownfieldov“ ✗ zvyšujúce sa nároky na dopravnú infraštruktúru spôsobené prudkým nárastom motorizácie



12 STROM PROBLÉMOV MESTA TOPOLČANY

Strategické plánovanie, ktoré je založené na podrobnom skúmaní vnútorného, ale i vonkajšieho prostredia, spočíva najmä v dôkladnej analýze kľúčových prvkov ovplyvňujúcich rozvoj územia ako celku. Z tohto dôvodu je potrebné stanoviť hlavné problémy, ktoré pôsobia ako brzdné sily tohto rozvoja. Vhodným nástrojom, ktorý poskytuje zrozumiteľný prehľad týchto brzdných síl a zároveň znázorňuje ich vplyv, ktorý môžu mať na územie z dlhodobého hľadiska, je strom problémov.

Základné vstupné údaje, ktoré sú použité pri tvorbe stromu problémov, vyplývajú priamo zo SWOT analýzy územia, konkrétne z jej slabých stránok a ohrození. Tie totiž predstavujú faktory vplyvajúce na záujmové územie negatívne ako hrozba jeho ďalšieho rozvoja. Strom problémov záujmového územia pomáha prostredníctvom svojich jednotlivých častí (graf č. 40) vytvoriť ucelený obraz o negatívnych vplyvoch a zároveň tak napomáha k správne naplánovaniu stratégie jeho rozvoja.

Samotný strom problémov sa skladá z troch hlavných úrovní. Základnú úroveň tvoria príčiny problému, ktoré sú rozdelené do dvoch oblastí. Prvou sú čiastkové príčiny, ktoré vzájomným spolupôsobením vytvárajú spoločnú príčinu problému. Na základe príčin problému je možné vyšpecifikovať samotný problém, ktorý tvorí druhú časť stromu. Poslednou, treťou časťou sú následky problému, ktoré predstavujú výhľad do budúcnosti v prípade ak sa špecifikovaný problém ignoruje a nerieši.

Graf č. 40: Štruktúra stromu problémov



V nadväznosti na SWOT analýzu, ktorá je prostredníctvom svojich údajov hlavným vstupným prvkom problémovej analýzy záujmového územia, boli identifikované problémy v nasledujúcich troch oblastiach, ktoré znázorňuje tabuľka č. 22.

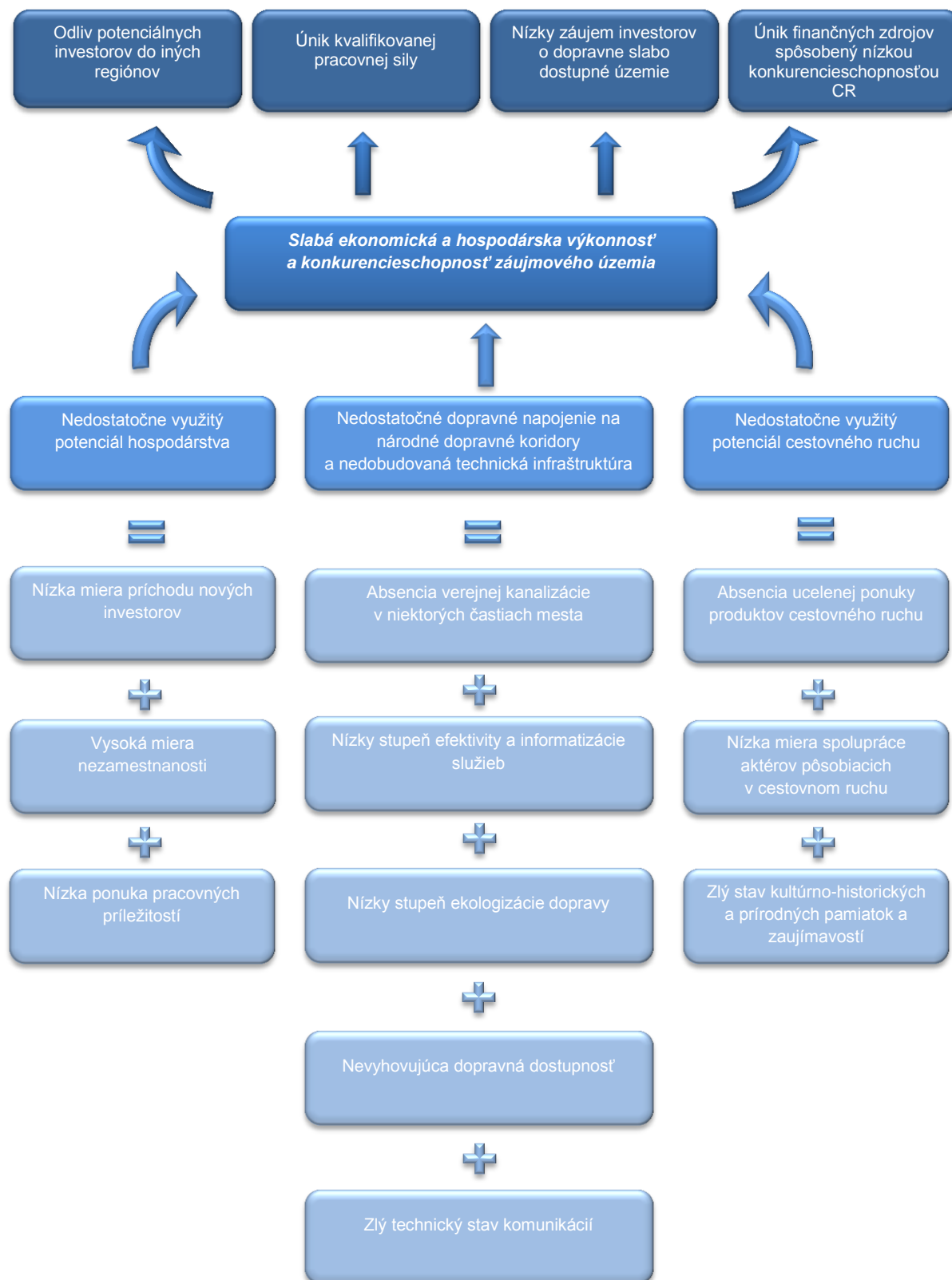
Tab. č. 22: Kľúčové oblasti stromu problémov mesta Topolčany

Kľúčová oblasť	Identifikácia problému
I. Hospodárstvo a technická infraštruktúra	Slabá ekonomická a hospodárska výkonnosť a konkurencieschopnosť územia
II. Ľudské zdroje a sociálna infraštruktúra	Nedostatočne rozvinutý ľudský potenciál
III. Životné prostredie	Ohrozenie trvalo udržateľného rozvoja mesta

V priamej nadväznosti na strom problémov boli v strategickej časti vyšpecifikované jednotlivé strategické priority, z ktorých každá má svoj vlastný cieľ, napĺňaním ktorého sa dosiahne minimalizácia negatívnych následkov problému. Podobne na príčiny problémov nadväzujú priority a opatrenia, ktoré sú ich priamym protipólom, prostredníctvom ktorého je ich negatívny vplyv možné neutralizovať.

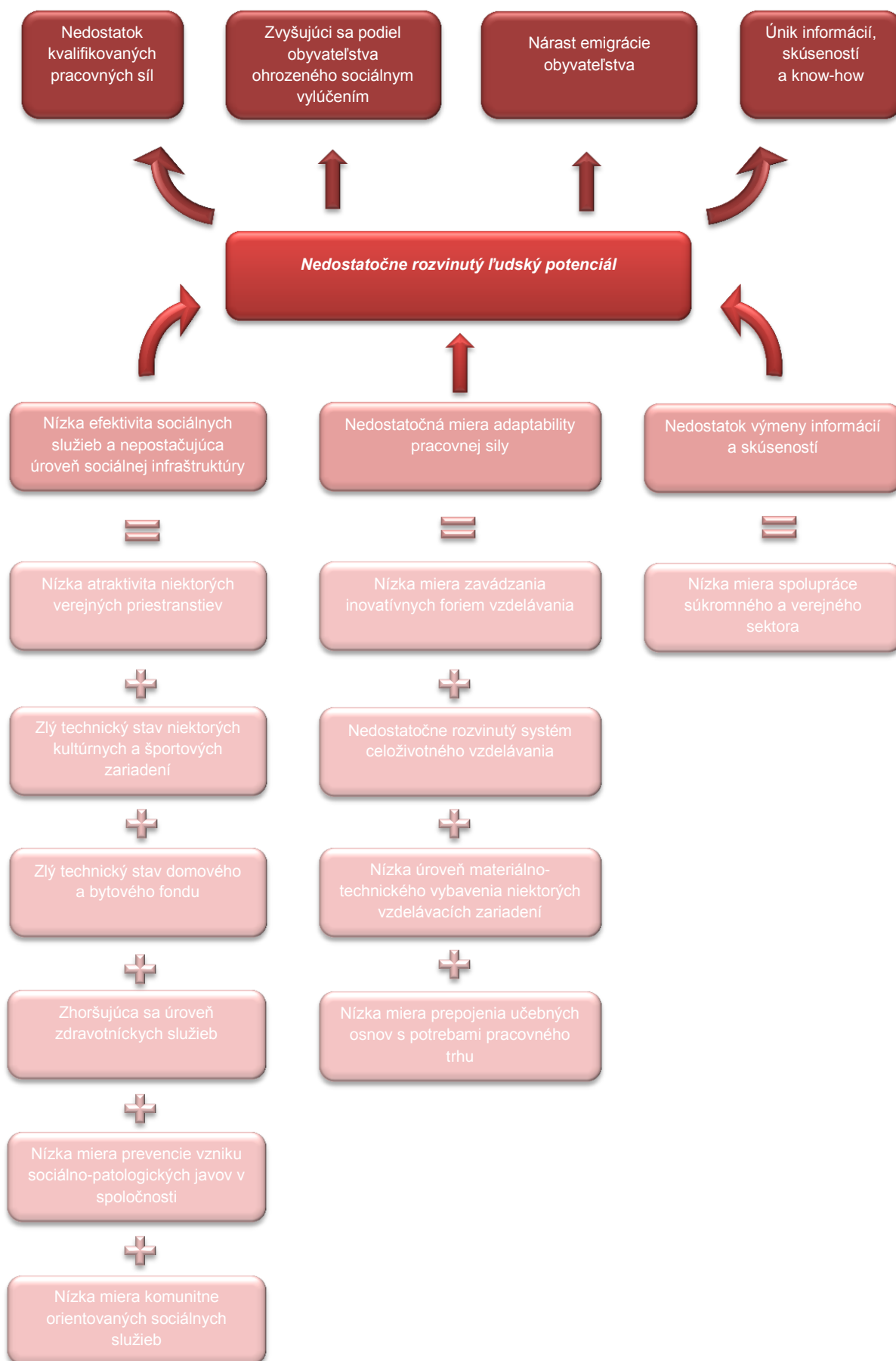


12.1 Strom problémov hospodárstva a technickej infraštruktúry



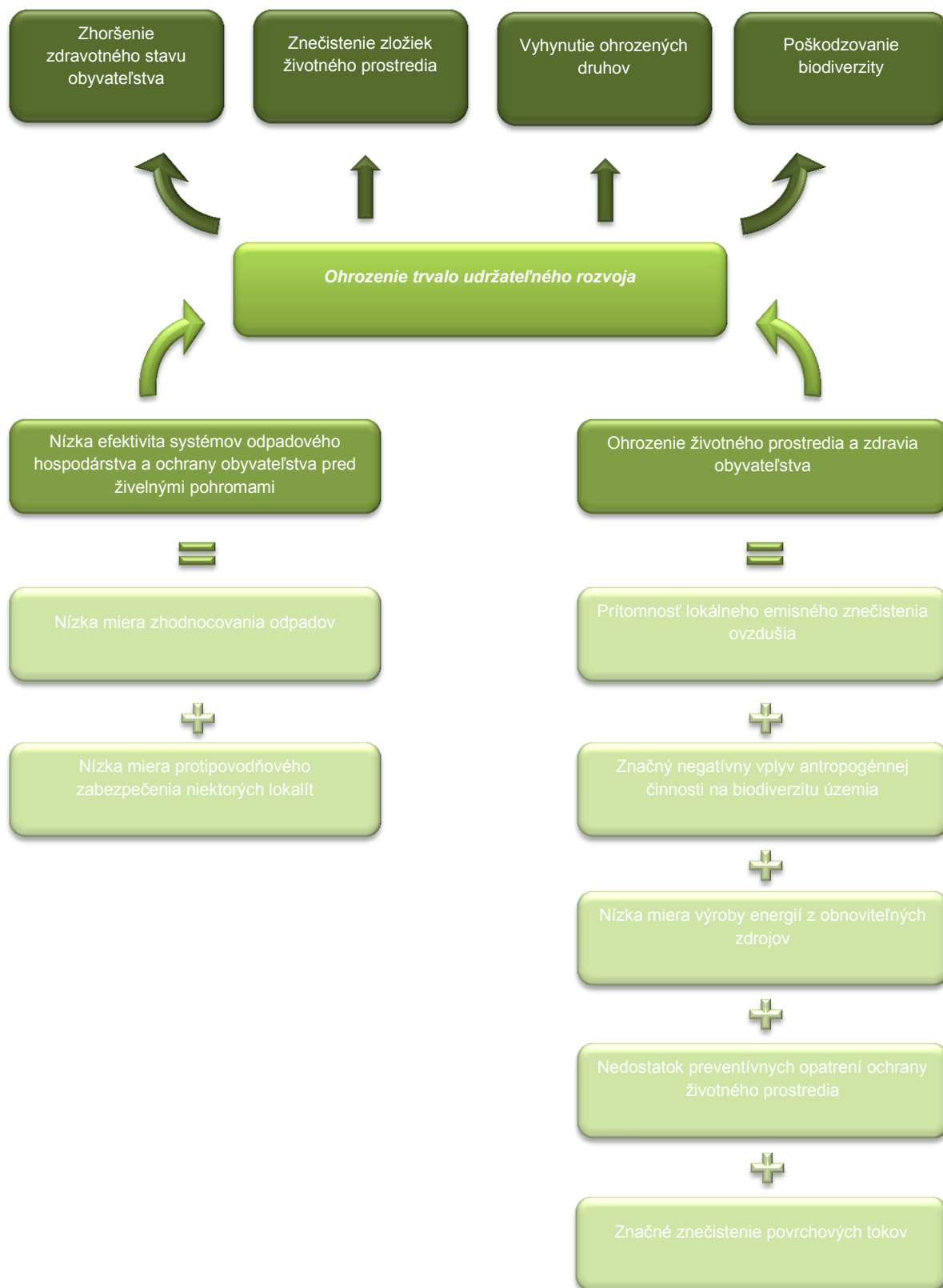


12.2 Strom problémov ľudských zdrojov a sociálnej infraštruktúry





12.3 Strom problémov životného prostredia





P H S R



2014 - 2020

STRATEGICKÁ ČASŤ





13 ROZVOJOVÁ STRATÉGIA MESTA TOPOLČANY

Rozvojová stratégia mesta Topolčany zahŕňa okrem súboru priorít špecifikujúcich sféry, ktoré by mali byť predmetom jeho ďalšieho rozvoja, i komplex opatrení, ktorých cieľom je špecifikovať možné riešenie jednotlivých oblastí uvedených v strome problémov tak, aby sa zabezpečil trvalo udržateľný rozvoj sledovaného územia.

13.1 Rozvojová vízia

Mesto Topolčany by malo byť dynamicky sa rozvíjajúcim organizmom efektívne využívajúcim svoje endogénne a exogénne zdroje. Jeho hospodárstvo by malo poskytovať atraktívne pracovné príležitosti a malo by byť založené na moderných technológiách, ktoré budú produkovať výrobky s vysokou pridanou hodnotou. Jeho správne, vzdelávacie, obchodné a kultúrne funkcie by mali uspokojovať potreby nielen domácich obyvateľov ale i ostatných občanov okresu Topolčany. Východiskom pre dosiahnutie týchto cieľov by mal byť kvalitný integrovaný systém vzdelávania, sociálnej a zdravotnej pomoci, ale i kvalitná dopravná infraštruktúra a efektívne sa rozvíjajúca informačná spoločnosť. Všetky tieto sféry by sa mali rozvíjať s ohľadom na trvalo udržateľný rozvoj územia a zvyšovanie kvality zložiek životného prostredia.

13.2 Identifikácia cieľov rozvojovej stratégie

V nadväznosti na rozvojovú víziu mesta Topolčany, ktorá predstavuje súbor spoločných predstáv aktérov rozvoja záujmového územia, bol špecifikovaný globálny cieľ stratégie rozvoja územia, na ktorý následne nadväzujú strategické a špecifické ciele. Napĺňanie jednotlivých špecifikovaných cieľov je zabezpečované prostredníctvom strategických oblastí, strategických priorít a opatrení, ktorých priebežná realizácia by mala prispieť k napĺňaniu globálneho cieľa. Väzby medzi jednotlivými cieľmi rozvojovej stratégie znázorňuje príloha č. 9.

13.2.1 Globálny cieľ rozvojovej stratégie

Globálnym cieľom rozvojovej stratégie mesta Topolčany je „Zvýšenie konkurencieschopnosti mesta Topolčany prostredníctvom trvalo udržateľného rastu hospodárstva, podpory ochrany zložiek životného prostredia a zlepšenia infraštruktúry a životných podmienok svojich obyvateľov.“

13.2.2 Strategické ciele rozvojovej stratégie

Napĺňanie strategických cieľov spracovaných v nadväznosti na syntézu kľúčových problémov rozvoja mesta do troch hlavných oblastí sociálno-ekonomického a spoločenského života mesta, povedie k odstráneniu týchto problémov a vytvoreniu podmienok pre trvalo udržateľný rozvoj záujmového územia. Prehľad jednotlivých strategických cieľov znázorňuje tabuľka č. 23.

Tab. č. 23: Strategické ciele rozvojovej stratégie mesta Topolčany

Strategická priorita	Strategický cieľ
I. Hospodárstvo a technická infraštruktúra	Dobudovaná a modernizovaná technická infraštruktúra, ktorá v kombinácii s hospodárstvom založenom na diverzifikovanej štruktúre s prevahou odvetví s vysokou pridanou hodnotou bude prispievať k dlhodobu udržateľnému ekonomickému a hospodárskemu rozvoju územia mesta Topolčany.
II. Ľudské zdroje a sociálna infraštruktúra	Vyvážená vzdelanostná úroveň obyvateľstva reflektujúca na potreby trhu, ktorá v kombinácii s kvalitnou sociálnou infraštruktúrou bude zabezpečovať vhodné životné podmienky obyvateľov mesta Topolčany a jeho okolia.
III. Životné prostredie	Trvalo udržateľný rozvoj územia mesta Topolčany založený na eliminovaní negatívnych dopadov vplyvujúcich na kvalitu životného prostredia a úroveň zdravotného stavu a kvality života jeho obyvateľov.



13.2.3 Špecifické ciele rozvojovej stratégie

V nadväznosti na špecifikované strategické ciele bol na nižšej úrovni vytvorený súbor špecifických cieľov, ktorých napĺňanie je zabezpečované prostredníctvom podpory jednotlivých priorít rozvoja (tab. č. 24).

Tab. č. 24: Špecifické ciele priorít rozvoja mesta Topolčany

Strategická priorita	Priorita	Špecifický cieľ
I. Hospodárstvo a technická infraštruktúra	I.I Konkurencieschopné a atraktívne prostredie pre podnikanie a zamestnanosť	Posilnenie vývojového a inovačného potenciálu mesta Topolčany prostredníctvom podpory aktivít zabezpečujúcich trvalo udržateľný rast, zvýšenie konkurenčnej schopnosti, pridanej hodnoty a zamestnanosti v priemysle a v službách.
	I.II Podpora tvorby podmienok pre príchod nových a udržanie súčasných investorov	Posilňovanie priemyselnej základne mesta a podpory diverzifikovaného hospodárstva mesta s ohľadom na rozvoj malého a stredného podnikania a znižovanie nezamestnanosti
	I.III Rozvoj a skvalitnenie technickej infraštruktúry a služieb verejnej správy	Kvalitná dopravná infraštruktúra mesta napojená na nadregionálne dopravné koridory, ktorá spolu so zvýšením úrovne informačných a komunikačných technológií prispieje k ekonomickému a hospodárskemu rozvoju záujmového územia
	I.IV Rozvoj a skvalitnenie služieb a infraštruktúry cestovného ruchu	Trvalo udržateľný rozvoj cestovného ruchu mesta Topolčany založený na využívaní endogénnych rozvojových zdrojov a spolupráci aktérov pôsobiacich v cestovnom ruchu
II. Ľudské zdroje a sociálna infraštruktúra	II.I Zvyšovanie vzdelanostnej úrovne obyvateľstva a podpora celoživotného vzdelávania	Vyššia miera prepojenia učebných osnov na potreby pracovného trhu, vysoká úroveň vzdelávacích zariadení a fungujúci systém celoživotného vzdelávania založený na spolupráci súkromného, verejného a tretieho sektora
	II.II Rozvoj a skvalitnenie sociálnej infraštruktúry a zvyšovanie kvality sociálnych a zdravotníckych služieb	Poskytovanie sociálnych služieb a zlepšenie sociálnej infraštruktúry v súlade s rastúcimi nárokmi obyvateľstva a dôrazom na deinštitucionalizáciu a prechod na komunitný spôsob poskytovania s cieľom znížiť sociálno-patologické javy spoločnosti
	II.III Rozvoj a podpora partnerskej spolupráce	Fungujúca partnerská spolupráca na miestnej, regionálnej, národnej ale i medzinárodnej úrovni
III. Životné prostredie	III.I Zavádzanie efektívnych systémov nakladania s odpadmi a rozvoj environmentálnej infraštruktúry s ohľadom na prevenciu pred živelnými pohromami	Zavedenie efektívneho systému ochrany obyvateľstva pred živelnými pohromami a ekologicky nezávadného systému nakladania s odpadmi.
	III.II Ochrana zložiek životného prostredia a podpora environmentálneho správania sa obyvateľstva	Zvýšenie miery ochrany životného prostredia prostredníctvom účinných technických a technologických opatrení a environmentálnej osvetly obyvateľstva

13.2.4 Opatrenia rozvojovej stratégie

Nástroj napĺňania špecifických cieľov jednotlivých priorít predstavujú konkrétne opatrenia. Tie sú navrhnuté tak, aby podporili hospodársky a sociálno-ekonomický rast záujmového územia a aby ich realizácia prispela k zvyšovaniu konkurencieschopnosti mesta Topolčany a vytvorila z neho dynamicky sa rozvíjajúci organizmus efektívne využívajúci svoje endogénne a exogénne zdroje. Jednotlivé opatrenia v rámci navrhovaných priorít sú spracované tak aby okrem samotného rozvoja mesta Topolčany brali do úvahy priority rozvoja Európskej únie, Slovenskej republiky a zároveň rešpektovali potreby a výzvy regionálnej úrovne. Z tohto dôvodu bolo špecifikovaných celkovo 27 opatrení v rámci 9 priorít a troch strategických oblastí. Ich prehľad naznačuje tabuľka č. 25.



Tab. č. 25: Prehľad opatrení rozvojovej stratégie mesta Topoľčany

Strategická priorita	Priorita	Opatrenie
I. Hospodárstvo a technická infraštruktúra	I.I Konkurencieschopné a atraktívne prostredie pre podnikanie a zamestnanosť	1.1 Inovácie a technologické transfery
		1.2 Podpora budovania klastrov
		1.3 Podpora rozvoja odvetví s vyššou pridanou hodnotou
	I.II Podpora tvorby podmienok pre príchod nových a udržanie súčasných investorov	2.1 Podpora rozvoja priemyselných parkov, priemyselných zón a podnikania
		3.1 Podpora rozvoja dopravnej infraštruktúry a dopravnej polohy
	I.III Rozvoj a skvalitnenie technickej infraštruktúry a služieb verejnej správy	3.2 Podpora rozvoja informačnej spoločnosti a efektívnej verejnej správy
		3.3 Odvádzanie a čistenie odpadových vôd a zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou
		4.1 Ochrana a rozvoj kultúrneho a prírodného dedičstva
	I.IV Rozvoj a skvalitnenie služieb a infraštruktúry cestovného ruchu	4.2 Podpora spolupráce aktérov cestovného ruchu
		4.3 Propagácia a tvorba produktov cestovného ruchu
II. Ľudské zdroje a sociálna infraštruktúra	II.I Zvyšovanie vzdelanostnej úrovne obyvateľstva a podpora celoživotného vzdelávania	1.1 Harmonizácia vzdelávania škôl mesta v súlade s požiadavkami trhu práce
		1.2 Modernizácia a výstavba vzdelávacích zariadení
		1.3 Podpora celoživotného a inovatívneho vzdelávania
	II.II Rozvoj a skvalitnenie sociálnej infraštruktúry a zvyšovanie kvality sociálnych a zdravotníckych služieb	2.1 Zabezpečenie dostupnosti sociálnych služieb s ohľadom na deinštitucionalizáciu a dôrazom na komunitný spôsob poskytovania
		2.2 Znižovanie výskytu sociálno-patologických javov spoločnosti mesta
		2.3 Podpora budovania a modernizácie zariadení sociálnej a zdravotnej starostlivosti
		2.4 Podpora budovania a rekonštrukcie bytového fondu
		2.5 Podpora športového, kultúrneho a spolkového života v meste
		2.6 Modernizácia a výstavba kultúrnych, voľnočasových a športových zariadení
		2.7 Regenerácia a revitalizácia verejných priestranstiev a verejných budov mesta
	II.III Rozvoj a podpora partnerskej spolupráce	3.1 Podpora partnerskej spolupráce
III. Životné prostredie	III.I Zavádzanie efektívnych systémov nakladania s odpadmi a podpora aktivít vedúcich k prevencii pred živelnými pohromami	1.1 Zabezpečenie ochrany územia pred povodňami realizáciou preventívnych opatrení
		1.2 Zvyšovanie efektivity systému nakladania s odpadom
	III.II Ochrana zložiek životného prostredia a podpora environmentálneho správania sa obyvateľstva	2.1 Znižovanie emisií a monitoring zdrojov znečistenia
		2.2 Zachovanie a obnova biodiverzity a ekosystémov
		2.3 Znižovanie energetickej spotreby a podpora výroby energie z obnoviteľných zdrojov
		2.4 Podpora environmentálnej osvetly, výchovy a prevencie



P H S R



2014 - 2020

IMPLEMENTAČNÁ ČASŤ





14 IMPLEMENTAČNÝ RÁMEC PRIORÍT A OPATRENÍ MESTA TOPOLČANY

Implementačný rámec je jednou z najdôležitejších častí Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja, ktorá predstavuje konkrétne návrhy aktivít pre dosiahnutie stanovených cieľov. Zároveň špecifikuje jednotlivé indikátory, ktorých monitorovanie zabezpečí spätnú väzbu o napĺňaní cieľov dokumentu. Z tohto dôvodu boli špecifikované celkovo dva druhy indikátorov. Jedným sú indikátory výsledku, ktoré sa týkajú okamžitých priamych a nepriamych efektov spôsobených napĺňaním jednotlivých opatrení. Druhým sú indikátory dopadu, ktoré sa týkajú dlhodobých dôsledkov vyplývajúcich z napĺňania jednotlivých priorít.

14.1 Strategická priorita I. Hospodárstvo a technická infraštruktúra

Strategická priorita I: Hospodárstvo a technická infraštruktúra predstavuje základy pre rozvoj oblasti priemyslu, inovácií, a ďalších služieb. Napĺňanie cieľa tejto strategickej priority, ktorým je **„Dobudovaná a modernizovaná technická infraštruktúra, ktorá v kombinácii s rozvojom hospodárstva založenom na diverzifikovanej štruktúre s prevahou odvetví s vysokou pridanou hodnotou bude prispievať k dlhodobo udržateľnému ekonomickému a hospodárskemu rozvoju územia mesta Topolčany“**, si vyžaduje orientovať sa na podporu aktivít, ktorými sa zabezpečí trvalo udržateľný rast, zvýšenie konkurenčnej schopnosti, rast pridanej hodnoty a zamestnanosti v priemysle a v službách. Z tohto dôvodu boli špecifikované celkovo štyri prioritné oblasti (príloha č. 10).

14.1.1 Priorita I.I. Konkurencieschopné a atraktívne prostredie pre podnikanie a zamestnanosť

Priorita I.I, ktorej cieľom je **„Posilnenie vývojového a inovačného potenciálu mesta Topolčany prostredníctvom podpory aktivít zabezpečujúcich trvalo udržateľný rast, zvýšenie konkurenčnej schopnosti, pridanej hodnoty a zamestnanosti v priemysle a v službách“**, je zameraná na zabezpečenie hospodárskeho rastu a zamestnanosti v oblasti priemyslu a služieb, prostredníctvom zvyšovania konkurencieschopnosti najmä malých a stredných podnikov. Tá by mala byť zabezpečovaná prostredníctvom zvýšenia efektivity využitia materiálov a energií, podpory výskumu a technologického rozvoja, aplikovaného výskumu, vývoja inovácií, transferu technológií, ale i podpory budovania kvalitnejšieho spojenia a rozvoja sietí medzi podnikateľmi, univerzitami a subjektmi výskumu a vývoja. Dôležitou súčasťou je i podpora zavádzania systémov environmentálneho manažmentu, noriem, ochrany duševného vlastníctva, vrátane investícií do vzdelávania pracovníkov a podpory prezentácie podnikov.

Očakávaný dopad špecifického cieľa priority I.I

Realizovanie aktivít prioritnej oblasti I.I podporí výraznejšie presadzovanie znalostnej ekonomiky na území mesta Topolčany a zároveň prostredníctvom vyššej miery rozvoja sietí a klastrov umožní spoluprácu a prepájanie výrobnéj a vedecko-výskumnej základne, ktorá značne prispeje k zvýšeniu konkurencieschopnosti podnikov pôsobiach v záujmovom území.

Indikátory dopadu:

- ✓ **Počet vydaných pozitívnych záväzných stanovísk k zdrojom znečisťovania ovzdušia (minimálne 30 stanovísk za programové obdobie)**

Monitorovací ukazovateľ priamo nadväzuje na Opatrenie 1.1 Inovácie a technologické transfery, ktoré sa zameriava na podporu zavádzania moderných prvkov a zariadení do výroby. Nakoľko každá novovybudovaná prevádzka, ktorá patrí do kategórie stredných a veľkých zdrojov znečisťovania, podlieha hodnoteniu vplyvov na ovzdušie, ktoré stanovuje v zmysle platnej legislatívy podmienku používania BAT technológií, ako indikátor dopadu bol špecifikovaný počet



vydaných pozitívnych záväzných stanovísk k veľkým a stredným zdrojom znečisťovania ovzdušia, čím sa zaručí používanie najmodernejších technológií vo výrobnom procese.

✓ **Počet klastrov pôsobiacich na území mesta Topolčany (minimálne 1 klaster počas programového obdobia)**

Špecifikovaný indikátor je priamo naviazaný na aktivity Opatrenia 1.2 Podpora budovania klastrov. Nakoľko budovanie klastrov je dlhodobý proces, indikátor bol vyšpecifikovaný ako súčasť dopadových ukazovateľov. Do monitoringu budú zahrnuté klastre s právnou subjektivitou, ktoré budú pôsobiť na území mesta Topolčany, prípadne mimo mesta Topolčany, avšak ich členmi musia byť subjekty so sídlom v meste Topolčany.

✓ **Počet nových investorov pôsobiacich v odvetviach s vysokou pridanou hodnotou (minimálne 2 noví investori počas programového obdobia)**

Špecifikovaný indikátor je priamo naviazaný na Opatrenie 1.3 Podpora rozvoja odvetví s vyššou pridanou hodnotou. Nakoľko príchod investorov je dlhodobý proces, indikátor bol zaradený medzi dopadové ukazovatele, ktoré sa hodnotia na záver programového obdobia. Monitorovanie sa bude týkať investorov pôsobiacich v odvetviach letectva a kozmonautiky, kancelárskych a výpočtových strojov, elektroniky a mikroelektroniky, telekomunikácií, farmaceutiky, vedeckých prístrojov a profesionálneho vybavenia, motorových vozidiel, priemyslových elektrických strojov, výroby chemických výrobkov, zariadení pre cestnú dopravu, motorov, turbín, poľnohospodárskych strojov a informačných a komunikačných technológií.

Opatrenie 1.1 Inovácie a technologické transfery

Podpora aktivít v oblasti inovácií a aplikovaného výskumu patrí medzi jeden z hlavných nástrojov zvyšovania kvality podnikania. Inovácie sú významným prvkom na dosiahnutie konkurencieschopnosti výroby a služieb a ako také môžu mať charakter netechnických inovácií (organizačné a marketingové inovácie), výrobných inovácií ale i inovácií technologických. Inovácie podporujú využitie duševného vlastníctva v praxi prostredníctvom zavádzania efektívnejších technológií a metód riadenia, umožňujú reagovať na zmenu a príležitosti na trhu a zároveň podporujú aj vytváranie a udržanie kvalifikovaných pracovných miest.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Podpora systematického získavania nových poznatkov a ich praktického využitia pri vývoji nových prípadne zdokonaľovaní existujúcich výrobkov, procesov, technologických postupov a zariadení alebo služieb
- ✓ Aktivity zamerané na modernizáciu strojov, prístrojov a zariadení a technológií s cieľom zvýšenia konkurencieschopnosti a pridanej hodnoty vrátane znižovania a odstraňovania negatívnych vplyvov priemyslu a služieb na životné prostredie a dôrazom na používanie najlepších dostupných technológií (BAT).
- ✓ Účasť výrobcov a poskytovateľov služieb na veľtrhoch a výstavách v SR a v zahraničí, na medzinárodných obchodných misiách a konferenciách
- ✓ Podpora tvorby pracovných miest prostredníctvom rozvoja podnikania a zvyšovanie profesnej úrovne zamestnancov prostredníctvom vzdelávania pracovníkov
- ✓ Zavádzanie systémov manažérstva kvality v súlade s medzinárodnými normami ISO 9000, ISO 14000, EMAS, VDA, BS, QS, Správnej výrobnéj praxe, Správnej laboratórnej praxe, HACCP a ISO/TS 16 949, prípadne ďalších systémov, ktoré zvyšujú konkurencieschopnosť podnikateľov a poskytovateľov služieb
- ✓ Špecializované poradenstvo pri vypracovávaní dokumentácie kvality v procese riadenia kvality, pri implementácii systémov manažérstva kvality, spracovanie analýz uskutočniteľnosti, tvorba konštrukčnej dokumentácie



- ✓ Realizácia technických štúdií realizovateľnosti, technických riešení na úrovni patentov a úžitkových vzorov, inovatívnych aktivít z ekonomického, technického a technologického aspektu realizovateľnosti v praxi
- ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít

Cieľové skupiny:

- ✓ Podnikatelia
- ✓ Vedeckovýskumné pracoviská
- ✓ Subjekty verejnej správy

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Súkromný sektor
- ✓ Vedeckovýskumné inštitúcie
- ✓ Vzdelávacie zariadenia
- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Záujmové združenia

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľových skupín a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Počet účastí na veľtrhoch a výstavách (minimálne 1 účasť za rok)**

Indikátor priamo súvisí s aktivitami opatrenia zameranými na účasť výrobcov a poskytovateľov služieb na veľtrhoch a výstavách, ktoré vedie k podpore výmeny skúseností a informácií, zvýšeniu reklamy a dosiahnutiu výhod oproti konkurencii. Monitorovanie sa vzťahuje na aktívnu účasť organizácií a spoločností pôsobiach v meste Topoľčany na veľtrhoch a výstavách z rozličných sfér hospodárstva.

Opatrenie 1.2 Podpora budovania klastrov

Globalizácia, ktorá bola v minulosti považovaná za výsadu veľkých firiem sa dnes stáva samozrejmosťou. Vzájomná prepojenosť trhov jednotlivých krajín je na takej vysokej úrovni, že sú od seba navzájom závislé a ako samostatné prvky už nemôžu fungovať. Podobný trend je viditeľný aj v prípade firiem, ktoré sa prostredníctvom vzájomnej spolupráce dokážu jednoduchšie presadiť na trhu. Ideálnym nástrojom takejto spolupráce sú klastre, ktoré predstavujú sieť vzájomne závislých firiem, inštitúcií produkujúcich znalosti, premostujúcich inštitúcií a zákazníkov prepojených do výrobného reťazca, ktorý vytvára pridanú hodnotu. Vzájomná spolupráca v rámci klastra je charakteristická nielen kooperáciou v rámci výrobného procesu, ale tiež i vzájomným odovzdávaním vedomostí a výmenou technológií medzi jednotlivými partnermi.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Podpora inštitucionalizácie a rozširovania spolupráce vysokých škôl, vedeckovýskumných inštitúcií, podnikateľských subjektov a ostatných subjektov poskytujúcich služby obyvateľstvu
- ✓ Podpora zriaďovania záujmových združení za účelom spolupráce podnikateľských a iných subjektov

**Cieľové skupiny:**

- ✓ Podnikatelia
- ✓ Vedeckovýskumné pracoviská
- ✓ Vzdelávacie zariadenia
- ✓ Subjekty verejnej správy

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Súkromný sektor
- ✓ Vedeckovýskumné inštitúcie
- ✓ Vzdelávacie zariadenia
- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Záujmové združenia

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľových skupín a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ ***Počet aktivít realizovaných prostredníctvom vzájomnej spolupráce vysokých škôl, vedeckovýskumných inštitúcií, podnikateľských subjektov a ostatných subjektov poskytujúcich služby obyvateľstvu (minimálne 10 aktivít počas roka)***

Indikátor priamo nadväzuje na aktivity zamerané na spoluprácu subjektov so sídlom v meste Topoľčany ale i mimo neho. Pre účely monitorovania sú relevantné aktivity založené na báze vzájomnej spolupráce viacerých subjektov, či už z oblasti verejnej správy, tretieho sektora alebo súkromných spoločností. Takáto voľná spolupráca môže postupne viesť k vzniku jednotných inštitúcií (klastrov), podpora ktorých je hlavným cieľom opatrenia. Monitorované budú kultúrne, vzdelávacie, športové ale i investičné aktivity realizované prostredníctvom spolupráce dvoch a viacerých subjektov.

Opatrenie 1.3 Podpora rozvoja odvetví s vyššou pridanou hodnotou

Posilňovanie hospodárskej základne mesta Topoľčany prostredníctvom podpory odvetví s vyššou pridanou hodnotou a odvetví využívajúcich endogénny potenciál záujmového územia, značne zvýši výkonnosť a konkurencieschopnosť jeho hospodárstva a zároveň zaručí jeho stabilitu z dlhodobého hľadiska. Rozvoj odvetví, ktorých výrobky budú konkurencieschopné na globálnych trhoch so sebou prinesie multiplikačný efekt, ktorý sa prejaví nielen v zlepšení hospodárskej výkonnosti mesta ale i v raste zamestnanosti jeho obyvateľstva a zvyšovaní kvalifikačnej štruktúry zamestnancov.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Podpora rozvoja odvetví využívajúcich endogénne zdroje mesta a produkujúcich výrobky konkurencieschopné na globálnych trhoch
- ✓ Podpora odvetví s vysokou pridanou hodnotou v zmysle klasifikácie OECD (letectvo a kozmonautika, kancelárske a výpočtové stroje, elektronika a mikroelektronika, telekomunikácie, farmaceutika, vedecké prístroje a profesionálne vybavenie, motorové vozidlá, priemyslové elektrické stroje, výroba chemických výrobkov, zariadenia pre cestnú dopravu, motory, turbíny, poľnohospodárske stroje, informačné a komunikačné technológie)



- ✓ Podpora rozvoja informačných a poradenských služieb pre podnikateľov a podpora propagácie podnikov

Cieľové skupiny:

- ✓ Podnikatelia
- ✓ Vedeckovýskumné pracoviská
- ✓ Vzdelávacie zariadenia
- ✓ Subjekty verejnej správy

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Súkromný sektor
- ✓ Vedeckovýskumné inštitúcie
- ✓ Vzdelávacie zariadenia
- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Záujmové združenia

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Počet informačných zdrojov umožňujúcich propagáciu podnikateľov a firiem (minimálne 15 informačných zdrojov počas roka)**

Monitorovanie indikátora je priamo prepojené s aktivitami podpory rozvoja informačných a poradenských služieb pre podnikateľov a podpory propagácie podnikov. V rámci monitorovania ukazovateľa možno medzi jednotlivé informačné zdroje začleniť ponuku propagácie prostredníctvom masmédií, web stránok, podujatí, tlačovín, propagačných materiálov, informačných tabúl a pod.

14.1.2 Priorita I.II. Podpora tvorby podmienok pre príchod nových a udržanie súčasných investorov

Priorita I.II, sa so svojím cieľom **„Posilňovanie priemyselnej základne mesta a podpory diverzifikovaného hospodárstva mesta s ohľadom na rozvoj malého a stredného podnikania a znižovanie nezamestnanosti“**, zameriava na multisektorový pohľad zohľadňujúci širšie vzťahy v území, ktorý so sebou prináša značné posilnenie funkčnej komplexnosti sledovaného územia a podnikateľských aktivít, ktoré v ňom prebiehajú. Prostredníctvom podpory rozvoja diverzifikovaného hospodárstva sa zvýši ekonomická a hospodárska stabilita mesta Topoľčany a zároveň sa z dlhodobého hľadiska zabezpečí jeho trvalo udržateľný rozvoj.

Očakávaný dopad špecifického cieľa priority I.II

Realizovaním aktivít v prioritnej oblasti I.II sa dosiahne vytvorenie podmienok vhodných pre rozvoj malého a stredného podnikania a príchod nových investorov, ktorí so sebou okrem investičného kapitálu prinesú i rast zamestnanosti a hospodárskej výkonnosti územia mesta Topoľčany.

**Indikátory dopadu:**

- ✓ **Počet nových podnikov a prevádzok v priemyselných parkoch a zónach mesta (minimálne 2 nové podniky počas programového obdobia)**

Špecifikovaný indikátor priamo súvisí s aktivitami Opatrenia 2.1 Podpora rozvoja priemyselných parkov a priemyselných zón. Nakoľko príchod nových investorov na územie mesta je dlhodobý proces, ktorý trvá niekoľko rokov je indikátor začlenený medzi dopadové ukazovatele, ktorých plnenie sa vyhodnocuje v závere programového obdobia. Pre účely monitorovania je možné vykazovať počet nových firiem, ktoré otvorili svoju prevádzku v priemyselných parkoch a zónach mesta počas rokov 2014 - 2020. Do ukazovateľa je možné započítať aj rozšírenie existujúcich prevádzok.

- ✓ **Počet projektov zameraných na zvyšovanie atraktivity priemyselných parkov a priemyselných zón mesta (minimálne 3 projekty za programové obdobie)**

Uvedený ukazovateľ priamo súvisí s Opatrením 2.1 Podpora rozvoja priemyselných parkov a priemyselných zón. Nakoľko ich rozvoj je dlhodobý proces, ktorý začal už v predchádzajúcom programovom období a bude systematicky podporovaný aj naďalej, je tento indikátor začlenený medzi dopadové ukazovatele, ktoré budú vyhodnotené v závere programového obdobia 2014 - 2020. Pre účely monitorovania je možné za projekty zamerané na zvyšovanie atraktivity priemyselných zón a parkov považovať najmä aktivity podporujúce rozvoj ich technickej infraštruktúry, vykupovanie nových pozemkov za účelom vyčlenenia nového miesta pre investorov, prípadne ostatné aktivity týkajúce sa ich rozvoja.

Opatrenie 2.1 Podpora rozvoja priemyselných parkov, priemyselných zón a podnikania

Účelom opatrenia je podpora budovania infraštruktúry pre rozvoj podnikania v oblasti priemyslu a služieb, ktorá má pozitívny dopad na zamestnanosť a kvalitu života obyvateľov mesta Topoľčany. Aktivity realizované v rámci tohto opatrenia budú prispievať k vyváženému rozvoju záujmového územia a to najmä prostredníctvom vytvorenia kvalitných priestorových podmienok pre existujúcich i potenciálnych podnikateľov, ktorých finálne výrobky obsahujú vysokú pridanú hodnotu a sú konkurencieschopné na globálnych trhoch. Podpora zakladania a rozvoj inovatívnych podnikov, ktoré budú schopné presadiť sa svojimi výrobkami na globálnych trhoch značne posilní miestnu ekonomiku a podporí trvalo udržateľný rozvoj územia mesta Topoľčany.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Šírenie informácií a poznatkov pre malých a stredných podnikateľov
- ✓ Zvyšovanie atraktivity priemyselných parkov a priemyselných zón prostredníctvom rozširovania a modernizácie ich infraštruktúry
- ✓ Podpora revitalizácie „brownfieldov“ za účelom rozvoja priemyselnej výroby mesta
- ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít

Cieľové skupiny:

- ✓ Podnikatelia

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Súkromný sektor
- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Správcovia súvisiacej infraštruktúry

**Možné zdroje financovania:**

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Počet aktivít zameraných na podporu rozvoja priemyselnej výroby v meste (minimálne 1 aktivita za rok)**

Indikátor priamo súvisí s navrhovanými aktivitami opatrenia. Pre účely monitorovania je možné považovať za aktivity podporujúce rozvoj priemyselnej výroby v meste najmä činnosti smerujúce k príchodu nových a rozšíreniu existujúcich firiem, ktoré majú sídlo na jeho území. Jedná sa najmä o propagačné aktivity, spracovávanie novej a aktualizáciu existujúcej projektovej dokumentácie v závislosti od aktuálnych požiadaviek pre realizovanie stavebných úprav priemyselných areálov a ostatné aktivity vedúce k podporu priemyslu v týchto oblastiach.

14.1.3 Priorita I.III. Rozvoj a skvalitnenie technickej infraštruktúry a služieb verejnej správy

Priorita I.III, sa prostredníctvom jednotlivých opatrení, ktorých cieľom je „**Kvalitná dopravná infraštruktúra mesta napojená na nadregionálne dopravné koridory, ktorá spolu so zvýšením úrovne informačných a komunikačných technológií a rozvinutou environmentálnou infraštruktúrou prispeje k ekonomickému a hospodárskemu rozvoju záujmového územia**“, zameriava na riešenie problémov v sektore dopravy, komunikačných technológií, environmentálnej infraštruktúry (kanalizácia a rozvod vody) a oblasti zlepšovania prístupu k informáciám. Rozvojom dopravnej infraštruktúry, verejnej osobnej dopravy, zlepšovaním environmentálnej infraštruktúry a podporou rozvoja informačnej spoločnosti toto opatrenie zabezpečuje trvalo udržateľnú mobilitu, hospodársky rast, tvorbu pracovných miest a zlepšenie podnikateľského prostredia na území mesta Topoľčany.

Očakávaný dopad špecifického cieľa priority I.III

Realizácia jednotlivých aktivít v rámci priority I.III by mala prispieť k trvalo udržateľnej, ekologickejšej a nákladovo efektívnejšej dopravnej infraštruktúre, trvalo udržateľnému stavu a kvalite pitnej vody, dobudovaniu kanalizačnej siete na území mesta Topoľčany a zlepšeniu kvality, úrovne a dostupnosti elektronických služieb verejnej správy pre občanov a podnikateľov a zároveň zefektívneniu procesov verejnej správy.

Indikátory dopadu:

- ✓ **Množstvo spracovaných strategických dokumentov dotýkajúcich sa dopravy a dopravnej infraštruktúry (minimálne 1 dokument za programové obdobie)**

Stanovený indikátor priamo súvisí s Opatrením 3.1 Podpora rozvoja dopravnej infraštruktúry a dopravnej polohy. Nakoľko pre úsek dopravy nemá mesto vypracovaný žiadny koncepčný dokument, na základe ktorého by sa riadilo, je potrebné podporiť jeho spracovanie. Pre účely monitoringu sa za strategické dokumenty považujú územné generely dopravy, generely statickej dopravy mesta, plány dopravnej obslužnosti prípadne iná strategická dokumentácia, ktorá sa zaoberá dopravnou situáciou mesta Topoľčany.



- ✓ **Počet metrov vybudovaných cykloturistických chodníkov (minimálne 8 000 m počas programového obdobia)**

Rozvoj cykloturistickej infraštruktúry je účinným nástrojom podpory ekologickej dopravy na území mesta. Indikátor dopadu je priamo naviazaný na aktivity Opatrenia 3.1 Podpora rozvoja dopravnej infraštruktúry a dopravnej polohy. Pre účely monitoringu je relevantný počet bežných metrov vybudovaných cykloturistických chodníkov na území mesta Topoľčany. Za takéto chodníky je možné považovať značenie samostatných cyklopruhov, cyklokoridorov, prípadne výstavbu nových komunikácií pre cyklistov

- ✓ **Počet aktivít zameraných na zvýšenie bezpečnému pohybu zraniteľných účastníkov premávky (minimálne 25 aktivít za programové obdobie)**

Podpora bezpečného pohybu zraniteľných účastníkov premávky je dôležitým aspektom rozvoja dopravnej infraštruktúry. Indikátor je stanovený v súlade s Opatrením 3.1 Podpora rozvoja dopravnej infraštruktúry a dopravnej polohy. Nakoľko sa na území mesta nachádzajú kolízne úseky, ktoré sú nebezpečnejšie pre zraniteľných účastníkov premávky je potrebné vyvíjať aktivity zamerané na elimináciu hroziacich rizík v týchto oblastiach. Pre účely monitoringu je možné za takéto aktivity považovať činnosti zamerané na zvýšenie bezpečnosti chodcov a cyklistov na mestských komunikáciách ako je budovanie nových chodníkov, značenie priechodov pre chodcov, osvetľovanie priechodov pre chodcov, ozvučovanie svetelnej signalizácie, budovanie stredových ostrovčekov, zvýšených prahov, vodiacich línií pre nevidiacich, debarierizačných prvkov pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie, prípadne výkon dozoru políciou na priechodoch pre chodcov a pod.

- ✓ **Množstvo parkovacích miest vybudovaných na plochách určených na zlepšenie statickej dopravy na území mesta (minimálne 500 parkovacích miest za programové obdobie)**

Zlepšenie situácie v oblasti statickej dopravy je dôležitým aspektom rozvoja dopravnej infraštruktúry mesta. Za účelom zabezpečovania rozvoja tejto oblasti bol vyčlenený merateľný ukazovateľ množstva vybudovaných parkovacích miest na plochách určených na účely zlepšenia statickej dopravy. V rámci monitorovania plnenia ukazovateľa je možné za takéto parkovacie miesta považovať priestory pre parkovanie motorových vozidiel na parkoviskách a ostatných spevnených plochách mesta.

- ✓ **Počet aktivít vedúcich k zlepšeniu prístupu marginalizovaných komunít a skupín so špeciálnymi potrebami k verejným službám (minimálne 10 aktivít za programové obdobie)**

Ukazovateľ je priamo viazaný na Opatrenie 3.2 Podpora rozvoja informačnej spoločnosti a efektívnej verejnej správy. Prostredníctvom napĺňania tohto indikátora sa dosiahne zvýšenie kvality služieb organizácií verejnej správy a ich sprístupnenie širšiemu spektru obyvateľstva. Za relevantné aktivity vzťahujúce sa k monitoringu indikátora je možné považovať budovanie debarierizačných prvkov vo verejných inštitúciách, realizovanie aktivít vedúcich k zlepšeniu prístupu zamestnancov verejných úradov a inštitúcií k občanom marginalizovaných komunít a skupín so špeciálnymi potrebami, realizáciu projektov a služieb verejných inštitúcií a úradov zameraných na podporu občanov ohrozených sociálnym vylúčením a pod.

- ✓ **Počet projektov zameraných na elektronizáciu služieb verejnej správy a ostatných služieb (1 projekt za programové obdobie)**

Elektronická komunikácia je prirodzenou súčasťou spoločnosti. Jej rozvoj v oblasti verejných inštitúcií, ktorý začal v predchádzajúcom programovom období, vytvoril vhodné podmienky pre



rozširovanie elektronických služieb poskytovaných obyvateľstvu a ich ďalšiu implementáciu. Z tohto dôvodu je medzi dopadové indikátory zaradený ukazovateľ počtu podporených projektov zameraných na elektronizáciu verejnej správy a ostatných služieb poskytovaných obyvateľstvu mesta Topolčany. Pre účely monitorovania sú relevantné projekty a aktivity subjektov pôsobiacich na území mesta, ktoré sú zamerané na poskytovanie služieb obyvateľom elektronickou formou komunikácie.

✓ **Počet projektov zameraných na rekonštrukciu a výstavbu kanalizácie a verejného vodovodu (minimálne 1 projekt za programové obdobie)**

Podpora budovania kanalizácie a verejného vodovodu je jedným z nástrojov rozvoja životnej úrovne obyvateľstva. Dobudovanie kanalizácie v mestských častiach a rekonštrukcia vodovodnej siete je preto jednou z hlavných priorít Opatrenia 3.3 Odvádzanie a čistenie odpadových vôd a zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou. Pre účely monitorovania je za projekty zamerané na rekonštrukciu a výstavbu kanalizácie a verejného vodovodu možné považovať všetky investičné aktivity zamerané na zlepšenie technického stavu prípadne rozšírenie tejto infraštruktúry počas programového obdobia 2014 - 2020.

Opatrenie 3.1 Podpora rozvoja dopravnej infraštruktúry a dopravnej polohy

Opatrenie prostredníctvom aktivít podporujúcich rozvoj bezpečnej a ekologickej dopravy a rozvoja ekologicky priaznivých a nízkouhlíkových dopravných systémov prispieva k trvalo udržateľnému spôsobu rozvoja dopravy na území mesta a zároveň podporuje zvyšovanie bezpečnostných aspektov dopravy v sledovanom území.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Rekonštrukcia a zvýšenie úrovne dopravno-technického stavu existujúcich komunikácií a obnova ich vybavenia
- ✓ Rekonštrukcia a budovanie dopravných subsystémov zabezpečujúcich zvyšovanie úrovne dopravných, bezpečnostných a environmentálnych aspektov
- ✓ Budovanie prvkov upokojenia dopravy, vytváranie podmienok pre bezpečný pohyb zraniteľných účastníkov premávky, predovšetkým chodcov a cyklistov
- ✓ Odstraňovanie nehodových lokalít, zvýšenie bezpečnosti na cestách a križovatkách zavádzaním inteligentných riadiacich systémov
- ✓ Podpora budovania nových úsekov ciest z dôvodu zabezpečenia dopravnej obslužnosti územia, prípadne za účelom odstránenia identifikovaných systémových nedostatkov v cestnej sieti s ohľadom na environmentálny a bezpečnostný aspekt
- ✓ Spracovanie strategických dokumentov (generely dopravy, plány dopravnej obsluhy) a inej potrebnej dokumentácie
- ✓ Budovanie cyklistickej infraštruktúry: komunikácie, budovanie cyklopruhov, cyklokoridorov na mestských komunikáciách, budovanie doplnkovej infraštruktúry (stojany a parkoviská pre bicykle, kryté parkoviská a úschovne bicyklov, budovanie informačných tabúl a stojanov s veľkoplošnými mapami, zriaďovanie systémov verejných bicyklov či zriaďovanie požičovní bicyklov a pod.)
- ✓ Podpora rozvoja ekologicky priaznivých a nízkouhlíkových dopravných systémov v doprave
- ✓ Podpora budovania a rekonštrukcie parkovísk, chodníkov, zastávok autobusov a ostatnej dopravnej infraštruktúry s ohľadom na uplatňovanie bezbariérového prístupu

Cieľové skupiny:

- ✓ Obyvatelia mesta Topolčany
- ✓ Návštevníci mesta Topolčany

**Subjekty zodpovedné za implementáciu:**

- ✓ Súkromný sektor
- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Správcovia súvisiacej infraštruktúry

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ ***Dĺžka zrekonštruovaných komunikácií za rok (minimálne 5 000 m²/rok)***

Priebežná rekonštrukcia komunikácií je dôležitým prvkom starostlivosti o dopravnú infraštruktúru mesta. Z dôvodu zabezpečenia jej pravidelnej údržby bol v rámci Opatrenia 3.1 špecifikovaný indikátor výsledku zameraný na monitorovanie množstva zrekonštruovaných komunikácií za obdobie jedného roka. V rámci monitorovania je možné vykazovať množstvo zrekonštruovaných komunikácií I., II., III. triedy a ostatných mestských komunikácií.

- ✓ ***Dĺžka zrekonštruovaných a vybudovaných chodníkov (minimálne 225 m²/rok)***

Chodníky sú významným prvkom zvyšovania bezpečnosti pohybu chodcov po mestských komunikáciách. Napriek tomu, že v meste tvoria pomerne hustú sieť, je potrebné sa priebežne starať o ich údržbu. Za týmto účelom bol špecifikovaný indikátor výsledku, ktorý je zameraný na monitorovanie dĺžky zrekonštruovaných chodníkov na území mesta za obdobie jedného roka. Pre účely monitorovania je možné za rekonštrukciu a budovanie chodníkov považovať nielen zlepšenie ich technického stavu ale aj ich rozširovanie, úpravu prípadne rozširovanie existujúcej siete.

- ✓ ***Množstvo vybudovaných prvkov cyklistickej infraštruktúry (minimálne 5 prvkov za rok)***

Podpora cykloturistickej infraštruktúry je významným prvkom v procese ekologizácie dopravy mesta Topoľčany. Za týmto účelom je potrebné realizovať aktivity vedúce k rozširovaniu jej ponuky. Z tohto dôvodu bol špecifikovaný monitorovací ukazovateľ množstva vybudovaných prvkov cyklistickej infraštruktúry. Pre účely monitorovania sa za takéto prvky môžu považovať stojany pre bicykle, prístrešky pre bicykle, parkovacie miesta na bicykle, odpočívadlá pre cyklistov, požičovne a úschovne bicyklov a pod.

Opatrenie 3.2 Podpora rozvoja informačnej spoločnosti a efektívnej verejnej správy

Opatrenie by malo prostredníctvom jednotlivých aktivít vytvoriť podmienky pre poskytovanie kvalitných a dostupných verejných služieb pre každého obyvateľa. Aktivity by zároveň mali prispieť k zefektívneniu riadenia, integrácie a optimalizácie procesov a zvýšeniu kvality a kompetentnosti personálu verejnej správy. Popri tom by mali tiež zvýšiť intenzitu a kvalitu spolupráce verejného sektora s organizáciami občianskej spoločnosti a podporiť zapojenie a mobilizáciu miestnych organizácií do rozvoja územia mesta Topoľčany. Nemenej významnú úlohu zohrávajú tiež aktivity zamerané na podporu budovania informačnej spoločnosti, ktoré by mali byť zamerané na rozvoj elektronických služieb verejnej správy a ich sprístupnenie čo možno najväčšiemu počtu obyvateľov mesta.



Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Podpora budovania kapacít a vytváranie nových miestnych partnerstiev vedúcich k posilňovaniu spolupráce medzi verejnou správou a občianskou spoločnosťou
- ✓ Zvýšenie dostupnosti a kvality služieb pre občanov prostredníctvom mechanizmov zvyšujúcich transparentnosť verejnej správy
- ✓ Zjednodušenie administratívnych procedúr a odstraňovanie zdĺhavého procesu vybavovania agend
- ✓ Zlepšenie prístupu marginalizovaných komún a skupín so špeciálnymi potrebami k verejným službám (debarierizácia priestorov a pod.)
- ✓ Podpora zavádzania elektronických služieb verejnej správy (štátnej správy a samosprávy), vrátane elektronických služieb zdravotníctva, elektronických služieb školstva, elektronických služieb kultúry, atď.
- ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít

Cieľové skupiny:

- ✓ Obyvatelia mesta Topoľčany
- ✓ Občania využívajúci služby verejnej správy
- ✓ Záujmové združenia

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Súkromný sektor
- ✓ Subjekty verejnej správy

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Počet realizovaných aktivít smerujúcich k zvýšeniu transparentnosti a zlepšeniu kvality služieb verejnej správy (minimálne 5 aktivít za rok)**

Transparentnosť verejnej správy je významnou súčasťou efektívneho fungovania mesta. Za účelom jej neustáleho zlepšovania je špecifikovaný monitorovací ukazovateľ počtu zrealizovaných aktivít zvyšujúcich transparentnosť verejných inštitúcií vykonávajúcich správu vecí verejných. Medzi tieto aktivity možno z hľadiska monitorovania zaradiť poskytovanie informácií na žiadosť občanov, zverejňovanie informácií na úradných tabuliach, zverejňovanie informácií na web stránkach, prípadne ďalšie inovatívne služby pre verejnosť, ktoré jej zabezpečia vyššiu mieru kontroly nad procesmi prebiehajúcimi v jednotlivých verejných inštitúciách.

Opatrenie 3.3 Odvádzanie a čistenie odpadových vôd a zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou

Aktivity v rámci Opatrenia 3.3 sú zamerané na zvýšenie počtu domácností pripojených na verejnú kanalizáciu, s čím súvisí odvádzanie a čistenie komunálnych odpadových vôd, ktoré je jednou zo základných environmentálnych služieb. Navrhované aktivity sú jedným zo základných predpokladov smerujúcich k dosiahnutiu dobrého stavu vôd v sledovanom území. Ich realizácia značne prispeje k zlepšeniu stavu prírodných zdrojov vôd, vodných ekosystémov, komplexného riešenia ekologických a vodohospodárskych záujmov, čo bude mať v konečnom dôsledku pozitívny vplyv na samotný rozvoj územia mesta Topoľčany a jeho obyvateľstva.



Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Dobudovanie verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd na území mesta Topoľčany
- ✓ Údržba a rekonštrukcia verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd
- ✓ Údržba a rekonštrukcia verejného vodovodu
- ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít

Cieľové skupiny:

- ✓ Obyvatelia mesta Topoľčany
- ✓ Občania využívajúci verejnú kanalizáciu a ČOV
- ✓ Občania využívajúci verejný vodovod

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Správcovia súvisiacej infraštruktúry

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Počet kanálových vpustí na ktorých bola vykonaná údržba (minimálne 400 vpustí za rok)**

Priebežná údržba kanalizačnej siete je nevyhnutná k zabezpečeniu jej bezproblémovej prevádzky. Za účelom monitoringu zabezpečovania tejto činnosti bol špecifikovaný ukazovateľ počtu kanálových vpustí na ktorých bola vykonaná údržba za obdobie jedného roka.

14.1.4 Priorita I.IV. Rozvoj a skvalitnenie služieb cestovného ruchu

Cieľom jednotlivých opatrení Priority I.IV je dosiahnuť „**Trvalo udržateľný rozvoj cestovného ruchu mesta Topoľčany založený na využívaní endogénnych rozvojových zdrojov a spolupráci aktérov v cestovnom ruchu**“. Napriek tomu, že každé z navrhovaných opatrení podporuje cestovný ruch mesta Topoľčany z iného aspektu, spolu vytvárajú jednotný mechanizmus, ktorý pristupuje k problémovým oblastiam z viacerých hľadísk a zaručuje tak ich komplexné riešenie. Jednotlivé opatrenia by mali zabezpečiť okrem zvýšenia miery spolupráce aktérov pôsobiacich v cestovnom ruchu i zlepšenie stavu kultúrno-historických a prírodných pamiatok mesta, čím by sa mala dosiahnuť vyššia miera atraktivity záujmového územia z pohľadu turistickej destinácie.

Očakávaný dopad špecifického cieľa priority I.IV

Realizácia jednotlivých opatrení a ich aktivít v rámci priority I.IV značne prispeje k trvalo udržateľnému rozvoju cestovného ruchu mesta, ktoré by sa malo stať zaujímavým miestom pre návštevníkov zo širokého okolia. Vyššia miera služieb cestovného ruchu značne vplýva tiež i na hospodársku úroveň sledovaného územia a jeho zamestnanosť. Zavádzanie partnerstiev medzi jednotlivými aktérmi cestovného ruchu so sebou prinesie rozšírenie ponuky a atraktivity poskytovaných služieb, čo prispeje k zvyšovaniu atraktivity záujmového územia.

**Indikátory dopadu:**

- ✓ **Počet projektov zameraných na rekonštrukciu národných kultúrnych pamiatok (minimálne 5 projektov za programové obdobie)**

Rekonštrukcia národných kultúrnych pamiatok mesta Topoľčany je nevyhnutná z dôvodu ich zachovania pre budúce generácie. Pre účely monitoringu sa za realizované projekty podpory rekonštrukcie národných kultúrnych pamiatok mesta považujú investičné aktivity zamerané na obnovu, ale i spracovanie projektových dokumentácií, posudkov a ostatnej dokumentácie v závislosti od aktuálnych požiadaviek pre realizovanie stavebných úprav na takýchto objektoch.

- ✓ **Počet existujúcich organizácií koordinujúcich aktivity v cestovnom ruchu mesta (minimálne 1 organizácia za programové obdobie)**

Aby sa aktivity podpory cestovného ruchu nerealizovali živelne bez ohľadu na požiadavky návštevníka, je dôležitá ich koordinácia prostredníctvom organizácií, ktoré by ju vykonávali koncepčne a tak, aby na seba navzájom jednotlivé aktivity nadväzovali. Z tohto dôvodu bol vyčlenený v rámci Opatrenia 4.2 Podpora spolupráce aktérov cestovného ruchu monitorovací ukazovateľ počtu existujúcich organizácií koordinujúcich aktivity v cestovnom ruchu na území mesta. Medzi takéto organizácie môžu patriť združenia subjektov pôsobiace vo sfére cestovného ruchu, klastre pôsobiace na území mesta a iné inštitúcie pôsobiace vo sfére cestovného ruchu.

- ✓ **Počet nových propagačných a informačných materiálov (minimálne 10 materiálov za programové obdobie)**

V zmysle Opatrenia 4.3 Propagácia a tvorba produktov cestovného ruchu a jeho aktivít, ktoré by mali zabezpečovať neustálu aktualizáciu ponuky cestovného ruchu mesta bol navrhnutý ukazovateľ počtu nových propagačných a informačných materiálov. Pre účely monitoringu sú za takéto materiály považované nové druhy informačných zdrojov o možnostiach cestovného ruchu v meste v porovnaní s materiálmi dostupnými v predchádzajúcom programovom období. Do celkového počtu je možné okrem printových zdrojov zaradiť aj elektronickú formu propagácie prostredníctvom nových internetových portálov, info kioskov, info panelov a podobne. Pre účely monitorovania je relevantný počet druhov propagačných materiálov nie celkový náklad v kusoch.

Opatrenie 4.1 Ochrana a rozvoj kultúrneho a prírodného dedičstva

Aj napriek nešetrným zásahom a likvidácii hodnôt prírodného a kultúrneho dedičstva v minulosti, vykazuje záujmové územie ešte stále značnú prírodnú a kultúrnu diverzitu s významnými hodnotami. Nakoľko mnohé pamiatky z kultúrno-historického a prírodného dedičstva sú značne zdevastované, je potrebné vyvíjať aktivity, ktoré na strane jednej budú ich hodnoty chrániť, avšak na strane druhej ich budú obnovovať v zmysle ideí trvalo udržateľného rozvoja.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Ochrana a obnova kultúrno-historického dedičstva a jeho zapojenie do súčasného života spoločnosti s ohľadom na trvalo udržateľný rozvoj mesta,
- ✓ Ochrana a obnova prírodných pamiatok a zaujímavostí a ich zapojenie do súčasného života spoločnosti s ohľadom na trvalo udržateľný rozvoj mesta
- ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít

Cieľové skupiny:

- ✓ Obyvatelia mesta Topoľčany
- ✓ Občania navštevujúci mesto Topoľčany

**Subjekty zodpovedné za implementáciu:**

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Správcovia súvisiacej infraštruktúry
- ✓ Organizácie pôsobiace vo sfére cestovného ruchu, kultúry a i.

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Počet aktivít zameraných na ochranu a obnovu kultúrno-historického a prírodného dedičstva (minimálne 3 aktivity za rok)**

Starostlivosť o kultúrno-historické a prírodné dedičstvo je významným prvkom podpory cestovného ruchu mesta a zvyšovania životnej úrovne jeho obyvateľov. Pre účely monitoringu je za aktivity zamerané na ochranu a obnovu tohto dedičstva možné považovať činnosti vedúce k obnove pamiatkového fondu mesta, spracovanie potrebných projektových a ostatných dokumentácií potrebných pre ich realizáciu, ale i aktivity zamerané na zlepšovanie stavu prírodných lokalít a okolia mesta Topolčany, ako sú dobrovoľnícke aktivity zamerané na úpravu verejných priestranstiev, ich upratovanie, revitalizovanie a pod.

Opatrenie 4.2 Podpora spolupráce aktérov cestovného ruchu

Nesystémová štruktúra cestovného ruchu nielen v meste Topolčany ale i v celom okrese sa prejavuje na jeho ponuke návštevníkovi. V záujmovom území chýba koordinácia jednotlivých aktivít vyvíjaných za účelom zlepšenia stavu cestovného ruchu, ale aj organizácia, ktorá by tieto aktivity koordinovala a zároveň realizovala kontinuálne, vzájomne na seba nadväzujúc. Túto úlohu by malo zohrávať združenie založené na partnerskej spolupráci aktérov cestovného ruchu pôsobiach na území mesta Topolčany. Prostredníctvom takejto spolupráce by bolo možné následne zosúladiť nástroje marketingového mixu tak, aby sa dosiahol čo možno najširší efekt jeho pôsobenia.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Podpora partnerskej spolupráce aktérov cestovného ruchu na území mesta a v okrese za účelom zvýšenia efektivity služieb v cestovnom ruchu,
- ✓ Implementovanie a uplatňovanie manažmentu a marketingu schopného pružne reagovať na potreby a meniace sa požiadavky zákazníka,
- ✓ Podpora inovácií, zlepšovania ponuky a udržiania konkurencieschopnosti v oblasti cestovného ruchu
- ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít

Cieľové skupiny:

- ✓ Obyvatelia mesta Topolčany
- ✓ Občania navštevujúci mesto Topolčany

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Organizácie pôsobiace vo sfére cestovného ruchu, kultúry a i.

**Možné zdroje financovania:**

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Počet aktivít realizovaných prostredníctvom vzájomnej spolupráce organizácií za účelom podpory cestovného ruchu (minimálne 10 aktivít za rok)**

Vzájomná spolupráca organizácií pri podpore cestovného ruchu je dôležitým aspektom, ktorý môže značne zlepšiť jeho úroveň na území mesta. Za účelom monitorovania počtu aktivít z oblasti cestovného ruchu realizovaných prostredníctvom vzájomnej spolupráce minimálne dvoch organizácií bol stanovený ukazovateľ ich celkového počtu za rok. V rámci monitoringu je možné za takéto aktivity považovať kultúrne a športové podujatia, prípadne vernisáže, výstavy a rôzne investičné aktivity z oblasti cestovného ruchu, do ktorých sa zapoja minimálne dvaja partneri.

Opatrenie 4.3 Propagácia a tvorba produktov cestovného ruchu

Produkty cestovného ruchu sú služby alebo súbory tovarov a služieb, ktoré sú schopné uspokojiť potreby účastníkov cestovného ruchu. Takéto produkty sú charakteristické svojou užitočnosťou, použiteľnosťou a kvalitou. Z hľadiska dopytu musia spĺňať viacero požiadaviek, ako sú napríklad atraktivnosť, ktorá v sebe skrýva najmä potenciál uspokojiť potreby návštevníka, ale i prístupnosť, ktorá mnohokrát súvisí najmä s cenou takéhoto produktu. Zároveň treba brať ohľad i na to, že každý produkt má svoju určitú životnosť, ktorá je obmedzená a preto je veľmi dôležité neustále ho prispôbovať meniacim sa požiadavkám a potrebám návštevníka.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Tvorba ucelenej ponuky produktov cestovného ruchu schopných uspokojiť potreby návštevníka s dôrazom na efektívne využitie prírodného a kultúrneho potenciálu mesta a okresu,
- ✓ Zlepšovanie propagácie a distribúcie produktov cestovného ruchu tak, aby sa dosiahlo čo možno najväčšie zvýšenie záujmu o región a mesto zo strany návštevníka,
- ✓ Optimalizovanie portfólia ponuky mesta a okresu spojené s využívaním čo možno najväčšieho spektra disponibilných zdrojov

Cieľové skupiny:

- ✓ Obyvatelia mesta Topolčany
- ✓ Občania navštevujúci mesto Topolčany

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Organizácie pôsobiace vo sfére cestovného ruchu, kultúry a i.

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu



Indikátory výsledku:

✓ **Počet propagačných a informačných materiálov (10 materiálov za rok)**

V zmysle zabezpečovania neustálej propagácie ponuky cestovného ruchu mesta bol navrhnutý ukazovateľ počtu propagačných a informačných materiálov za obdobie jedného roka. Pre účely monitoringu sú za takéto materiály považované druhy informačných zdrojov o možnostiach cestovného ruchu v meste, ktoré boli dostupné turistom v priebehu roka. Do celkového počtu je možné okrem printových zdrojov zaradiť aj elektronickú formu propagácie prostredníctvom internetových portálov, info kioskov, info panelov a podobne. Pre účely monitorovania je relevantný počet druhov propagačných materiálov nie celkový náklad v kusoch.

✓ **Počet návštevníkov, ktorým sa poskytujú informácie prostredníctvom turisticko-informačnej kancelárie (minimálne 3 000 návštevníkov za rok)**

Turistická informačná kancelária je významným prvkom podporujúcim rozvoj cestovného ruchu v meste. Svojou prítomnosťou zabezpečuje poskytovanie základných informácií o zaujímavostiach mesta pre jeho návštevníkov. Za účelom monitorovania jej účinnosti bol stanovený ukazovateľ počtu návštevníkov, ktorým poskytla informácie počas jedného roka.

14.2 Strategická priorita II. Ľudské zdroje a sociálna infraštruktúra

Strategická priorita II. so svojím cieľom, ktorým je „**Vyvážená vzdelanostná úroveň obyvateľstva reflektujúca na potreby trhu, ktorá v kombinácii s kvalitnou sociálnou infraštruktúrou bude zabezpečovať dobré životné podmienky obyvateľstva mesta Topoľčany a jeho okolia**“ podporuje hospodársky rast a trvalo udržateľný rozvoj mesta Topoľčany prostredníctvom aktivít zameraných na rozvoj jeho ľudského kapitálu a zvyšovanie úrovne služieb uspokojujúcich základné potreby obyvateľstva. Za týmto účelom boli vyšpecifikované celkovo 3 priority rozvoja (príloha č. 11).

14.2.1 Priorita II.I. Zvyšovanie vzdelanostnej úrovne obyvateľstva a podpora celoživotného vzdelávania

Prioritná oblasť II.I prostredníctvom „**Vyššej miery prepojenia učebných osnov na potreby pracovného trhu, vysokej úrovne vzdelávacích zariadení a fungujúceho systému celoživotného vzdelávania založeného na spolupráci súkromného, verejného a tretieho sektora**“ podporuje zvýšenie adaptability pracovnej sily mesta Topoľčany. Konkrétne opatrenia sa zameriavajú na posilnenie ľudského kapitálu, najmä prostredníctvom podpory vzdelávania a prepojenia jednotlivých študijných osnov s potrebami a požiadavkami pracovného trhu, rozvíjania efektívneho systému celoživotného vzdelávania a v neposlednom rade i samotnej modernizácie a výstavby vzdelávacích zariadení.

Očakávaný dopad špecifického cieľa priority II.I

Realizácia navrhovaných opatrení značne prispeje k zabezpečeniu dlhodobej konkurencieschopnosti mesta Topoľčany prostredníctvom prispôsobenia jeho vzdelávacieho systému potrebám vedomostnej spoločnosti. Kým inovované metódy výučby pomôžu pripraviť absolventov na potreby trhu práce a umožnia im nadobudnúť potrebné zručnosti, programy celoživotného vzdelávania podporia rozvoj kľúčových kompetencií zamestnancov, prípadne pomôžu začleňovaniu seniorov do spoločnosti. Aktivity vyvíjané v rámci opatrenia modernizácie a výstavby vzdelávacích zariadení zase umožnia vytvoriť kvalitné podmienky pre výučbu a vzdelávacie aktivity.

**Indikátory dopadu:**

- ✓ **Počet organizácií podporujúcich aktivitu zameranú na oblasť výchovného a kariérneho poradenstva (minimálne 5 organizácií za programové obdobie)**

Podpora opatrení v oblasti výchovy a kariérneho poradenstva žiakov je dôležitým prvkom vzdelávania. Za účelom jej zabezpečenia bol stanovený monitorovací ukazovateľ počtu organizácií podporujúcich aktivitu zameranú práve na oblasť výchovného a kariérneho poradenstva. Pre účely monitoringu je možné medzi tieto zariadenia zaradiť všetky školy pôsobiace na území mesta, metodicko pedagogické centrá a ostatné organizácie pôsobiace vo sfére vzdelávania.

- ✓ **Počet aktivít zameraných na debarierizáciu prostredia vzdelávacích zariadení (minimálne 1 aktivita za programové obdobie)**

Prispôsobovanie vzdelávacích zariadení pre žiakov so zdravotným znevýhodnením, predovšetkým tých s obmedzenou schopnosťou pohybu, je jedným z hlavných aspektov zvyšovania kvality školstva. Pre účely zabezpečovania plnenia tohto cieľa bol špecifikovaný merateľný ukazovateľ počtu aktivít zameraných na debarierizáciu prostredia vzdelávacích zariadení. Pre účel monitorovania je možné považovať za takéto aktivity najmä činnosti ako sú stavebné úpravy, nákup techniky a iných prvkov potrebných k sprístupneniu vzdelávacích zariadení pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu, prípadne inak zdravotne znevýhodnených jednotlivcov.

- ✓ **Počet realizovaných aktivít zameraných na neformálne celoživotné vzdelávanie pre rôzne cieľové skupiny (minimálne 20 aktivít za programové obdobie)**

Celoživotné vzdelávanie patrí k prirodzeným súčasťam vyspelej spoločnosti, ktorá je založená na vedomostiach zabezpečujúcich hospodársky rast, sociálnu súdržnosť a dobré životné podmienky pre občanov. Pre potreby dosiahnutia tohto stavu spoločnosti v meste Topoľčany bol navrhnutý monitorovací ukazovateľ počtu realizovaných aktivít zameraných na neformálne celoživotné vzdelávanie pre rôzne cieľové skupiny, ktorý zabezpečí ich priebežnú realizáciu počas programového obdobia 2014 - 2020. Pre potreby monitorovania môžu byť za takéto aktivity považované vzdelávacie kurzy z rôznych oblastí organizované pre určité vybrané skupiny (učitelia, seniori, nezamestnaní, zamestnanci vo verejnej správe a pod.). Do monitorovania je možné zahrnúť iba tie aktivity, ktoré nemajú charakter jednorázových školení a sú určené aj pre dospelých občanov.

Opatrenie 1.1 Harmonizácia vzdelávania škôl mesta v súlade s požiadavkami trhu práce

Previazanosť obsahu vzdelávania na potreby trhu práce, nadobudnutie základných zručností a kľúčových kompetencií, zvýšenie kvality ďalšieho vzdelávania a reflexia potrieb vedomostnej spoločnosti si vyžadujú komplexný prístup zahŕňajúci inovatívne metódy vo vzdelávaní. Tieto inovované formy a metódy vzdelávania pripravujú absolventov pre aktuálne a perspektívne potreby spoločnosti a zároveň vysokoškolské vzdelávacie systémy.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Podpora výchovného a kariérového poradenstva na základných a stredných školách
- ✓ Podpora vzdelávania osôb s osobitými vzdelávacími potrebami
- ✓ Podpora prípravy a vzdelávania pedagogických zamestnancov zameraných na rozvoj kompetencií učiteľov

Cieľové skupiny:

- ✓ Žiaci a študenti vzdelávacích zariadení mesta Topoľčany
- ✓ Pedagogickí zamestnanci a lektori vzdelávacích zariadení mesta Topoľčany



Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Organizácie pôsobiace vo sfére vzdelávania

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Počet pedagogických zamestnancov absolvujúcich kontinuálne vzdelávanie (minimálne 140 zamestnancov za rok)**

Kontinuálne vzdelávanie pedagogických zamestnancov predstavuje sústavný proces nadobúdania vedomostí, ktorého cieľom je získavanie, obnovovanie, zdokonaľovanie a rozširovanie profesijných kompetencií v oblasti pedagogickej praxe. Tento proces je významným prvkom kvality vzdelávania školských zariadení mesta a z tohto dôvodu je potrebné vytvárať podmienky pre jeho úspešnú aplikáciu. Za účelom jeho zabezpečovania bol špecifikovaný monitorovací indikátor počtu pedagogických zamestnancov absolvujúcich kontinuálne vzdelávanie. Pre účely monitoringu je možné medzi týchto zamestnancov zaradiť pedagogický personál všetkých vzdelávacích zariadení mesta Topoľčany, ktorý absolvoval kontinuálne vzdelávanie v priebehu školského roka.

- ✓ **Počet pedagogických zamestnancov poskytujúcich kariérové a výchovné poradenstvo (minimálne 5 zamestnancov za rok)**

Kariérové a výchovné poradenstvo je významným elementom vzdelávania a výchovy, ktorý prihliada na osobnostné charakteristiky žiakov, čím výrazne pomáha dopĺňať sústavu činností, ktoré škola realizuje v rámci vzdelávacieho procesu študentov. Za účelom priebežného zabezpečovania týchto aktivít bol špecifikovaný ukazovateľ počtu pedagogických zamestnancov poskytujúcich kariérové a výchovné poradenstvo v priebehu roka. Pre účely monitoringu je možné za takéto osoby považovať zamestnancov škôl pôsobiacich na území mesta Topoľčany, ktorí poskytujú služby kariérového a výchovného poradenstva.

- ✓ **Počet špeciálnych pedagógov a školských psychológov (minimálne 5 zamestnancov za rok)**

Psychologické a výchovné poradenstvo a prevencia zastáva nenahraditeľné miesto v rezorte školstva. Okrem toho, že pomáha v rozvoji detí a mladých ľudí vo výchovno-vzdelávacom procese, poskytuje aj odbornú pomoc deťom s rôznymi problémami a prispieva k optimalizácii výchovno-vzdelávacieho procesu na školách. Pre potreby zabezpečovania tohto poradenstva vo vzdelávacích zariadeniach mesta Topoľčany bol špecifikovaný monitorovací ukazovateľ počet špeciálnych pedagógov a školských psychológov. Pre účely monitoringu je možné do tohto počtu zahrnúť zamestnancov škôl mesta Topoľčany, ktorí poskytujú psychologické a výchovné poradenstvo svojim žiakom.

Opatrenie 1.2 Modernizácia a výstavba vzdelávacích zariadení

Nevyhnutným predpokladom kvalitného vzdelávacieho procesu je aj moderné vybavenie a vyhovujúci technický stav samotných vzdelávacích zariadení. Jednotlivé aktivity tohto opatrenia sa preto snažia o zvýšenie kvalitatívnej úrovne podmienok, v ktorých sa samotný vzdelávací proces vykonáva. Navrhované aktivity kladú tiež dôraz na odstraňovanie nevyhovujúcich podmienok pre znevýhodnených užívateľov a tým sa stávajú jedným z nástrojov podpory rovnosti príležitostí a



uľahčujú sociálnu inklúziu a trvalo udržateľnú integráciu znevýhodnených skupín na trh práce. Modernizácia a výstavba vzdelávacích zariadení a s ňou súvisiace zvyšovanie úrovne ich materiálno-technického vybavenia zabezpečí prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám v oblasti školskej dochádzky a výchovy pre široké spektrum obyvateľov mesta Topoľčany.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Rekonštrukcia, rozširovanie, modernizácia a výstavba vzdelávacích zariadení
- ✓ Obstaranie vnútorného a vonkajšieho vybavenia objektov vzdelávacích zariadení
- ✓ Podpora zvyšovania energetickej hospodárnosti budov vzdelávacích zariadení
- ✓ Obstaranie vybavenia učební v oblasti praktického vyučovania (vybavenosť učebnými pomôckami ako je materiál na výučbu, ručné náradie, stroje, prístroje, laboratórne pomôcky a pod.)
- ✓ Podpora aktivít zameraných na debarierizáciu prostredia vzdelávacích zariadení
- ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít

Cieľové skupiny:

- ✓ Žiaci a študenti vzdelávacích zariadení mesta Topoľčany
- ✓ Pedagogickí zamestnanci a lektori vzdelávacích zariadení mesta Topoľčany

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Organizácie pôsobiace vo sfére vzdelávania

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Počet aktivít zameraných na rekonštrukciu, rozširovanie, modernizáciu a výstavbu vzdelávacích zariadení (minimálne 1 aktivita za rok)**

Vhodné vzdelávacie podmienky podmienené technickým stavom a kvalitou vybavenia škôl sú základným predpokladom rozvoja vedomostnej spoločnosti. Za účelom podpory obnovy a výstavby nových vzdelávacích zariadení bol navrhnutý ukazovateľ počtu aktivít zameraných na rekonštrukciu, rozširovanie, modernizáciu a výstavbu vzdelávacích zariadení v meste Topoľčany. Pre účely monitoringu je možné pokladať za takéto aktivity všetky činnosti vynaložené na zlepšenie technického stavu a modernizáciu vybavenia existujúcich prípadne výstavbu nových vzdelávacích zariadení. Medzi tieto aktivity je možné tiež zaradiť aj spracovanie novej a aktualizáciu existujúcej projektovej dokumentácie v závislosti od požiadaviek pre realizovanie stavebných úprav.

Opatrenie 1.3 Podpora celoživotného a inovatívneho vzdelávania

Rozvíjanie efektívneho systému celoživotného vzdelávania a celoživotného poradenstva zameraného na rozvíjanie kľúčových kompetencií a zvyšovanie kvalifikácií počas celého života pre čo možno najširšie spektrum obyvateľov mesta Topoľčany je jedným zo základných faktorov jeho konkurencieschopného hospodárstva. Tento proces v sebe zahŕňa popri inovatívnych formách vzdelávania v školských zariadeniach i aktivity zamerané na vzdelávanie jednotlivcov v trvalom pracovnom pomere, ale i predstaviteľov seniorskej časti populácie. Jednotlivé aktivity opatrenia sa preto zameriavajú na posilnenie ľudského kapitálu prostredníctvom zavádzania reforiem do



systémov vzdelávania a odbornej prípravy zamestnancov s ohľadom na zvyšovanie schopnosti ľudí reagovať na potreby vedomostnej spoločnosti, inováciám a vedomostnej ekonomike.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Podpora inovácie metód a foriem vzdelávania
- ✓ Podpora vzdelávacích aktivít pre rôzne cieľové skupiny (nezamestnaní, seniori a pod.)
- ✓ Podpora vzdelávania v oblasti odbornej prípravy zamestnancov

Cieľové skupiny:

- ✓ Obyvatelia mesta Topoľčany
- ✓ Pedagógovia a lektori vzdelávacích aktivít a zariadení
- ✓ Účastníci vzdelávacích aktivít

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Organizácie pôsobiace vo sfére vzdelávania

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Počet školení zameraných na zvýšenie odbornej prípravy zamestnancov (minimálne 35 školení za rok)**

Odborná príprava zamestnancov značne podporuje rozvoj ich kompetencií, zvyšuje kvalitu práce a zároveň prispieva k efektívnejšiemu riadeniu a optimalizácii pracovných procesov organizácie. Za účelom priebežného vzdelávania zamestnancov bol špecifikovaný monitorovací ukazovateľ počtu školení zameraných na zvýšenie odbornej prípravy zamestnancov. Pre účely monitorovania je medzi tieto školenia možné zaradiť všetky kurzy, semináre a školenia určené pre zamestnancov MsÚ Topoľčany.

- ✓ **Počet zariadení pre záujmové vzdelávanie a voľnočasové aktivity detí a mládeže (minimálne 6 zariadení za rok)**

Záujmové vzdelávanie a zmysluplné využitie voľného času je významným prvkom formovania osobnosti detí a mládeže, ktorý zároveň vytvára priestor pre seba výchovu a sebarealizáciu. Jeho nesprávne využívanie často vedie k negatívnym dôsledkom, ktoré často súvisia so sociálno-patologickými javmi a kriminalitou. Z dôvodu zabezpečovania zmysluplných voľnočasových aktivít pre deti a mládež bol špecifikovaný indikátor počtu zariadení pre záujmové vzdelávanie a voľnočasové aktivity detí a mládeže. Pre účely monitorovania možno za takéto zariadenia pokladať centrá voľného času, školy, ktoré môžu žiaci navštevovať dobrovoľne mimo riadneho vyučovania (ZUŠ, jazykové akadémie a pod.) a ostatné organizácie poskytujúce možnosti zmysluplného trávenia voľného času detí a mládeže.

14.2.2 Priorita II.II. Rozvoj a skvalitnenie sociálnej infraštruktúry a zvyšovanie kvality sociálnych a zdravotníckych služieb

Cieľ tejto priority, ktorým je „Poskytovanie sociálnych služieb a zlepšenie sociálnej infraštruktúry v súlade s rastúcimi nárokmi obyvateľstva a ich postupná



deinštitucionalizácia a prechod na komunitný spôsob poskytovania s cieľom znížiť sociálno-patologické javy spoločnosti“ sa snaží prostredníctvom reflektovania na súčasné trendy sociálnej starostlivosti, ktoré presadzujú individuálne prístupy a integráciu prijímateľov do prostredia komunity, podporiť na území mesta Topoľčany budovanie takých sociálnych služieb, ktoré efektívne naplňujú kvalitatívne kritéria a potreby obyvateľstva. Zároveň tiež berie ohľad na budovanie sociálnej infraštruktúry, ktorá je jedným z hlavných predpokladov zdravého vývinu jednotlivca v spoločnosti.

Očakávaný dopad špecifického cieľa priority II.II

Jednotlivé navrhované opatrenia svojimi aktivitami podporujú rozvoj sociálnej infraštruktúry a prispievajú k postupnému nahrádzaniu inštitucionálnej starostlivosti komunitnou starostlivosťou a pomáhajú vytvárať prístupné a dostupné sociálne služby vysokej kvality. Tie by sa mali odvíjať od potrieb a osobných preferencií samotných obyvateľov a zároveň s ohľadom na poskytovanie systematickej podpory pre rodiny ale i neformálnych opatrovateľov tak, aby bola zabezpečená kvalita poskytovanej starostlivosti pre všetkých obyvateľov sledovaného územia. Hlavným účelom vytvárania nových alebo rozširovania existujúcich sociálnych služieb je poskytnúť kvalitnejšie sociálne služby pre osoby, ktoré sa v súčasnosti nachádzajú v inštitúciách, rozšíriť ponuku alternatívnych služieb a zároveň podporiť týmito službami tých ľudí, ktorí v komunite žijú bez primeranej podpory.

Indikátory dopadu:

- ✓ **Počet realizovaných projektov zameraných na podporu komunitnej a terénnej sociálnej práce (minimálne 2 projekty za programové obdobie)**

Monitorovací ukazovateľ je priamo naviazaný na Opatrenie 2.1 Zabezpečenie dostupnosti sociálnych služieb s ohľadom na deinštitucionalizáciu a dôrazom na komunitný spôsob poskytovania, ktoré je zamerané na podporu a rozvoj sociálnej infraštruktúry prostredníctvom poskytovania prístupných a kvalitných sociálnych služieb priamo v prirodzenom prostredí jednotlivca. Pre účely monitorovania možno za takéto projekty pokladať poskytovanie takých služieb, ktoré sú občanom dostupné mimo inštitucionalizovaných zariadení ako sú domovy sociálnych služieb, zariadenia pre seniorov a pod. Jedná sa najmä o aktivity terénnej sociálnej práce, poskytovanie sociálneho taxíka a pod.

- ✓ **Počet aktivít zameraných na pomoc deťom a mladistvým zo sociálne znevýhodneného prostredia (minimálne 7 aktivít za programové obdobie)**

Podpora mladistvých zo sociálne znevýhodneného prostredia je významnou súčasťou zvyšovania kvality životnej úrovne obyvateľstva mesta Topoľčany. Aj z tohto dôvodu je potrebné dbať na realizáciu aktivít zameranú práve na túto cieľovú skupinu. Pre účely monitoringu môžu byť za takéto aktivity považované rôzne projekty, činnosti a benefičné aktivity, ktoré prispievajú k zlepšeniu sociálnej situácie mladistvých a detí zo sociálne znevýhodneného prostredia.

- ✓ **Počet rekonštruovaných, modernizovaných a novovybudovaných zdravotníckych zariadení (minimálne 10 zariadení za programové obdobie)**

Zdravotná starostlivosť a úroveň jej kvality značne ovplyvňuje zdravotný stav obyvateľstva. Pre zabezpečenie čo možno najlepších životných podmienok obyvateľov mesta Topoľčany je potrebné systematicky rekonštruovať, obnovovať a budovať zdravotnícke zariadenia. Pre účely zabezpečenia pravidelného monitoringu bol špecifikovaný ukazovateľ počtu rekonštruovaných, modernizovaných a novovybudovaných zdravotníckych zariadení mesta Topoľčany, ktorý je priamo naviazaný na Opatrenie 2.3 Podpora budovania a modernizácie zariadení sociálnej a zdravotnej starostlivosti. V rámci monitorovania je možné počítať so všetkými zdravotníckymi zariadeniami



a lekárňami, ktoré boli založené, rekonštruované, obnovené, prípadne vybudované na území mesta Topoľčany počas programového obdobia 2014 - 2020.

✓ **Počet projektov zameraných na výstavbu nových bytových domov (minimálne 4 projekty za programové obdobie)**

Zabezpečovanie dostatočného počtu bytov je základnou podmienkou pre rast populácie mesta. Systematická výstavba nového bytového fondu v zmysle územnoplánovacej dokumentácie je preto jednou z dlhodobých aktivít, ktoré sú priamo naviazané na Opatrenie 2.4 Podpora budovania a rekonštrukcie bytového fondu. Za účelom vyhodnotenia progresu v oblasti bytovej výstavby pre programové obdobie 2014 - 2020, je špecifikovaný ukazovateľ počtu projektov zameraných na výstavbu nových bytov. Za tieto projekty je pre účely monitorovania možné považovať investičné aktivity prebiehajúce na území mesta, vedúce k výstavbe nových bytových priestorov určených pre obyvateľstvo bez ohľadu na to, či sú realizované samosprávou, súkromnými investormi a pod.

✓ **Počet novovybudovaných bytových jednotiek (minimálne 100 bytových jednotiek za programové obdobie)**

Pre účely dôraznejšieho zabezpečenia plnenia Opatrenia 2.4 Podpora budovania a rekonštrukcie bytového fondu bol špecifikovaný ukazovateľ minimálneho počtu novovybudovaných bytových jednotiek na území mesta Topoľčany v priebehu programového obdobia 2014 - 2020. Pre hodnotenie indikátora je irelevantné, či výstavbu bytových jednotiek zabezpečila samospráva súkromný investor prípadne iná organizácia.

✓ **Počet nových kultúrnych a spoločenských podujatí (minimálne 5 nových podujatí za programové obdobie)**

V zmysle Opatrenia 2.5 Podpora športového, kultúrneho a spolkového života v meste a jeho aktivít, ktoré by mali zabezpečovať neustálu aktualizáciu možností kultúrneho vyžitia v meste bol navrhnutý ukazovateľ počtu nových kultúrnych a spoločenských podujatí. Pre účely monitoringu sú za takéto podujatia považované také druhy kultúrnych a spoločenských akcií, ktoré sú nové v porovnaní s podujatiami existujúcimi v predchádzajúcom programovom období 2007 - 2013. Pre vykazovanie počtu je relevantný počet druhov podujatí nie celkový počet usporiadaní počas programového obdobia.

✓ **Počet aktivít zameraných na výstavbu nových športových, kultúrnych, voľnočasových a oddychových zariadení (minimálne 5 aktivít za programové obdobie)**

Podpora budovania nových kultúrnych, športových a voľnočasových zariadení značne zvyšuje životnú úroveň obyvateľstva mesta a zvyšuje jeho návštevnosť ostatnými obyvateľmi z okolia. Pre účely zabezpečenia rozširovania ponuky týchto zariadení bol špecifikovaný monitorovací ukazovateľ počtu aktivít zameraných na výstavbu nových športových, kultúrnych, voľnočasových a oddychových zariadení. Pre účely monitoringu je možné za takéto aktivity pokladať investície do výstavby nových kultúrnych a športových zariadení, obstaranie hracích prvkov a ich umiestnenie tam, kde sa pôvodne nenachádzali, vytváranie nových areálov pre oddych, voľný čas, šport, relax a pod.

✓ **Počet projektov zameraných na rekonštrukciu a obnovu verejných budov (minimálne 10 projektov za programové obdobie)**

Obnova verejných budov je cieľom Opatrenia 2.7 Regenerácia a revitalizácia verejných priestranstiev a verejných budov mesta, ktoré sa prostredníctvom svojich aktivít zameriava na zlepšenie ich technického stavu a zároveň zvyšovanie efektivity energetickej spotreby. Pre účely



monitorovania je možné za počet projektov zameraných na rekonštrukciu a obnovu verejných budov považovať investičné aktivity, ktoré priamo zlepšujú technický stav týchto priestorov, odstraňujú bariérové prvky a prispôbujú priestory potrebám osôb s obmedzenou schopnosťou pohybu, prípadne inak zdravotne znevýhodnených jednotlivcov.

Opatrenie 2.1 Zabezpečenie dostupnosti sociálnych služieb s ohľadom na deinštitucionalizáciu a dôrazom na komunitný spôsob poskytovania

Nutnosť dostupnosti sociálnych služieb pre všetkých, ktorí ju potrebujú je jedným z ukazovateľov životnej úrovne spoločnosti. Deinštitucionalizácia týchto služieb vychádza zo zmeny vzťahu k ľuďom odkázaným na dlhodobú pomoc spoločnosti. Predstavuje hlbkový a dlhodobý proces transformácie systému sociálnych služieb, ich formy, štruktúry, obsahu, miesta a organizácie. Deinštitucionalizácia predstavuje proces prechodu klientov z tradičných zariadení sociálnych služieb, kde sú fyzicky a mentálne izolovaní od bežného života, do komunitných služieb, ktoré spolu utvárajú podmienky pre život zodpovedajúci väčšinovej spoločnosti a podmienky rovnoprávného občianstva. Podpora procesu transformácie a deinštitucionalizácie systému sociálnych služieb, oslobodí ich prijímateľov od závislosti na jednom zariadení a namiesto toho poskytne komplex kvalitných alternatívnych verejných služieb, ktoré im umožnia slobodný a nezávislý spôsob života s podporou komunity (odborníkov, členov rodiny, dobrovoľníkov).

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Poskytovanie sociálnych služieb zameraných na podporu zotrvania fyzických osôb v prirodzenom sociálnom prostredí
- ✓ Podpora sociálnej komunitnej a terénnej sociálnej práce v znevýhodnených skupinách a skupinách ohrozených sociálnym vylúčením
- ✓ Podpora zavádzania nových typov sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany zameraných na zlepšenie situácie skupín ohrozených sociálnym vylúčením
- ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít

Cieľové skupiny:

- ✓ Obyvatelia mesta Topoľčany
- ✓ Občania vykonávajúci komunitné sociálne služby

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Organizácie pôsobiace vo sfére sociálnych služieb
- ✓ Občania vykonávajúci komunitné sociálne služby

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Počet zamestnaných opatrovateliek (minimálne 50 opatrovateliek za rok)**

Zabezpečenie opatrovateľskej služby je dôležitou súčasťou sociálnych služieb mesta. Prostredníctvom poskytovania starostlivosti občanom v ich prirodzenom domácom prostredí dochádza k podpore komunitného spôsobu sociálnych služieb. Za účelom monitorovania situácie v oblasti zabezpečovania tejto sociálnej služby bol stanovený indikátor počtu zamestnaných



opatrovateliek za obdobie jedného roka. Pre účely monitorovania sú relevantné údaje reálneho počtu opatrovateliek zabezpečujúcich sociálne služby občanom bez ohľadu na množstvo hodín, ktoré takto odpracujú.

- ✓ **Počet dôchodcov, ktorým je poskytované stravovanie (minimálne 100 dôchodcov za rok)**

Podpora seniorskej časti populácie za účelom zlepšenia ich života je jedným z cieľov Prioritnej oblasti II.II Rozvoj a skvalitnenie sociálnej infraštruktúry a zvyšovanie kvality sociálnych a zdravotníckych služieb. Jedným z nástrojov takejto podpory je i poskytovanie stravovania pre seniorskú časť populácie mesta. Za účelom monitoringu poskytovania tejto služby bol špecifikovaný ukazovateľ počtu dôchodcov, ktorým bolo počas roka poskytované stravovanie.

Opatrenie 2.2 Znižovanie výskytu sociálno-patologických javov spoločnosti mesta

Opatrenie 2.2 predstavuje jeden z nástrojov pre formovanie optimálnych podmienok na rozvoj človeka ako biologicko-psychologicko-sociálnej bytosti. Realizácia jednotlivých aktivít prispieva k predchádzaniu vzniku sociálno-patologických javov a napomáha jedincovi, rodine, skupine, či celej komunite v danom prostredí vytvárať vhodnejšie podmienky pre ich zdravý vývoj. Jednotlivé aktivity kladú dôraz na posilňovanie antidrogovej prevencie a aktívne pôsobenie v rovine výchovy k zdravému životnému štýlu, pozitívnej životnej orientácii, prosociálnosti a zmysluplnému využívaniu voľného času detí a mládeže. Zároveň sa snažia rozvíjať i princípy tvorivo-humanistickej výchovy a vzdelávania vo výchovno-vzdelávacom procese a zvyšovať právne vedomie pedagógov a stredoškolskej mládeže.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Podpora aktivít zameraných na poradenstvo a pomoc pre deti a mladistvých zo sociálne znevýhodneného prostredia
- ✓ Realizácia integrovaných mimoškolských aktivít na podporu rozvoja detí
- ✓ Podpora preventívnych programov zameraných na legálne i nelegálne drogy
- ✓ Podpora ostatných aktivít zameraných na prevenciu sociálno-patologických javov

Cieľové skupiny:

- ✓ Obyvatelia mesta Topoľčany
- ✓ Žiaci základných a stredných škôl
- ✓ Skupiny ohrozené sociálno-patologickými javmi

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Organizácie pôsobiace v sociálnej sfére
- ✓ Dobrovoľnícke organizácie a združenia
- ✓ Vzdelávacie zariadenia

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

**Indikátory výsledku:**

- ✓ **Počet realizovaných prednášok zameraných na zvýšenie právneho vedomia obyvateľov mesta a znižovanie kriminality (minimálne 250 prednášok za rok)**

Zvyšovanie právneho vedomia a prijímanie aktivít zameraných na znižovanie kriminality je jedným z preventívnych opatrení vzniku sociálno-patologických javov spoločnosti mesta. Za účelom priebežného zabezpečovania týchto aktivít bol navrhnutý monitorovací ukazovateľ počtu zrealizovaných prednášok zameraných na zvýšenie právneho vedomia obyvateľov mesta a znižovanie kriminality. Pre účely monitorovania je možné za takéto prednášky považovať všetky informačné semináre, prednášky, školenia a podobné akcie zamerané na prevenciu vzniku sociálno-patologických javov, kriminality a pod.

Opatrenie 2.3 Podpora budovania a modernizácie zariadení sociálnej a zdravotnej starostlivosti

Rekonštrukcia a modernizácia existujúcich zariadení sociálnej a zdravotnej starostlivosti spolu so zriaďovaním a výstavbou nových zariadení pomôže vytvoriť vhodné priestorové podmienky pre poskytovanie a zabezpečenie sociálnej a zdravotnej starostlivosti pre obyvateľstvo mesta Topoľčany. Zároveň prostredníctvom investícií do materiálno-technického vybavenia týchto objektov umožní zvyšovanie kvality a úrovne poskytovaných služieb.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Budovanie nových zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately a obstaranie ich vnútorného zariadenia
- ✓ Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately za účelom zvýšenia kvality poskytovaných sociálnych služieb
- ✓ Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zdravotníckych zariadení a obstaranie ich vnútorného vybavenia
- ✓ Budovanie nových zdravotníckych zariadení a obstaranie ich vnútorného vybavenia
- ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít

Cieľové skupiny:

- ✓ Obyvatelia mesta Topoľčany a jeho okolia
- ✓ Užívatelia zdravotníckych služieb
- ✓ Zamestnanci zdravotníckych zariadení
- ✓ Užívatelia sociálnych služieb
- ✓ Osoby vo výkone opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately
- ✓ Zamestnanci zariadení sociálnych služieb a zariadení na výkon opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Organizácie pôsobiace v sfére sociálnych a zdravotníckych služieb

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

**Indikátory výsledku:**

- ✓ **Počet poskytovaných služieb v zariadeniach sociálnych služieb (minimálne 10 druhov za rok)**

Inštitucionálnu sociálnu starostlivosť zabezpečujú v meste zariadenia sociálnych služieb, ktoré poskytujú svojim klientom široké spektrum služieb. Pre účely garancie ich ponuky počas programového obdobia 2014 - 2020 bol stanovený ukazovateľ počtu poskytovaných služieb v zariadeniach sociálnych služieb, ktorého dodržiavanie je predmetom každoročného monitoringu. Z hľadiska monitorovania je relevantný údaj počtu druhov služieb poskytovaných v zariadeniach sociálnych služieb mesta Topoľčany počas roka.

Opatrenie 2.4 Podpora budovania a rekonštrukcie bytového fondu

Pripravenosť územia mesta Topoľčany na výstavbu nových obytných jednotiek je jednou zo základných determinantov jeho ďalšieho rozvoja. Z tohto dôvodu sú jednotlivé aktivity opatrenia 2.4 zamerané na podporu vytvárania podmienok pre rozvoj novej bytovej výstavby, ale i obnovy existujúceho bytového fondu. Rozvoj v oblasti existujúceho bytového fondu je determinovaný jeho rekonštrukciou a údržbou, ktorá výrazne predlžuje jeho životnosť a vytvára tak podmienky pre rozhodujúce úspory energie. Oblasť novej bytovej výstavby je zase založená na vytváraní nových možností pre zabezpečenie dostatočného počtu bytových jednotiek pre obyvateľov mesta Topoľčany.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Výstavba nového bytového fondu v zmysle aktuálneho plánu rozvoja bývania
- ✓ Rekonštrukcia a údržba existujúceho bytového fondu s ohľadom na znižovanie energetickej náročnosti bytov
- ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít

Cieľové skupiny:

- ✓ Občania mesta Topoľčany
- ✓ Užívatelia nájomných bytov

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Vlastníci a správcovia bytov
- ✓ Súkromný sektor

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Počet vydaných stavebných povolení zameraných na rekonštrukciu bytových domov (minimálne 8 za rok)**

Rekonštrukcia bytového fondu mesta je významným prvkom v zlepšovaní životných podmienok jeho obyvateľstva. Za účelom jeho priebežného zabezpečovania bol stanovený ukazovateľ počtu



vydaných stavebných povolení zameraných a rekonštrukciu bytových domov, prostredníctvom ktorého je možné monitorovať situáciu v oblasti renovácie bytového fondu mesta.

Opatrenie 2.5 Podpora športového, kultúrneho a spolkového života v meste

Šport, kultúra a združovanie obyvateľov v rôznych záujmových združeniach tvoria významnú časť života občanov mesta. Napriek tomu, že početnosť a úroveň športových a kultúrnych podujatí sa za posledné programové obdobie značne zvýšila, aj naďalej je potrebné podporovať ich neustály rozvoj. Výnimku netvorí ani podpora spolkov a záujmových združení, ktoré umožňujú obyvateľom mesta tráviť svoj voľný čas zmysluplným spôsobom a zároveň tak rozvíjať sociálne kontakty so svojim okolím.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Podpora a organizovanie kultúrno-spoločenských podujatí za účelom rozvoja kultúry a podpory tradícií regiónu,
- ✓ Podpora a organizovanie kultúrno-spoločenských podujatí za účelom rozvoja a podpory modernej kultúry a umenia
- ✓ Podpora a organizovanie športových podujatí za účelom rozvoja a podpory športu
- ✓ Podpora združovania sa občanov v záujmových združeniach

Cieľové skupiny:

- ✓ Občania mesta Topoľčany
- ✓ Návštevníci kultúrnych a športových podujatí
- ✓ Členovia záujmových združení

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Záujmové združenia
- ✓ Súkromný sektor

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Počet organizovaných kultúrnych podujatí (minimálne 120 podujatí za rok)**

Podpora kultúrneho života mesta výrazne zlepšuje životnú úroveň obyvateľstva a zároveň zvyšuje jeho návštevnosť ostatnými obyvateľmi z okolia. Pre zvýšenie úrovne kultúrneho vyžitia v meste bol stanovený indikátor počtu organizovaných kultúrnych podujatí. Jeho minimálna hodnota sa v porovnaní s ich počtom v roku 2013 navýšila, aby boli zohľadnené požiadavky obyvateľstva na zvýšenie možností kultúrneho vyžitia v meste. Pre účely monitorovania je za kultúrne podujatie možné považovať spoločenské akcie, vernisáže, koncerty, umelecké vystúpenia folklórne slávnosti divadelné, filmové predstavenia, výstavy a pod.



- ✓ **Počet subjektov podporených grantom v zmysle VZN o poskytovaní dotácií (minimálne 40 podporených subjektov za rok)**

Podporovanie tretieho sektora zo strany verejnej správy je jedným z aktívnych prístupov k zakladaniu záujmových združení na území mesta. Za účelom takejto podpory vyčleňuje mesto pravidelne každý rok finančné prostriedky na podporu záujmových združení pôsobiach na jeho území. Pre účely monitorovania podpory tretieho sektora bol stanovený ukazovateľ počtu subjektov podporených grantom v zmysle VZN o poskytovaní dotácií za obdobie 1 roka.

Opatrenie 2.6 Modernizácia a výstavba kultúrnych, voľnočasových a športových zariadení

V nadväznosti na predchádzajúce opatrenie je potrebné zabezpečiť zároveň i podmienky umožňujúce obyvateľom mesta tráviť svoj voľný čas sledovaním prípadne realizovaním športu, či kultúry. S tým súvisí výstavba a rekonštrukcia jednotlivých zariadení, ktoré umožňujú samotnú realizáciu voľnočasových, športových a oddychových aktivít. Aktivity tohto opatrenia sa preto zameriavajú na obnovu tejto infraštruktúry tak, aby bola schopná uspokojiť potreby čo možno najširšieho spektra obyvateľstva mesta Topolčany.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Výstavba nových športových, voľnočasových a oddychových zariadení ako sú detské ihriská, oddychové zóny a pod.)
- ✓ Rekonštrukcia a modernizácia existujúcich športových, voľnočasových a oddychových zariadení ako sú detské ihriská, oddychové zóny a pod.)
- ✓ Rekonštrukcia, výstavba a modernizácia kultúrnych zariadení
- ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít

Cieľové skupiny:

- ✓ Obyvatelia mesta Topolčany
- ✓ Užívatelia športových, kultúrnych, voľnočasových a oddychových zariadení
- ✓ Členovia záujmových združení

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Záujmové združenia
- ✓ Súkromný sektor

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Výška finančných prostriedkov investovaná do rekonštrukcie a údržby športových, voľnočasových, oddychových a kultúrnych zariadení (minimálne 10 000 € za rok)**

Priebežná starostlivosť o športové, oddychové a kultúrne zariadenia zabezpečuje ich bezproblémovú prevádzku a dostupnosť pre obyvateľstvo počas celého roka. Za účelom zabezpečenia ich kontinuálnej obnovy bol špecifikovaný monitorovací ukazovateľ výšky finančných prostriedkov investovaných do rekonštrukcie a údržby športových, voľnočasových, oddychových a kultúrnych zariadení za obdobie jedného roka. Pre účely monitorovania je za takéto financie možné



považovať investície venované na starostlivosť a obnovu športovísk, kultúrnych zariadení, detských ihrísk, oddychových zón a iných priestorov určených pre trávenie voľného času obyvateľstva mesta.

Opatrenie 2.7 Regenerácia a revitalizácia verejných priestranstiev a verejných budov mesta

Podpora aktivít zameraných na vytváranie estetického a príjemného verejného priestoru je jedným z hlavných cieľov tohto opatrenia. Verejné priestory by mali byť prístupné pre všetkých návštevníkov mesta bez akýchkoľvek obmedzení a zároveň by im mali umožňovať stretávanie sa a účasť na verejnom živote, trávenie voľného času slobodným spôsobom v spoločnosti iných ľudí a podporovať ich pobyt na verejnosti. Pre zabezpečenie takýchto priestorov je potrebná ich revitalizácia v zmysle vytváranie kompaktnej mestskej štruktúry s prvkami verejnej zelene, tak aby bola príjemná pre pobyt nielen obyvateľov mesta ale i jeho návštevníkov.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Regenerácia a revitalizácia verejných priestranstiev
- ✓ Regenerácia a revitalizácia verejných budov mesta
- ✓ Odstraňovanie bariérových prvkov a podpora debarierizačných opatrení vo verejných budovách a verejných priestranstvách
- ✓ Obnova, revitalizácia a nová výsadba mestskej a parkovej zelene a prírodných prvkov
- ✓ Obnova a doplnenie prvkov spoločne nazývaných mobiliár a prvky malej architektúry
- ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít

Cieľové skupiny:

- ✓ Občania mesta Topoľčany
- ✓ Užívatelia verejných priestranstiev

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Záujmové združenia
- ✓ Súkromný sektor

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ ***Výška finančných prostriedkov investovaná do údržby verejnej zelene (minimálne 300 000 € za rok)***

Starostlivosť o verejnú zeleň zabezpečuje mesto Topoľčany na základe zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody. Za týmto účelom vyčleňuje pravidelne v rozpočte finančnú čiastku, ktorá je určená práve na financovanie takýchto aktivít. Z dôvodu zvýšenia miery efektivity tejto starostlivosti bol špecifikovaný indikátor minimálnej výšky finančných prostriedkov investovanej do údržby verejnej zelene za obdobie jedného roka. Pre účely monitorovania je možné za takéto financie považovať všetky investície do činností súvisiacich s úpravou verejnej zelene ako je výsadba nových plôch verejnej zelene a starostlivosť o pôvodnú zeleň. Do celkovej výšky financií sa započítava aj cena práce za realizovanie výsadby.



14.2.3 Priorita II.III. Rozvoj a podpora partnerskej spolupráce

Táto priorita, ktorej cieľom je „**Fungujúca partnerská spolupráca na miestnej, regionálnej, národnej ale i medzinárodnej úrovni**“ je hlavným nástrojom pre budovanie partnerstiev nielen medzi organizáciami pôsobiacimi na území mesta Topolčany ale i ostatnými združeniami pôsobiacimi v regióne, republike, či zahraničí. Prostredníctvom jednotlivých aktivít sa tak táto prioritná oblasť snaží motivovať tieto organizácie k vzájomnej spolupráci pri riešení rôznych problémov ale i zdieľaní svojich skúseností a vedomostí.

Očakávaný dopad špecifického cieľa priority II.III

Partnerská spolupráca organizácií pôsobiacich na území mesta ale i mimo neho je zmysluplnou činnosťou, ktorá okrem toho, že predstavuje hodnoty ako priateľstvo a spoluprácu, zvyšuje povedomie medzi ľuďmi, ktorých zjednocuje. Zároveň je i jednou z príležitostí na zdieľanie problémov, výmenu názorov a porozumenie odlišných názorov v oblastiach spoločného záujmu partnerských organizácií. Dobré sa vyvíjajúca spolupráca môže so sebou priniesť veľa výhod nielen pre samotné organizácie, ale i pre miestne spoločenstvo, ktoré by malo byť jedným z cieľov takejto vzájomnej kooperácie.

Indikátory dopadu:

- ✓ **Počet uzavretých nových partnerstiev (minimálne 1 nové partnerstvo za programové obdobie)**

Uzatváranie nových partnerstiev je jednou z odpovedí na aktuálnu otázku, kde hľadať účinné rastové stratégie pre malé a stredné podniky, ale i ostatné organizácie a inštitúcie. Podieľať sa na vzájomnej partnerskej spolupráci značne pomáha znižovať náklady, zvyšovať efektivitu práce a zároveň získavať nové skúsenosti. Z tohto dôvodu je dôležité podporovať zakladanie nových partnerstiev. Za účelom zabezpečenia podpory tejto oblasti spoločenského života mesta bol špecifikovaný ukazovateľ počtu uzavretých nových partnerstiev. Z hľadiska monitorovania je možné za nové partnerstvá považovať novovzniknuté partnerské dohody medzi dvomi a viacerými subjektmi, prípadne rozširovanie existujúcich partnerských združení o nových členov.

Opatrenie 3.1 Podpora partnerskej spolupráce

Napriek tomu, že neformálna priateľská spolupráca a dobré vzťahy sú základom vzájomnej kooperácie je potrebné klásť dôraz aj na jej formalizovanie. Za týmto účelom sa jednotlivé aktivity opatrenia 3.1 zaoberajú podporou uzatvárania nových a udržiavaním starých formalizovaných partnerstiev. Formalizované partnerstvá podporujú spolupracujúce organizácie vo vzájomnej kooperácii na základe uzatvorených dohôd prípadne chárt, ktoré môžu pokrývať široký rozsah oblastí avšak zároveň by nemali byť obmedzujúce.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Podpora formálneho zakladania partnerstiev
- ✓ Podpora udržiavania existujúcich formálnych a neformálnych partnerstiev

Cieľové skupiny:

- ✓ Občania mesta Topolčany
- ✓ Členovia partnerských organizácií
- ✓ Partnerské organizácie

**Subjekty zodpovedné za implementáciu:**

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Záujmové združenia
- ✓ Súkromný sektor

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Počet aktivít zameraných na udržanie formálnych a neformálnych partnerstiev (minimálne 5 aktivít za rok)**

Podpora aktivít vedúcich k udržiavaniu partnerskej spolupráce je prirodzenou súčasťou jej správneho a efektívneho fungovania. Pre účely jej zabezpečenia počas programového obdobia 2014 - 2020 bol špecifikovaný indikátor počtu aktivít zameraných na udržanie formálnych a neformálnych partnerstiev počas roka. Pre účely monitorovania je možné za takéto aktivity považovať organizovanie, prípadne spoločnú účasť partnerských subjektov na podujatiach, seminároch, rokovaníach, workshopoch a pod.

14.3 Strategická priorita III. Životné prostredie

Ochrana a starostlivosť o životné prostredie je jedným z hlavných aspektov trvalo udržateľného rozvoja sledovaného územia. Z tohto dôvodu je cieľom strategickkej priority III. **„Trvalo udržateľný rozvoj územia mesta Topoľčany založený na zmierňovaní negatívnych dopadov vyplývajúcich na kvalitu životného prostredia a krajiny najmä prostredníctvom budovania a modernizácie zariadení environmentálnej infraštruktúry, zvyšovania environmentálneho povedomia občanov a podpory ekologickejšieho hospodárstva“**. Jednotlivé opatrenia, ktorých realizácia vedie k splneniu tohto stanoveného cieľa sú preto zamerané najmä na oblasti udržateľného a efektívneho využívania prírodných zdrojov, zabezpečujúceho ochranu životného prostredia, aktívnu adaptáciu na zmeny klímy a podporu energeticky efektívneho nízkouhlíkového hospodárstva. Samotné aktivity boli navrhované tak, aby podporovali napĺňanie priorít stratégie Európa 2020 a zároveň prispievali k plneniu cieľov Národného programu reforiem Slovenskej republiky, ako i požiadaviek vyplývajúcich z legislatívy EÚ v oblasti energetiky a životného prostredia. Z tohto dôvodu boli špecifikované celkovo 2 priority (príloha č. 12)

14.3.1 Priorita III.I. Zavádzanie efektívnych systémov nakladania s odpadmi a rozvoj environmentálnej infraštruktúry s ohľadom na prevenciu pred živelnými pohromami

Priorita III.I., ktorej cieľom je **„Zavedenie efektívnych systémov ochrany obyvateľstva pred živelnými pohromami a ekologicky nezávadných systémov nakladania s odpadmi“**, je zameraná na zabezpečenie trvalo udržateľného rastu a rozvoja územia najmä prostredníctvom zavádzania systémov nakladania s odpadmi v súlade s uprednostňovaním predchádzania vzniku odpadov, ich opätovným použitím a recykláciou a až následným energetickým zhodnotením a zneškodnením, ale i zavádzaním efektívneho manažmentu povodňových rizík a realizovaním preventívnych opatrení na ochranu pred povodňami v oblastiach, v ktorých existuje alebo možno očakávať výskyt povodňového rizika.

**Očakávaný dopad špecifického cieľa priority III.I**

Realizácia jednotlivých opatrení v rámci prioritnej oblasti III.I prispeje k zvýšeniu environmentálneho vedomia spoločnosti o filozofii predchádzania vzniku odpadov, triedení odpadov, efektívnemu fungovaniu odpadového hospodárstva na území mesta a zároveň tiež zavádzaniu preventívnych a adaptačných opatrení, prostredníctvom ktorých dôjde predovšetkým ku zníženiu rizika vzniku veľkých povodní spôsobujúcich značné škody na krajine a majetku, či vážne ohrozujúcich samotné obyvateľstvo postihnutých lokalít.

Indikátory dopadu:

- ✓ **Počet realizovaných aktivít zameraných na ochranu územia pred povodňami (minimálne 4 aktivity za programové obdobie)**

Prevenca a ochrana územia pred rizikom živelných pohrôm je základným prvkom zabezpečenia vhodných životných podmienok pre obyvateľstvo mesta. Z tohto dôvodu bol špecifikovaný indikátor počtu realizovaných aktivít zameraných na ochranu územia pred povodňami, ktorý priamo súvisí s Opatrením 1.1 Zabezpečenie ochrany územia pred povodňami realizáciou preventívnych opatrení. Jeho napĺňanie bude zabezpečované prostredníctvom aktivít zameraných na budovanie prvkov protipovodňovej ochrany obyvateľstva v mestských častiach Malé a Veľké Bedzany, ako sú poldre, odvodňovacie kanály, ale aj činnosti súvisiace s ich výstavbou, ako je zabezpečovanie majetko-právnych povolení, spracovávanie projektových dokumentácií pre vydanie územných, stavebných a kolaudačných povolení a pod.

- ✓ **Počet projektov zameraných na výstavbu, rekonštrukciu a modernizáciu zariadení zameraných na zhodnocovanie odpadov do 5 000 ton zhodnoteného odpadu za rok (minimálne 3 projekty za programové obdobie)**

Efektívne odpadové hospodárstvo je významnou súčasťou ochrany a kvality životného prostredia. Jeho podpora je preto jednou z oblastí, ktorých aktivity je potrebné každoročne zlepšovať. Z tohto dôvodu bol špecifikovaný ukazovateľ počtu projektov zameraných na výstavbu, rekonštrukciu a modernizáciu zariadení zameraných na zhodnocovanie odpadov, ktorý je priamo prepojený s Opatrením 1.2 Zvyšovanie efektivity systému nakladania s odpadom. Pre potreby monitorovania je možné za takéto projekty možné považovať investičné aktivity vedúce k výstavbe nových, prípadne rekonštrukcii a modernizácii existujúcich zariadení na zhodnocovanie odpadov mesta Topolčany.

Opatrenie 1.1 Zabezpečenie ochrany územia pred povodňami realizáciou preventívnych opatrení

Samotná prevencia vzniku povodní by mala byť na území mesta realizovaná nielen prostredníctvom preventívnych opatrení viažucich sa priamo na vodný tok (príprava a realizácia ochranných hrádzi, úpravy tokov a pod.), ale i preventívnych opatrení realizovaných mimo vodných tokov (príprava a realizácia vodozádržných prvkov v krajine), ktoré kladú dôraz na zadržanie dažďovej vody v krajine, čím sa dosiahne postupná obnova jej retenčnej schopnosti a eliminácia ľudskou činnosťou spôsobených negatívnych vplyvov na odtokové pomery v povodiach a k navráteniu prirodzenej schopnosti akumulácie vody v nich. V programovom období 2014 - 2020 by mala byť protipovodňová ochrana územia zameraná prednostne na mestské časti Malé a Veľké Bedzany, ktoré patria v meste medzi najrizikovejšie oblasti.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Podpora protipovodňových opatrení viažucich sa priamo na vodný tok
- ✓ Podpora protipovodňových opatrení realizovaných mimo vodných tokov



- ✓ Podpora spracovania potrebnej dokumentácie súvisiacej so zabezpečením ochrany územia pred povodňami a inými živelnými pohromami

Cieľové skupiny:

- ✓ Obyvatelia mesta Topoľčany

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Správcovia súvisiacej infraštruktúry

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Počet kontrol zameraných na ochranu pred povodňami (minimálne 4 kontroly za rok)**

Priebežná ochrana obyvateľstva pred povodňami je prirodzenou súčasťou starostlivosti o kvalitné životné podmienky obyvateľstva mesta. Počas roka sú za týmto účelom vykonávané preventívne kontroly na miestach ohrozenými povodňami. Pre účely ich nepretržitého zabezpečovania bol špecifikovaný monitorovací ukazovateľ minimálneho počtu vykonaných kontrol zameraných na ochranu pred povodňami počas jedného roka.

Opatrenie 1.2 Zvyšovanie efektivity systému nakladania s odpadom

Zvyšovanie efektivity systému nakladania s odpadom nespočíva iba v aktivitách zameraných na separáciu a likvidáciu odpadu ale i v aktivitách zameraných na predchádzanie vzniku odpadu a informovanie občanov o nutnosti a výhodnosti predchádzania vzniku odpadov. Takéto aktivity v kombinácii s výstavbou nových zariadení a rekonštrukciou existujúcich zariadení na zhodnocovanie vytriedených komunálnych odpadov a výstavbou nových zariadení na mechanicko-biologickú úpravu komunálnych odpadov do 5 000 t za rok, prispeje k zvýšeniu využitia energie z odpadu a minimalizuje množstvo zmesového komunálneho odpadu zneškodňovaného skládkovaním.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Podpora informovania občanov o nutnosti predchádzania vzniku odpadu
- ✓ Podpora separácie a zhodnocovania odpadu
- ✓ Rekonštrukcia a údržba existujúcich zariadení zameraných na zhodnocovanie odpadov
- ✓ Výstavba nových zariadení zameraných na zhodnocovanie odpadov do 5 000 t za rok
- ✓ Podpora spracovania dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít

Cieľové skupiny:

- ✓ Obyvatelia mesta Topoľčany
- ✓ Organizácie pôsobiace na území mesta Topoľčany

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Súkromný sektor



- ✓ Obyvatelia mesta Topoľčany

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Počet informačných zdrojov zaoberajúcich sa odpadovým hospodárstvom (minimálne 3 zdroje za rok)**

Informovanosť obyvateľstva o možnostiach predchádzania vzniku odpadov tvorí spolu s informovaním o možnosti a správnom postupe separácie odpadov hlavný nástroj mesta v oblasti prevencie vzniku odpadov a zvyšovania efektivity odpadového hospodárstva. Za účelom podpory tejto prevencie v programovom období 2014 - 2020 bol špecifikovaný indikátor počtu vydaných informačných zdrojov zaoberajúcich sa odpadovým hospodárstvom za obdobie jedného roka. Pre účely monitoringu sa pod takýmito zdrojmi rozumejú rôzne články, propagačné a informačné materiály a pod. zamerané na problematiku odpadového hospodárstva mesta Topoľčany.

- ✓ **Množstvo separovaného odpadu (minimálne 5 000 t za rok)**

Medzi aktívne opatrenia zlepšujúce stav životného prostredia patrí separácia odpadu. Takéto triedenie umožňuje jeho opätovné využitie a spracovanie tak, aby z neho mohol vzniknúť nový výrobok, ktorý je možné opäť použiť. Pre účely zabezpečenia pokračovania triedenia odpadov na území mesta Topoľčany v programovom období 2014 - 2020 bol špecifikovaný indikátor množstva separovaného odpadu za obdobie jedného roka. Jeho priebežné plnenie prispieje k úspore prírodných zdrojov a ochrane životného prostredia mesta Topoľčany a jeho okolia.

14.3.2 Priorita III.II. Ochrana zložiek životného prostredia a podpora environmentálneho správania sa obyvateľstva

Priorita III.II, sa prostredníctvom jednotlivých opatrení snaží o „**Zvýšenie miery ochrany životného prostredia prostredníctvom účinných technických a technologických opatrení a environmentálnej osvedy obyvateľstva**“. Prostredníctvom týchto opatrení sa tak stáva jedným z hlavných nástrojov zabezpečovania trvalo udržateľného rozvoja životného prostredia mesta Topoľčany. Ten sa snaží zabezpečiť najmä prostredníctvom zavádzania a podpory systémov monitoringu, aktivít zameraných na zachovanie a obnovu biodiverzity a ekosystémov, či podpory znižovania energetickej spotreby a výroby energie z obnoviteľných zdrojov. Významnú súčasť jednotlivých opatrení tvorí i environmentálna osвета a vzdelávanie.

Očakávaný dopad špecifického cieľa priority III.II

Jednotlivé opatrenia v rámci prioritnej oblasti III.II sú navrhnuté tak, aby znížili zaťaženie životného prostredia emisiami a zároveň podporili obnovu biodiverzity na území mesta Topoľčany. Ich realizácia so sebou prinesie znižovanie energetickej spotreby a zvýšenie úrovne výroby energií z obnoviteľných zdrojov, ktoré v kombinácii s vyšším environmentálnym cítením obyvateľstva mesta Topoľčany bude mať za následok nižšiu mieru zaťaženia životného prostredia.

**Indikátory dopadu:**

- ✓ **Počet vykonaných kontrol veľkých a stredných zdrojov znečistenia (minimálne 3 kontroly za programové obdobie)**

Dodržiavanie ustanovených emisných limitov, zisťovanie množstva znečisťujúcich látok vypúšťaných do ovzdušia a zároveň monitorovanie a preukazovanie dodržiavania týchto limitov je jedným z krokov vedúcich k znižovaniu emisií. Pre účely dodržiavania plnenia podmienok stanovených platnou legislatívou bol špecifikovaný ukazovateľ počtu vykonaných kontrol veľkých a stredných zdrojov znečistenia, ktorý priamo nadväzuje na Opatrenie 2.1 Znižovanie emisií a monitoring zdrojov znečistenia. Pre potreby monitoringu sú relevantné tie kontroly veľkých a stredných zdrojov znečistenia, ktoré boli vykonané na území mesta Topoľčany v priebehu programového obdobia 2014 - 2020.

- ✓ **Počet projektov zameraných na komplexnú revitalizáciu a výsadbu novej zelene na území mesta Topoľčany (minimálne 2 projekty za programové obdobie)**

Starostlivosť o druhové zloženie flóry a fauny mesta Topoľčany je významným prvkom ochrany životného prostredia. Z dôvodu priebežného zabezpečovania ochrany ekosystémov mesta bol špecifikovaný monitorovací ukazovateľ počtu projektov zameraných na komplexnú revitalizáciu a výsadbu novej zelene na území mesta Topoľčany za programové obdobie 2014 - 2020, ktorý je priamo naviazaný na Opatrenie 2.2 Zachovanie a obnova biodiverzity a ekosystémov. Pre účely monitorovania je možné za takéto projekty pokladať aktivity zamerané na výsadbu nových plôch verejnej zelene, prípadne komplexnejšie projekty revitalizácie verejnej zelene mesta Topoľčany.

- ✓ **Počet projektov zameraných na zlepšenie energetickej hospodárnosti budov a využívanie alternatívnych zdrojov energie (minimálne 7 projektov za programové obdobie)**

Zvyšovanie efektivity výroby energie a znižovanie spotreby energií je prirodzenou súčasťou rozvoja energetického hospodárstva mesta Topoľčany. Pre účely priebežného zabezpečovania zvyšovania miery výroby energie z obnoviteľných zdrojov a znižovania energetickej spotreby bol špecifikovaný ukazovateľ počtu projektov zameraných na zlepšenie energetickej hospodárnosti budov a využívanie alternatívnych zdrojov energie, ktorý priamo nadväzuje na Opatrenie 2.3 Znižovanie energetickej spotreby a podpora výroby energie z obnoviteľných zdrojov. Pre účely monitorovania môžu byť za takéto projekty považované investičné aktivity vedúce k zmene palivovej základne zariadení vyrábajúcich energiu z fosílnych palív na zariadenia využívajúce obnoviteľné zdroje, prípadne aktivity zamerané na zvyšovanie energetickej hospodárnosti budov ako je zatepľovanie, výmena okien a pod.

- ✓ **Počet vykonaných posudzovaní vplyvov na životné prostredie EIA a SEIA (minimálne 20 posudzovaní za programové obdobie)**

Posudzovanie vplyvov na životné prostredie je jedným z hlavných nástrojov medzinárodnej environmentálnej politiky na uskutočňovanie trvalo udržateľného rozvoja, ktorého účelom je predovšetkým zabezpečenie vysokej úrovne ochrany životného prostredia. Monitorovací ukazovateľ počtu vykonaných posudzovaní vplyvov na životné prostredie EIA a SEIA je priamo naviazaný na Opatrenie 2.4 Podpora environmentálnej osvetu, výchovy a prevencie. Pre monitorovanie sú relevantné posudzovania vplyvov na životné prostredie, ktoré sa vzťahujú na územie mesta Topoľčany a jeho blízke okolie, prípadne je mesto Topoľčany priamo dotknuté aktivitami, ktoré sú posudzované.



Opatrenie 2.1 Znižovanie emisií a monitoring zdrojov znečistenia

Zvyšovanie kvality ovzdušia patrí medzi strategické a kľúčové úlohy ochrany ovzdušia nielen na území mesta Topolčany ale i celom území SR a v Európe. Napriek tomu, že emisie znečisťujúcich látok zo zdrojov znečisťovania ovzdušia sú regulované legislatívnymi predpismi, pre dosiahnutie jeho lepšej kvality je potrebné zabezpečiť nielen ich dodržiavanie, ale i ďalšie znižovanie emisií. Z tohto dôvodu je potrebné vyvíjať najmä aktivity podporujúce znižovanie emisií znečisťujúcich látok uvedených v smernici o národných emisných stropoch (TZL, SO₂, NO_x, VOC, NH₃ PM_{2,5}), náhradu zastaraných technológií najlepšimi dostupnými technikami, ale i zavádzanie prísnejších požiadaviek na prevádzku zdrojov (najmä malých zdrojov znečisťovania) a ich pravidelného monitoringu.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Podpora zavádzania čistejších technológií so zameraním na moderné technológie
- ✓ Podpora aktivít zameraných na znižovanie zaťaženia ovzdušia
- ✓ Podpora rozvoja ekologickej verejnej dopravy a aktivít zameraných na znižovanie emisií znečisťujúcich látok z dopravy
- ✓ Vykonávanie pravidelného monitoringu zdrojov znečistenia

Cieľové skupiny:

- ✓ Obyvatelia mesta Topolčany
- ✓ Organizácie pôsobiace na území mesta Topolčany
- ✓ Súkromný sektor

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Súkromný sektor
- ✓ Správcovia súvisiacej infraštruktúry

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Počet vydaných záväzných stanovísk k veľkým a stredným zdrojom znečisťovania ovzdušia (minimálne 5 stanovísk za rok)**

Starostlivosť o kvalitu ovzdušia je jednou z prioritných oblastí Prioritnej oblasti III.II Ochrana zložiek životného prostredia a podpora environmentálneho správania obyvateľstva. Nakoľko každá novovybudovaná prevádzka, ktorá patrí do kategórie stredných a veľkých zdrojov znečisťovania podlieha hodnoteniu vplyvov na ovzdušie, ktoré stanovuje v zmysle platnej legislatívy podmienku používania BAT technológií, ako indikátor vykonávania dohľadu nad ich používaním bol špecifikovaný ukazovateľ počtu vydaných záväzných stanovísk k veľkým a stredným zdrojom znečisťovania ovzdušia za obdobie jedného roka.

Opatrenie 2.2 Zachovanie a obnova biodiverzity a ekosystémov

Jednotlivé aktivity opatrenia 2.2 sú zamerané na minimalizáciu antropogénneho vplyvu na okolité prostredie s ohľadom na zachovanie biodiverzity a obnovu ekosystémov tak aby boli zachované aj



pre budúce generácie. Aj napriek tomu, že vplyv človeka na okolitú krajinu je na území mesta Topoľčany pomerne veľký, ešte vždy sa tu nachádzajú lokality, ktoré si vyžadujú ochranu a starostlivosť.

Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Podpora zakladania nových a ochrana existujúcich prvkov Územného systému ekologickej stability (ÚSES)
- ✓ Ochrana prirodzeného druhového zloženia ekosystémov pred inváznymi druhmi
- ✓ Zvyšovanie podielu zelene a zabezpečovanie náhradnej výsadby
- ✓ Podpora starostlivosti o chránené územia NATURA 2000
- ✓ Podpora spracovania dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít

Cieľové skupiny:

- ✓ Obyvatelia mesta Topoľčany
- ✓ Organizácie pôsobiace na území mesta Topoľčany
- ✓ Subjekty verejnej správy

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Súkromný sektor
- ✓ Obyvatelia mesta Topoľčany

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ ***Výška finančných prostriedkov investovaná do revitalizácie verejnej zelene (minimálne 10 000 € za rok)***

Náhradná výsadba je účinným nástrojom obnovy zelených plôch mesta, ktorá značne prispieva k zabezpečeniu obnovy a zachovaniu biodiverzity jeho ekosystémov. Za účelom zvýšenia miery efektivity tejto starostlivosti bol špecifikovaný indikátor minimálnej výšky finančných prostriedkov investovanej do revitalizácie verejnej zelene za obdobie jedného roka. Pre účely monitorovania je možné za takéto financie považovať všetky investície do činností súvisiacich s výsadbou nových plôch zelene, nových drevín, prípadne vykonávania náhradnej výsadby. Do celkovej výšky financií sa započítava aj cena práce za realizovanie novej výsadby.

Opatrenie 2.3 Znižovanie energetickej spotreby a podpora výroby energie z obnoviteľných zdrojov

Kým podpora aktivít zameraných na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov prispeje k zníženiu produkcie emisií CO₂, inovačné nízkouhlíkové technológie, inovačné ekologické a systémové prístupy k stavbám zase zabezpečia postupné znižovanie ich energetickej náročnosti. Podpora výstavby a rekonštrukcie zariadení na výrobu elektriny a tepla spolu s výstavbou a rekonštrukciou rozvodov tepla značne prispievajú k rozvoju infraštruktúry v oblasti zásobovania energiou.



Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Rekonštrukcia a modernizácia existujúcich energetických zariadení na báze fosílnych palív na zariadenia využívajúce biomasu na výrobu tepla alebo kombinovanú výrobu elektriny a tepla
- ✓ Výstavba energetických zariadení využívajúcich biomasu na výrobu tepla alebo kombinovanú výrobu elektriny a tepla
- ✓ Výstavba, rekonštrukcia a modernizácia rozvodov energie
- ✓ Zvyšovanie energetickej efektívnosti verejného osvetlenia s cieľom zníženia spotreby energie
- ✓ Podpora komplexnej obnovy budov verejnej správy, obytných budov a modernizácie technických zariadení budov s dôrazom na znižovanie energetickej spotreby
- ✓ Podpora spracovania dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít

Cieľové skupiny:

- ✓ Obyvatelia mesta Topoľčany
- ✓ Organizácie pôsobiace na území mesta Topoľčany
- ✓ Subjekty verejnej správy

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Súkromný sektor
- ✓ Obyvatelia mesta Topoľčany

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ **Priemerné ročné náklady na prevádzku 1 svetelného bodu (maximálne 139,20 € za rok)**

Kvalitné, hospodárne verejné osvetlenie, ktoré je charakteristické nízkymi spotrebami elektrickej energie a zároveň zaručuje spoľahlivú prevádzku počas celého roka je jednou z priorít Opatrenia 2.3 Znižovanie energetickej spotreby a podpora výroby energie z obnoviteľných zdrojov. Za týmto účelom bol špecifikovaný monitorovací ukazovateľ priemerných ročných nákladov na prevádzku 1 svetelného bodu, ktorých hodnota by nemala prekročiť 139,20 € za obdobie jedného roka.

Opatrenie 2.4 Podpora environmentálnej osvetly, výchovy a prevencie

Prvé miesto v hierarchii ochrany životného prostredia mesta Topoľčany zastupujú preventívne opatrenia. Za účelom predchádzaniu poškodenia životného prostredia je potrebné zvýšiť informovanosť obyvateľov mesta o nutnosti a výhodnosti predchádzania vzniku odpadov, podporovaniu zavádzania zeleného verejného obstarávania, nákupu produktov s environmentálnymi značkami a pod. Dôležitým aspektom týchto informačných aktivít je i environmentálna výchova detí a mládeže, ktorá by mala byť zabezpečovaná prostredníctvom rôznych súťaží, workshopov, seminárov, súťaží a pod.



Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu opatrenia:

- ✓ Podpora aktivít zameraných na predchádzanie vzniku odpadov, separáciu odpadu a pod.
- ✓ Podpora aktivít zameraných na ochranu životného prostredia
- ✓ Podpora environmentálnej výchovy detí a mládeže
- ✓ Podpora zavádzania zeleného verejného obstarávania

Cieľové skupiny:

- ✓ Obyvatelia mesta Topoľčany
- ✓ Organizácie pôsobiace na území mesta Topoľčany
- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Súkromný sektor

Subjekty zodpovedné za implementáciu:

- ✓ Subjekty verejnej správy
- ✓ Súkromný sektor
- ✓ Obyvatelia mesta Topoľčany
- ✓ Záujmové združenia a organizácie pôsobiace na území mesta Topoľčany
- ✓ Vzdelávacie zariadenia

Možné zdroje financovania:

- ✓ Verejné prostriedky z Európskych štrukturálnych fondov a kohézneho fondu, štátneho rozpočtu, iných fondov a nadácií
- ✓ Vlastné prostriedky cieľovej skupiny a subjektov zodpovedných za implementáciu

Indikátory výsledku:

- ✓ ***Počet realizovaných aktivít zameraných na environmentálnu výchovu a osvetu (minimálne 10 aktivít za rok)***

Osvetová činnosť a environmentálna výchova zvyšuje všeobecnú kultúrnu a vzdelanostnú úroveň obyvateľstva a zároveň ich tak vedie k zvýšenej starostlivosti o životné prostredie. Preventívne opatrenia v oblasti starostlivosti o životné prostredie by mali byť oblasťou, ktorej je venovaná dostatočná pozornosť, nakoľko prostredníctvom týchto aktivít je možné zabrániť ohrozovaniu zložiek životného prostredia mesta Topoľčany. Za týmto účelom bol špecifikovaný ukazovateľ počtu realizovaných aktivít zameraných na environmentálnu výchovu a osvetu počas roka. Pre účely monitoringu je možné za takéto aktivity považovať realizáciu seminárov, prednášok, workshopov, súťaží a iných podujatí zameraných na ochranu a zvyšovanie environmentálneho povedomia obyvateľov mesta Topoľčany. Popri tom je možné medzi tieto aktivity zaradiť tiež i publikovanie článkov a iných propagačných materiálov zameraných na zvyšovanie environmentálnej gramotnosti obyvateľov mesta Topoľčany.



15 SYSTÉM MONITOROVANIA A AKTUALIZÁCIE PHSR MESTA TOPOĽČANY

Monitorovanie je systematický proces, ktorý zabezpečuje prehľad o obsahovom a finančnom postupe navrhnutých aktivít. Na základe vopred špecifikovaných ukazovateľov zároveň konfrontuje ciele dokumentu s ich skutočným plnením v priebehu programového obdobia a zároveň umožňuje odhaliť nedostatky počas implementovania programu a tak nájsť vhodný spôsob ich odstránenia.

Monitorovanie bude zabezpečené systematicky a priebežne počas celého trvania platnosti dokumentu. Celý proces bude prebiehať na základe sledovania vopred špecifikovaných monitorovacích indikátorov, ktoré sú rozdelené do dvoch kategórií.

Prvou sú monitorovacie ukazovatele výsledku, ktoré predstavujú krátkodobé, priame účinky realizovaných aktivít prijatých počas roka. Ich vyhodnocovanie bude realizované každoročne, vždy za rok predchádzajúci roku, v ktorom sa vykonáva hodnotenie.

Druhou skupinou sú monitorovacie ukazovatele dopadu, ktoré sú dlhodobým kontrolným mechanizmom, špecifikovaným za účelom hodnotenia realizovaných aktivít za celé programové obdobie 2014 - 2020. Ich monitorovanie bude realizované po ukončení programového obdobia.

Okrem pravidelného monitorovania dokumentu je potrebné zabezpečovať tiež i jeho aktualizovanie. To bude spočívať v každoročnej úprave akčného plánu, ktorý je konkrétnym nástrojom zabezpečovania realizácie aktivít počas programového obdobia. Akčný plán je zostavený pre oblasti, ktoré sú realizované priamo samosprávou mesta Topoľčany. Je spracovaný pre obdobie troch rokov a vychádza priamo zo zdrojov, ktoré sú zaradené do rozpočtu mesta. Zároveň v sebe však zahŕňa i projekty, ktorých realizácia nie je zatiaľ rozpočtovaná, avšak v budúcnosti sa kalkuluje s ich realizáciou. Podobne ako samotný Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja, aj akčný plán podlieha každoročnému monitorovaniu, ktoré bude spočívať v zhodnotení plnenia navrhnutých aktivít za rok predchádzajúci roku, v ktorom je realizované monitorovanie a zároveň úpravu plánu pre nasledujúce tri roky.

Realizáciu monitorovania a aktualizácie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020 bude zabezpečovať mesto Topoľčany prostredníctvom projektového manažéra, ktorý bude zodpovedný za zber monitorovacích údajov, spracovanie monitorovacej správy a aktualizáciu akčného plánu.



P H S R



2014 - 2020

POUŽITÁ LITERATÚRA





POUŽITÁ LITERATÚRA

- [1] Balážová, E. 2006. Benchmarking služieb miestnej samosprávy na Slovensku. 1. vyd. Bratislava : Transparency International Slovensko, 2006. 148 s. ISBN 80-89244-09-2
- [2] Benthien, B. 1997. Geographie der Erholung und des Tourismus. 1. vyd. Gotha : Justus Perthes Verlag, 1997. 191 s. ISBN 3-623-00845-1
- [3] Dubcová, A.ai. 2008. Geografia Slovenska. 1. vyd. Nitra : FPV UKF v Nitre, 2008. ISBN 978-80-8094-422-3
- [4] Fáber, A. a i. Atlas využívania obnoviteľných zdrojov energie na Slovensku. Bratislava : Energetické centrum Bratislava, 2012. 315 s.
- [5] Fáziková, M. a i. 2011. Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Nitrianskeho samosprávneho kraja 2012-2018. Nitra : ÚNSK, 2011. 183 s.
- [6] Fialová, L. a i. 1978. Retrospektivní lexikon obcí Československé socialistické republiky 1850-1970. 1. diel, 2. zväzok. 1. vyd. Praha : Federálny štatistický úrad, 1978. 1184 s. ISBN 59-104-77.
- [7] Gažiová, E. a i. 2010. Zásady ochrany pamiatkovej zóny mesta Topoľčany Stummerova ul. S areálom „Starej nemocnice“. 2. vyd. Topoľčany : Krajský pamiatkový úrad Nitra, 2010. 45s.
- [8] Gerhátová, B. 2006. Plán hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007-2013. Topoľčany : MsÚ Topoľčany, 2006. 139 s.
- [9] Hensel, K., Krno, I. Zoogeografické členenie: Limnický biocyklus (Mapa č. 92) 1 : 2 000 000. In: Atlas krajiny Slovenskej republiky. Miklós, L. red. Bratislava : Ministerstvo životného prostredia SR, 2002. s. 118.
- [10] Hlavatý, T., Liptáková, A. 2011. Správa o stave zdravotníctva na Slovensku. Bratislava : Ministerstvo zdravotníctva SR, 2011. 240 s. ISBN 978-80-969507-9-9
- [11] Hrdina, V. 2012. Územný plán regiónu Nitrianskeho kraja. Bratislava : AUREX, 2012. 327s.
- [12] <http://www.decodom.sk>
- [13] <http://www.dedtopolcany.sk>
- [14] <http://www.elektrokarbon.sk>
- [15] <http://www.harlekyntopolcany.estranky.sk>
- [16] <http://www.hyza.sk>
- [17] <http://www.nsptopolcany.sk>
- [18] <http://www.openstreetmap.org>.
- [19] <http://www.shmu.sk>
- [20] <http://www.sopsr.sk>
- [21] <http://www.statistics.sk>
- [22] <http://www.topec.sk>
- [23] <http://www.upsvar.sk>
- [24] Interné informácie MsÚ Topoľčany, 2013
- [25] Interné informácie Pamiatkového úradu SR
- [26] Interné informácie Úradu Nitrianskeho samosprávneho kraja, 2013



- [27] Jakubíková, D., Špoták, M. 2011. Stratéga cestovného ruchu v okrese Topoľčany. 1. vyd. Topoľčany : RRA Topoľčiansko, 2011. 123 s.
- [28] Jedlička, L., Kalivodová, E. 2002. Zoogeografické členenie: Terestrický biocyklus (Mapa č. 91) 1 : 2 000 000. In: Atlas krajiny Slovenskej republiky. Miklós, L. red. Bratislava : Ministerstvo životného prostredia SR, 2002. s. 118.
- [29] Konečný, S. 2006. Komunálna politika. 1. vyd. Bratislava : MAYOR. 142 s. ISBN 80-969133-2-8
- [30] Krogmann, A. 2005. Aktuálne možnosti využitia území Nitrianskeho kraja z hľadiska cestovného ruchu. Nitra : UKF, 2005. 218 s. ISBN 80-8050-888-7
- [31] Krumpolcová, M. 2010. Štandardy minimálnej vybavenosti obcí. Bratislava : AŽ PROJEKT s.r.o., 2010. 112 s.
- [32] Lapin, M. 2002. Klimatické oblasti (Mapa č. 27) 1 : 1 000 000. In: Atlas krajiny Slovenskej republiky. Miklós, L. red. Bratislava : Ministerstvo životného prostredia SR, 2002. s. 95.
- [33] Lukniš, M. 1972. Slovensko II príroda. 1. Vyd. Bratislava : Obzor, 1972. 920 s. ISBN 65-043-72
- [34] Mazúr, E., Lukniš, M. 1986. Geomorfologické jednotky (Mapa č. 16) 1 : 500 000. In: Atlas Slovenskej Socialistickej republiky. Mazúr, E. red. Bratislava : Slovenská akadémia vied a Slovenský úrad geodézie a kartografie, 1980. S. 54-55.
- [35] Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky
- [36] Obce a mestá v číslach. 1991. 1. vyd. Topoľčany : Okresné oddelenie Slovenského štatistického úradu Topoľčany. 1991. 136 s.
- [37] Plesník, P. 2002. Fytogeograficko-vegetačné členenie (Mapa č. 88) 1 : 1 000 000. In : Atlas krajiny SR. Miklós, L. red. Bratislava : Ministerstvo životného prostredia SR, 2002. s.113.
- [38] Pristaš J. a i. 2000a. Vysvetlivky ku geologickej mape Podunajskej nížiny – Nitrianskej pahorkatiny 1 : 50 000. 1. vyd. Bratislava : ŠGÚDŠ, 2000.
- [39] Pristaš J. a i. 2000b. Geologická mapa Podunajskej nížiny – Nitrianskej pahorkatiny 1 : 50 000. 1. vyd. Bratislava : ŠGÚDŠ, 2000.
- [40] Program rozvoja bývania mesta Topoľčany. Bratislava : ÚEOS - Komerčia, a.s., 2009. 69 s.
- [41] Rajčáková, E. 2005. Regionálny rozvoj a regionálna politika. 1. vyd. Bratislava : Univerzita Komenského, 2005. 114 s. ISBN 80-223-2038-2
- [42] Roguľa, P. 2012. Analýza jednotlivých sektorov národného hospodárstva a návrh BSC pre mobilných operátorov. In : Zborník vedeckých prác Katedry ekonómie a ekonomiky anno 2012. Prešov : Prešovská univerzita, 2012. s. 194 - 208. ISBN 978-80-555-0415-5.
- [43] Ružičková, H. a i. 1996. Biotopy Slovenska. 1. Vyd. Bratislava : Ústav krajinej ekológie SAV, 1996. 192 s. ISBN 80-967527-3-1
- [44] Vass, D. a i. 1988. Vysvetlivky k mape – regionálne členenie západných Karpát a severných výbežkov Panónskej panvy na území ČSSR 1 : 500 000. 1. vyd. Bratislava : ŠGÚDŠ, 1988.
- [45] Všeobecné záväzné nariadenie mesta Topoľčany č. 10/1992. Topoľčany : MsZ.
- [46] Wiedermann, E. a i. 2010. Topoľčany vo vrstvách vekov. 2. vyd. Topoľčany : Mesto Topoľčany. 408 s. ISBN 9788097046774



[47] Zákon č. 183/2000 Z. z. o knižniciach. 2000. Bratislava : Národná banka Slovenska.

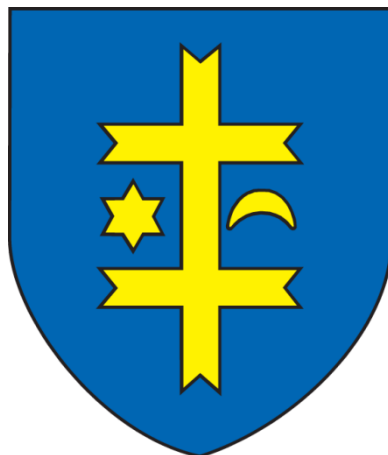
[48] Zákon č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu. 2002. Bratislava : NRSR.

[49] Zákon č. 538/2008 o podpore regionálneho. 2008. Bratislava : NRSR.

[50] Zákon č. 543/2003 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.



P H S R



2014 - 2020

PRÍLOHY





PRÍLOHY

- Príloha č. 1: Záujmové združenia mesta Topolčany pôsobiace v sociálnej sfére a zdravotníctve v roku 2013
- Príloha č. 2: Záujmové združenia mesta Topolčany pôsobiace v oblasti kultúry v roku 2013
- Príloha č. 3: Záujmové združenia mesta Topolčany pôsobiace v oblasti športu v roku 2013
- Príloha č. 4: Záujmové združenia mesta Topolčany pôsobiace v ostatných oblastiach hospodárstva v roku 2013
- Príloha č. 5: Prehľad kultúrnych podujatí v meste Topolčany v rokoch 2007 a 2013
- Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topolčany na roky 2007 - 2013
- Príloha č. 7: Prehľad projektov spolufinancovaných Európskymi štrukturálnymi fondmi za programové obdobie 2007 - 2013
- Príloha č. 8: Prehľad projektov realizovaných mestom Topolčany v programovom období 2007 - 2013
- Príloha č. 9: Vzájomné väzby cieľov rozvojovej stratégie mesta Topolčany
- Príloha č. 10: Indikátory výsledku a dopadu pre strategickú prioritu I. Hospodárstvo a technická infraštruktúra
- Príloha č. 11: Indikátory výsledku a dopadu pre strategickú prioritu II. Ľudské zdroje a sociálna infraštruktúra
- Príloha č. 12: Indikátory výsledku a dopadu pre strategickú prioritu III. Životné prostredie



Príloha č. 1: Záujmové združenia mesta Topoľčany pôsobiace v sociálnej sfére a zdravotníctve v roku 2013

Typ združenia	Názov združenia	Adresa	Oblasť pôsobenia
Občianske združenie	Lokálne partnerstvo sociálnej inklúzie	Agátová 2672/42, 955 01 Topoľčany	Sociálne, opatrovateľské
	PEDRAN	Obchodná 1321, 955 01 Topoľčany	Sociálne, opatrovateľské, životné prostredie
	ANJEL NÁDEJE	Skýcovská 1683/5, 955 01 Topoľčany	Zdravotné postihnutí
	ANJEL NÁDEJE	Krušovská 1481/53, 955 01 Topoľčany	Sociálne, opatrovateľské
	Asociácia pre ľudí so zdravotným postihnutím – RUBIKO v Topoľčanoch	Stummerova 327, 955 01 Topoľčany	Mentálne a duševne postihnutí
	Espriter	P. O. Hviezdoslava 2324/44, 955 01 Topoľčany	Sociálne, opatrovateľské
	Fénix	Slovenský ČK, Stummerova 327, 955 01 Topoľčany	Protidrogové, AIDS, iné závislosti
	Hviezdička štastia	Krušovská 1481/55, 955 01 Topoľčany	Sociálne, opatrovateľské
	Jeseň-občianske združenie pracovníkov sociálnych služieb pre dôchodcov	P. O. Hviezdoslava 2619/66, 955 01 Topoľčany	Iné zdravotnícke, iné, dôchodcovia, seniori
	Klub abstinentov Topoľčany	Ambulancia duševného zdravia, 17. Novembra 664/12, 955 01 Topoľčany	Protidrogové, AIDS, iné závislosti
	Občianske združenie „Detská slza“	Krušovská 1436, 955 01 Topoľčany	Sociálne, opatrovateľské
	Občianske združenie Pokoj a dobro Topoľčany	Slnečná 2679/2, 955 01 Topoľčany	Charitatívne
	Občianske združenie SLZIČKA	P. O. Hviezdoslava 2169, 955 01 Topoľčany	Postihnutí zdravotne, detské
	Občianske združenie ZRKADIELKO	Spojená škola internátna, Tovarnícka 1632, 955 01 Topoľčany	Učiteľské, školské, predškolské, postihnutí zdravotne
	OBLÁČIK NÁDEJE	Janka Kráľa 1, 955 01 Topoľčany	Detské, sociálne, opatrovateľské
	Partnerstvo sociálnej inklúzie JAZMÍN Plameň života	Pribinova 14, 955 01 Topoľčany	Sociálne, opatrovateľské
	Slza v oceáne	Janka Kráľa 4617/4, 955 01 Topoľčany	Sociálne, opatrovateľské
	SPOKOJNOSŤ	Záhradnícka 1675/15, 955 01 Topoľčany	Postihnutí zdravotne
	Svojpomocný klub stomikov ILCO Topoľčany	Pribinova 72/14, 955 01 Topoľčany	Sociálne, opatrovateľské
	Únia dentálnych výrobcov a predajcov	L. Fullu 2495/19, 955 01 Topoľčany	Stomici
Neinvestičné fondy	Vaše Topoľčianske lekárne	Pod Kalváriou 1278, 955 01 Topoľčany	Iné povolanie, iné zdravotnícke
	LEPŠÍ ŽIVOT n.f.	Bernolákova 2476, 955 01 Topoľčany	Iné povolanie
	"PROTI ALERGII" n.f.	D.Jurkoviča 4697/11, 955 01 Topoľčany	Sociálne
	SIVI, n.f.	Stummerova 384, 955 01 Topoľčany	Zdravotnícke
Neziskové organizácie poskytujúce všeobecne prospešné služby	Slniečko n.f.	Stredanská 1764, 955 01 Topoľčany	Sociálne, AIDS
	EVAN, n.o.	Stredanská 1764/18, 955 01 Topoľčany	Sociálne, detské
	Senior Penzión DÁVID n.o.	P.O. Hviezdoslava 2773, 955 01 Topoľčany	Sociálne
	Zariadenie pre seniorov Komfort n.o.	Pribinova 4727, 955 01 Topoľčany	Sociálne, seniori
Odborové organizácie a zamestnávateľské organizácie	NOO pri Nemocnici s poliklinikou v Topoľčanoch	Ul. Podjavorinskej 2120, 955 01 Topoľčany	Sociálne, seniori
		NsP, Pavlova 2, 955 01 Topoľčany	Odborárske združenia

Zdroj: [35] Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky



Príloha č. 2: Záujmové združenia mesta Topoľčany pôsobiace v oblasti kultúry v roku 2013

Typ združenia	Názov združenia	Adresa združenia	Oblasť pôsobenia
Občianske združenie	Dobový spolok Hereditas patrum	Jana Vendelínová, D. Jurkoviča 2407, 955 03 Topoľčany	História
	ÁNO UMENIU	Moyzesova 1737/22, 955 01 Topoľčany	Iné umelecké, kultúrne
	KETHER	Bernolákova 2037/11, 955 01 Topoľčany	Iné umelecké, kultúrne
	Klub Modrý Horizont Topoľčany	Jilemnického 700, 955 01 Topoľčany	História
	Klub vojenskej techniky Topoľčany	Stummerova 385/16, 955 01 Topoľčany	História
	Občianske združenie - Chránový zbor kostola Nanebovzatia Panny Márie v Topoľčanoch	Tribečské OS, Stummerova 386/16, 955 01 Topoľčany	Spev, tanec, hudba
	Občianske združenie Nástupište 1-12	Bernolákova 2112, 955 01 Topoľčany	Iné združenia (kultúra, umenie)
	Občianske združenie THJ-TOPOĽČIANSKA HUDOBNÁ JESEŇ-JAR	Tribečské osvet. St., Stummerova 385/16, 955 01 Topoľčany	Spev, tanec, hudba
	SLOVAKIA ART	Krušovská 19, 955 01 Topoľčany	Výtvarníci
	Spolok SUTO - Spevokol učiteľov Topoľčianskeho okresu	Tribečské osvet.st., Stummerova 385/16, 955 01 Topoľčany	Spev, tanec, hudba
	Tanečný klub NOVUM	Nám. Ľ. Štúra 2357, 955 01 Topoľčany	Spev, tanec, hudba

Zdroj: [35] Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky



Príloha č. 3: Záujmové združenia mesta Topoľčany pôsobiace v oblasti športu v roku 2013

Typ združenia	Názov združenia	Adresa	Oblasť pôsobenia
Občianske združenia	Aikido Dojo Topoľčany	Marek Koran, Inovecká 1559/37, 955 01 Topoľčany	Ázijské a bojové športy
	Airsoftový športový klub Topoľčany	Továrnická 454/34, 955 01 Topoľčany	Kluby (airsoft)
	Asociácia Florbalových klubov Slovenska	Pribinova 14, 955 01 Topoľčany	Celoslovenské športové
	Auto-Moto KLUB Topoľčany	Palárikova 984/3, 955 01 Topoľčany	Camping, caravan, motorizmus
	Automotoklub Tribeč	Továrnická 5, 955 01 Topoľčany	Camping, caravan, motorizmus
	Baseballový klub Topoľčany	Topoľčany, 955 01 Topoľčany	Kluby (baseball)
	Biliardový klub Juh Topoľčany	Bernolákova 20, 955 01 Topoľčany	Kluby (biliard)
	BK Domov Topoľčany	Lipová 2531/33, 955 01 Topoľčany	Kluby (basketbal)
	Body-Line Boxing Topoľčany	Kalinčiaková 1, 955 01 Topoľčany	Kluby (box)
	Box club Topoľčany	Skýcovská 1683/1, 955 01 Topoľčany	Kluby (box)
	Bridžový klub Topoľčany	Bernolákova 1504, 955 01 Topoľčany	Iné športové, záľuby
	CK MTB Topoľčany	Janka Matušku 2139/1, 955 01 Topoľčany	Kluby (cyklistika)
	Cyklo-turistický klub Topoľčany	Janka Alexyho 2677/C, 955 01 Topoľčany	Kluby (cyklistika)
	Cykloklub Topoľčany	Družby 2313, 955 01 Topoľčany	Kluby (cyklistika)
	Extreme bike	Alexander Adamkovič, ČSA 1457, 955 01 Topoľčany	Kluby (cyklistika)
	Fighting gym Topoľčany	Podjavorinskej 1942/6, 955 01 Topoľčany	Ázijské a bojové športy
	Futbalový klub ÚMF Topoľčany	Palárikova 2786, 955 01 Topoľčany	Kluby (futbal)
	Girls Football Club Topoľčany	Záhradnícka 1675/15, 955 01 Topoľčany	Kluby (futbal)
	Hádzanársky klub Topoľčany	Bernolákova 26, 955 01 Topoľčany	Kluby (hádzaná)
	HBK MEDVEDE	Mojmírova 1762/61, 955 01 Topoľčany	Kluby (hokejbal)
	Hokejbalový ŠK IBV Topoľčany	Malinová 23, 955 01 Topoľčany	Kluby (hokejbal)
	Hokejový klub HC TOPOĽČANY	Puškinova 1, 955 01 Topoľčany	Kluby (hokej)
	Jednota Sokol Topoľčany	Kalinčiaková 1977/24, 955 01 Topoľčany	Iné telovýchovné
	Karate klub Budokan Topoľčany	J. Matušku 2148/8, 955 01 Topoľčany	Ázijské a bojové športy
	Karate klub Orol	Cirkevná ZŠ, L. Fullu, Topoľčany, 955 01 Topoľčany	Ázijské a bojové športy
	Karate klub Topoľčany	Stredánská 1790, 955 01 Topoľčany	Ázijské a bojové športy
	Karting Team Topoľčany	Palárikova 984, 955 01 Topoľčany	Camping, caravan, motorizmus
	Klub Slovenského zväzu viacboja pri ZŠ Topoľčany Gagarinova ul.	ZŠ Gagarinova, Topoľčany, 955 01 Topoľčany	Kluby (viacboj)
	Klub slovenských turistov Žochár Topoľčany	Ing. Peter Dragúň, M. A. Bazovského 2360, 955 01 Topoľčany	Turistické
	KST okresu Topoľčany	Topoľčany, 955 01 Topoľčany	Regionálne športové (turistika)
	Mestský futbalový klub Topvar Topoľčany	Dr. Adámiho 1238, 955 01 Topoľčany	Kluby (futbal)
	MFK Topvar Topoľčany 1912	Dr. P. Adámiho 1238, 955 01 Topoľčany	Kluby (futbal)
	Oblasťný futbalový zväz Topoľčany	Obchodná 9, 955 01 Topoľčany	Oblasťné športové (futbal)
	Okresné združenie telesnej kultúry v Topoľčanoch	Malinovského 42, 955 01 Topoľčany	Regionálne športové
	PIRANA Sport Club	Továrnická 1, 955 01 Topoľčany	ŠK (vodné pólo)
	Plavecký klub STARS Topoľčany	Továrnická 1, 955 01 Topoľčany	Kluby (vodné pólo)
	Sídlišťná telovýchovná jednota Východ Topoľčany	Pionierska 19, 955 01 Topoľčany	TJ
	ŠK KINGS v hokejbale Clementisova Topoľčany	Clementisova 1997, 955 01 Topoľčany	Kluby (hokejbal)
	ŠK Slovan Topoľčany - hokejbal	Puškinova 1493/A, 95501 Topoľčany	Kluby (hokejbal)
	ŠK Vidiek Topoľčany	M.Benku 2341/9, 95501 Topoľčany	ŠK
	ŠKP Topoľčany	OV PZ SR, Topoľčany, 95501 Topoľčany	ŠK (hádzaná)
	Slovenský automotoklub klub Autocenter	Skýcovská 1683/C, 955 01 Topoľčany	Camping, caravan, motorizmus
	Slovenský camping a caravanning club Mototurist Topoľčany	Bernolákova 2112, 955 01 Topoľčany	Camping, caravan, motorizmus
	Slovenský lyžiarsky klub Topoľčany	Skýcovská 1683, 955 01 Topoľčany	Kluby (lyžovanie)
	Slovenský zväz viacbojov všestrannosti	Obchodná 8, 955 01 Topoľčany	Celoslovenské športové
	Športová gymnastika Topoľčany	A.Hlinku 4255/56, 955 01 Topoľčany	Kluby (gymnastika)
	Športový klub COOPEX VTJ Topoľčany	Továrnická 1, 955 01 Topoľčany	ŠK
	Športový klub Rebels 91 Topoľčany	Pribinova 14, 95501 Topoľčany	ŠK (hokejbal, florbal)
	Športový klub stolného tenisu Malé Bedzany	Záhumníe 82/2, Topoľčany, 955 01 Topoľčany	Kluby (stolný tenis)
	Športový klub stolného tenisu Topoľčany	Kalinčiaková 2733/1, 95501 Topoľčany	Kluby (stolný tenis)
	Stolnotenisev klub TOPVAR Topoľčany	Kalinčiaková 2733/1, 955 01 Topoľčany	Kluby (stolný tenis)
	Strelecký športový klub ARES	Dopravná 5, 955 01 Topoľčany	Kluby (strelba)
	Strelecký športový klub D-FENS	Továrnická 454/34, 955 01 Topoľčany	Kluby (strelba)
	Telovýchovná jednota Slovan Veľké Bedzany	Topoľčany, Veľké Bedzany, 955 01 Topoľčany	TJ
	Tennis Club Topoľčany	Javorová 4640/1, 955 01 Topoľčany	Kluby (tenis)
	TJ M-šport Topoľčany	M.A.Bazovského 2360, 955 01 Topoľčany	TJ
	TJ Mladosť DDM Topoľčany	DDM, Kuzmányho 1, 955 01 Topoľčany	TJ
	TJ Odeva Topoľčany	Topoľčany, 955 01 Topoľčany	TJ
	TJ Slávia Gymnázium Topoľčany	Wolkrova 1840, 955 01 Topoľčany	TJ
	TJ Slávia SPOŠ Topoľčany	B. Němcovej 1906, 955 01 Topoľčany	TJ



Príloha č. 3: Záujmové združenia mesta Topolčany pôsobiace v oblasti športu v roku 2013
(pokračovanie)

	TJ Slovan Topolčany	Puškinova 1, 955 01 Topolčany	TJ
	TJ TŠK Slováčok Topolčany	Agátová 62, 955 01 Topolčany	TJ
	TK VOLKL	Tovarnícka 2412/29, 955 01 Topolčany	Kluby (tenis)
	Topolčany Kings - Klub amerického futbalu	Stredánská 1530/4, 955 01 Topolčany	Kluby (americký futbal)
	Topolčianska hokejbalová únia	Malinová 23, 955 01 Topolčany	Regionálne športové (hokejbal)
	Topolčiansky strelecký klub	Tovarnícka 470/50, 955 01 Topolčany	Kluby (strelba)
	TOPOĽČIAŇSKÝ TELOVÝCHOVNÝ SPOLOK	Obchodná , 955 01 Topolčany	TJ
	Triatlon a duatlon club Topolčany	Tovarnícka 1616, 95501 Topolčany	Kluby
	Veteran Handball Team Topolčany	Cukrovarnícka 4600/1A, 955 01 Topolčany	Kluby (hádzaná)
	Žochár Moto Team	Stredánská 2013, 955 01 Topolčany	Camping, caravan, motorizmus

Zdroj: [35] Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky



Príloha č. 4: Záujmové združenia mesta Topolčany pôsobiace v ostatných oblastiach hospodárstva v roku 2013

Typ združenia	Názov združenia	Adresa združenia	Oblasť pôsobenia
Občianske združenie	Milénium detí	MŠ Janka Kráľa 1, 955 01 Topolčany	Rozvoj obce, regiónu, CR
	Agentúra pre rozvoj kožiarskeho a obuvníckeho priemyslu	Gorkého 2019, 955 01 Topolčany	Iné povolanie
	AKTIV PRO	Ul. Mieru 22, 955 01 Topolčany	Iné združenia
	Alfa združenie mladých	Pribinova 14, 955 01 Topolčany	Iné mládežnícke, ŠK
	Asociácia pracovníkov kúpalísk a bazénov Sluvenska „AKUBAS“	Nám. L. Štúra 2357, 955 01 Topolčany	Iné povolanie
	Bonae vitae	Krušovská 1645/18, 955 01 Topolčany	Rozvoj obce, regiónu, CR, vzdelávanie
	Centrum na ochranu práv	Šafárikova 4625/15A, 955 01 Topolčany	Iné združenia
	Centrum na ochranu práv spotrebiteľov	Šafárikova 4625/15A, 955 01 Topolčany	Iné združenia, spotrebiteľské
	Chatárske združenie „ALIGÁTOR“	M. Benku 2462/18, 955 01 Topolčany	Životné prostredie, byty, garáže, chaty
	EPA (Euro Project Agency)	Čsl. Armády 18, 955 01 Topolčany	Rozvoj obce, regiónu, CR
	Európske vzdelávacie a informačné centrum	Šafárikova 4625/15A, 955 01 Topolčany	Iné združenia
	Európske združenie slovenskej mládeže	L'aliová 2172/8, 955 01 Topolčany	Iné mládežnícke
	GASTRO	T. Vansovej 2, 955 01 Topolčany	Učiteľské, školské, predškolské
	Grémium majiteľov lekární	Bernolákova 2476, 955 01 Topolčany	Podnikateľské
	HUMANIA	J. Matušku 2789/29, 955 01 Topolčany	Ľudské práva, iné, vzdelávacie, iné združenia
	Informačné a vzdelávacie centrum	J. Matušku 2139/3, 955 01 Topolčany	Vzdelávacie
	Informačné centrum mladých Topolčany	ČSA 18, 955 01 Topolčany	Iné mládežnícke
	Klub priateľov Európy	Palárikova 4082/10, 955 01 Topolčany	Priateľstvo so zahraničím, rozvoj obce, regiónu, CR
	KYNOLOGICKÝ KLUB TOPOĽČANY	Dopravná 1, 955 01 Topolčany	Kynologické
	L'-klub	Pribinova 14, 955 01 Topolčany	Fil., pol., obč., povedomie a rozvoj osobnosti
	MATEJ	Mária Oravcová, Budovateľská 1924/41, 955 01 Topolčany	Iné združenia
	Materské centrum Dúha	Gagarinova 2636/15, 955 01 Topolčany	Materské centrá
	Občianske združenie NÁDEJ TOPOĽČANY	Nám. M. R. Štefánika 65, 955 01 Topolčany	Rozvoj obce, regiónu, CR
	POMOC OBČANOM V NÚDZI	Martina Benku 2423/A, 955 01 Topolčany	Letectvo, parašutizmus
	PRO-eGO	Šafárikova 2817/3, 955 01 Topolčany	Iné mládežnícke, EÚ
	Rada detských a mládežníckych organizácií okresu Topolčany	ČSA 46, 955 01 Topolčany	Iné mládežnícke
	Rada mládeže Nitrianskeho kraja	ČSA 18, 955 01 Topolčany	Iné mládežnícke
	Rádioklub OM3KFO Topolčany	Tovarnícka 2104/19, 955 01 Topolčany	Rádioamatéri
	Regionálne združenie inteligencie Ponitria	M. Benku 2423/C, 955 01 Topolčany	Iné združenia
	Robotnícky spolok Topolčany	Šafárikova ul., Topolčany, 955 01 Topolčany	Robotnícke spolky, zamestnan.
	Rodičovské spoločenstvo pri Základnej škole sv. Don Bosca v Topolčanoch	ZŠ, L.Fullu 2805/6, 955 03 Topolčany	ZRPŠ
	Rodičovské združenie pri Strednej odbornej škole techniky a služieb v Topolčanoch na Tovarníckej ul. 1609, PSČ 955 01	Tovarnícka 1609, 955 01 Topolčany	ZRPŠ
	Rodičovské združenie pri Zdrúženej strednej škole drevárskej a nábytkárskej Topolčany	Pílska 7, 955 01 Topolčany	ZRPŠ
	Slovenská evanjelická jednota žien Topolčany	Martina Rázusa 4093, 955 01 Topolčany	Ženské, cirkevné, náboženské
	Slovenská spoločnosť priateľov Francúzska a frankofónneho sveta Topolčany	Pribinova 14, 955 01 Topolčany	Priateľstvo so zahraničím
	Spoločnosť vlastníkov akcií Hydro a.s. Topolčany	Stummerova 92, 955 01 Topolčany	DIK, CP, akcionári
	ŠŤASTNÝ ÚSMEV	J.Matušku 2250/16, 955 01 Topolčany	Iné
	TEMPUS FUGIT	PhDr. Pavol Polanský, Tríbečská 1540/3, 955 01 Topolčany,	Iné združenia
	TOP - Topolčianski ochrancovia prírody	Bernolákova 2046/3, 955 01 Topolčany	Životné prostredie
	Topolčianske aktivity mladých	L.Fullu 2699/4, 955 03 Topolčany	Iné mládežnícke
	Topolčiansky Amí klub	P.O.Box 51, 955 01 Topolčany	Iné mládežnícke
	TORA TOPOĽČANY	Povstania 1633/36, 955 01 Topolčany	Iné mládežnícke
	UL klub Topolčany	Stredanská 2617/G, 955 01 Topolčany	Letectvo, parašutizmus
	Záhradkárská osada "Priateľstvo"	Ul.družby 1308, 955 01 Topolčan	Záhradkárske
	ZDRAVÝ ROZUM PRIATEĽOM	Slovenských partizánov 1892/12, 955 01 Topolčany	Iné
	Združenie cestovného ruchu - Klaster Topolčany	Nám. M. R. Štefánika 1/1, 955 01 Topolčany	Rozvoj obce, regiónu, CR
	Združenie občanov okresu Topolčany	Inovecká 3, 955 02 Topolčany	Rozvoj zdravotníctva, rozvoj



Príloha č. 4: Záujmové združenia mesta Topolčany pôsobiace v ostatných oblastiach hospodárstva v roku 2013 (pokračovanie)

			obce, regiónu, CR, ľudské práva
	Združenie pomoci deťom a mládeži SR	Alexyho 2677, 955 01 Topolčany	Iné mládežnícke, ľudské práva
	ZDRUŽENIE RODIČOV A PRIATEĽOV PRI DSS TOPOĽČANY	M. Závodného 2678/1, 955 01 Topolčany	ZRPŠ, sociálne, opatrovateľské
	Združenie SEDEM	Šafárikova 4625/15A, 955 01 Topolčany	Iné združenia
	Združenie Topolčany	Šafárikova 4625/15A, 955 01 Topolčany	Iné združenia
	Združenie vlastníkov poľovných pozemkov obci Veľké a Malé Bedzany	Veľké Bedzany 196, 955 01 Topolčany	Poľovné pozemky
Nadácie	Zväz mladých	Čs. armády 46, 955 01 Topolčany	Iné mládežnícke
	Vzdelávacia nadácia Ľudovíta Štúra	Bernolákova 2323/28, 95501 Topolčany	Vzdelávanie
Odborové organizácie a zamestnávateľské organizácie	Odborový zväz polície v Topolčanoch	OR PZ, Nám. L. Štúra 1738/1, 955 39 Topolčany	Odborárske združenia
	Rada ZOOZ P školstva a vedy na Slovensku v Topolčanoch	Nám. L. Štúra, 955 01 Topolčany , 95501 Topolčan	Odborárske združenia
	Základná odborová organizácia pri Mestských službách Topolčany, s.r.o.	Nám. M. R. Štefánika 1/1, 955 01 Topolčany	Odborárske združenia
	ZO OZ PŠaV na Slovensku Gymnázium Topolčany	Gymnázium, 17. novembra 1180, 955 01 Topolčany	Odborárske združenia
	Zväz nábytkárskeho priemyslu SR	Pílska 7, 955 01 Topolčany	Zamestnávateľské združenia
Záujmové združenia právnických osôb	EKO-MONT-STAV	Krušovská 2093, 955 49 Topolčany	Zabezpečovanie stavieb
	KLASTER TOPOĽČANY	Nám. M.R. Štefánika 1/1, 955 01 Topolčany	Rozvoj obce, regiónu, CR
	Regionálna rozvojová agentúra Topolčany	Československej armády 18, 955 01 Topolčany	Rozvoj obce, regiónu, CR
	Regionálna rozvojová agentúra Topolčiansko	Tovarnícka 2104/19, 955 01 Topolčany	Rozvoj obce, regiónu, CR
	TOP - KONTRAKT	Krušovská 2039, 955 49 Topolčany	Zabezpečovanie stavieb
	Zväz výrobcov nábytku v SR	Ul. Škultétyho 1597, 955 01 Topolčany	Rozvoj podnikania

Zdroj: [44] Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky



Príloha č. 5: Prehľad kultúrnych podujatí v meste Topoľčany v rokoch 2007 a 2013

Spoločenské podujatie	Mesiac (r. 2007)	Spoločenské podujatie	Mesiac (r. 2013)
Stretnutie osamelých	Január	Stretnutie osamelých	Január
Divadlo profesionálne		Mestský reprezentačný ples	
Stretnutie osamelých		Poľovnícky ples /OV PZ/	
Pochovávanie basy - dôchodcovia	Február	Ples Francúzska - slovenskej spoločnosti	Január
Profesionálna kultúra podľa ponuky		Ples Slovenského červeného kríža	
Stretnutie osamelých		Rybársky ples	
Zábavný program		Ples KDH	Február
Koncert THJ	Marec	Divadelné predstavenie s názvom Lordi	
Profilový program Novum		Stretnutie osamelých	
Výchovné koncerty 2x		Ples I. mechanizovanej brigády	Február
Medzinárodný deň žien - program		Spoločenská zábava pre osamelých	
Stretnutie osamelých		Poľovnícky ples /OZ Bebrava/	
TOP Talent súťaž ZUČ		Ples SMER-SD	Február
Topdancing celoslovenská súťaž	Apríl	Fašiangový ples	
Výchovné koncerty 2x		Ples gurmánov	
Stavanie mája Topoľčany		Valentínsky ples	Marec
Stavanie mája Veľké Bedzany		Fašiangové slávnosti	
Stretnutie osamelých		Novoročný koncert ZUŠ v Galérii mesta Topoľčany	
Divadlo pre školy	Máj	Divadelné predstavenie Radošinského naivného divadla s názvom Polooblačno	Marec
Profesionálna kultúra		Divadelné predstavenie pre deti s názvom Hviezdy v prachu	
Challenge DAY		Stretnutie osamelých	
Deň Matiek - Zdravie pohybu krásy		Medzinárodný deň žien Topoľčany	Marec
Hody Veľké Bedzany		Medzinárodná deň žien Veľké Bedzany	
Stretnutie osamelých		Medzinárodný deň žien Malé Bedzany	
Otvorenie letného kúpaliska		Veľká noc v ľudových tradíciách	Apríl
Akcia školy		Divadelné predstavenie pre deti s názvom Cesta slovenskou históriou	
Topoľčiansky Deň detí	Jún	Stretnutie osamelých	
Petro-Pavlovský jarmok		21. ročník celoslovenskej súťaže v modernom tanci Top Dancing	Apríl
Topoľčianske hudobné leto 1x		TOP TALENT 2013	
Bábkové divadlo		Sadenie mája	
Seminár - spevácke zbory		Vyhodnotenie najúspešnejších športovcov mesta Topoľčany za rok 2012	Máj
Stretnutie osamelých		Veľkonočná kvapka krvi 2013	
Cyril a Metod	Júl	Divadelné predstavenie s názvom Podfuk	
Vatra zvrchovanosti		Stretnutie osamelých	Máj
Topoľčianske hudobné leto 5x koncert		Hodové slávnosti IBV spojené s Dnom matiek	
Stretnutie osamelých		Kajzerparády	
Topoľčianske hudobné leto 5x	August	Hodové slávnosti- mestská časť Veľké Bedzany	Jún
Topoľčianske hody		Divadelné predstavenie pre deti s názvom Dillong	
Prehliadka malých dychových orchestrov		Stretnutie osamelých	
Stretnutie osamelých		Otvorenie letnej sezóny na LK Topoľčany	Júl
Výročia oslavy - Deň ústavy		Topoľčiansky deň detí	
Hody Malé Bedzany	September	Petro - Pavlovský jarmok	
Miss okresu Topoľčany		Stretnutie osamelých	August
Polmaratón		Kultúrne hudobné leto	
Profesionálna kultúra		Stretnutie osamelých	
Výchovné koncerty 2x		Kultúrne hudobné leto	September
Stretnutie osamelých		Topoľčianske hody, 840. výročie prvej písomnej zmienky o meste Topoľčany	
Veľký topoľčiansky jarmok		Dni regiónu Topoľčany	
Koncert THJ	Október	Trojstretnutie partnerských miest Topoľčany - Hlohovec - Levice	Október
Výchovné koncerty 2x		Stretnutie osamelých	
Profesionálna kultúra		Topoľčiansky deň zdravia	
Mesiac úcty k starším		Hodové slávnosti Malé Bedzany	November
Mesiac úcty k starším - Veľké Bedzany		Topoľčianska kvapka krvi	
Mesiac úcty k starším - Malé Bedzany		Divadelné predstavenie pre deti s názvom Dillong	
Topoľčiansky deň kultúry		Stretnutie osamelých	Október
Stretnutie osamelých		Bratislava Boys Choir (THJ)	
Profesionálna kultúra	November	Od opery k operete (THJ)	
Akcia školy		Jazzový večer (THJ)	November
Prehliadka speváckych zborov		Violoncelli da Camera (THJ)	
Stretnutie osamelých		Topoľčiansky jarmok	
Pá-pá playback show		Mesiac úcty k starším	November
Mestský Mikuláš	December	Odvzdávanie ocenení pri príležitosti 70. Výročia založenia Základnej umeleckej školy L. Mokrého v Topoľčanoch	
Amatérske divadlo		Divadelné predstavenie pre deti s názvom Peter Black v anglickom jazyku	
Silvester na námestí		Divadelné predstavenie s názvom Na koho to slovo padne	November
Silvester pre seniorov v DK		Stretnutie osamelých	
Okresná prehliadka tanečných skupín		TOP Vedam	
		Ivan Palovič a Jordana palovičová (THJ)	November
		Praga Camerata (THJ)	
		Barbora Kolářová a Karol Kompas (THJ)	
		Štátny komorný orchester Žilina a Spevácky zbor Slovenskej filharmónie(THJ)	



Príloha č. 5: Prehľad kultúrnych podujatí v meste Topolčany v rokoch 2007 a 2013 (pokračovanie)

	Divadelné predstavenie pre deti s názvom Prvá láska	December
	Divadelné predstavenie pre deti s názvom Peter Black v anglickom jazyku	
	Zdobenie adventného venca	
	„Mestská polícia očami detí“	
	Sviečkový pochod proti HIV/AIDS	
	Divadelné predstavenie Kto zhasol svetlo	
	Stretnutie osamelých	
	Koncert Súkromného konzervatória D. Kardoša	
	Vianočný detský tanečný festival	
	Snečná sústava z blízka	
	Dračie srdce	
	Vianočný betlehem	
	Vianoce s modelovou železničkou	
	Skladanie modelov vláčikov	
	Vianočný hosť	
	Chvilé lásky a pokoja...	
	Zahájenie Vianočných trhov	
	Vianočné fotenie detí	
	Vítanie sv. Mikuláša	
	Mikulášsky karneval na ľade	
	Kto zhasol svetlo?	
	Ako to bolo s Mikulášom?	
	Sneženka	
	Vianoce s gitarou	
	Vianočný futbalový turnaj o pohár primátora mesta Topolčany	
	Divadelné predstavenie pre deti s názvom Ezop	
	Ukážka domácej zabijačky	
	Primátorský punč	
	Daruj radosť kamošovi	
	Vianočný Coca-cola kamión	
	Vianoce v ľudových tradíciách	
	Vianočný koncert spevokolu učiteľov Topolčianskeho okresu	
	Seniorské Vianoce	
	Koledovanie na námestí	
	Vianočný benefičný turnaj v stolnom tenise bezpečnostných zložiek o pohár primátora mesta Topolčany	
	Vianočný študentský ples	
	Vianočný fanfárový koncert	
	Veľký silvestrovský ohňostroj	
	Silvestrovský program	
	Novoročný detský filmový festival v 2D	

THJ - Topolčianska hudobná jeseň

[24] Interné informácie MsÚ Topolčany, 2013; [8] Gerháťová, 2006

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013

Strategická priorita 1 Podnikateľské prostredie zamerané na rast konkurencieschopnosti a služieb			
Priorita 1 Vytváranie podmienok pre rozvoj podnikania			
Opatrenie	Indikátory vstupu	Aktivity	Indikátory výstupu
Opatrenie 1.1 Riešenie dopravnej dostupnosti	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - pozemky, na ktorých budú cesty vybudované - materiál - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - dokončenie obchvatu mesta na ceste I/64 - vybudovanie rýchlostnej komunikácie Nitra - Prievidza - preložka cesty II/499 – od napojenia na južný obchvat a cestou na Nemčice 	<p>Počet km vybudovaných ciest: rok 2008 - cesta I/64 - 1,3 km rok 2009 - cesta I/64 - 1,6 km rok 2010 - cesta I/64 – 2,05 km rok 2011 - cesta I/64 – 3,15 km; v tomto roku bola cesta spustená do prevádzky v celkovej dĺžke 8,1 km; ukončené posudzovanie vplyvov stavby „Rýchlostná cesta R8“ na životné prostredie</p>
Opatrenie 1.2 Podpora rozvoja infraštruktúry a služieb pre podnikateľov	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - pozemky, na ktorých budú priemyselné parky a zóny vybudované vrátane úpravy ich okolia - know – how - materiál - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - budovanie a rozvoj priemyselných parkov - budovanie a rozvoj priemyselných zón - podpora budovania clustrov a sietí - účasť na veľtrhoch a výstavách v SR a v zahraničí (konferenciách, obchodných misiách) 	<p>Počet vybudovaných priemyselných parkov: rok 2007 – vypracovaná urbanistická štúdia pre priemyselný park</p> <p>Počet vybudovaných priemyselných zón: rok - vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby „Priemyselná zóna, Práznovská cesta Topoľčany I. etapa“ rok 2010 – výkup pozemkov pre prístupovú cestu v priemyselnej zóne rok 2011 - územné rozhodnutie pre prístupovú cestu a inžinierske siete v priemyselnej zóne rok 2012 - v rámci I. etapy priemyselnej zóny „Práznovská cesta“ bol v 10/2012 daný do prevádzky závod Brückner rok 2013 - II. etapa budovania priemyselnej zóny (vybudovanie prípojky plynu)</p> <p>Počet vytvorených klastrov a sietí: Rok 2010 - predložený projekt Klaster Topoľčany rok 2012 - založený klaster cestovného ruchu s názvom Klaster Topoľčany</p> <p>Počet účastí na veľtrhoch a výstavách v SR a v zahraničí: rok 2007 - účasť na ITF Slovakia tour rok 2008 - účasť na ITF Slovakia tour a Holiday world 2008 Praha rok 2009 - účasť na ITF Slovakia tour rok 2010 - účasť na ITF Slovakia tour rok 2011 - účasť na ITF Slovakia tour rok 2012 - účasť na ITF Slovakia tour rok 2013 - účasť na ITF Slovakia tour</p>

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

<p>Opatrenie 1.3 Podpora inovácií a technologických transferov</p>	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - know – how - materiál - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - podpora projektov zameraných na tvorbu nových a aplikovaných technických noriem do praxe - podpora projektov spojených s ochranou patentov, dizajnu, ochranných známok, úžitkových vzorov na Slovensku a v zahraničí podporujúcich využívanie patentovaných riešení nových, resp. inovovaných výrobkov - podpora technických štúdií realizovateľnosti, ktoré slúžia na prípravu inovácií v priemysle a službách 	<p>Počet vypracovaných a zrealizovaných projektov: Mesto Topoľčany nerealizovalo žiadny projekt</p> <p>Počet vypracovaných technických štúdií realizovateľnosti: Mesto Topoľčany nerealizovalo žiadnu štúdiu</p>
<p>Opatrenie 1.4 Podporné systémy pre podnikateľov</p>	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - know – how - materiál - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - podpora podnikania prostredníctvom poskytovania dotácií v súlade s VZN č. 12 z roku 2005 - tvorba a rozvoj nepriamych finančných nástrojov na podporu začínajúcich a expandujúcich inovatívnych firiem (napr. záruky za úvery, mäkké pôžičky a pod.) - rozvoj rizikového kapitálu - budovanie inkubátorov pre začínajúcich podnikateľov a živnostníkov a pre inovatívne podnikanie - projekty zamerané na podporu prenosu inovatívnych nápadov do komerčne realizovateľných projektov, napr. prostredníctvom financovania a tvorby kvalitných podnikateľských zámerov a pod. - podpora poradenstva a vzdelávania pre podnikateľov, zameraná na zvyšovanie kvality služieb a výrobných procesov - podpora propagácie podnikateľov - podpora využitia IKT a elektronického obchodu v malých a stredných podnikoch 	<p>Počet podporených podnikateľov prostredníctvom dotácie v súlade s VZN: rok 2008 - podporený 1 subjekt rok 2009 - podporený 1 subjekt rok 2011 - VZN nebolo v platnosti rok 2012 - VZN nebolo v platnosti rok 2013 - VZN nebolo v platnosti</p> <p>Počet vybudovaných inkubátorov: Mesto Topoľčany nevybudovalo žiadny inkubátor</p> <p>Počet projektov zameraných na podporu inovačných nápadov do komerčne realizovateľných nápadov: rok 2012 - 1 projekt – Klaster Topoľčany</p> <p>Počet zrealizovaných vzdelávacích aktivít pre podnikateľov: Mesto Topoľčany nerealizovalo vzdelávacie kurzy pre podnikateľov</p> <p>Počet poskytnutých poradenstiev: Mesto Topoľčany neposkytovalo žiadne poradenstvá pre podnikateľov</p> <p>Počet vytvorených propagačných materiálov: rok 2007 - podnikatelia mali možnosť propagácie na webe mesta rok 2008 - pribudla možnosť propagácie podnikateľov v radničných zvestiach rok 2009 - pribudla propagácia subjektov v Katalógu miest, ubytovacích zariadení a turistických zaujímavostí NSK</p>

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

			<p>rok 2010 – vyššie uvedené možnosti propagácie podnikateľských subjektov</p> <p>rok 2011 - vyššie uvedené možnosti propagácie podnikateľských subjektov</p> <p>rok 2012 – 2 nové druhy propagačných materiálov v rámci projektu Klaster Topoľčany (Cykloturistická mapa a Maľovaná mapa)</p> <p>rok 2013 - 3 nové propagačné materiály v rámci projektu Klaster Topoľčany (DvD o regióne Topoľčany, DvD o členoch klastra a web stránka)</p>
Priorita 2 Podpora rozvoja cestovného ruchu			
Opatrenie	Indikátory vstupu	Aktivity	Indikátory výstupu
Opatrenie 2.2 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - pozemky, na ktorých budú cyklotrasy, chodníky vybudované vrátane úpravy ich okolia - objekty, ktoré budú zrenovované - pozemky, na ktorých budú nainštalované informačné tabule - know – how - materiál - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - vypracovanie koncepcie rozvoja cestovného ruchu - podpora výstavby, obnovy a značenia cyklotrás, turistických chodníkov, náučných chodníkov a pod. - podpora rozvoja atrakcií - podpora rozvoja partnerskej spolupráce - skvalitnenie informačných a prezentačných služieb – výroba a inštalácia informačných tabúl, propagačných materiálov, máp a pod. - rozvoj informačných služieb cestovného ruchu 	<p>Vypracovaná koncepcia rozvoja cestovného ruchu:</p> <p>rok 2007 - pripomienkovanie koncepcie NSK</p> <p>rok 2011 - spracovaná Stratégia rozvoja cestovného ruchu v okrese Topoľčany</p> <p>rok 2012 - schválená Stratégia rozvoja cestovného ruchu v okrese Topoľčany</p> <p>Počet km vybudovaných cyklotrás, turistických a náučných chodníkov:</p> <p>rok 2007 - vybudovanie chodníkov v Mestskom parku určených pre inline korčuľovanie</p> <p>Počet obnovených objektov:</p> <p>rok 2012 - prípravná fáza rekonštrukcie Domu politických strán</p> <p>rok 2013 - rekonštrukcia suterénu budovy radnice (koncertná sála); pamiatkový výskum Domu politických strán</p> <p>Počet projektov spolupráce:</p> <p>rok 2012 - Klaster Topoľčany; EUROCAMP (2 projekty)</p> <p>rok 2013 - Klaster Topoľčany; EUROCAMP; 840. Výročie prvej písomnej zmienky Mesta Topoľčany</p> <p>Počet vyrobených a nainštalovaných informačných tabúl:</p> <p>rok 2007 - 20 ks informačných tabúl</p> <p>rok 2012 - 5 plagátovacích tabúl nainštalovaných v rámci projektu Regenerácia centra mesta s oznamami mesta a jeho organizácií</p> <p>rok 2013</p>



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

			<p>Počet vydaných propagačných materiálov, máp a pod.: rok 2007 - propagačné leporelo 15 000 ks, pohľadnice 10 000 ks, perá 4 000 ks, kľúčenky 1725 ks rok 2008 - propagácia v katalógoch Informa, Cestovný lexikón a Cestovný informátor rok 2009 - propagácia v katalógoch Cestovný lexikón a Cestovný informátor rok 2010 - propagácia v katalógu Cestovný lexikón rok 2011 - Radničné zvesti (5x po 10 500 ks); kalendár stolový (250 ks); kalendár malý (1 500 ks); pohľadnice (5 x po 1 000 ks); mapy sinex (1 000 ks); leporelo (3 000 ks); propagácia v cestovnom lexikóne Slovenskej republiky; Propagácia v časopise relax rok 2012 - 2 druhy máp v rámci projektu Klastor Topoľčany v náklade 11 000 ks; Radničné zvesti (8x po 10 500 ks); kalendár stolový (250 ks); kalendár malý (1 500 ks); pohľadnice (5x po 1 000 ks); mapy sinex (1 000 ks); tematická skladačka (3 000 ks) rok 2013 - DvD o regióne Topoľčany (4 000 ks); internetový portál www.klastertopolcany.sk; DvD o členoch Klastra (1 200 ks); Radničné zvesti (5x po 10 500 ks); kalendár stolový (250 ks); kalendár malý (1 500 ks); pohľadnice (5x po 1 000 ks); mapy sinex (1 000 ks); tematická skladačka (3 000 ks)</p> <p>Množstvo a kvalita poskytovaných služieb: rok 2012 - 1 Turisticko-informačná kancelária v Galérii mesta Topoľčany rok 2013 - Služby turisticko-informačná kancelária v Galérii mesta Topoľčany; internetový portál zameraný na propagáciu cestovného ruchu okresu Topoľčany (www.klastertopolcany.sk)</p>
Strategická priorita 2 Zvýšenie efektívnosti verejných služieb a kvality životného prostredia			
Priorita 1 Infraštruktúra verejných služieb			
Opatrenie	Indikátory vstupu	Aktivity	Indikátory výstupu
Opatrenie 1.1 Zlepšenie a rozvoj infraštruktúry verejných služieb	<ul style="list-style-type: none">- objem finančných prostriedkov- pozemky, na ktorých budú chodníky, mosty a parkoviská vybudované vrátane úpravy ich okolia- komunikácie	<ul style="list-style-type: none">- rekonštrukcia miestnych komunikácií IV. triedy- dobudovanie technickej infraštruktúry a realizácia komplexných projektov na regeneráciu mesta, jeho častí a zón- výstavba a rekonštrukcia chodníkov	<p>Počet km zrekonštruovaných miestnych komunikácií: rok 2007 - 5 092 metrov rok 2008 - 150 metrov rok 2009 - 2 115 metrov rok 2010 - 996 metrov rok 2011 - 838 metrov rok 2012 - 480 metrov rok 2013 - 2 231,4 metrov</p>



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

	<ul style="list-style-type: none"> - pozemky, na ktorých budú vybudované byty - know – how - materiál - práca 	<p>a mostov</p> <ul style="list-style-type: none"> - úprava priestorových areálov s multifunkčným využitím - budovanie parkovísk - príprava štúdií územia, štúdií zhodnotenia územia - príprava projektov miestnych rozvojových aktivít - príprava projektov regenerácie a revitalizácie mesta, jeho častí a zón - zavádzanie IT systémov - budovanie kamerových systémov s cieľom zvýšenia bezpečnosti občanov 	<p>Počet zrealizovaných projektov zameraných na regeneráciu mesta: rok 2009 - podaný projekt Regenerácia centra mesta Topoľčany rok 2011 - realizácia projektu Regenerácia centra mesta Topoľčany rok 2012 - 3 projekty: ukončený projekt s názvom Regenerácia centra mesta Topoľčany; rekonštrukcia prečerpávacej stanice; projektová dokumentácia rekonštrukcie nebytových priestorov Radnice 5 400 € rok 2013 - prvá fáza rekonštrukcie budovy na ul. Škultétyho 1597; prvá fáza rekonštrukcie tržnice; rekonštrukcia prístreškov mestskej autobusovej dopravy; rekonštrukcia nebytových priestorov Radnice - koncertná sála</p> <p>Počet km vybudovaných a zrekonštruovaných chodníkov a mostov: Chodníky: rok 2007 - 2 200 metrov rok 2008 - 255 metrov rok 2009 - 63 metrov rok 2010 - 1206 metrov rok 2011 - 250 metrov rok 2012 - 2 700 metrov rok 2013 - 31,6 metrov</p> <p>Počet vybudovaných parkovacích miest: rok 2007 - 84 parkovacích miest rok 2008 - 52 parkovacích miest rok 2009 - 73 parkovacích miest rok 2010 - 107 parkovacích miest rok 2011 - 31 parkovacích miest rok 2012 - 71 parkovacích miest rok 2013 - 0 parkovacích miest</p> <p>Vypracovaná štúdia zhodnotenia územia: rok 2012 - 1 štúdia: Schválenie dodatku ÚPN</p> <p>Počet zavedených nových systémov IT: rok 2011 - obnova softwaru IT rok 2012 - obnova softwaru IT</p>
--	---	--	--

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

			<p>rok 2013 - obnova softwaru IT; Spracovaný projekt Elektronizácia služieb mesta Topoľčany (prebieha hodnotenie)</p> <p>Počet vybudovaných kamerových systémov: rok 2007 - rozšírenie kamerového systému v centrálnej mestskej zóne rok 2011 - 1 nový kamerový systém na námestí M. R. Štefánika, nový riadiaci pult pre MSP rok 2012 - 2 nové kamerové systémy- Margarétka, Cukrovar rok 2013 - rozšírenie kamerového systému na námestí M. R. Štefánika</p>
Opatrenie 1.2 Zvyšovanie energetickej efektívnosti na strane výroby a spotreby	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - know – how - materiál - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - kombinovaná výroba tepla - využívanie obnoviteľných energetických zdrojov, tzn. výstavba malých vodných elektrární, zariadení na energetické využitie biomasy, bioplynu, zariadení na výrobu biopalív, tepelných čerpadel, zariadení na využitie geotermálnej a veternej energie - rekonštrukcia a modernizácia tepelných zdrojov - rekonštrukcia existujúcich tepelných zariadení na rozvod tepla (napr. zlepšenie izolácie potrubných rozvodov, zavádzanie systémov na zamedzovanie úniku tepla apod.) - zvýšenie energetickej efektívnosti verejného osvetlenia s cieľom zníženia spotreby energie 	<p>Počet obnoviteľných energetických zdrojov: rok 2011 - vybudovaná kogeneračná jednotka</p> <p>Počet zrekonštruovaných a zmodernizovaných tepelných zdrojov: rok 2012 - schválená aktualizácia koncepcie tepelného hospodárstva v meste Topoľčany</p> <p>Počet km zrekonštruovaných existujúcich tepelných zariadení na rozvod tepla: Mesto Topoľčany nerekonštruovalo existujúce tepelné zariadenia</p> <p>Počet zrekonštruovaných svetelných bodov verejného osvetlenia: rok 2012 - 44 svetelných bodov; 9 stĺpov rok 2013 - 12 svetelných bodov</p>
Priorita 2 Rozvoj sociálnych a zdravotných služieb			
Opatrenie	Indikátory vstupu	Aktivity	Indikátory výstupu
Opatrenie 2.1 Podpora budovania nových zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany vrátane podpory budovania	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - pozemky, na ktorých budú zariadenia a byty vybudované vrátane úpravy ich okolia - materiál 	<ul style="list-style-type: none"> - budovanie nových zariadení sociálnych služieb (budovanie denných stacionárov, budovanie domovov dôchodcov, resp. domovov sociálnych služieb, hospicov, budovanie útulkov pre bezdomovcov a pre týrané matky s deťmi a pod.) 	<p>Počet vybudovaných sociálnych zariadení: rok 2010 - Podaný projekt „Zariadenie pre seniorov Komfort rok 2011 - prebiehajúca výstavba zariadenia pre seniorov Komfort a Denného centra pre seniorov Slniečnica rok 2012 - 2 zariadenia: Zariadenie pre seniorov Komfort; Denné centrum pre seniorov Slniečnica</p>



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

bytov s nižším štandardom	- práca	<ul style="list-style-type: none"> - budovanie nových zariadení na výkon opatrení sociálnoprávnej ochrany - budovanie bytov s nižším štandardom pre nízkoprijemové skupiny obyvateľov 	<p>Počet vybudovaných zariadení na výkon opatrení sociálnoprávnej ochrany: Mesto Topoľčany nevybudovalo žiadne zariadenie na výkon opatrení sociálnoprávnej ochrany</p> <p>Počet lôžok vo vybudovaných zariadeniach: rok 2012 - 51 lôžok</p> <p>Počet vybudovaných bytov s nižším štandardom: rok 2013 - prvá fáza budovania sociálnych bytov Palanda</p>
Opatrenie 2.2 Rozvoj sociálnych služieb a opatrení sociálnoprávnej ochrany s osobitným zreteľom na marginalizované skupiny	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - know – how - materiál - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - zvýšenie dostupnosti sociálnych služieb a zdravotníckych služieb - modernizácia a zavádzanie nových typov sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany cielených na podporu zotrvania fyzických osôb v prirodzenom sociálnom prostredí - modernizácia a zavádzanie nových typov sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany zameraných na plnenie základných funkcií rodiny - podpora sociálnych služieb nízkoprahového charakteru zameraných na aktiváciu vnútorných zdrojov fyzických osôb a na pomoc pri napájaní na vonkajšie zdroje pomoci - zvyšovanie profesionality výkonu sociálnych služieb a opatrení sociálnoprávnej ochrany - získavanie a rozvoj poznatkov o sociálnom vylúčení a sociálnych službách - podpora sociálnej komunitnej a terénnej práce v znevýhodnených skupinách a marginalizovaných rómskych komunitách - podpora služieb, vzdelávania, 	<p>Počet zavedených nových typov sociálnych služieb: rok 2008 - zavedenie poskytovania príspevku na stravovanie poberateľom dôchodku rok 2009 - pokračovanie v poskytovaní príspevku na stravovanie poberateľov dôchodku rok 2010 - pokračovanie v poskytovaní príspevku na stravovanie poberateľov dôchodku rok 2011 - pokračovanie v poskytovaní príspevku na stravovanie poberateľov dôchodku; vypožičiavanie zdravotných pomôcok rok 2012 - pokračovanie v poskytovaní príspevku na stravovanie poberateľov dôchodku; vypožičiavanie zdravotných pomôcok; 1 Zariadenie pre seniorov rok 2013 - podaný projekt Podpora Terénnej sociálnej práce v meste Topoľčany (prebieha hodnotenie)</p> <p>Počet podporených projektov zameraných na komunitnú a terénnu prácu: rok 2007 - detská rekreácia pre 15 detí v RZ Repište; 2 týždenné pobyty na upevnenie návykov u detí; 1 víkendový pobyt pre deti z predošlých týždenných pobytov rok 2012 - podaný projekt Terénna sociálna práca (neúspešný) rok 2013 - podaný projekt Podpora terénnej sociálnej práce v meste Topoľčany (prebieha hodnotenie)</p> <p>Počet zrealizovaných vzdelávacích aktivít: rok 2007 - školenie administratívneho aparátu na problematiku asertivity MSÚ; prevencia a eliminácia násillia páchaného na ženách – základný modul (ÚPSVaR) rok 2008 - prevencia a eliminácia násillia páchaného na ženách – základný modul (ÚPSVaR) rok 2012 - školenie k tvorbe komunitného plánu</p>



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

		<p>informovanosti a poradenstva a iných foriem pomoci riešenia problematiky násillia</p> <ul style="list-style-type: none"> - programy Fondu sociálneho rozvoja - podpora aktivít nízkoprahových centier (prechodné krátkodobé azylové bývanie) pre rôzne znevýhodnené cieľové skupiny 	<p>rok 2013 - 1 vstupné poučenie pre opatrovateľky</p> <p>Počet poskytnutých poradenstiev: rok 2007 – 1 496 šetrení v prirodzenom rodinnom prostredí (ÚPSVaR) rok 2011 - poskytovanie poradenstva zamestnancami OSO 30 denne rok 2012 - poskytovanie poradenstva prostredníctvom zamestnancov OSO cca 35 denne rok 2013 - poskytovanie poradenských služieb zamestnancami OSO cca 37 denne Počet zrealizovaných projektov cez Fond sociálneho rozvoja: rok 2012 - podaný projekt Terénna sociálna práca (neúspešný)</p> <p>Počet zrealizovaných aktivít nízkoprahových centier: Mesto Topoľčany nerealizovalo takéto aktivity</p>
<p>Opatrenie 2.3 Podpora vytvárania rovnosti príležitostí v prístupe na trh práce a podpora integrácie znevýhodnených skupín na trh práce</p>	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - know – how - materiál - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - vzdelávanie a príprava pre trh práce - podpora tvorby nových pracovných miest (samozamestnanie, inovatívne prístupy pre skupiny znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie) - realizácia programov druhej šance umožňujúcich ukončenie základnej resp. strednej školy, získanie odborných zručností formou zamestnaneckej praxe - podpora dochádzky do a z práce znevýhodnených skupín, ktorí potrebujú sprevádzanie - služby zamerané na senzibilizáciu zamestnávateľského prostredia ústretovému zamestnávaniu znevýhodnených skupín 	<p>Počet zrealizovaných vzdelávacích aktivít: rok 2007 - projekt vzdelávanie opatrovateľiek; 2 kurzy zam. praxe, 1 kurz pre opatrovateľky rok 2011 - absolventská prax 6 absolventov rok 2012 - absolventská prax 11 absolventov rok 2013 - absolventská prax 9 absolventov</p> <p>Počet vytvorených pracovných miest samozamestnaním: rok 2007 - 194 miest</p> <p>Počet zrealizovaných programov druhej šance: Mesto Topoľčany nerealizovalo takéto programy</p> <p>Počet poskytnutých služieb pre znevýhodnené skupiny: rok 2012 - poradenské služby; poskytovanie stravy pre znevýhodnené skupiny v zimnom období rok 2013 - poradenské služby; poskytovanie stravy pre znevýhodnené skupiny v zimnom období</p>
<p>Opatrenie 2.4 Modernizácia zdravotníckych zariadení</p>	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - pozemky, na ktorých budú zdravotnícke zariadenia vybudované vrátane úpravy ich 	<ul style="list-style-type: none"> - rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zdravotníckych zariadení - modernizácia vnútorného vybavenia 	<p>Počet zrekonštruovaných a zmodernizovaných zdravotníckych zariadení: rok 2012 - 3 zariadenia: Objekt mikrobiológie v areály nemocnice; Zubná ambulancia a chirurgia; Zdravotné stredisko</p>

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

	<p>okolia</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiál - práca 	<p>zdravotníckych zariadení v nadväznosti na ich rekonštrukcie</p> <ul style="list-style-type: none"> - zvyšovanie energetickej a environmentálnej efektívnosti zdravotníckych zariadení 	<p>v parku A. Dubčeka</p> <p>rok 2013 - 4 zariadenia: Stomatológia (Colorhouse); stomatológia (Ekodent), zdravotnícke zariadenie a lekáreň (Derma Medika), zdravotnícke zariadenie a lekáreň (Med-Dream plus)</p> <p>Počet zmodernizovaných vnútorných vybavení zdravotníckych zariadení:</p> <p>Údaj sa nepodarilo získať</p>
Priorita 3 Ochrana, racionálne využívanie vôd a protipovodňová ochrana			
Opatrenie	Indikátory vstupu	Aktivity	Indikátory výstupu
Opatrenie 3.1 Odvádzanie a čistenie komunálnych odpadových vôd	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - pozemky, na ktorých bude verejná kanalizačná sieť vybudovaná vrátane úpravy ich okolia - materiál - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - budovanie verejnej kanalizačnej siete - postupná rekonštrukcia existujúcej verejnej kanalizácie s cieľom minimalizovania nežiaducich únikov do prostredia 	<p>Počet km vybudovanej kanalizačnej siete:</p> <p>rok 2007 - stavebné konanie pre II. etapu projektu „Vodovod a kanalizácia región Topoľčany“</p> <p>rok 2009 - 255 m sídlisko Juh</p> <p>rok 2011 - vydané stavebné povolenie na stavbu Veľké a Malé Bedzany odvedenie odpadových vôd a Región Topoľčany – odvedenie odpadových vôd</p> <p>Počet km zrekonštruovanej kanalizačnej siete:</p> <p>rok 2012 - 108 m zrekonštruovanej kanalizačnej siete - časť kanalizácie námestie L. Štúra a ul. Beniaka; vybudovanie ČOV AT 20 pre MŠ Veľké Bedzany s prítokovým a odtokovým potrubím v dĺžke 44 m; 10 m vnútornej kanalizácie MŠ Tribečská 1</p>
Opatrenie 3.2 Zabezpečenie komplexnej ochrany územia mesta pred povodňami	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - know – how - materiál - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - realizácia aktivít protipovodňovej ochrany, odvodnenie prítokových vôd 	<p>Počet zrealizovaných aktivít protipovodňovej ochrany:</p> <p>rok 2007 - územné konanie projektu protipovodňovej ochrany</p> <p>rok 2008 - 6 miestnych ohliadok protipovodňových opatrení</p> <p>rok 2009 - 3 miestne obhliadky protipovodňových opatrení</p> <p>rok 2010 - 5 miestnych obhliadok protipovod. opatrení; čistenie kanálových vpustí; spracovanie PD pre protipovodňové opatrenia ul. Hlavná Malé Bedzany a ul. Chmeľová Veľké Bedzany</p> <p>rok 2011 - spracovaná PD na protipovodňové opatrenia v Malých a Veľkých Bedzanoch</p> <p>rok 2012 - 155 m dažďovej kanalizácie Veľké Bedzany , ul.Gaštanová a Broskyňová</p> <p>rok 2013 - 4 miestne obhliadky protipovodňových opatrení</p>
Priorita 4 Ochrana ovzdušia			
Opatrenie	Indikátory vstupu	Aktivity	Indikátory výstupu
Opatrenie 4.1	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov 	<ul style="list-style-type: none"> - dodržiavanie Zákona č. 245/2003 Z.z. z 19. 	Počet vykonaných kontrol veľkých a stredných zdrojov



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

Kontrola množstva vyprodukovaných emisií znečisťujúcich ovzdušie	<ul style="list-style-type: none"> - materiál - práca 	júna 2003 o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov	znečistenia: rok 2011 - 3 kontroly rok 2012 - 2 kontroly veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia (Výroba plastových dielov prevádzkovateľa Z Industries SK, s.r.o., Topoľčany) rok 2013 - 0 kontrol
Opatrenie 4.2 Podpora zavádzania technológií znižujúcich znečistenie ovzdušia	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - know – how - materiál - práca 	- zavádzanie nových, moderných technológií na zníženie vypúšťania emisií do ovzdušia vrátane monitoringu	Počet zavedených nových, moderných technológií: rok 2007 - zvláštne povoľovanie Elektrokarbon a HYZA
Opatrenie 4.3 Podpora obnoviteľných zdrojov energie	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - know how - materiál - práca 	- zmeny palivovej základne energetických zdrojov s dôrazom na nízko emisné a obnoviteľné zdroje	Počet vymenených palivových základní: rok 2010 - začiatok výstavby kogeneračnej jednotky Bioenergy Topoľčany, s.r.o. rok 2011 - vybudovaná kogeneračná jednotka Bioenergy Topoľčany, s.r.o.
Priorita 5 Odpadové hospodárstvo			
Opatrenie	Indikátory vstupu	Aktivity	Indikátory výstupu
Opatrenie 5.1 Podpora aktivít v oblasti separovaného zberu	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - pozemky, na ktorých budú vybudované dotriedňovacie zariadenia a zberné dvory vrátane úpravy ich okolia - materiál - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - implementácia koncepcie separovaného zberu TKO - budovanie dotriedňovacích zariadení - budovanie zberných dvorov - informačná kampaň na podporu separovania odpadov 	Realizovaná koncepcia separovaného zberu: rok 2007 - projekt intenzifikácie separovaného zberu; zakúpenie nádob a lisov na plasty; vybudovanie 19 stojísk pod smetné nádoby na separovaných zber rok 2008 - projekt intenzifikácie separovaného zberu rok 2009 - projekt intenzifikácie separovaného zberu (vyseparovaných 434,66 t komodít) rok 2010 - projekt intenzifikácie separovaného zberu (vyseparovaných 444,86 t komodít) rok 2011 - projekt Intenzifikácia separovaného zberu rok 2012 - rozšírenie separovaného zberu o zber opotrebovaného šatstva, topánok a hračiek rok 2013 - projekt Intenzifikácia separovaného zberu Počet vybudovaných dotriedňovacích zariadení: rok 2007 - spracovanie projektovej dokumentácie pre Dotriedňovací dvor rok 2008 - získanie nenávratného finančného príspevku na vybudovanie Dotriedňovacieho dvora



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

			<p>rok 2010 - vybudovaný Dotriedovací dvor</p> <p>Počet vybudovaných zberných dvorov: rok 2010 - vybudovaný Dotriedovací dvor</p> <p>Počet zrealizovaných informačných kampaní: rok 2007 - Informačná kampaň (brožúrka, kalendár, pexeso, informačný leták), deň otvorených dverí v Kompostárni (r. 2007) rok 2008 - pexeso, deň otvorených dverí v kompostárni; zber elektroodpadu; články v týždenníku MY topoľčianske noviny; relácie TV Centrál; články v Radničných zvestiach rok 2009 - Deň otvorených dverí v kompostárni; propagácia prostredníctvom informačných materiálov a článkov v radničných zvestiach rok 2010 - Deň otvorených dverí v kompostárni, súťaž Moja škola separuje so Žochárikom, propagácia prostredníctvom informačných materiálov a článkov v radničných zvestiach rok 2011 - Informačný leták Dotriedovací dvor, projekt Moja škola separuje so Žochárikom, Deň separovaného zberu, Súťaž Zlatý mravec, Deň otvorených dverí odpadového hospodárstva v meste Topoľčany rok 2012 - Deň otvorených dverí na dotriedovacom dvore, súťaž v zbere tetrapakov, súťaž životné prostredie očami detí; propagačný materiál – kalendár odvozu odpadu do každej domácnosti; 1 prednáška na dotriedovacom dvore so študentmi SPŠ Topoľčany rok 2013 - Deň otvorených dverí na dotriedovacom dvore, súťaž v zbere tetrapakov, súťaž životné prostredie očami detí, kalendár odvozu odpadu, projekt Moja škola separuje so Žochárikom, Deň separovaného zberu, 2 prednášky na dotriedovacom dvore pre študentov, články v Radničných zvestiach</p>
Priorita 6 Ochrana a regenerácia prírodného prostredia			
Opatrenie	Indikátory vstupu	Aktivity	Indikátory výstupu
Opatrenie 6.1 Ochrana, regenerácia a zlepšenie prírodného prostredia	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - plochy existujúcich verejných priestranstiev - pozemky, na ktorých budú vytvorené nové plochy verejnej zelene vrátane úpravy ich okolia 	<ul style="list-style-type: none"> - revitalizácia a úprava existujúcich verejných priestranstiev, verejnej zelene (parky) - výsadba nových plôch verejnej zelene - revitalizácia mŕtvych ramien rieky Nitry 	<p>Počet m² zrevitalizovaných a upravených verejných priestranstiev, verejnej zelene: rok 2007 - 3000 m² zrevitalizovaných a upravených verejných priestranstiev rok 2008 - 6 300 m² zrevitalizovaných a upravených verejných priestranstiev rok 2009 - 6 300 m² zrevitalizovaných a upravených verejných</p>



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

	<ul style="list-style-type: none"> - know – how - materiál - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - realizácia ekostabilizačných opatrení existujúcich biokoridorov a biocentier - rekultivácia skládky stavebného odpadu pri rieke Nitre - príprava dokumentov (vypracovanie dokumentu starostlivosti o dreviny, vypracovanie ÚSES) 	<p>priestranstiev rok 2010 - 2 243 m² revitalizovaných a upravených verejných priestranstiev rok 2011 - revitalizácia parku A. Dubčeka 2 197 m² rok 2012 - 950 m² verejnej zelene na ul. Bernolákovej a Skýcovskej rok 2013 - 18 120 m² zelene Oddychová zóna Margarétka</p> <p>Počet vysadených nových plôch verejnej zelene: rok 2007 - 80 ks nových vzrastlých stromov rok 2011 – Oddychová zóna Margarétka zatravnená plocha 6 500 m² a vysadená zeleň 383 ks rok 2013 - Vysadených 980 m² zelene na ulici Bernolákovej</p> <p>Počet m² zrevitalizovaných mŕtvych ramien rieky Nitry Mesto Topoľčany nerevitalizovalo mŕtve ramená rieky Nitry</p> <p>Počet zrealizovaných ekostabilizačných opatrení Mesto Topoľčany nerealizovalo žiadne ekostabilizačné opatrenia</p> <p>Vypracované dokumenty starostlivosti o dreviny, ÚSES: Mesto Topoľčany nevypracovalo žiadne dokumenty ÚSES a starostlivosti o dreviny</p>
Strategická priorita 3 Rozvoj ľudských zdrojov a spoločenského života			
Priorita 1 Podpora vzdelávania			
Opatrenie	Indikátory vstupu	Aktivity	Indikátory výstupu
Opatrenie 1.1 Rekonštrukcia a modernizácia vzdelávacích zariadení	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - objekty - materiál - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - rekonštrukcia a modernizácia objektov materských škôl - rekonštrukcia a modernizácia objektov základných škôl - rekonštrukcia a modernizácia objektov stredných škôl 	<p>Počet zrekonštruovaných a zmodernizovaných objektov: rok 2007 – MŠ Tribečská pavilón D- výmena okien; MŠ J. Kráľa rekonštrukcia sociálnych zariadení; MŠ Škultétyho rekonštrukcia sociálnych zariadení a pavilónov; MŠ Fullu rekonštrukcia detských jasí; ZŠ Tovarnícka vybudovanie atletickej dráhy; ZŠ Tribečská nákup varného kotla; ZŠ Hollého rekonštrukcia soc. zariadení a vybudovanie odsávania v kuchyni a učebňa fyziky a chémie; ZUŠ L. Mokrého vybudovanie zdroja tepla rok 2011 – zrekonštruované školy ZŠ Škultétyho, MŠ J. Kráľa, MŠ Tribečská II, ZŠ Tribečská rok 2012 – zrekonštruované školy ZŠ Hollého; MŠ Škultétyho; ZUŠ ul. Mokrého; ZŠ ul. Gogoľova rok 2013 - oprava strechy MŠ Gagarinova, rekonštrukcia sociálnych zariadení MŠ Gagarinova, oprava sociálnych zariadení MŠ Veľké Bedzany, Výmena okien MŠ Lipová</p>



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

<p>Opatrenie 1.2 Podpora moderného a celoživotného vzdelávania</p>	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - know – how - materiál - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - inovácia metód a foriem vzdelávania - zavádzanie špecifických programov - programy zamerané na realizáciu interaktívnych vzdelávacích programov (e-learning a pod.) - formy vzdelávania zamerané na cudzie jazyky, počítačovú gramotnosť, sociálne, občianske a podnikateľské zručnosti - neformálne vzdelávanie (networking a medzinárodná spolupráca) - neformálne vzdelávanie detí a mládeže - vzdelávacie programy pre rôzne cieľové skupiny (zamestnaní, nezamestnaní) - vzdelávanie zamestnancov MsÚ pôsobiach v oblasti školstva - vzdelávanie mladých lídrov pre oblasť práce s deťmi a mládežou - celoživotné vzdelávanie v rôznych oblastiach a sektoroch 	<p>Počet inovovaných metód foriem vzdelávania: rok 2011 - 5 metód a foriem: 1.výskumne ladená koncepcia vzdelávania, 2. heuristika, 3. problémový výklad, 4. projektové vzdelávanie, 5. sociálny konstruktivizmus rok 2012 - ďalšie zavádzanie 5 metód a foriem: 1.výskumne ladená koncepcia vzdelávania, 2. heuristika, 3. problémový výklad, 4. projektové vzdelávanie, 5. sociálny konstruktivizmus rok 2013 - zdokonaľovanie 5 metód a foriem: 1.výskumne ladená koncepcia vzdelávania, 2. heuristika, 3. problémový výklad, 4. projektové vzdelávanie, 5. sociálny konstruktivizmus</p> <p>Počet zavedených a zrealizovaných vzdelávacích aktivít inovatívneho charakteru: rok 2008 - Projekt (Ne)zdravý životný štýl optikou mladých ľudí rok 2009 - Projekty Nočné havrany, Nie sme tovar, Vzdelávanie a výcvik koordinátorov drogovej prevencie základných a stredných škôl rok 2010 - projekty Aktívny prístup mladých k zníženiu internetovej kriminality, Kolektívne preventívne akcie KOPRAK, Prevencia detí rok 2011 - Aktívny prístup mladých k zníženiu internetovej kriminality; TOPVEDAM – súťažná prehliadka žiakov základných škôl; FIBONACCI – medzinárodný projekt; Kultúrne premeny optikou mladých; Cesty k aktívnemu občianstvu mládeže; mesto spolu s mestskou políciou realizovali prednášky, besedy a neformálne stretnutia (ZŠ 123 stretnutí, SŠ 72 stretnutí, Seniori 6 stretnutí) a projekty: Šťastie za sklom; Nie som tovar; Nočné havrany; Správaj sa normálne. rok 2012 - Aktívny prístup mladých k zníženiu internetovej kriminality; TOPVEDAM – súťažná prehliadka žiakov základných škôl; FIBONACCI – medzinárodný projekt; Kultúrne premeny optikou mladých; Cesty k aktívnemu občianstvu mládeže 2013 - projekty TOPVEDAM, Top Oriešky, FIBONACCI</p> <p>Počet uskutočnených vzdelávacích programov pre rôzne cieľové skupiny: 2013 - Projekt podpora aktívneho starnutia cestou rozširovania vedomostí a zručností gradujúcich kvalitu života seniorov</p> <p>Počet zrealizovaných aktivít neformálneho vzdelávania: rok 2012 - Aktívny prístup mladých k zníženiu internetovej</p>
--	--	--	---



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

			<p>kriminality; TOPVEDAM – súťažná prehliadka žiakov základných škôl; FIBONACCI – medzinárodný projekt; Kultúrne premeny optikou mladých; Cesty k aktívnemu občianstvu mládeže rok 2013 - projekty TOPVEDAM, Top Orišky, FIBONACCI</p> <p>Počet zrealizovaných programov celoživotného vzdelávania 2013 - Projekt podpora aktívneho starnutia cestou rozširovania vedomostí a zručností graduujúcich kvalitu života seniorov</p>
<p>Opatrenie 1.3 Zvýšenie vzdelanostnej úrovne osôb s osobitými vzdelávacími potrebami</p>	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - know – how - materiál - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - prípravné a doučovacie kurzy - príprava a realizácia projektov vytvárajúcich podmienky pre štúdium zdravotne postihnutých študentov - projekty zamerané na získavanie praktických zručností, odborné vzdelávanie a príprava na pracovisku (pre marginalizované skupiny) - integrácia žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami - podpora a rozvoj chránených dielní - tvorba špecifických programov, nástrojov a alternatívnych foriem vzdelávania a poradenstva - projekty zamerané na rozvoj komunikačných zručností a osobnostný rozvoj - poradenstvo a mentoring pre žiakov zo sociálne znevýhodneného prostredia - realizácia integrovaných mimoškolských aktivít na podporu rozvoja detí (so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami a so sociálne znevýhodneného prostredia) 	<p>Počet zrealizovaných prípravných a doučovacích kurzov: Mesto Topoľčany nerealizovalo prípravné a doučovacie kurzy</p> <p>Počet zavedených a zrealizovaných vzdelávacích aktivít inovatívneho charakteru: rok 2012 - Výstava výtvarných a priestorových prác žiakov špeciálnych ZŠ rok 2013 - Výstava výtvarných a priestorových prác žiakov špeciálnych ZŠ; Projekt podpora aktívneho starnutia cestou rozširovania vedomostí a zručností graduujúcich kvalitu života seniorov</p> <p>Počet zriadených chránených dielní: Mesto Topoľčany nezriadilo žiadnu chránenú dielňu</p> <p>Počet vytvorených špecifických programov, nástrojov a alternatívnych foriem vzdelávania a poradenstva: rok 2013 - Projekt podpora aktívneho starnutia cestou rozširovania vedomostí a zručností graduujúcich kvalitu života seniorov</p> <p>Počet zrealizovaných projektov zameraných na rozvoj komunikačných zručností a osobnostný rozvoj: rok 2012 - 1 projekt – Výstava výtvarných a priestorových prác žiakov špeciálnych ZŠ rok 2013 - 1 projekt – Výstava výtvarných a priestorových prác žiakov špeciálnych ZŠ</p> <p>Počet poskytnutých poradenstiev: Mesto Topoľčany neposkytovalo žiadne poradenstvá</p> <p>Počet uskutočnených integrovaných mimoškolských aktivít: rok 2012 - Výstava výtvarných a priestorových prác žiakov</p>



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

		- multikultúrne vzdelávanie	špeciálnych ZŠ rok 2013 - Výstava výtvarných a priestorových prác žiakov špeciálnych ZŠ, aktivity Mládežníckeho parlamentu
Priorita 2 Podpora zlepšenia kvality verejnej správy a MVO			
Opatrenie	Indikátory vstupu	Aktivity	Indikátory výstupu
Opatrenie 2.1 Podpora budovania kapacít verejnej správy	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - know – how - materiál - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - skvalitnenie systému riadenia ľudských zdrojov vrátane zavedenia noriem, zlepšenia efektívnosti riadenia ľudských zdrojov - budovanie a zlepšenie inštitucionálnej kapacity (vytváranie efektívnych systémov riadenia) - skvalitnenie kapacity ľudských zdrojov (workshopy, tréningy a pod.) - rozvoj efektívnych mechanizmov zameraných na zlepšenie tvorby verejných politík, príprave a koordinácie regionálnych stratégií a pod. - budovanie partnerstiev s inými sektormi a inštitúciami na lokálnej a regionálnej úrovni 	<p>Počet zavedených noriem a systémov riadenia: rok 2013 - Podaný projekt Elektronizácia služieb mesta Topoľčany, v rámci ktorého budú nastavené nové procesy vybavovania podnetov</p> <p>Počet zrealizovaných workshopov, tréningov: rok 2011 - workshop Dobrovoľníctvo v TO; workshop cesty k aktívnemu občianstvu mládeže; 3 aktivity mládežníckeho parlamentu zamerané na tému ľudských zdrojov; 2 workshopy v rámci podujatí projektu klaster; aktivity mládežníckeho parlamentu rok 2012 - 2 workshopy v rámci podujatí projektu klaster; aktivity mládežníckeho parlamentu rok 2013 - realizované 3 workshopy v rámci projektu Klaster Topoľčany, informačný workshop pre zamestnancov škôl v rámci zapájania študentov do projektov (luventa), aktivity mládežníckeho parlamentu</p> <p>Počet aplikovaných efektívnych mechanizmov zameraných na zlepšenie tvorby verejných politík atď: rok 2013 - Podaný projekt Elektronizácia služieb mesta Topoľčany, v rámci ktorého bude značne zefektívnená činnosť zamestnancov MsÚ</p> <p>Počet nových a udržiavaných partnerstiev na lokálnej a regionálnej úrovni: rok 2008 - nové partnerské zmluvy s mestami Rybník, Luhačovice rok 2009 - nová partnerská zmluva s mestom Jászberény rok 2010 - udržiavanie existujúcich partnerstiev (Hlohovec, Levice, Artern, Einbeck, Mazingarbe, Rybník, Prilep, Luhačovice, Jászberény) rok 2011 - projekt klaster Topoľčany; Športové dni samospráv (udržiavanie partnerstva s mestami Levice a Hlohovec); Partnerstvo sociálnej inklúzie Jazmín rok 2012 - udržiavané partnerstvá – Klaster TO, partnerstvo</p>

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

			<p>s mestami Hlohovec a Levice, a partnerstvá so zahraničnými partnerskými mestami</p> <p>rok 2013 - udržané partnerstvá – Klaster TO, partnerstvo s mestami Hlohovec a Levice, a partnerstvá so zahraničnými partnerskými mestami</p>
Opatrenie 2.2 Podpora mimovládnych neziskových organizácií	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - materiál - know – how - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - podpora činnosti mimovládnych neziskových organizácií prostredníctvom poskytovania dotácií v súlade s VZN č.12 z roku 2005 a VZN č. 3/ 2007 - rozvoj inštitucionálnej infraštruktúry, rozvoj, vytváranie a posilňovanie mechanizmov vnútorného riadenia a spravovania neziskových organizácií (rozvoj administratívnych kapacít, investície do informačno-technického zabezpečenia, rozvoj strategických procesov vnútorného riadenia a manažmentu MVO) - skvalitnenie kapacity ľudských zdrojov (workshopy, tréningy, výmena a odovzdávanie skúseností a pod.) - budovanie sietí neziskových organizácií - rozvoj mechanizmov zameraných na zlepšenie tvorby a implementácie verejných politík - budovanie partnerstiev na regionálnej a lokálnej úrovni 	<p>Počet podporených MVO prostredníctvom dotácie v súlade s VZN</p> <p>rok 2007 - 28 dotácií</p> <p>rok 2009 – Podpora MVO vo výške 7 100 €</p> <p>rok 2010 podpora MVO vo výške 4 296,47 €</p> <p>rok 2011 - 35 dotácií</p> <p>rok 2012 - 52 dotácií</p> <p>rok 2013 - 45 dotácií</p> <p>Počet nových systémov vnútorného riadenia a spravovania neziskových organizácií</p> <p>Mesto Topoľčany nerealizovalo žiadne aktivity v tejto oblasti</p> <p>Počet zrealizovaných workshopov, tréningov</p> <p>rok 2013 - Informačný workshop pre zamestnancov škôl v rámci zapájania študentov do projektov (Iuventia), aktivity mládežníckeho parlamentu</p> <p>Počet vytvorených sietí MVO:</p> <p>Mesto Topoľčany nerealizovalo žiadnu aktivitu v tejto oblasti</p> <p>Počet nových a udržaných partnerstiev na lokálnej a regionálnej úrovni</p> <p>rok 2011 - Klaster Topoľčany</p> <p>rok 2012 - 1 partnerstvo – Komfort n.o.</p> <p>rok 2013 - Udržané partnerstvá Komfort n.o a Klaster Topoľčany</p>
Priorita 3 Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí			
Opatrenie	Indikátory vstupu	Aktivity	Indikátory výstupu
Opatrenie 3.1 Infraštruktúrne investície	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - existujúce objekty - pozemky, na ktorých budú vybudované nové zariadenia vrátane úpravy ich okolia - materiál 	<ul style="list-style-type: none"> - rekonštrukcia a modernizácia kultúrnych zariadení (kultúrnych domov, spoločenských domov, spoločenských centier) - výstavba, rekonštrukcia a modernizácia športových zariadení 	<p>Počet zrekonštruovaných a zmodernizovaných kultúrnych zariadení:</p> <p>rok 2007 - rekonštrukcia šatní pre verejnosť, spracovanie projektovej dokumentácie na výťah v Spoločenskom dome</p> <p>rok 2012 - rekonštrukcia kinosály; ukončená prvá etapa rekonštrukcie kúpaliska; vybavenie oddychovej zóny Margaréta mobiliárom</p> <p>rok 2013 - rekonštrukcia bazénovej fólie na kúpalisku;</p>



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

	<ul style="list-style-type: none"> - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - budovanie oddychových zón, detských ihrísk, skate a in-line ihrísk, amfiteátrův, cyklodráh a pod. 	<p>vybudovanie WC pre ŤZP, spracovanie projektovej dokumentácie pre II. etapu rekonštrukcie kinosály</p> <p>Počet novopostavených a zrekonštruovaných športových zariadení: rok 2012 - 1 zariadenie – rekonštrukcia sociálnych zariadení na futbalovom štadióne rok 2013 - rekonštrukcia sociálnych zariadení na zimnom štadióne, spracovanie projektovej dokumentácie na rekonštrukciu strechy zimného štadióna, rekonštrukcia nebytových priestorův zimného štadióna, rekonštrukcia osvetlenia v športovej hale, rekonštrukcia sociálnych zariadení na futbalovom štadióne</p> <p>Počet vybudovaných nových zariadení: rok 2007 - detské ihrisko na sídlisku Juh rok 2008 - detské ihrisko na Ul. Podjavorinskej, detské ihrisko Mestský park, viacúčelové ihrisko s umelou trávou ZŠ Gogoľová rok 2009 - viacúčelové ihrisko s umelou trávou ZŠ Tovarnícka rok 2010 - Viacúčelové detské ihrisko na futbalovom štadióne rok 2011 - Oddychová zóna Margarétka rok 2012 - 2 zariadenia – detský hrad v Mestskom parku; osadenie 3 hracích prvkův na sídlisku Juh rok 2013 - 3 hracie prvky na Námestí M. R. Štefánika</p>
<p>Opatrenie 3.2 Podpora rozvoja spoločenských podujatí</p>	<ul style="list-style-type: none"> - objem finančných prostriedkov - materiál - know – how - práca 	<ul style="list-style-type: none"> - organizovanie tradičných spoločenských podujatí - príprava a realizácia nových podujatí zameraných na zachovanie pôvodných ľudových tradícií - príprava propagačných a informačných materiálov (kalendár podujatí, propagačné publikácie a pod.) - aktivity zamerané na zvýšenie informovanosti (vysielanie rozhlasu, regionálnej, prípadne mestskej televízie, skvalitnenie web stránky mesta) 	<p>Počet zorganizovaných tradičných a nových spoločenských podujatí: rok 2007 - Dni ľudových remesiel rok 2009 - Dni ľudových remesiel, Veľký Topoľčiansky jarmok rok 2010 - Dni ľudových remesiel, Veľký topoľčiansky jarmok rok 2011 - Topoľčianske hody; Dni ľudových remesiel; Veľký Topoľčiansky jarmok; Summer dance festival; Reprezentačný ples; Vernisáže v galérii mesta TO-11x; Koncerty v galérii mesta TO – 4x; Petro-Pavlovský jarmok; Eurocamp 2011; Veľká noc v ľudových tradíciách; Najúspešnejší športovec roka mesta Topoľčany 2011; Festival hier a zábavy; Topoľčiansky deň zdravia; Európsky týždeň miestnej demokracie; Vianoce v ľudových tradíciách; Vianočné akcie rok 2012 - Topoľčianske hody; Dni ľudových remesiel; Veľký Topoľčiansky jarmok; Summer dance festival; Reprezentačný ples; Vernisáže v galérii mesta TO – 12; Petro-Pavlovský</p>



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topolčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

		<p>jarmok; Eurocamp 2012; Veľká noc v ľudových tradíciách; Najúspešnejší športovec roka mesta Topolčany 2012; Festival hier a zábavy; Topolčiansky deň zdravia; Európsky týždeň miestnej demokracie; Vianoce v ľudových tradíciách; Vianočné akcie – 31 akcií; Otváranie turistickej sezóny; Dni regiónu</p> <p>rok 2013 - Topolčianske hody; Dni ľudových remesiel; Veľký Topolčiansky jarmok; Summer dance festival; Reprezentačný ples; Vernisáže v galérii mesta TO – 12; Petro-Pavlovský jarmok; Eurocamp 2012; Veľká noc v ľudových tradíciách; Najúspešnejší športovec roka mesta Topolčany 2012; Festival hier a zábavy; Topolčiansky deň zdravia; Európsky týždeň miestnej demokracie; Vianoce v ľudových tradíciách; Vianočné akcie – 31 akcií; Otváranie turistickej sezóny; Dni regiónu, 840. Výročie mesta Topolčany, 13 divadelných predstavení počas roka</p> <p>Počet propagačných a informačných materiálov:</p> <p>rok 2007 – mesačné informačné leporelá o kultúrnych podujatiach</p> <p>rok 2008 – mesačné informačné leporelá o kultúrnych akciách</p> <p>rok 2009 – mesačné informačné leporelá o kultúrnych akciách, nové info na web stránke mesta</p> <p>rok 2010 – mesačné informačné leporelá o kultúrnych akciách</p> <p>rok 2011 - TO hody (plagáty 150 ks, letáky 50 ks); Dni ľudových remesiel (plagáty 150 ks, letáky 50 ks); Veľký TO jarmok (plagáty 150 ks, letáky 50 ks); Petro-Pavlovský jarmok (plagáty 150 ks, letáky 50 ks); Vernisáže (letáky 100 ks); propagácia v tlači a rádiu a TV</p> <p>rok 2012 - TO hody (plagáty 150 ks, letáky 50 ks); Dni ľudových remesiel (plagáty 150 ks, letáky 50 ks); Veľký TO jarmok (plagáty 150 ks, letáky 50 ks); Petro-Pavlovský jarmok (plagáty 150 ks, letáky 50 ks); Vernisáže (letáky 100 ks); Otváranie turistickej sezóny (plagáty 150 ks, letáky 50 ks); Dni regiónu (plagáty 150 ks, letáky 50 ks); propagácia v tlači a rádiu a TV; maľovaná mapa regiónu; cykloturistická mapa regiónu (náklad 11 000 ks)</p> <p>rok 2013 - TO hody (plagáty 150 ks, letáky 50 ks); Dni ľudových remesiel (plagáty 150 ks, letáky 50 ks); Veľký TO jarmok (plagáty 150 ks, letáky 50 ks); Petro-Pavlovský jarmok (plagáty 150 ks, letáky 50 ks); Vernisáže (letáky 100 ks); Otváranie turistickej sezóny (plagáty 150 ks, letáky 50 ks); Dni regiónu</p>
--	--	--



Príloha č. 6: Súhrnný monitoring Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2007 - 2013 (pokračovanie)

			<p>(plagáty 150 ks, letáky 50 ks); propagácia v tlači a rádiu a TV; DvD o regióne Topoľčany (4 000 ks), DvD o členoch klastra (1 200 ks), internetový portál www.klastertopolcany.sk</p> <p>Počet nových informačných zdrojov: rok 2009 - web stránka mesta nové info rok 2010 - web stránka mesta nové info rok 2012 - 2 zdroje – maľovaná mapa a cykloturistická mapa regiónu rok 2013 - DvD o regióne, DvD o členoch klastra, internetový portál www.klastertopolcany.sk</p> <p>Skvalitnenie existujúcich informačných zdrojov rok 2011 - vyššia propagácia v rádiu, TV a tlači rok 2012 - vytvorené 2 nové propagačné materiály rok 2013 - vytvorené 2 nové propagačné materiály a nový internetový portál www.klastertopolcany.sk</p> <p>Počet uskutočnených aktivít zameraných na zvýšenie informovanosti: rok 2012 - zverejňovanie zmlúv, faktúr a objednávok na web stránke mesta; tvorba propagačných materiálov o meste a jeho okolí; tvorba propagačných materiálov k organizovaným podujatiam; propagácia v TV a rádiu; vydávanie Radničných zvestí rok 2013 - zverejňovanie zmlúv, faktúr a objednávok na web stránke mesta; tvorba propagačných materiálov o meste a jeho okolí; tvorba propagačných materiálov k organizovaným podujatiam; propagácia v TV a rádiu; vydávanie Radničných zvestí, sprevádzkovanie internetového portálu www.klastertopolcany.sk</p>
--	--	--	--

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020



Príloha č. 7: Prehľad projektov spolufinancovaných Európskymi štrukturálnymi fondmi za programové obdobie 2007 - 2013

Názov projektu	Názov OP	Predpokladaná/zazmluvnená suma	Schvaľovací proces	Začiatok realizácie projektu	Koniec realizácie projektu
Základná škola na ulici Škultétyho v Topoľčanoch - stavebné úpravy (rekonštrukcia), prístavba	Regionálny operačný program	1 370 644,93 €	schválený	01.08.2009	31.07.2011
Zateplenie a modernizácia MŠ ul. J. Kráľa, Topoľčany	Regionálny operačný program	388 891,98 €	schválený	01.07.2008	30.11.2011
Zateplenie a modernizácia MŠ Tribečská 2	Regionálny operačný program	455 567,38 €	schválený	01.12.2009	31.03.2012
Stavebné úpravy (rekonštrukcia) a modernizácia ZŠ, Ul. Hollého, Topoľčany	Regionálny operačný program	1 312 975,04 €	schválený	01.10.2009	31.08.2013
Zateplenie a modernizácia ZŠ ul. Tribečská	Regionálny operačný program	1 569 898,13 €	schválený	01.07.2009	31.05.2012
Zateplenie a modernizácia MŠ Ul. Škultétyho Topoľčany	Regionálny operačný program	382 875,82 €	schválený	01.05.2008	31.03.2013
Zariadenie pre seniorov KOMFORT	Regionálny operačný program	1 236 061,53 €	schválený	01.09.2010	30.04.2013
KLASTER Topoľčany	Regionálny operačný program	155 327 €	schválený	01.08.2011	prebieha
Regenerácia centra mesta Topoľčany	Regionálny operačný program	1 649 234,91 €	schválený	01.02.2009	31.03.2012
Dotriedňovací dvor odpadového hospodárstva Topoľčany	Životné prostredie	1 461 987,74 €	schválený	01.10.2007	30.04.2011
Budovanie a modernizácia verejného osvetlenia v Malých a Veľkých Bedzanoch	Konkurencieschopnosť a Hospodársky rast	147 791,6 €	schválený	01.11.2010	30.06.2011
Podpora aktívneho starnutia cestou rozširovania vedomostí a zručností gradujúcich kvalitu života seniorov	Vzdelávanie	128 007,48 €	schválený	02.09.2013	prebieha
Elektronizácia služieb mesta Topoľčany	Informatizácia spoločnosti	861 600 €	hodnotenie projektu	prebieha hodnotenie projektu	prebieha hodnotenie projektu
Podpora terénnej sociálnej práce v meste Topoľčany	Zamestnanosť a sociálna inklúzia	27 143 €	hodnotenie projektu	prebieha hodnotenie projektu	prebieha hodnotenie projektu
Rekonštrukcia a modernizácia verejného osvetlenia v Topoľčanoch	Konkurencieschopnosť a Hospodársky rast	131 594,69 €	neschválený	neschválený	neschválený
Národný projekt „Terénna sociálna práca v obciach“	Zamestnanosť a sociálna inklúzia	Po schválení projektu by boli mestu priznané financie na základe dĺžky jeho realizácie	neschválený	neschválený	neschválený

Zdroj: [24] Interné informácie MsÚ Topoľčany, 2013

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020



Príloha č. 7: Prehľad projektov realizovaných mestom Topoľčany v programovom období 2007 - 2013

Názov projektu	rok realizácie	celková suma	Zdroj financií	Prioritná oblasť
Vodná plocha pre šport, rekreáciu a revitalizáciu krajiny - projektová dokumentácia	2007	2 356,77	RM	Podpora rozvoja cestovného ruchu
Rekonštrukcia plochy pred lekárnou HERBA	2007	1 692,89	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Parkovisko na ul. D. Jurkoviča	2007	6 140,87	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Parkovisko na ul. M. Benku	2007	6 472,81	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Sídliisko Juh 140 bytových jednotiek - projektová dokumentácia	2007	44 878,18	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Nájomné byty Juh - inžinierske siete	2007	79 632,21	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Nájomné byty Juh - výstavba	2007	489 743,00	ŠFRB	Infraštruktúra verejných služieb
Výmena stožiarov verejného osvetlenia na ul. Hviezdoslavova a Dopravná	2007	15 733,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Rekonštrukcia domu smútku v Malých Bedzanoch	2007	2 954,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Rekonštrukcia rozvodov ústredného kúrenia na sídlisku Stred II. a Východ III. etapa - II. časť	2007	200 823,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Protipovodňová ochrana mesta - projektová dokumentácia	2007	8 464,00	RM	Ochrana, racionálne využívanie vôd a protipovodňová ochrana
Rekonštrukcia priestorov materských škôl	2007	86 436,00	RM	Podpora vzdelávania
ZŠ Gogoľova - odpojenie bytu školníka a vytvorenie vlastného zdroja tepla	2007	464,00	RM	Podpora vzdelávania
ZŠ Hollého - rekonštrukcia sociálnych zariadení v budove 1. - 4. ročníka	2007	10 887,00	RM	Podpora vzdelávania
Letné kúpalisko - filtrácia detského brodiska	2007	13 609,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Letné kúpalisko - vysávač bazénov	2007	9 161,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Letné kúpalisko - strešná krytina strojovne	2007	2 655,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Športová hala - rekonštrukcia sekundárneho rozvodu ústredného kúrenia	2007	34 621,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Dom kultúry - rekonštrukcia šatní pre verejnosť	2007	15 700,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Územný plán mesta	2008	4 082,00	RM	Vtváranie podmienok pre rozvoj podnikania
Rekonštrukcia plochy pred lekárnou HERBA	2008	1 692,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Rekonštrukcia sekundárnych rozvodov - Bernolákova 28	2008	27 916,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Priemyselný park - PP pre územné konanie	2008	13 875,00	RM	Vtváranie podmienok pre rozvoj podnikania
Územný generel dopravy	2008	16 563,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Sídliisko Juh - nájomné byty	2008	1 153 322,00	RM, ŠFRB	Infraštruktúra verejných služieb
Sídliisko Juh - nájomné byty - 2. časť	2008	298 313,00	RM, ŠFRB	Infraštruktúra verejných služieb
Sídliisko Juh - inžinierske siete a technická vybavenosť	2008	293 434,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Sídliisko Juh - inžinierske siete a technická vybavenosť - 2. časť	2008	24 264,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Parkovisko ul. Krušovská 1626	2008	3 219,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Detské ihrisko MŠ Podjavorinskej	2008	11 319,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Detské ihrisko	2008	8 198,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topolčany na roky 2014 - 2020



Príloha č. 7: Prehľad projektov realizovaných mestom Topolčany v programovom období 2007 - 2013 (pokračovanie)

Rekonštrukcia tepelných rozvodov - projektová dokumentácia	2008	896,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Rekonštrukcia rozvodov ústredného kúrenia na sídlisku Juh I. a Juh II.	2008	464 150,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Kompostáreň - prístrešok projektová dokumentácia	2008	2 655,00	RM	Odpadové hospodárstvo
Dotriedňovací dvor projektová dokumentácia	2008	2 655,00	RM	Odpadové hospodárstvo
Dotriedňovací dvor	2008	995,00	RM, EŠF	Odpadové hospodárstvo
Separovaný zber - výstavba nových stojísk	2008	16 596,00	RM	Odpadové hospodárstvo
Rekonštrukcia zelene starého cintorína - projektová dokumentácia	2008	2 323,00	RM	Ochrana a regenerácia prírodného prostredia
Prístrešok a rekonštrukcia oporného múra na starom cintoríne - projektová dokumentácia	2008	796,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Rekonštrukcia MŠ ul. Tribečská I.	2008	68 346,00	RM	Podpora vzdelávania
MŠ Tribečská I. - termostatizácia ústredného kúrenia	2008	3 916,00	RM	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia MŠ ul. J. Kráľa	2008	19 916,00	RM	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia ZŠ ul. Tribečská	2008	44 280,00	RM	Podpora vzdelávania
Zimný štadión - rekonštrukcia obvodového plášt'a	2008	176 658,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Rekonštrukcia strechy plavárne - projektová dokumentácia	2008	18 555,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Športovo oddychová zóna Margarétka	2009	6 200,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Nájomné byty sídlisko Juh - Nábřeží blok B+C (44 bytových jednotiek)	2009	1 859 700,00	RM, ŠFRB	Infraštruktúra verejných služieb
Nájomné byty sídlisko Juh - Nábřeží blok B+C (44 bytových jednotiek) - stavebný dozor	2009	5 600,00	RM, ŠFRB	Infraštruktúra verejných služieb
Nájomné byty sídlisko Juh - inžinierske siete a technická vybavenosť	2009	387 200,00	RM, ŠFRB	Infraštruktúra verejných služieb
Nájomné byty sídlisko Juh 2 časť dofinancovanie PA a AD	2009	3 300,00	RM, ŠFRB	Infraštruktúra verejných služieb
Nájomné byty sídlisko Juh 2 časť	2009	1 850 800,00	RM, ŠFRB	Infraštruktúra verejných služieb
Sociálne byty Palanda - projektová dokumentácia	2009	1 500,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Priemyselný park - projekty pre SP a RP	2009	25 100,00	RM	Vtváranie podmienok pre rozvoj podnikania
Regenerácia sídiel - projektová dokumentácia	2009	45 200,00	RM, EŠF	Infraštruktúra verejných služieb
Program rozvoja bývanie obce	2009	3 200,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Verejné osvetlenie Malé a Veľké Bedzany	2009	2 600,00	RM, EŠF	Infraštruktúra verejných služieb
Parkovisko ul. M. Benku 2423	2009	30 700,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Parkovisko ul. Skýcovská 1683	2009	1 900,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Parkovisko ul. Mudroňa	2009	2 100,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Rekonštrukcia plochy pred lekárnou HERBA	2009	1 700,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Rekonštrukcia rozvodov ústredného kúrenia - sídlisko Juh I. a Juh II.	2009	267 200,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Rekonštrukcia tepelných rozvodov sídlisko SNP - projektová dokumentácia	2009	7 000,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Dotriedňovací dvor	2009	245 700,00	RM, EŠF	Odpadové hospodárstvo
Rekonštrukcia ZŠ Škultétyho	2009	261 800,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia ZŠ Tribečská	2009	500,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia ZŠ Hollého - projektová dokumentácia	2009	33 100,00	RM	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia MŠ J. Kráľa	2009	200,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
Zateplenie a modernizácia MŠ Tribečská II. - projektová dokumentácia	2009	8 600,00	RM	Podpora vzdelávania

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020



Príloha č. 7: Prehľad projektov realizovaných mestom Topoľčany v programovom období 2007 - 2013 (pokračovanie)

Detské ihrisko na sídlisku SNP	2009	2 800,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Zábavno relaxačné centru ZŠ sv. Ladislava	2009	7 300,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Rekonštrukcia strechy plavárne	2009	548 800,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Rekonštrukcia strechy športovej haly	2009	241 000,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Rekonštrukcia kanalizácie ZŠ - projektová dokumentácia	2009	7 600,00	RM	Podpora vzdelávania
Športovo oddychová zóna Margarétka	2010	589 100,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Námestie sídliska Juh - projektová dokumentácia	2010	3 400,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Nájomné byty s ekonomickým nájomom sídlisko Juh (32 bytových jednotiek)	2010	685 000,00	RM, ŠFRB	Infraštruktúra verejných služieb
Nájomné byty s ekonomickým nájomom sídlisko Juh (32 bytových jednotiek) - technická vybavenosť + IS + stavebný dozor	2010	41 500,00	RM, ŠFRB	Infraštruktúra verejných služieb
Nájomné byty sídlisko Juh 2 časť	2010	55 100,00	RM, ŠFRB	Infraštruktúra verejných služieb
Nájomné byty sídlisko Juh 2 časť - technická vybavenosť + IS	2010	167 000,00	RM, ŠFRB	Infraštruktúra verejných služieb
Priemyselný park - projekty pre SP a RP	2010	10 000,00	RM	Vtváranie podmienok pre rozvoj podnikania
Priemyselný park - poradenstvo, št. pomoc	2010	16 600,00	RM	Vtváranie podmienok pre rozvoj podnikania
Regenerácia centra mesta	2010	398 700,00	RM, EŠF	Infraštruktúra verejných služieb
Protipovodňové opatrenia Malé a Veľké Bedzany - projektová dokumentácia	2010	9 000,00	RM	Ochrana, racionálne využívanie vôd a protipovodňová ochrana
Zariadenie pre seniorov Komfort - projektová dokumentácia	2010	28 300,00	RM	Rozvoj sociálnych a zdravotných služieb
Nocľaháreň Červený kríž - projektová dokumentácia	2010	1 500,00	RM	Rozvoj sociálnych a zdravotných služieb
Verejné osvetlenie Malé a Veľké Bedzany	2010	144 800,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Oprava chodníka na ul. Pionierska	2010	43 000,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Oprava chodníka na ul. Stredánská	2010	3 200,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Oprava chodníka na ul. Družby	2010	15 500,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Vybudovanie chodníka k letnému kúpalisku	2010	14 000,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Vybudovanie chodníka na ul. Šafárikova	2010	6 200,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Spevnená plocha na ul. kpt. Žalmana 1714	2010	11 000,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Rekonštrukcia parkovísk a chodníkov na ul. Sedmíkráskova 2320	2010	12 000,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Spevnená plocha na ul. M. Benku 2341	2010	21 000,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Spevnená plocha na ul. Tribečská	2010	4 900,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Parkoviská na ul. Stredánská	2010	86 000,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Dotriedňovací dvor	2010	1 299 000,00	RM, EŠF	Odpadové hospodárstvo
Rekonštrukcia rozvodov ústredného kúrenia prepojenie Východ - Juh	2010	235 000,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Detské ihrisko a športovisko na sídlisku Východ	2010	17 300,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Letné kúpalisko - rekonštrukcia bazénovej fólie	2010	123 200,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Rekonštrukcia MŠ Tribečská II.	2010	7 800,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia MŠ Škultétyho	2010	275 500,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia MŠ J. Kráľa	2010	515 400,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia ZŠ Hollého	2010	12 600,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia ZŠ Tribečská	2010	614 200,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020



Príloha č. 7: Prehľad projektov realizovaných mestom Topoľčany v programovom období 2007 - 2013 (pokračovanie)

Rekonštrukcia ZŠ Škultétyho	2010	1 832 500,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
Športovo oddychová zóna Margarétka	2011	435 600,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Zmeny a doplnky územného plánu č. 3	2011	4 000,00	RM	Vtváranie podmienok pre rozvoj podnikania
Nájomné byty s ekonomickým nájomom sídlisko Juh (32 bytových jednotiek)	2011	925 200,00	RM, ŠFRB	Infraštruktúra verejných služieb
Regenerácia centra mesta	2011	1 503 230,00	RM, EŠF	Infraštruktúra verejných služieb
Zariadenie pre seniorov Komfort	2011	271 800,00	RM, EŠF	Rozvoj sociálnych a zdravotných služieb
Rekonštrukcia a modernizácia verejného osvetlenia v Topoľčanoch	2011	67 200,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Chodníky na ul. Krušovskej	2011	45 200,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Lávka pre peších z ul. Palárikovej na ul. Gorkého	2011	2 800,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Kruhová križovatka pri Baránku - projektová dokumentácia	2011	1 200,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Dažďová kanalizácia na ul. Gaštanová a ul. Broskyňová	2011	29 700,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Rekonštrukcia plochy pred lekárnou HERBA	2011	1 700,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Rekonštrukcia rozvodov ústreného kúrenia sídlisko SNP	2011	160 900,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Revitalizácia parku A. Dubčeka	2011	103 570,00	RM, EŠF	Ochrana a regenerácia prírodného prostredia
Rekonštrukcia ZŠ Škultétyho	2011	345 900,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia ZŠ Tribečská	2011	1 125 800,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia ZŠ Hollého	2011	1 027 100,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia MŠ Škultétyho	2011	304 100,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia MŠ J. Kráľa	2011	78 800,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia MŠ Tribečská II.	2011	472 100,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
MŠ V. Bedzany - vybudovanie nového septiku	2011	15 000,00	RM	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia šatní futbalového štadiónu	2011	126 400,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Vybudovanie bezbariérového WC v Dome kultúry	2011	3 800,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Priemyselná zóna - vybudovanie prístupovej komunikácie	2012	503 800,00	RM	Vtváranie podmienok pre rozvoj podnikania
Priemyselná zóna - vybudovanie IS a ukončenie projektovej dokumentácie	2012	6 700,00	RM	Vtváranie podmienok pre rozvoj podnikania
Klaster Topoľčany	2012	52 600,00	RM	Podpora rozvoja cestovného ruchu
Regenerácia centra mesta	2012	7 700,00	RM, EŠF	Infraštruktúra verejných služieb
Lávka pre peších z ul. Palárikovej na ul. Gorkého	2012	1 500,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Kruhová križovatka pri Baránku	2012	300,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Koncepcia rozšírenia tepelných rozvodov	2012	9 800,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Zariadenie pre seniorov Komfort	2012	1 203 200,00	RM, EŠF	Rozvoj sociálnych a zdravotných služieb
Denné centrum pre seniorov Slniečnica	2012	198 900,00	RM	Rozvoj sociálnych a zdravotných služieb
Rekonštrukcia prečerpávacej stanice	2012	48 200,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Rekonštrukcia MŠ Tribečská II.	2012	14 600,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia MŠ Škultétyho	2012	225 500,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia ZŠ Hollého	2012	322 300,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia ZŠ Tribečská	2012	253 000,00	RM, EŠF	Podpora vzdelávania
Zateplenie a modernizácia ZUŠ L. Mokrého	2012	40 000,00	RM, KŠÚ	Podpora vzdelávania

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020



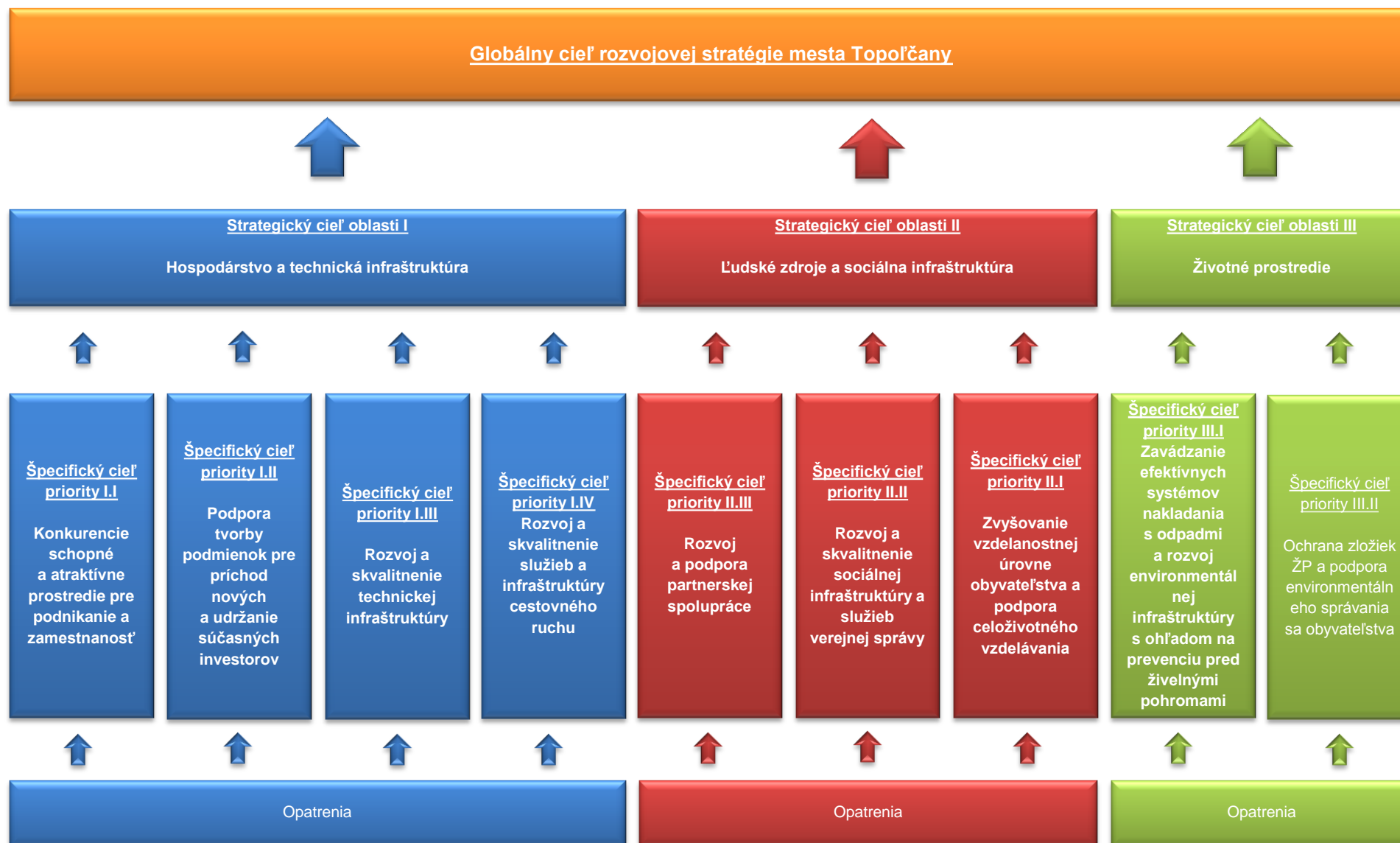
Príloha č. 7: Prehľad projektov realizovaných mestom Topoľčany v programovom období 2007 - 2013 (pokračovanie)

Výmena okien a rekonštrukcia budovy ZŠ Gogoľova	2012	138 500,00	RM	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia nebytových priestorov radnice - projektová dokumentácia	2012	5 400,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Sociálne zariadenia futbalového štadiónu	2012	19 900,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Letné kúpalisko - rekonštrukcia bazénovej fólie (25 m bazén)	2012	21 996,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Letné kúpalisko - rekonštrukcia bazénovej fólie (detské brodisko)	2012	8 055,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Rekonštrukcia kinosály	2012	162 000,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Športovo oddychová zóna Margarétka	2012	23 500,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Budovanie priemyselnej zóny mesta	2013	124 800,00	RM/Dotácia	Vytváranie podmienok pre rozvoj podnikania
Klaster Topoľčany	2013	45 100,00	RM/EŠF	Podpora rozvoja cestovného ruchu
Rekonštrukcia tržnice	2013	295 300,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Zateplenie objektu Škultétyho 1597 (Bývalý Dnešok)	2013	49 000,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Vybudovanie lávky pre peších ul. Palárikova - Gorkého	2013	49 800,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Rekonštrukcia prístreškov MHD	2013	25 000,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Rekonštrukcia osvetlenia v športovej hale	2013	24 000,00	RM	Infraštruktúra verejných služieb
Výstavba sociálnych bytov Palanda	2013	308 700,00	RM/ŠFRB	Podpora budovania nových sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany vrátane podpory budovania bytov s nižším štandardom
Vybudovanie skladu paliva pre sociálne byty Palanda	2013	24 000,00	RM	Podpora budovania nových sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany vrátane podpory budovania bytov s nižším štandardom
Výmena okien a dverí MŠ Lipová	2013	11 000,00	RM/grant	Podpora vzdelávania
Výmena okien a dverí MŠ Ľ. Fullu	2013	30 000,00	RM	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia sociálnych zariadení MŠ Gagarinova	2013	21 500,00	RM	Podpora vzdelávania
Rekonštrukcia nebytových priestorov radnice	2013	204 100,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Zimný štadión - rekonštrukcia spích a WC	2013	5 500,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Rekonštrukcia strechy zimného štadióna - spracovanie projektovej dokumentácie	2013	5 000,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Rekonštrukcia Domu politických strán - pamiatkový výskum	2013	6 800,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Výstavba Fit parku pre seniorov	2013	7 500,00	RM/grant	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
EURO CAMP	2013	7 700,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí
Oslavy 840. Výročia prvej písomnej zmienky o meste Topoľčany	2013	17 800,00	RM	Podpora aktivít zameraných na zvýšenie úrovne spoločenských podujatí

Zdroj: [24] Interné informácie MsÚ Topoľčany, 2013



Príloha č. 9: Vzájomné väzby cieľov rozvojovej stratégie mesta Topoľčany





Príloha č. 10: Indikátory výsledku a dopadu pre strategickú prioritu I. Hospodárstvo a technická infraštruktúra

Strategická priorita I. Hospodárstvo a technická infraštruktúra			
Priorita I.1 Konkurencie schopné a atraktívne prostredie pre podnikanie a zamestnanosť			
Opatrenie	Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu Opatrenia	Indikátory výsledku viažuce sa na Opatrenie	Indikátory dopadu viažuce sa na Opatrenie
1.1 Inovácie a technologické transfery	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Podpora systematického získavania nových poznatkov a ich praktického využitia pri vývoji nových prípadne zdokonaľovaní existujúcich výrobkov, procesov, technologických postupov a zariadení alebo služieb ✓ Aktivity zamerané na modernizáciu strojov, prístrojov a zariadení a technológií s cieľom zvýšenia konkurencieschopnosti a pridanej hodnoty vrátane znižovania a odstraňovania negatívnych vplyvov priemyslu a služieb na životné prostredie a dôrazom na používanie najlepších dostupných technológií (BAT). ✓ Účasť výrobcov a poskytovateľov služieb na veľtrhoch a výstavách v SR a v zahraničí, na medzinárodných obchodných misiách a konferenciách ✓ Podpora tvorby pracovných miest prostredníctvom rozvoja podnikania a zvyšovanie profesnej úrovne zamestnancov prostredníctvom vzdelávania pracovníkov ✓ Zavádzanie systémov manažérstva kvality v súlade s medzinárodnými normami ISO 9000, ISO 14000, EMAS, VDA, BS, QS, Správnej výrobnéj praxe, Správnej laboratórnej praxe, HACCP a ISO/TS 16 949, prípadne ďalších systémov, ktoré zvyšujú konkurencieschopnosť podnikateľov a poskytovateľov služieb ✓ Špecializované poradenstvo pri vypracovávaní dokumentácie kvality v procese riadenia kvality, pri implementácii systémov manažérstva kvality, spracovanie analýz uskutočniteľnosti, tvorba konštrukčnej dokumentácie ✓ Realizácia technických štúdií realizovateľnosti, technických riešení na úrovni patentov a úžitkových vzorov, inovatívnych aktivít z ekonomického, technického a technologického aspektu realizovateľnosti v praxi 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet účastí na veľtrhoch a výstavách (1 účasť/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet vydaných pozitívnych záväzných stanovísk k zdrojom znečisťovania ovzdušia (30 stanovísk/programové obdobie)

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topolčany na roky 2014 - 2020



Príloha č. 10: Indikátory výsledku a dopadu pre strategickú prioritu I. Hospodárstvo a technická infraštruktúra (pokračovanie)

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít 		
1.2 Podpora budovania klastrov	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Podpora inštitucionalizácie a rozširovania spolupráce vysokých škôl, vedeckovýskumných inštitúcií, podnikateľských subjektov a ostatných subjektov poskytujúcich služby obyvateľstvu ✓ Podpora zriaďovania záujmových združení za účelom spolupráce podnikateľských a iných subjektov z rôznych sfér pôsobnosti 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet aktivít realizovaných prostredníctvom vzájomnej spolupráce vysokých škôl, vedeckovýskumných inštitúcií, podnikateľských subjektov a ostatných subjektov poskytujúcich služby obyvateľstvu (10 aktivít/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet klastrov pôsobiach na území mesta Topolčany (1 klastor)
1.3 Podpora rozvoja odvetví s vyššou pridanou hodnotou	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Podpora rozvoja odvetví využívajúcich endogénne zdroje mesta a produkujúcich výrobky konkurencieschopné na globálnych trhoch ✓ Podpora odvetví s vysokou pridanou hodnotou v zmysle klasifikácie OECD (sektory – letectvo a kozmonautika, kancelárske a výpočtové stroje, elektronika a mikroelektronika, telekomunikácie, farmaceutika, vedecké prístroje a profesionálne vybavenie, motorové vozidlá, priemyslové elektrické stroje, výroba chemických výrobkov, zariadenia pre cestnú dopravu, motory, turbíny, poľnohospodárske stroje, informačné a komunikačné technológie) ✓ Podpora rozvoja informačných a poradenských služieb pre podnikateľov a podpora propagácie podnikov 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet informačných zdrojov umožňujúcich propagáciu podnikateľov a firiem (15 informačných zdrojov/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet nových investorov pôsobiach v odvetviach s vysokou pridanou hodnotou (2 noví investori/programové obdobie)
Priorita I.II: Podpora tvorby podmienok pre príchod nových a udržanie súčasných investorov			
Opatrenie	Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu Opatrenia	Indikátory výsledku viažuce sa na Opatrenie	Indikátory dopadu viažuce sa na Opatrenie
2.1 Podpora rozvoja priemyselných parkov, priemyselných zón a podnikania	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Šírenie informácií a poznatkov pre malých a stredných podnikateľov ✓ Zvyšovanie atraktivity priemyselných parkov a priemyselných zón prostredníctvom rozširovania a modernizácie ich infraštruktúry ✓ Podpora revitalizácie „brownfieldov“ za účelom rozvoja priemyselnej výroby mesta ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet aktivít zameraných na podporu rozvoja priemyselnej výroby v meste (1 aktivita/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet nových podnikov a prevádzok v priemyselných parkoch a zónach mesta (2 nové podniky/programové obdobie) ✓ Počet projektov zameraných na zvyšovanie atraktivity priemyselných parkov a zón mesta (3 projekty/programové obdobie)



Príloha č. 10: Indikátory výsledku a dopadu pre strategickú prioritu I. Hospodárstvo a technická infraštruktúra (pokračovanie)

Priorita I.III: Rozvoj a skvalitnenie technickej infraštruktúry a služieb verejnej správy			
Opatrenie	Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu Opatrenia	Indikátory výsledku viažuce sa na Opatrenie	Indikátory dopadu viažuce sa na Opatrenie
3.1: Podpora rozvoja dopravnej infraštruktúry a dopravnej polohy	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Rekonštrukcia a zvýšenie úrovne dopravnotechnického stavu existujúcich komunikácií a obnova ich vybavenia ✓ Rekonštrukcia a budovanie dopravných subsystémov zabezpečujúcich zvyšovanie úrovne dopravných, bezpečnostných a environmentálnych aspektov ✓ Budovanie prvkov upokojenia dopravy, vytváranie podmienok pre bezpečný pohyb zraniteľných účastníkov premávky, predovšetkým chodcov a cyklistov ✓ Odstraňovanie nehodových lokalít, zvýšenie bezpečnosti na cestách a križovatkách zavádzaním inteligentných riadiacich systémov ✓ Podpora budovania nových úsekov ciest z dôvodu zabezpečenia dopravnej obslužnosti územia, prípadne za účelom odstránenia identifikovaných systémových nedostatkov v cestnej sieti s ohľadom na environmentálny a bezpečnostný aspekt ✓ Spracovanie strategických dokumentov (generely dopravy, plány dopravnej obsluhy) a inej potrebnej dokumentácie ✓ Budovanie cyklistickej infraštruktúry: komunikácie, budovanie cyklopruhov, cyklokoridorov na mestských komunikáciách, budovanie doplnkovej infraštruktúry (stojany a parkoviská pre bicykle, kryté parkoviská a úschovne bicyklov, budovanie informačných tabúl a stojanov s veľkoplošnými mapami, zriaďovanie systémov verejných bicyklov či zriaďovanie požičovní bicyklov a pod.) ✓ Podpora rozvoja ekologicky priaznivých a nízkouhlíkových dopravných systémov v doprave ✓ Podpora budovania a rekonštrukcie parkovísk, chodníkov, zastávok autobusov a ostatnej dopravnej infraštruktúry s ohľadom na uplatňovanie bezbariérového prístupu 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Dĺžka zrekonštruovaných komunikácií za rok (5 000 m²/rok) ✓ Dĺžka zrekonštruovaných a vybudovaných chodníkov (225 m²/rok) ✓ Množstvo vybudovaných prvkov cyklistickej infraštruktúry (5 prvkov/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Množstvo spracovaných strategických dokumentov dotýkajúcich sa dopravy a dopravnej infraštruktúry (1 dokument/programové obdobie) ✓ Počet metrov vybudovaných cykloturistických chodníkov (8 000 m/programové obdobie) ✓ Počet aktivít zameraných na zvýšenie bezpečnému pohybu zraniteľných účastníkov premávky (25 aktivít/programové obdobie) ✓ Množstvo parkovacích miest vybudovaných na plochách určených na zlepšenie statickej dopravy na území mesta (500 miest/programové obdobie)
	✓ Podpora budovania kapacít a vytváranie nových	✓ Počet realizovaných aktivít smerujúcich k zvýšeniu	✓ Počet aktivít vedúcich k zlepšeniu



Príloha č. 10: Indikátory výsledku a dopadu pre strategickú prioritu I. Hospodárstvo a technická infraštruktúra (pokračovanie)

<p>3.2 Podpora rozvoja informačnej spoločnosti a efektívnej verejnej správy</p>	<p>miestnych partnerstiev vedúcich k posilňovaniu spolupráce medzi verejnou správou a občianskou spoločnosťou</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Zvýšenie dostupnosti a kvality služieb pre občanov prostredníctvom mechanizmov zvyšujúcich transparentnosť verejnej správy ✓ Zjednodušenie administratívnych procedúr a odstraňovanie zdĺhavého procesu vybavovania agend ✓ Zlepšenie prístupu marginalizovaných komúní a cieľových skupín so špeciálnymi potrebami k verejným službám (napr. debarierizácia priestorov a pod.) ✓ Podpora zavádzania elektronických služieb verejnej správy (štátnej správy a samosprávy), vrátane elektronických služieb zdravotníctva, elektronických služieb školstva, elektronických služieb kultúry, atď. ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít 	<p>transparentnosti a zlepšeniu kvality služieb verejnej správy (5 aktivít/rok)</p>	<p>prístupu marginalizovaných komúní a skupín so špeciálnymi potrebami k verejným službám (10 aktivít/programové obdobie)</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet projektov zameraných na elektronizáciu služieb verejnej správy a ostatných služieb (1 projekt/programové obdobie)
<p>3.3 Odvádzanie a čistenie odpadových vôd a zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Dobudovanie verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd na území mesta Topoľčany ✓ Údržba a rekonštrukcia verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd ✓ Údržba a rekonštrukcia verejného vodovodu ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet kanálových vpustí na ktorých bola vykonaná údržba (400 vpustí/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet projektov zameraných na rekonštrukciu a výstavbu kanalizácie a verejného vodovodu (1 projekt/programové obdobie)
<p>Priorita I.IV: Rozvoj a skvalitnenie služieb cestovného ruchu</p>			
<p>4.1 Ochrana a rozvoj kultúrneho a prírodného dedičstva</p>	<p>Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu Opatrenia</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Ochrana a obnova kultúrno-historického dedičstva a jeho zapojenie do súčasného života spoločnosti s ohľadom na trvalo udržateľný rozvoj mesta ✓ Ochrana a obnova prírodných pamiatok a zaujímavostí a ich zapojenie do súčasného života spoločnosti s ohľadom na trvalo udržateľný rozvoj mesta ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít ✓ Podpora partnerskej spolupráce aktérov cestovného 	<p>Indikátory výsledku viažuce sa na Opatrenie</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet aktivít zameraných na ochranu a obnovu kultúrno-historického a prírodného dedičstva (3 aktivity/rok) ✓ Počet aktivít realizovaných prostredníctvom 	<p>Indikátory dopadu viažuce sa na Opatrenie</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet projektov zameraných na rekonštrukciu národných kultúrnych pamiatok (5 projektov/programové obdobie) ✓ Počet existujúcich organizácií



Príloha č. 10: Indikátory výsledku a dopadu pre strategickú prioritu I. Hospodárstvo a technická infraštruktúra (pokračovanie)

<p>4.2 Podpora spolupráce aktérov cestovného ruchu</p>	<p>ruchu na území mesta a v okrese za účelom zvýšenia efektivity služieb v cestovnom ruchu</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Implementovanie a uplatňovanie manažmentu a marketingu schopného pružne reagovať na potreby a meniace sa požiadavky zákazníka ✓ Podpora inovácií, zlepšovania ponuky a udržania konkurencieschopnosti v oblasti cestovného ruchu ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít 	<p>vzájomnej spolupráce organizácií za účelom podpory cestovného ruchu (10 aktivít/rok)</p>	<p>koordinujúcich aktivity v cestovnom ruchu mesta (1 organizácia/programové obdobie)</p>
<p>4.3 Propagácia a tvorba produktov cestovného ruchu</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Tvorba ucelenej ponuky produktov cestovného ruchu schopných uspokojiť potreby návštevníka s dôrazom na efektívne využitie prírodného a kultúrneho potenciálu mesta a okresu ✓ Zlepšovanie propagácie a distribúcie produktov cestovného ruchu tak, aby sa dosiahlo čo možno najväčšie zvýšenie záujmu o región a mesto zo strany návštevníka ✓ Optimalizovanie portfólia ponuky mesta a okresu spojené s využívaním čo možno najväčšieho spektra disponibilných zdrojov 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet propagačných a informačných materiálov (10 materiálov/rok) ✓ Počet návštevníkov, ktorým sa poskytnú informácie prostredníctvom turisticko-informačnej kancelárie (3000 návštevníkov/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet nových propagačných a informačných materiálov (10 materiálov/programové obdobie)

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Topoľčany na roky 2014 - 2020



Príloha č. 11: Indikátory výsledku a dopadu pre strategickú prioritu II. Ľudské zdroje a sociálna infraštruktúra

Strategická priorita II: Ľudské zdroje a sociálna infraštruktúra			
Priorita II.I: Zvyšovanie vzdelanostnej úrovne obyvateľstva a podpora celoživotného vzdelávania			
Opatrenie	Rámčové aktivity umožňujúce realizáciu Opatrenia	Indikátory výsledku viažuce sa na Opatrenie	Indikátory dopadu viažuce sa na Opatrenie
1.1 Harmonizácia vzdelávania škôl mesta v súlade s požiadavkami trhu práce	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Podpora výchovného a kariérového poradenstva na základných a stredných školách ✓ Podpora vzdelávania osôb s osobitými vzdelávacími potrebami ✓ Podpora prípravy a vzdelávania pedagogických zamestnancov zameraných na rozvoj kompetencií učiteľov 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet pedagogických zamestnancov absolvujúcich kontinuálne vzdelávanie (140 zamestnancov/rok) ✓ Počet pedagogických zamestnancov poskytujúcich kariérové a výchovné poradenstvo (5 zamestnancov/rok) ✓ Počet špeciálnych pedagógov a školských psychologov (5 zamestnancov/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet organizácií podporujúcich aktivity zamerané na oblasť výchovného a kariérového poradenstva (minimálne 5 organizácií za programové obdobie)
1.2 Modernizácia a výstavba vzdelávacích zariadení	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Rekonštrukcia, rozširovanie, modernizácia a výstavba vzdelávacích zariadení ✓ Obstaranie vnútorného a vonkajšieho vybavenia objektov vzdelávacích zariadení ✓ Podpora zvyšovania energetickej hospodárnosti budov vzdelávacích zariadení ✓ Obstaranie vybavenia učební v oblasti praktického vyučovania (vybavenosť učebnými pomôckami ako je materiál na výučbu, ručné náradie, stroje, prístroje, laboratórne pomôcky a pod.) ✓ Podpora aktivít zameraných na debarierizáciu prostredia vzdelávacích zariadení ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet aktivít zameraných na rekonštrukciu, rozširovanie, modernizáciu a výstavbu vzdelávacích zariadení (1 aktivita/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet aktivít zameraných na debarierizáciu prostredia vzdelávacích zariadení (1 aktivita/programové obdobie)
1.3 Podpora celoživotného a inovatívneho vzdelávania	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Podpora inovácie metód a foriem vzdelávania ✓ Podpora vzdelávacích aktivít pre rôzne cieľové skupiny (nezamestnaní, seniori a pod.) ✓ Podpora vzdelávania v oblasti odbornej prípravy zamestnancov 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet školení zameraných na zvýšenie odbornej prípravy zamestnancov (35 školení/rok) ✓ Počet zariadení pre záujmové vzdelávanie a voľnočasové aktivity detí a mládeže (6 zariadení/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet realizovaných aktivít zameraných na neformálne celoživotné vzdelávanie pre rôzne cieľové skupiny (minimálne 20 aktivít/programové obdobie)
Priorita II.II: Rozvoj a skvalitnenie sociálnej infraštruktúry a zvyšovanie kvality sociálnych a zdravotníckych služieb			
Opatrenie	Rámčové aktivity umožňujúce realizáciu Opatrenia	Indikátory výsledku viažuce sa na Opatrenie	Indikátory dopadu viažuce sa na Opatrenie
2.1 Zabezpečenie dostupnosti sociálnych služieb s ohľadom na	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Poskytovanie sociálnych služieb zameraných na podporu zotrvania fyzických osôb v prirodzenom sociálnom prostredí 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet zamestnaných opatrovateľiek (50 opatrovateľiek/rok) ✓ Počet dôchodcov, ktorým je poskytované 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet realizovaných projektov zameraných na podporu komunitnej a terénnej sociálnej práce (2 projekty/programové obdobie)

Príloha č. 11: Indikátory výsledku a dopadu pre strategickú prioritu II. Ľudské zdroje a sociálna infraštruktúra (pokračovanie)

deinštitucionalizáciu a dôrazom na komunitný spôsob poskytovania	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Podpora sociálnej komunitnej a terénnej sociálnej práce v znevýhodnených skupinách a skupinách ohrozených sociálnym vylúčením ✓ Podpora zavádzania nových typov sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany zameraných na zlepšenie situácie skupín ohrozených sociálnym vylúčením ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít 	stravovanie (100 dôchodcov/rok)	
2.2 Znižovanie výskytu sociálno-patologických javov spoločnosti mesta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Podpora aktivít zameraných na poradenstvo a pomoc pre deti a mladistvých zo sociálne znevýhodneného prostredia ✓ Realizácia integrovaných mimoškolských aktivít na podporu rozvoja detí ✓ Podpora preventívnych programov zameraných na legálne i nelegálne drogy ✓ Podpora ostatných aktivít zameraných na prevenciu sociálno-patologických javov 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet realizovaných prednášok zameraných na zvýšenie právneho vedomia obyvateľov mesta a znižovanie kriminality (250 prednášok/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet aktivít zameraných na pomoc deťom a mladistvým zo sociálne znevýhodneného prostredia (7 aktivít/programové obdobie)
2.3 Podpora budovania a modernizácie zariadení sociálnej a zdravotnej starostlivosti	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Budovanie nových zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately a obstaranie ich vnútorného zariadenia ✓ Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately za účelom zvýšenia kvality poskytovaných sociálnych služieb ✓ Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zdravotníckych zariadení a obstaranie ich vnútorného vybavenia ✓ Budovanie nových zdravotníckych zariadení a obstaranie ich vnútorného vybavenia ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet poskytovaných služieb v zariadeniach sociálnych služieb (10 služieb/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet rekonštruovaných, modernizovaných a novovybudovaných zdravotníckych zariadení (10 zariadení/programové obdobie)
2.4 Podpora budovania a rekonštrukcie bytového fondu	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Výstavba nového bytového fondu v zmysle aktuálneho plánu rozvoja bývania ✓ Rekonštrukcia a údržba existujúceho bytového fondu s ohľadom na znižovanie energetickej náročnosti bytov ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet vydaných stavebných povolení zameraných na rekonštrukciu bytových domov (8 stavebných povolení/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet projektov zameraných na výstavbu nových bytových domov (4 projekty/programové obdobie) ✓ Počet novovybudovaných bytových jednotiek (100 bytových jednotiek/programové obdobie)
2.5 Podpora športového,	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Podpora a organizovanie kultúrno-spoločenských podujatí za účelom rozvoja kultúry a podpory tradícií 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet organizovaných kultúrnych podujatí (120 podujatí/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet nových kultúrnych a spoločenských podujatí (5 nových podujatí/programové obdobie)

Príloha č. 11: Indikátory výsledku a dopadu pre strategickú prioritu II. Ľudské zdroje a sociálna infraštruktúra (pokračovanie)

kultúrneho a spolkového života v meste	<p>regiónu</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Podpora a organizovanie kultúrno-spoločenských podujatí za účelom rozvoja a podpory modernej kultúry a umenia ✓ Podpora a organizovanie športových podujatí za účelom rozvoja a podpory športu ✓ Podpora združovania sa občanov v záujmových združeniach 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet subjektov podporených grantom v zmysle VZN o poskytovaní dotácií (40 podporených subjektov/rok) 	obdobie)
2.6 Modernizácia a výstavba kultúrnych, voľnočasových a športových zariadení	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Výstavba nových športových, voľnočasových a oddychových zariadení ako sú detské ihriská, oddychové zóny a pod.) ✓ Rekonštrukcia a modernizácia existujúcich športových, voľnočasových a oddychových zariadení ako sú detské ihriská, oddychové zóny, a pod.) ✓ Rekonštrukcia, výstavba a modernizácia kultúrnych zariadení ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Výška finančných prostriedkov investovaná do rekonštrukcie a údržby športových, voľnočasových, oddychových a kultúrnych zariadení (10 000 €/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet aktivít zameraných na výstavbu nových športových, kultúrnych, voľnočasových a oddychových zariadení (5 aktivít/programové obdobie)
2.7 Regenerácia a revitalizácia verejných priestranstiev a verejných budov mesta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Regenerácia a revitalizácia verejných priestranstiev ✓ Regenerácia a revitalizácia verejných budov mesta ✓ Odstraňovanie bariérových prvkov a podpora debarierizačných opatrení vo verejných budovách a verejných priestranstvách ✓ Obnova, revitalizácia a nová výsadba mestskej a parkovej zelene a prírodných prvkov ✓ Obnova a doplnenie prvkov spoločne nazývaných mobiliár a prvky malej architektúry ✓ Spracovanie dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Výška finančných prostriedkov investovaná do údržby verejnej zelene (300 000 €/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet projektov zameraných na rekonštrukciu a obnovu verejných budov (10 projektov/programové obdobie)
Priorita II.III: Rozvoj a podpora partnerskej spolupráce			
Opatrenie	Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu Opatrenia	Indikátory výsledku viažuce sa na Opatrenie	Indikátory dopadu viažuce sa na Opatrenie
3.1 Podpora partnerskej spolupráce	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Podpora formálneho zakladania partnerstiev ✓ Podpora udržiavania existujúcich formálnych a neformálnych partnerstiev 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet aktivít zameraných na udržanie formálnych a neformálnych partnerstiev (5 aktivít/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet uzavretých nových partnerstiev (1 nové partnerstvo/programové obdobie)



Príloha č. 12: Indikátory výsledku a dopadu pre strategickú prioritu III. Životné prostredie

Strategická priorita III Životné prostredie			
Priorita III.I: Zavádzanie efektívnych systémov nakladania s odpadmi a rozvoj environmentálnej infraštruktúry s ohľadom na prevenciu pred živelnými pohromami			
Opatrenie	Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu Opatrenia	Indikátory výsledku viažuce sa na Opatrenie	Indikátory dopadu viažuce sa na Opatrenie
1.1 Zabezpečenie ochrany územia pred povodňami realizáciou preventívnych opatrení	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Podpora protipovodňových opatrení viažucich sa priamo na vodný tok ✓ Podpora protipovodňových opatrení realizovaných mimo vodných tokov ✓ Podpora spracovania potrebnej dokumentácie súvisiacej so zabezpečením ochrany územia pred povodňami a inými živelnými pohromami 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet kontrol zameraných na ochranu pred povodňami (4 kontroly/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet realizovaných aktivít zameraných na ochranu územia pred povodňami (4 aktivity/programové obdobie)
1.2 Zvyšovanie efektivity systému nakladania s odpadom	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Podpora informovania občanov o nutnosti predchádzania vzniku odpadu ✓ Podpora separácie a zhodnocovania odpadu ✓ Rekonštrukcia a údržba existujúcich zariadení zameraných na zhodnocovanie odpadov ✓ Výstavba nových zariadení zameraných na zhodnocovanie odpadov do 5 000 ton zhodnoteného odpadu za rok ✓ Podpora spracovania dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet informačných zdrojov zaoberajúcich sa odpadovým hospodárstvom (3 zdroje/rok) ✓ Množstvo separovaného odpadu (5 000 t/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet projektov zameraných na výstavbu, rekonštrukciu a modernizáciu zariadení zameraných na zhodnocovanie odpadov do 5000 ton zhodnoteného odpadu za rok (3 projekty/programové obdobie)
Priorita III.II: Ochrana zložiek životného prostredia a podpora environmentálneho správania sa obyvateľstva			
Opatrenie	Rámcové aktivity umožňujúce realizáciu Opatrenia	Indikátory výsledku viažuce sa na Opatrenie	Indikátory dopadu viažuce sa na Opatrenie
2.1 Znižovanie emisií a monitoring zdrojov znečistenia	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Podpora zavádzania čistejších technológií so zameraním na moderné technológie ✓ Podpora aktivít zameraných na znižovanie zaťaženia ovzdušia ✓ Podpora rozvoja ekologickej verejnej dopravy a aktivít zameraných na znižovanie emisií znečisťujúcich látok z dopravy ✓ Vykonávanie pravidelného monitoringu zdrojov znečistenia 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet vydaných záväzných stanovísk k zdrojom znečisťovania ovzdušia (5 stanovísk/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet vykonaných kontrol veľkých a stredných zdrojov znečistenia (3 kontroly/programové obdobie)
2.2 Zachovanie a obnova biodiverzity a ekosystémov	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Podpora zakladania nových a ochrana existujúcich prvkov Miestneho územného systému ekologickej stability (MÚSES) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Výška finančných prostriedkov investovaná do revitalizácie verejnej zelene (10 000 €/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet projektov zameraných na komplexnú revitalizáciu a výsadbu novej zelene na území mesta Topolčany (2

Príloha č. 12: Indikátory výsledku a dopadu pre strategickú prioritu III. Životné prostredie (pokračovanie)

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ochrana prirodzeného druhového zloženia ekosystémov pred inváznymi druhmi ✓ Zvyšovanie podielu zelene a zabezpečovanie náhradnej výsadby ✓ Podpora starostlivosti o chránené územia NATURA 2000 ✓ Podpora spracovania dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít 		projekty/programové obdobie)
2.3 Znižovanie energetickej spotreby a podpora výroby energie z obnoviteľných zdrojov	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Rekonštrukcia a modernizácia existujúcich energetických zariadení na báze fosílnych palív na zariadenia využívajúce biomasu na výrobu tepla alebo kombinovanú výrobu elektriny a tepla ✓ Výstavba energetických zariadení využívajúcich biomasu na výrobu tepla alebo kombinovanú výrobu elektriny a tepla ✓ Výstavba, rekonštrukcia a modernizácia rozvodov energie ✓ Zvyšovanie energetickej efektívnosti verejného osvetlenia s cieľom zníženia spotreby energie ✓ Podpora komplexnej obnovy budov verejnej správy, obytných budov a modernizácia technických zariadení budov s dôrazom na znižovanie energetickej spotreby ✓ Podpora spracovania dokumentácie potrebnej k realizácii aktivít 	Priemerné ročné náklady na prevádzku 1 svetelného bodu (139,20 €/rok)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet projektov zameraných na zlepšenie energetickej hospodárnosti budov a využívanie alternatívnych zdrojov energie (7 projektov/programové obdobie)
2.4 Podpora environmentálnej osvetly, výchovy a prevencie	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Podpora aktivít zameraných na predchádzanie vzniku odpadov, separáciu odpadu a pod. ✓ Podpora aktivít zameraných na ochranu životného prostredia ✓ Podpora environmentálnej výchovy detí a mládeže ✓ Podpora zavádzania zeleného verejného obstarávania 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet realizovaných aktivít zameraných na environmentálnu výchovu a osvetu (10 aktivít/rok) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Počet realizovaných hodnotení EIA a SEIA (20/programové obdobie)