



Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Krakovany na roky 2015 - 2025

Vypracoval:



MEDIA COELI ®

www.mediacoeli.sk

Nasledujúci Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja (PHSR) je vypracovaný v súlade s platným znením zákona č. 539/2008 o podpore regionálneho rozvoja a s princípmi tvorby strategického dokumentu uvedené v Metodike na vypracovanie PHSR, verzia 2.0. z roku 2015.

Ciele a priority nasledujúceho PHSR sú v súlade cieľmi a prioritami ustanovenými v Národnej stratégii regionálneho rozvoja Slovenskej republiky 2020/30, zohľadňuje ciele a priority ustanovené v Programe hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja 2009 – 2015 a je vypracovaný podľa záväznej časti územnoplánovacej dokumentácie obce.

1. Úvod	4
2. Analytická časť PHSR.....	7
2.1. Analýza vnútorného prostredia	7
2.1.1 Sociálne podmienky – ľudské zdroje.....	8
2.1.1.1. Vývoj nezamestnanosti v obci.....	12
2.1.2. Hospodárske podmienky a technická infraštruktúra	13
2.1.2.1. Potenciál obce v oblasti rozvoja výroby a služieb	13
2.1.2.2. Odvetvia výroby a služieb	14
2.1.2.3. Základné ekonomické ukazovatele obce	15
2.1.2.4 Technická infraštruktúra	16
2.1.2.5 Energetická infraštruktúra.....	16
2.1.2.6 Sociálna infraštruktúra	17
2.1.2.7 Zdravotná infraštruktúra.....	18
2.1.2.8 Kultúrna infraštruktúra	18
2.1.2.9 Verejnoprospešné inštitúcie	18
2.1.2.10 Bývanie	19
2.1.2.11 Vzdelávanie	20
2.1.2.12 Kultúra	21
2.1.2.13 Šport.....	21
2.1.3. Environmentálne podmienky	22
2.1.3.1 Prírodné danosti obce.....	22
2.1.3.2 Voda	25
2.1.3.3 Pôda	25
2.1.3.4 Ovzdušie.....	26
2.1.3.5 Odpady	26
2.2. Analýza vonkajšieho prostredia.....	28
2.3. Zhrnutie súčasného stavu územia	31
3. Strategická časť	34
4. Programová časť	37
5. Realizačná časť	52
5.1. Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie	52
5.2. Monitorovanie a hodnotenie	53
5.3. Komunikačný plán	54
6. Finančná časť	57
6.1. Indikatívny finančný plán.....	57
6.2. Finančný rámec pre realizáciu PHSR	58
7. Záver	58
Zoznam príloh	67

1. Úvod

Názov:	Program hospodárskeho a sociálneho obce Krakovany na roky 2015 - 2025
Územné vymedzenie :	obec
Územný plán obce/VÚC schválený:	áno
Dátum schválenia PHSR:	DD. MM. RRRR
Dátum platnosti:	od DD. MM. RRRR do DD. MM. 2025
Verzia	1.0
Publikovaný verejne:	DD. MM. RRRR

Zámer spracovania PHSR	
Názov dokumentu	Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Krakovany na roky 2015 - 2025
Forma spracovania	S pomocou externých odborníkov spracovanie na základe verejnej súťaže. Spracovateľom je spoločnosť: Franchisingová spoločnosť MEDIA COELI ® - STILICO, s.r.o., A.Kubinu 6, 917 01 Trnava Spracovateľský kolektív: Mgr. Barbora Jančíová, Ing. Michaela Gregušová
Riadenie procesu spracovania	Dokument bol spracovaný v zmysle platnej legislatívy a metodiky na spracovanie PHSR. Riadiaci tím pozostával z členov externého spracovateľského kolektívu. Na vypracovaní jednotlivých častí PHSR sa v zmysle metodiky podieľali aj členovia troch pracovných skupín, kde boli zastúpení poslanci obce ako členovia odborných komisií, pracovníci obecného úradu a vybraní zástupcovia občianskej spoločnosti v obci. Verejnosť sa zapojila formou dotazníkového prieskumu a verejného prerokovania PHSR.
Obdobie spracovania	Obdobie spracovania: 1.4.2015 – XX.XX.XXXX
Financovanie spracovania	Náklady na vlastné spracovanie dokumentu na základe výsledku verejnej súťaže boli financované z vlastných zdrojov obce.
Informácie	www.krakovany.sk

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce (PHSR) je hlavný strategický dokument obce a určuje jej koncepcný a systematický rozvoj v horizonte 5 – 10 rokov.

Dosiahnutie strategického cieľa PHSR obce presahuje hranice jedného volebného obdobia. Z tohto dôvodu bol PHSR spracovaný uplatnením princípu partnerstva v súlade s Metodikou pre spracovanie PHSR (Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, júl 2014) a metodológiou OECD s názvom „Nástroje regionálnej politiky na úrovni samosprávnych krajov SR“ z roku 2009. PHSR obce je vypracovaný v súlade s cieľmi a prioritami nadradených strategických a koncepcných dokumentov: Národná stratégia regionálneho rozvoja (máj 2014), priority Trnavského samosprávneho kraja, Regionálna integrovaná územná stratégia a Programe hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja 2009 – 2015.

Pod pojmom partnerstvo sa chápe spolupráca sociálno-ekonomických partnerov na príprave, uskutočňovaní, financovaní, monitorovaní a hodnotení realizácie priorít a cieľov podpory regionálneho rozvoja. Sociálno-ekonomickými partnermi sú ústredné orgány štátnej správy, miestne orgány štátnej správy, vyšší územný celok, susedné obce, mikroregión, ktorého je obec členom, a iné fyzické a právnické osoby s potenciálom ovplyvniť rozvoj obce na miestnej, regionálnej alebo celoštátnej úrovni.

Potreba vypracovať nový PHSR obce na obdobie 2015 - 2025 vyplýva zo zmien v obci v období platnosti pôvodného programu a tiež zo zmeny legislatívnych podmienok v SR (schválenie novely zákona č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja). Aktualizovaný PHSR umožní obci pripraviť sa na čerpanie štrukturálnych a investičných fondov Európskej únie v období 2014 – 2020 na základe Partnerskej dohody SR a nastaví dlhodobé smerovanie obce.

Zoznam analyzovaných koncepčných dokumentov			
Názov dokumentu	Platnosť dokumentu	Úroveň dokumentu	Zdroj
Stratégia Európa 2020	2020	Nadnárodná	
Partnerská dohoda na roky 2014 - 2020	2020	Nadnárodná	
Národná stratégia regionálneho rozvoja SR (NSRR)	2030	Národná	www.mindop.sk
Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja 2009 - 2015	2015	regionálna	
Územný plán VÚC TTSK	-	Regionálna	
Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Krakovany na roky 2005 - 2013	2013	Miestna	
Územný plán obce Krakovany v platnom znení vrátane zmien a doplnkov	-	Miestna	
Programový rozpočet obce Krakovany na roky 2015 - 2017	2017	Miestna	
Záverečné účty obce za roky 2011 - 2013			
POH Mikroregiónu Nad Holeškou 2014-2015	2015	Mikroregionálna	

Proces vypracovania PHSR bol zabezpečený nasledujúco:

- riadenie: externý spracovateľ vybratý na základe verejnej súťaže
- pracovná skupina pre hospodársku, sociálnu, environmentálnu oblasť
- zapojenie verejnosti: a) dotazníkový prieskum; b) verejné prerokovanie PHSR

Počas prípravy PHSR bol na webovom sídle a úradnej tabuli obce oznam o spracovaní PHSR s možnosťou žiadať viac informácií priamo od povereného pracovníka obecného úradu, prípadne s možnosťou kontaktovať externého spracovateľa PHSR. Pracovné skupiny sa podieľali na pripomienkovaní analytickej časti a spolupracovali pri tvorbe ostatných ťažiskových častí PHSR. Návrh PHSR bol na záver verejne prerokovaný v priestoroch obecného úradu.

Mesiac	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX
Úvod*									
Analytická časť									
Strategická časť									
Programová časť									
Realizačná časť									
Finančná časť									
Záver									

PHSR rieši rozvoj obce v súlade s jej špecifikami a požiadavkami modernej spoločnosti. Môže významne prispieť k zvýšeniu prosperity územia. Dokument vyjadruje spoločnú víziu budúceho rozvoja obce založenú na výsledkoch strategického plánovania. Navrhované aktivity vychádzajú z miestnych podmienok a potrieb a smerujú k zlepšeniu kvality života v obci.

2. Analytická časť PHSR

2.1. Analýza vnútorného prostredia

Nasledujúce riadky analyzujú silné a slabé stránky obce z hľadiska nasledujúcich aspektov:

- ľudské zdroje (počet obyvateľov, úmrtnosť/pôrodnosť, vek, pohlavie, migrácia a pod.)
- vzdelávanie a vzdelanosť (počet žiakov)
- pracovný trh
- hospodárenie obce
- podnikateľské prostredie (počet firiem, zameranie, počet zamestnancov a pod.)
- bytový fond (počet bytových jednotiek, typ vlastníctva a pod.)
- zdravotná infraštruktúra
- technická infraštruktúra
- bezpečnosť
- doprava
- kultúra
- životné prostredie

Analýza vnútorného prostredia je rozdelená na tri tematické celky: sociálne, hospodárske (ekonomické) a environmentálne podmienky. Pre každý z tematických celkov je spracovaná samostatná SWOT analýza.

Tabuľka 1: Zoznam kvantitatívnych a kvalitatívnych dát

Zoznam použitých kvantitatívnych a kvalitatívnych dát		
Oblasť dát /téma	Zdroj dát	Webová stránka
Demografia	Štatistický úrad SR Inštitút informatiky a štatistiky	www.slovakstatistics.sk www.infostat.sk
Bývanie	Štatistický úrad SR Inštitút informatiky a štatistiky	www.slovakstatistics.sk www.infostat.sk
Školstvo a vzdelávanie	Štatistický úrad SR Ústav informácií a prognóz	www.slovakstatistics.sk www.uips.sk
Zdravotníctvo	Národné centrum zdravotníckych informácií	www.nczisk.sk
Sociálna starostlivosť	Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny SR Ministerstvo vnútra SR	www.upsvar.sk www.minv.sk
Ekonomická situácia	Štatistický úrad SR Slovenská agentúra pre rozvoj investícií a obchodu Finančná správa SR	www.slovakstatistics.sk www.sario.sk intrastat.financnasprava.sk
Životné prostredie	Slovenský hydrometeorologický ústav Slovenská agentúra životného prostredia	www.shmu.sk www.enviroportal.sk

2.1.1 Sociálne podmienky – ľudské zdroje

Obec Krakovany patrí podľa obyvateľov k väčším obciam okresu. Z hľadiska demografického vývoja v sledovanom období obec kopírovala charakter vidieckeho osídlenia v podmienkach Trnavského regiónu, s obvyklými demografickými a ekonomickými podmienkami (vysoký podiel obyvateľstva v poproduktívnom veku, prevyšujúci počet obyvateľov v predproduktívnom veku), no aktívnymi opatreniami obce v oblasti bytovej politiky sa v ostatnom období podarilo zvrátiť starnutie populácie a zaistiť stabilný demografický vývoj.

Nasledujúce riadky poskytujú prehľad demografického vývoja obce v rokoch 2007 – 2013, pre porovnanie je tiež uvádzaný údaj za rok 2001. Zdrojom dát boli údaje Štatistického úradu SR a údaje zo Sčítania obyvateľov, bytov v domov za roky 2001 a 2011.

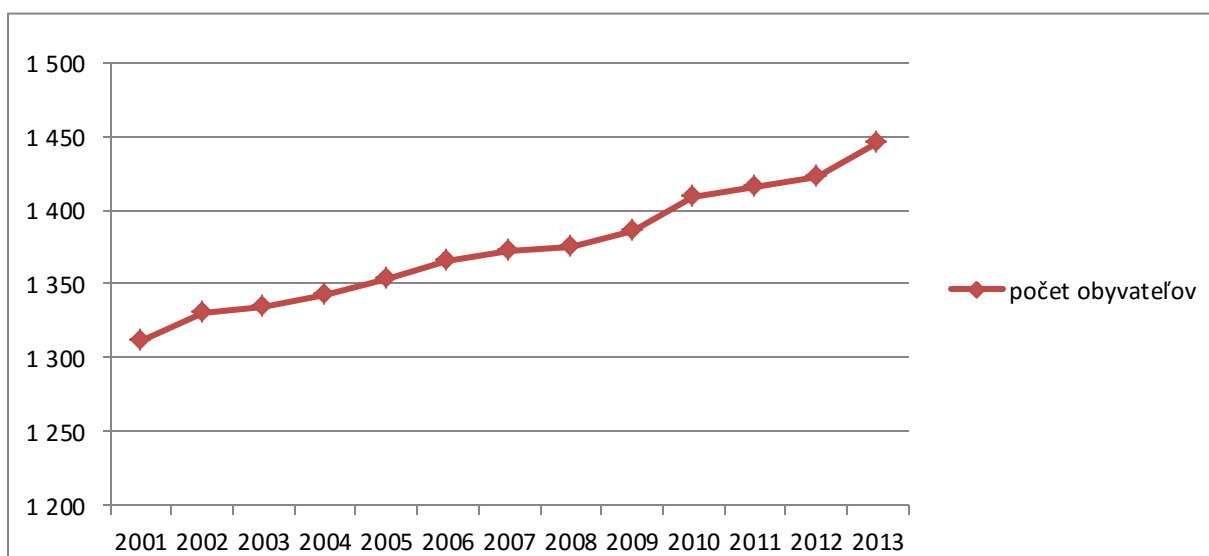
Tabuľka 2: Štruktúra obyvateľstva v rokoch 2001 – 2013

Rok	Predproduktívny vek 0-14 rokov		Produktívny vek 15-59 rokov		Poproduktívny vek 60 a viac rokov		Počet obyvateľov celkom	Index starnutia
	počet	%	počet	%	počet	%	počet	%
2001	238	18,14	797	60,75	277	21,11	1312	116,38
2007	211	15,38	837	61,01	324	23,62	1372	153,55
2008	203	14,76	842	61,24	330	24,00	1375	162,56
2009	205	14,79	850	61,33	331	23,88	1386	161,46
2010	221	15,68	844	59,90	344	24,41	1409	155,66
2011	221	15,62	988	69,82	206	14,56	1415	93,21
2012	230	16,17	987	69,41	205	14,42	1422	89,13
2013	241	16,68	993	69,72	211	14,60	1445	87,55

Zdroj: ŠÚ SR

Pozn: Dôvodom rozdielu v demografických údajoch ŠÚ SR a výsledkov sčítania obyvateľstva je fakt, že údaje o počte obyvateľov k 31.12.2011 sú vypočítané bilančnou metódou z východiskových stavov k 1. 1. 2011, počtov živonarodených, zomrelých a ŠÚ SR registrovaných zmien trvalého pobytu v roku 2011. Do východiskového počtu obyvateľov k 1.1.2011 boli premietnuté výsledky sčítania obyvateľov, domov a bytov v roku 2011 použitím rebilančnej metódy na demografické udalosti od 1.1. 2011 do rozhodujúceho okamihu sčítania.

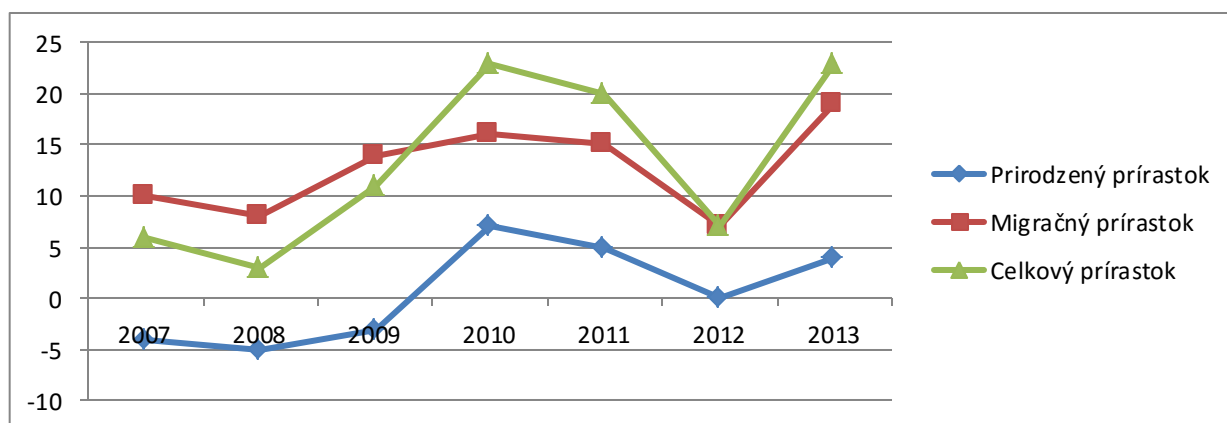
Graf 1: Vývoj počtu obyvateľov v obci Krakovany za roky 2001-2013



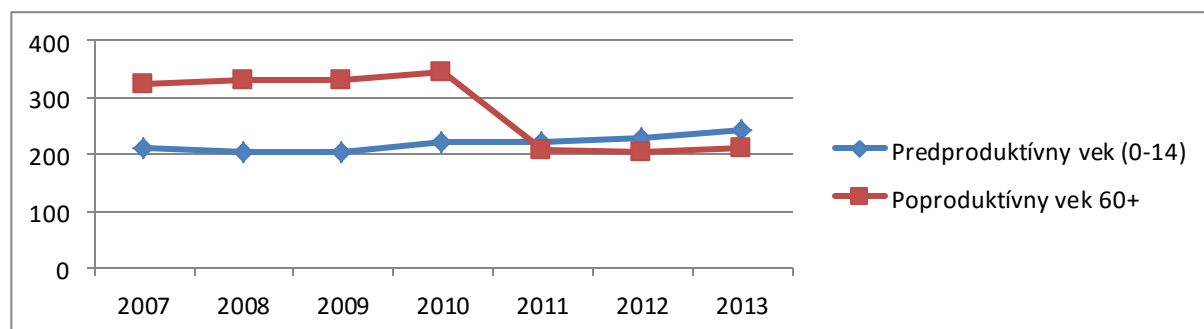
Tabuľka 3: Prirodzený prírastok obyvateľstva

Rok	Nar.	Zom.	Prirodz. prírastok (úbytok)	Priťah.	Vystáh.	Prírastok (úbytok)	Celkový prírastok (úbytok)
2005	9	6	3	23	15	8	11
2006	19	10	9	19	16	3	12
2007	10	14	-4	21	11	10	6
2008	11	16	-5	21	13	8	3
2009	15	18	-3	19	5	14	11
2010	20	13	7	32	16	16	23
2011	19	14	5	30	15	15	20
2012	19	19	0	28	21	7	7
2013	14	10	4	42	23	19	23

Zdroj: ŠÚ SR

Graf 2: Vývoj prírastku obyvateľov**Tabuľka 4: Index vitality (predproduktívny vek/poproduktívny vek x 100)**

	2001	2007	2010	2013
Index vitality	73,42	65,12	62,24	114,22

Graf 3: Vývoj pomeru poproduktívneho a predproduktívneho veku

V sledovanom období sa index vitality udržiaval pod hranicou 100% a v roku 2013 vzrástol na 114,32% čo značí mladnutie populácie. Táto hodnota indikuje, že v obci

žije viac detí v predproduktívnom veku ako obyvateľov v poproduktívnom veku. Hodnota v danom roku 2013 je dokonca vyššia ako hodnota indexu vitality na úrovni Trnavského samosprávneho kraja, ktorá bola podľa údajov Štatistického úradu SR v roku 2009 a to v hodnote 111,5%, pričom prognózy hovoria o klesajúcom indexe v roku 2015 na úrovni 94,4%, 2020 na úrovni 80,5% a 2025 na úrovni 69,2%. Dôvodom tohto priaznivého zvratu vo vývoji populácie obce boli opatrenia v oblasti bývania.

Z pohľadu budúceho vývoja súčasná demografická štruktúra obce vytvára priaznivé predpoklady pre postupný rast počtu obyvateľov v obci, vzhľadom na vzdialenosť obce od mesta Trnava, Piešťany a Vrbové. Vývoj počtu obyvateľov je ovplyvnený nielen reprodukciou obyvateľstva, ale i možnosťami a rozsahom novej bytovej výstavby. Výstavba individuálnej bytovej výstavby a výstavby bytových domov vytvára dostatočné priestorové podmienky pre zníženie migrácie mladých obyvateľov obce do mesta. Keďže ľudia v súčasnosti hľadajú možnosti bývania v tichšom vidieckom prostredí, možno počítať aj s prisťahovaním obyvateľov.

Nasledujúce riadky poskytujú prehľad štruktúry obyvateľstva obce podľa národnosti, náboženského vyznania, vzdelania a ekonomickej aktivity na základe údajov zo sčítania obyvateľov z roku 2011.

Tabuľka 5: Štruktúra obyvateľstva podľa národnosti

Národnosť	Počet obyvateľov	Podiel na obyvateľoch s trvalým bydliskom v %
Slovenská	1353	96,44
Česká	6	0,43
Ostatné	2	0,14
Nezistené	42	2,99
Spolu	1403	100,00

Zdroj: Sčítanie obyvateľov domov a bytov z roku 2011.

Tabuľka 6: Štruktúra obyvateľstva podľa náboženského vyznania

Náboženské vyznanie/cirkev	Počet obyvateľov	Podiel na obyvateľoch s trvalým bydliskom v obci v %
Rímsko-katolícka	1204	85,82
Evanjelická augsburského vyznania	30	2,14
Gréckokatolícka cirkev	2	0,14
Evanielická cirkev metodistická	2	0,14
Iné	9	0,64
Bez vyznania	63	4,49
Nezistené	93	6,63
Spolu	1403	100,00

Zdroj: Sčítanie obyvateľov, domov a bytov z roku 2011.

Tabuľka 7: Štruktúra obyvateľstva podľa vzdelania

Stupeň najvyššie dosiahnutého vzdelania	Počet obyvateľov	Podiel na obyvateľoch s trvalým bydliskom v obci v %
Základné	166	11,83
Učňovské (bez maturity)	249	17,75
Stredné odborné (bez maturity)	141	10,05
Úplné stredné učňovské (s maturitou)	39	2,78
Úplné stredné odborné (s maturitou)	322	22,95
Úplné stredné všeobecné	43	3,06
Vyššie odborné	20	1,43
Vysokoškolské bakalárske	34	2,42
Vysokoškolské	118	8,41
Vysokoškolské doktorandské	7	0,50
Bez vzdelania	212	15,11
Nezistené	52	3,71
Spolu	1403	100,00

Zdroj: Sčítanie obyvateľov, domov a bytov z roku 2011.

Na základe vyššie uvedených Tabuliek

Tabuľka 5,

Tabuľka 6,

Tabuľka 7 je zrejmé, že obyvateľstvo obce Krakovany v hlavných líniách kopíruje štatistické ukazovatele na úrovni Trnavského kraja.

Tabuľka 8: Štruktúra obyvateľstva podľa ekonomickej aktivity

Ekonomická aktivita	Počet obyvateľov	Podiel na obyvateľoch s trvalým bydliskom v obci v %
Pracujúci (okrem dôchodcov)	584	41,63
Pracujúci dôchodcovia	20	1,43
Osoby na materskej dovolenke	11	0,78
Osoby na rodičovskej dovolenke	31	2,21
Nezamestnaní	54	3,85
Študenti stredných škôl	67	4,78
Študenti vysokých škôl	46	3,28
Osoby v domácnosti	5	0,36

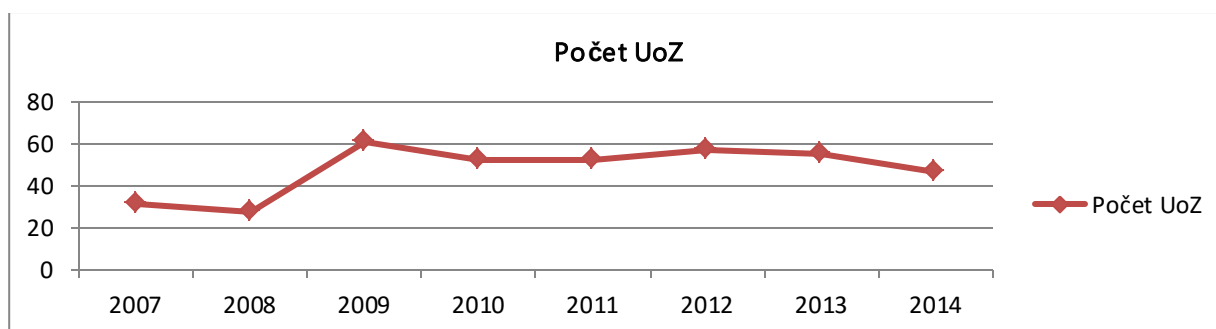
Dôchodcovia	320	22,81
Príjemcovia kapitálových príjmov	0	0,00
Deti do 16 rokov	224	15,97
iná	9	0,64
Nezistená	32	2,28
Ekonomicky aktívni (celkom)	669	47,68
Spolu	1403	100,00

Zdroj: Sčítanie obyvateľov, domov a bytov z roku 2011.

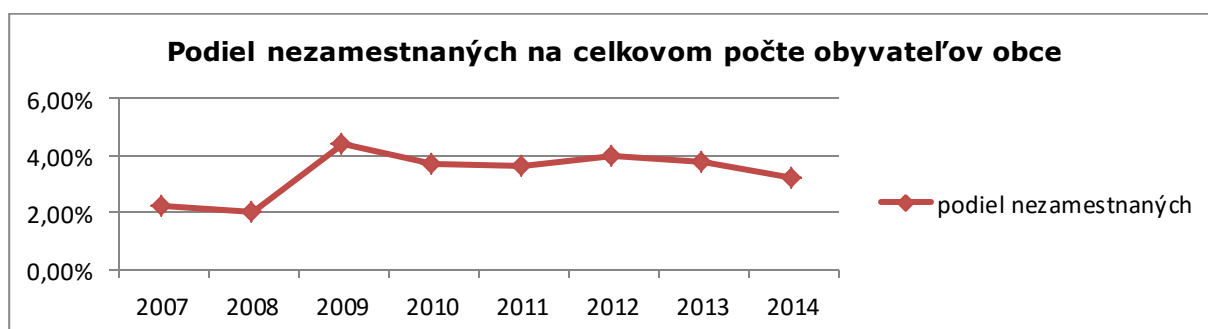
2.1.1.1. Vývoj nezamestnanosti v obci

Jednou z hlavných priorít obce je zvyšovať zamestnanosť a tak prispievať k zvyšovaniu životnej úrovne občanov. Podporou rozvoja podnikateľského prostredia, služieb a cestovného ruchu chce obec vytvoriť nové efektívne pracovné príležitosti pre nezamestnanú aktívnu pracovnú silu a tým postupne znižovať nezamestnanosť v obci.

Graf 4: Vývoj počtu UoZ v reálnych číslach



Graf 5: Vývoj počtu nezamestnaných v %



Tabuľka 9: Vývoj počtu UoZ v obci podľa dĺžky evidencie

	Celkový počet UoZ	Do 3 mes.	4-12 mes.	13-24 mes	25-48 mes	Nad 48 mes.
2007	31	12	8	2	0	9
2008	28	13	7	3	1	4
2009	61	10	38	5	1	7
2010	52	11	19	6	6	10
2011	52	19	17	2	5	9
2012	57	10	24	10	7	6

2013	55	10	23	8	8	5
-------------	----	----	----	---	---	---

Zdroj: ŠÚ SR

Pozn. Podľa údajov k decembru 2014 bolo evidovaných 47 UoZ z obce Krakovany

Tabuľka 10: Vývoj počtu UoZ podľa veku

	Celkový počet UoZ	Do 19 rokov	20-29 rokov	30-39 rokov	40-49 rokov	Nad 50 rokov
2007	31	0	11	3	5	12
2008	28	0	10	6	4	8
2009	61	1	24	18	7	11
2010	52	0	22	7	8	15
2011	52	4	17	7	10	14
2012	57	3	18	14	5	17
2013	55	3	18	9	6	19

Zdroj: ŠÚ SR

Tabuľka 11: Vývoj počtu UoZ podľa vzdelania

	UoZ	ZŠ	Vyuč. list	Stred. odb. bez mat.	Úplné stred. s mat.	Úplné stred. všeob. s mat.	Úplné stred. odb.s mat.	Vyššie a VŠ
2007	31	4	13	0	6	0	5	3
2008	28	4	14	0	3	0	5	2
2009	61	6	23	0	15	1	12	4
2010	52	4	27	0	11	1	5	4
2011	52	4	17	0	9	0	16	6
2012	57	6	20	0	8	1	10	4
2013	55	4	21	0	0	0	25	5

Zdroj: ŠÚ SR

Pozn.: * Za rok 2013 sú údaje uvádzané v iných kategóriách.

Poskytnuté údaje potvrdzujú pomerne stabilný vývoj nezamestnanosti v sledovanom období na úrovni do 5 %, čo je pod mierou evidovanej nezamestnanosti v okrese Piešťany (7,51% k 31.12.2014). Vývoj počtu nezamestnaných v obci je pomerne stabilný, ovplyvňuje ho najmä postupný nárast počtu obyvateľov obce. Miera nezamestnanosti (pozitívne i negatívne) sa môže meniť aj podľa tvorby pracovných miest v meste Piešťany a Trnava (okresné a krajské mestá) a blízkom okolí, vzhľadom k dochádzkovej vzdialenosti.

Pre zníženie nezamestnanosti v obci je potrebné:

- stabilizovať počet obyvateľov s výhľadom na postupný nárast
- vytvoriť podmienky pre novú bytovú výstavbu
- podnietiť tvorbu pracovných príležitostí a podnikateľských aktivít v súkromnom sektore
- dobudovať zariadenia občianskej vybavenosti a služieb
- dobudovať technickú infraštruktúru ako nevyhnutných predpoklad pre rozvoj obce

2.1.2. Hospodárske podmienky a technická infraštruktúra

2.1.2.1. Potenciál obce v oblasti rozvoja výroby a služieb

Podnikateľské prostredie v obci je relatívne dobre rozvinuté, okrem existujúcich prevádzok malých živnostníkov tu pôsobí niekoľko väčších zamestnávateľov. Významnými ekonomickými subjektmi a zamestnávateľmi sú Inalfa Roof systems, s.r.o., AGE color, Kaiser EE, Stürmsfs, Minerál aquaservis, s. r. o., Mabonex, Gamaplyn, Hadice-pro, Integra TDS, s. r. o.

Nepoľnohospodárska výroba je v obci zastúpená viacerými prevádzkami. V obci sú zaregistrované aj ďalšie právnické osoby, ktoré podnikajú v oblastiach ako sprostredkovateľské služby, maloobchod, podnikateľské a obchodné poradenstvo a pod.

Tabuľka 12: Počet právnických osôb v obci Krakovany za roky 2007 - 2013

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
PO neziskové	7	7	9	9	12	14	14
PO ziskové	18	25	23	24	27	29	37
PO spolu	25	32	32	33	39	43	51

Zdroj: ŠÚ SR.

Z vyššie uvedených štatistických údajov vyplýva, že počet podnikateľských a ekonomicky aktívnych subjektov v obci stabilne stúpa, čo vytvára dobré predpoklady pre tvorbu pracovných miest v obci a trvalo udržateľný rozvoj. Pozitívnym faktorom rozvoja podnikania v obci je blízkosť k okresnému mestu Piešťany a krajskému mestu Trnava.

2.1.2.2. Odvetvia výroby a služieb

Obec je charakteristická pomerne rozsiahlym a pestrým zastúpením rôznych oblastí podnikania. Obec vytvára priestor pre mnohé hospodárske aktivity. Okrem iných je tu tradične zastúpené poľnohospodárstvo, stavebníctvo, služby a potravinárstvo. Štruktúra ekonomickej základne obce je profilovaná jednotlivými odvetviami. Obec má diverzifikovanú štruktúru hospodárstva, i keď existuje rezerva na rast rozmanitosti ekonomických aktivít v obci a to hlavne v oblasti pestrosti a finalizácie poľnohospodárskej produkcie a v oblasti cestovného ruchu a agroturistiky.

Tabuľka 13: Zoznam podnikateľských subjektov v obci

Evidencia podnikateľských subjektov v obci – čiastkový výpis			
P.č.	Názov	SK NACE	Počet zamestnancov
1	DEKORCENTRUM JURDA, s. r. o.	23120	2
2	Dzurová Dáša – Predaj – prenájom - sprostredkovanie	-	1
3	EOK Australian SLOVAKIA spol. s r. o.	46450	2
4	GAMAPLYN, s.r.o	46740	9
5	Chateau Krakovany s. r. o.	47250	2
7	Inalfa Roof Systems Slovakia s. r. o.	29320	350
8	INTEGRA TDS, s. r. o.	26510	4
9	Ján Remiš – SEMPER DECOR	47760	2
10	K&L Real Krakovany, spo. s r. o.	55100	57
11	KAISER Eastern Europe, s. r. o.	29100	30
12	Ľuboš Svetlík Hadice pro	47789	9
13	MABONEX Slovakia spol. s r. o.	46390	28
14	MINERAL – AQUASERVIS spol. s r. o.	71129	11
15	MVK Servis, s. r. o.	43390	1
16	Potraviny SAMA	47110	4
17	Penzión Pri Šenku a Starý Šenk	55100	5

18	Polnohospodársko-šľachtické družstvo Krakovany – Stráže	01110	10
19	Radoský Peter – Stolárstvo	31090	4
20	Rajčák Michal – Autoopravovňa	45200	1
21	SEDOS, s. r. o.	01130	15
22	SPORTS, spol. s r. o.	-	5
23	STIVA, s. r. o.	18120	9
24	Sturmsfs s. r. o.	25990	20
25	SHR Šoka Ján	01130	7
26	AGE color s.r.o.	-	19

Zdroj: obec Krakovany

V obci pôsobí **priemyselný park Krakovany**, v ktorom pôsobia nasledovné podniky: GAMAPLYN, s.r.o., Inalfa Roof Systems Slovakia s. r. o., INTEGRA TDS, s. r. o., KAISER Eastern Europe, s. r. o., Ľuboš Svetlík Hadice pro, MABONEX Slovakia spol. s. r. o., MINERAL – AQUASERVIS spol. s. r. o., SPORTS, spol. s r. o., Sturmsfs s. r. o., AGE color s.r.o. Príjmy obce za daň z nehnuteľnosti pre podnikateľské subjekty spolu je: 60.131,-€.

2.1.2.3. Základné ekonomické ukazovatele obce

Z nižšie uvedených dát vyplýva, že obec hospodári s vyrovnaným rozpočtom, čo znamená, že príjmy sú schopné pokryť všetky výdavky obce, avšak nevytvára sa priestor pre finančnú rezervu obce.

Tabuľka 14: Základné ekonomické ukazovatele (v EUR)

Ukazovateľ	2011	2012	2013
Bežné príjmy	73 2107,00	699 073,00	723 342,00
Kapitálové príjmy	370 789,00	6 400,00	0,00
Finančné príjmy	20 895,00	17 593,00	20 683,00
Príjmy celkom	1 123 791,00	723 066,00	744 025,00
Bežné výdavky	647 960,00	667 759,00	711 548,00
Kapitálové výdavky	51 840,00	31 543,00	30 427,00
Finančné výdavky	423 991,00	23 764,00	2 050,00
Výdavky celkom	1 123 791,00	723 066,00	744 025,00

Zdroj: obecný úrad – Výročné správy a Záverečné účty obce.

Celkom 93,94 % zdrojov obce je viazaných v dlhodobom majetku, v reálnych číslach zvyšok predstavuje 97 581,98€, čo každoročne vytvára istý, no obmedzený priestor na investície, keďže časť z týchto zdrojov je viazaná v pohľadávkach a návratných finančných výpomociach.

Obec má pohľadávky voči štátnemu rozpočtu vo forme nedaňových príjmov s vysokou pravdepodobnosťou úhrady v sume 107 815,17€. Taktiež obec vedie pohľadávky zväčša voči fyzickým osobám (pohľadávky súvisiace s úhradou miestnych poplatkov, prenájmu nebytových priestorov a za energie) a právnickým osobám (pohľadávky súvisiace s úhradou miestnych daní, poplatkov a nájmu) v celkovej výške 15 458,19€ (k 31.12.2013).

Vývoj pomeru medzi príjmami obce z daní a majetku voči príjmom zo štátneho rozpočtu v ostatných rokoch potvrdzuje nezávislosť obce od prostriedkov štátneho rozpočtu. Podiel príjmov zo štátneho rozpočtu na celkových príjmoch predstavuje 14,5%.

Na celkových výdavkoch sa bežné (prevádzkové) výdavky podieľali vo výške 95,63 % (v roku 2013.). Bežné výdavky neprinášajú priamy efekt pre rozvoj obce, ale predstavujú finančné zdroje spotrebované na chod samosprávy. Ich podiel na celkových výdavkoch samosprávy vytvára priestor pre investičné – kapitálové výdavky. Z tohto pohľadu má obec dostatočné podmienky pre čerpanie zdrojov z eurofondov pre ďalšie obdobie.

Obec plní schválený rozpočet na úrovni 90 a viac percent oproti plánovanému rozpočtu, a to za väčšiu časť sledovaného obdobia v rokoch 2007 - 2013.

Vzhľadom k celkovej výške disponibilných zdrojov obce, celkových každoročných príjmov a výdavkov obce je pochopiteľné, že obec vykazuje nízku mieru zadlženosti. Obec kryje svoj majetok z vlastných zdrojov. Podľa bilančného pravidla má obec vyvážené zdroje krytia z časového hľadiska.

2.1.2.4 Technická infraštruktúra

V obci vykonáva svoju činnosť Obecný úrad Krakovany s počtom 6 pracovníkov, z toho 3 administratívni pracovníci, 1 kontrolór a 1 zástupca starostu. Najvyšším výkonným a štatutárnym orgánom obce je starosta. Rozhodovacím orgánom v najdôležitejších otázkach života obce je obecné zastupiteľstvo, ktoré tvorí 9 poslancov volených tak ako starosta obce v priamych voľbách.

V obci pôsobí miestny Rímsko-katolícky farský úrad Krakovany, ktorý vykonáva kompetencie určené zákonom o rodine na úseku uzatvárania manželstva. Do farnosti obce patrí aj obec Ostrov ako filiálka a do r. 2011 bola filiálka i obec Trebatice, ktorá však už prešla pod farnosť obce Borovce.

Výchovu a vyučovanie vykonáva neplno organizovaná základná škola a materská škola.

Obecná technická infraštruktúra je pomerne dobre vybudovaná. V obci je zavedený zemný plyn a vybudovaný vodovod a čiastočná kanalizácia. Verejné osvetlenie je zavedené vo všetkých častiach obce. Vedenie elektrickej energie je vzdušné. Hromadnú dopravu zabezpečujú pravidelné autobusové spoje SAD. V obci sa nachádzajú 4 autobusové zastávky.

Územie obce Krakovany je začlenené do širšieho okolia nasledujúcimi **dopravnými väzbami**:

- cesta II. triedy 499, ktorá sa začína na hraničnom prechode Vrbovce – Javorník do Česka a končí v Topolčanoch. Jej dĺžka je 82,202 km, križuje rôzne cesty I., II. a III. triedy a je napojená na diaľnicu D1,
- cesta II. triedy 504, spája Modru a Nové Mesto nad Váhom, jej dĺžka je 71,174 km, križuje cesty I., II. a III. triedy,
- rôzne miestne obecné komunikácie, krátke uličky pre chodcov a cyklistov, samostatné chodníky.

Železničná doprava - cez kataster obce vedie železničná trať Piešťany – Vrbové, ktorá v súčasnosti už neslúži svojmu účelu. Zastávka vlakov a stanica bola v obci zrušená, železničná trať sa využíva ako vozová vlečka pre stanicu Vrbové. Najbližšia zastávka sa nachádza teda v obci Vrbové, približne 3 km vzdialenej od obce Krakovany.

V **leteckej** doprave občania obce využívajú vnútroštátne a medzinárodné letecké spojenia z medzinárodného letiska Bratislava vzdialeného cca 81 km od obce, ďalej letisko Piešťany (využívajú najmä kúpeľní hostia) vzdialené cca 10 km od obce.

V obci prebieha bytová výstavba vidieckeho charakteru a tak **parkovanie** súkromných vozidiel je vyriešené v rámci garážovania v rodinných domoch, resp. odstavnými spevnenými plochami na vlastných pozemkoch. Pre zariadenia občianskej vybavenosti a služieb slúžia plochy vedľa

miestnych komunikácií alebo priamo krajnice vozoviek, tie však nemožno zaradiť medzi parkovacie plochy.

2.1.2.5 Energetická infraštruktúra

V obci zabezpečuje dodávku **elektrickej energie** spoločnosť ZSE. Obec je zásobovaná vzdušným vedením č. 264 , ktoré sú napojené na 5 trafostaníc a linky sú tvorené tromi 22 kV vedeniami č. 208, 264,457. Sekundárne rozvody sú vedené vzduchom na betónových stožiaroch a verejné osvetlenie je zabezpečené žiarivkovými svetlami na podperných bodoch vzdušnej distribučnej siete NN.

Obec Krakovany je plne **plynofikovaná**. Zemný plyn je dodávaný z Považského plynovodu a plynovodná sieť je zokruhovaná, STL prípojkami sa napájajú jednotlivé objekty a domy, ktoré majú vlastné regulátory tlaku plynu a slúžia aj ako samostatné odberné miesta. Plynovod má cca 8 km a je naň pripojených 99% obyvateľov. Súčasná plynová sieť je vyhovujúca z hľadiska kapacity, avšak v prípade nárastu počtu obyvateľov, obytných území či podnikateľských priestranstiev bude potrebné prípojky plynu dobudovať.

V roku 1999 Slovenské telekomunikácie vybudovali novú **telefónnu sieť** vrátane výmeny analógovej ústredne za digitálnu. Po rekonštrukcii má každý objekt v obci možnosť pripojenia na pevnú telefónnu sieť, čo má v súčasnosti veľký význam najmä z hľadiska rozvoja informačných technológií a prístupnosti do siete Internetu. Digitálna ústredňa SIMENS EWSD v susednej obci Trebatice poskytuje dostatočné komunikačné pokrytie prostredníctvom samostatného prípojného kábla, ktorý je vedený do obce Krakovany. Telefónne prípojky zabezpečujú dobrú komunikačnú sieť vo využívaní pevných liniek a rozvoj telefonizácie v obci intenzívne podporujú aj mobilní operátori Slovak Telecom, Orange a O2.

V obci je zavedená **káblová televízia**, ktorú prevádzkuje spoločnosť STELAR Nové Mesto nad Váhom a jej pokrytie prostredníctvom domových prípojok využíva 53% obyvateľov.

Zásobovanie pitnou vodou je z **verejného vodovodu**, ktorý je vedený z obce Veľké Orvište. Zásobovacie potrubie DN 300 je napojené na hlavné potrubie DN 600 z vodojemu Vrbové do Jaslovských Bohuníc, za napojením sa nachádza osadená centrálna vodomerná šachta. Voda je dodávaná cez potrubie gravitačne a má dĺžku 7 658,4m. Prevádzku a údržbu vodovodnej siete zabezpečuje spoločnosť TAVOS, a. s. Piešťany. Na vodovod je napojených cca 95% obyvateľstva.

V obecnej časti Stráže sa nachádza **ČOV** vybudované pre mesto Vrbové. Odpadové vody sú z Vrbového do ČOV privádzané hlavným zberačom DN 600, na ktorý sú napojené aj niektoré domácnosti z časti Stráže. Ostatné časti obce Krakovany majú vybudovanú **kanalizačnú sieť** s dĺžkou 1 457,6 m, ktorá je v prevádzke TAVOS, a.s. Piešťany. Na kanalizačnú sieť je napojených 15% obyvateľov.

V obci je vybudovaný **miestny rozhlas**, ktorý je umiestnený na betónových stožiaroch.

2.1.2.6 Sociálna infraštruktúra

V obci Krakovany sa **nachádza zariadenie sociálnej starostlivosti** resp. opatrovateľskej služby, v ktorom sú ubytovaní nielen dôchodcovia z obce, ale i z iných obcí. Obec Krakovany je štatutárnym orgánom a taktiež aj zriaďovateľ zariadenia, v ktorom pracuje 5 kvalifikovaných opatrovateľiek, striedajúcich sa v 12 hodinových službách počas celého týždňa a ostatný technicko-hospodársky personál. Budova sociálneho zariadenia je jednopodlažný dom s kapacitou 14 lôžok a poskytuje stravovanie nielen ubytovaným, ale i občanom. Okrem obytnej časti je ubytovaným k dispozícii veľká záhrada a majú možnosť voľného pohybu pre návštevu kostola, či zúčastňovania sa rôznych kultúrnych podujatí v obci.

Využívanou formou sociálnych služieb je poskytovanie **opatrovateľskej služby priamo v domácnostiach** formou opatrovateľiek. Táto je finančne najefektívnejšou formou sociálnej starostlivosti, nahrádza chýbajúce kapacity v sociálnych zariadeniach. V súčasnosti zabezpečujú opatrovateľské služby rodinní príslušníci zdravotne postihnutých a starších občanov v počte 1 a o tieto služby v obci nie je veľký záujem.

Výhľadové demografické trendy Slovenska hovoria o všeobecnom starnutí populácie (najmä po roku 2005 sa výrazne zvýšilo percento obyvateľov v poproduktívnom veku), čo sa prejaví zvýšeným dopytom po sociálnych službách. V obci Krakovany je zariadenie sociálnej starostlivosti a je zavedená aj opatrovateľská služba, čo vytvára dobrú sociálnu infraštruktúru.

2.1.2.7 Zdravotná infraštruktúra

Zdravotná starostlivosť nie je v obci priamo dostupná. Základnú zdravotnú starostlivosť všeobecnú a odbornú zabezpečuje mesto Vrbové, Piešťany a Nové Mesto nad Váhom, Trenčín.

V súčasnosti sa v obci nenachádza žiadne zdravotnícke zariadenie. V prípade realizácie výraznejšej bytovej alebo individuálnej bytovej výstavby vzrastie počet obyvateľov natoľko, že bude potrebné takéto zdravotnícke zariadenie vybudovať.

2.1.2.8 Kultúrna infraštruktúra

Kultúrno-historický fond obce má svetový význam. Jeho primeranou záchranou, údržbou a využitím v oblasti kultúry a rozvoja cestovného ruchu je možné významnou mierou prispieť k ekonomickej prosperite obce. Medzi najvýznamnejšie miestne kultúrne pamiatky patria:

- Kostol sv. Gála v časti Stráže
- Kostol sv. Mikuláša
- Etnografické múzeum
- Ľudová knižnica
- socha sv. Jána Nepomuckého
- socha sv. Floriána
- socha p. Márie morovej
- súsošie Sv. rodiny
- stĺp p. Márie s dieťaťom
- Trojičný stĺp v Krakovanoch
- súsošie najsvätejšej Trojice
- archeologické objavy: zuby mamuta v roku 1959, mladopaleolitické osídlenie, dva mamutie kly o dĺžke 176,5 cm a 153cm – nález v roku 2005, predná časť lebky, fragmenty hornej a dolnej čeluste a niekoľko zubov nosorožca srstnatého, kostrový hrob ženy z mladšej doby kamennej, úžitková keramika, rôzne spony, misky, kovové predmety, úžitkové predmety a pod., strieborné, medené mince bronzové šperky, nádoby zo žiarových hrobov z mladšej a neskorej doby bronzovej, kniežacie hroby, strieborná plochá misa I.stor. pred n.l., bronzová kanvica – 3.stor. pred n.l.

V strede obce sa nachádza **kultúrny dom** s kapacitou 500 osôb, ktorý slúži pre usporiadanie osláv, svadiieb, kultúrno-spoločenských podujatí, ako aj rôzne školské podujatia, divadelné predstavenia, príležitostné oslavy, koncerty a diskotéky pre mládež. Kultúrny dom disponuje s nasledovnými miestnosťami: sála, spoločenská miestnosť, kuchyňa, sociálne zariadenia a suterén. V budove kultúrneho domu sa nachádza aj miestna ľudová knižnica s počtom 6 357 zväzkov. Objekt kultúry je kapacitne dostatočný.

Kultúrnú štruktúru dopĺňa aj **časopis Hlas Krakovian**, ktorý je vydávaný štvrťročne a je k dispozícii nielen v papierovej, ale i elektronickej a poskytuje obyvateľom množstvo užitočných informácií o činnosti v obci, podujatiach, odpadoch a pod.

Kapacity kultúrnych zariadení pokrývajú potreby počtu obyvateľov s časovým horizontom do roku 2020.

2.1.2.9 Verejnoprospešné inštitúcie

Neodmysliteľnou súčasťou spoločenského života v obci je existencia pestrej palety záujmových združení. Nasledujúca tabuľka poskytuje prehľad o mimovládnych organizáciách pôsobiach na území obce.

Tabuľka 15: Zoznam mimovládnych organizácií v obci

Evidencia mimovládnych organizácií – čiastkový výpis			
P. č.	Názov	Predmet činnosti	Cieľová skupina
1	FS Krakovienka	Folklórna tanečná skupina, organizácia folklórnych podujatí	Obyvatelia obce
2	FS Lusk	Organizácia folklórnych podujatí	Obyvatelia obce
3	DFS Krakovanček	Detský folklórny súbor	Obyvatelia obce
4	FS Krakovčanka	Folklórna skupina	Obyvatelia obce
5	HS Borovienka	Hudobná skupina	Obyvatelia obce
6	FK Krakovany	Futbalové mužstvo (A-mužstvo, dorast, žiaci, prípravka)	Futbaloví nadšenci a obyvatelia obce
7	OSK Krakovany	Stolnotenisový klub	Fanúšikovia stolného tenisu
8	MS Slovenského Červeného kríža	Organizuje podujatia a odber krvi	Obyvatelia obce
9	Dobrovoľný hasičský zbor	Protipožiarna ochrana obce	Obyvatelia obce
10	MS Slovenského zväzu chovateľov	Chov zvierat, tvorba a ochrana ŽP	Zvieratá, záujmové skupiny
11	MO Slovenského zväzu včelárov	Chov včiel	Zvieratá, záujmové skupiny
12	Jednota dôchodcov	Aktívne pôsobenie dôchodcov, organizovanie podujatí	Obyvatelia obce
13	Klub kresťanskej mládeže	Združovanie a pomoc mladým a iným ľuďom	Mládež obce
14	Klub paličkovania	Paličkovanie	Obyvatelia obce
15	PZ Králik	Starostlivosť o zver	-
16	SRRZ pri MŠ Krakovany	Slovenská rada rodičovských združení	Deti a mládež
17	RZ pri ZŠ Krakovany	Rodičovské združenie	Deti a mládež

2.1.2.10 Bývanie

Schválený územný plán obce v rámci zastavaného územia rieši stavebný rozvoj s takmer stopercentným dôrazom na obytnú výstavbu rodinných domov a nízkopodlažnú bytovú

výstavbu vrátane objektov základnej i vyššej občianskej vybavenosti. V navrhovanom období v rámci územného plánu sa predpokladá vytvorenie podmienok pre rast počtu obyvateľov obce. Z tohto vyplýva potreba intenzifikovať existujúce zastavané územie a tiež rozšíriť možnosti pre rozvoj bývania v nových lokalitách.

V súčasnosti je v obci 540 rodinných domov, 13 bytových jednotiek. Podrobnejšiu charakteristiku domového fondu poskytuje tabuľka č. 16.

Tabuľka 16: Charakteristika domového fondu

Názov ukazovateľa	Počet
Byty spolu	13
Z toho obývané	13
Z toho neobývané	0
Byty v osobnom vlastníctve	11
Domy spolu	540
Z toho obývané	486
Z toho neobývané	54

Zdroj: Obec Krakovany

Tabuľka 17: Prehľad novonavrhovaných lokalít na bývanie podľa ÚP obce

	Názov lokality	Forma výstavby	Počet bytových jednotiek
1	Krakovianske záhumenice 1 etapa	IBV	41 RD
2	Staré konopisko II. etapa	IBV + HBV	15 RD + 2 BJ
3	Strážovské zahumenice II. etapa	IBV + HBV	49 RD + 2 BJ
IBV spolu			105 RD
HBV spolu			4 BJ
Spolu IBV + HBV			109

Zdroj: Obec Krakovany

Pozn.: IBV – individuálna bytová výstavba, HBV – hromadná bytová výstavba

2.1.2.11 Vzdelávanie

V obci je vzdelávanie zabezpečené prostredníctvom Materskej a Základnej školy.

Materská škola sa nachádza v dvojpodlažnej budove, na prízemí je umiestnená trieda pre deti vo veku tri až štyri rokov s herňou, spálňou, jedálňou, z triedy vedú dvere do šatne detí a umývárne s WC. Na prízemí sa ďalej nachádza šatňa pre pedagogických zamestnancov, malá vstupná miestnosť, miestnosť s vodomerom, kuchyňa, dva sklady pre kuchyňu, jeden sklad pre pomôcky, kotolňa, miestnosť pre kuričku, šatňa pre nepedagogických zamestnancov, WC pre kuričku a miestnosť na odkladanie čistiacich prostriedkov. Na poschodí sa nachádza trieda pre deti vo veku od štyroch do šesť rokov s herňou, spálňou a jedálňou, výťahová šachta, z triedy vedú dvere do šatne, umývárne s WC. Ďalej sa tu nachádza šatňa a WC pre pedagogických zamestnancov. Obe triedy sú spojené schodiskom ktorý slúži ako únikový východ. MŠ je dvojtriedna a poskytuje celodennú starostlivosť deťom vo veku od troch do šesť rokov a deťom s odloženou povinnou školskou dochádzkou a poskytuje aj poldennú starostlivosť o deti. Je vybavená 2 interaktívnymi tabuľami. MŠ pracuje podľa vlastného Školského vzdelávacieho programu **Prvé krôčiky za poznaním**. MŠ má 9 zamestnancov, z toho 4 pedagógov. Zriaďovateľom MŠ je obec Krakovany.

Základná škola má starú (jedna trieda) a novú budovu (tri triedy) a poskytuje vzdelávanie prvého stupňa, 1. až 4. ročník. Deťom je k dispozícii školský dvor, počítačová učebňa, telocvičňa, priestory ŠKD, herňa, školská jedáleň, ihrisko a multifunkčné antukové ihrisko, ďalej sa tu nachádzajú kabinety pre učiteľov a skladové priestory. Priestorové podmienky

spĺňajú všetky psychohygienické požiadavky na výchovno-vyučovací proces. V každej triede je dataprojektor a keramická tabuľa, v škole sa nachádzajú tri interaktívne tabule. ZŠ má 11 zamestnancov, z toho 7 pedagógov.

Vzhľadom na počet obyvateľov súčasná kapacita materskej školy a základnej školy v obci nie je postačujúca a deti z obce navštevujú školy v iných obciach z kapacitných dôvodov.

Tabuľka 18: Stavy žiakov ZŠ a MŠ v jednotlivých rokoch

Školský rok	Počet žiakov ZŠ	Počet žiakov MŠ
2007/2008	47	46
2008/2009	49	46
2009/2010	46	47
2010/2011	55	47
2011/2012	47	47
2012/2013	50	46
2013/2014	57	47

2.1.2.12 Kultúra

Obec každoročne organizuje a podieľa sa na veľkom počte kultúrnych akcií a spoločenských podujatí. V rámci folklóru v obci pôsobia folklórne súbory a skupiny Krakovienka, Lusk, Krakovanka a rozprávačka Ozefa Omáčekch. Dychová hudba Krakovanka v súčasnosti už nefunguje, avšak zúčastňuje sa posledných smútočných rozlúčok obyvateľov obce.

Tanečná skupina **Krakovienka** má 17 členov a venuje sa ľudovým tancom na vystúpeniach nielen doma ale i v zahraničí, súčasťou skupiny je aj ľudová hudba Polun zo Starej Turej. Folklórny súbor **Lusk** sa zaoberá tancami z Myjavského a Trenčianskeho regiónu, má 27 tanečníkov, 7 ostatných členov a doprevádza ho hudobná skupina Borovienka. Zúčastňuje sa domácich i zahraničných vystúpení.

Ozefa Omáčekch je ľudová rozprávačka, ktorá šíri tradíciu rozprávačstva na Slovensku. Vyhrala niekoľko súťaží a bola ocenená aj kysuckou kultúrnou nadáciou z Bratislavy. Inšpiráciou pre príbehy sú jej rôzne ľudské neduhy, typické rodinné situácie, pričom jej nechýba veľká dávka humoru a dôvtipu. Uchováva nárečie Krakovian a píše scenáre nielen pre seba, ale i pre folklórnu skupinu, amatérske filmy a detské scenáre pre deti v Základnej umeleckej škole sv. Gorazda vo Vrbovom, v ktorej pôsobí ako učiteľka literárno-dramatického odboru.

V obci sa každoročne organizuje **Folklórny festival** v obecnom amfiteátri, pričom sa neustále menil jeho názov a od roku 2007 sa nazýva Župný festival kultúry. Ide o dvojdnové podujatie, na ktorom sa zúčastňuje veľké množstvo folklórnych súborov, skupín, ľudových rozprávačov a hudieb nielen zo Slovenska.

Ďalej sa v obci konajú:

- Maškarný ples
- Oslavy dňa matiek
- Deň rodiny
- Ľudové zábavy
- Štefanská zábava
- Veľkonočná zábava
- Retro diskotéka
- Katarínsky ples
- Vianočné a veľkonočné trhy
- Posedenie pre dôchodcov
- Jozefovský turnaj
- Starostovský turnaj
- Slávnosti jesene

- Otvorenie neba nad vinohradom
- Vianočná kvapka krvi
- Posedenie s darcami krvi

2.1.2.13 Šport

Súčasťou života obce sú tiež športové aktivity občanov, ktoré sa sústreďuje najmä na stolný tenis a futbal.

Obecný stolnotenisový klub **OSK Krakovany** vznikol v roku 2000 a hrá sa v kultúrnom dome, kde sa o priestory delí viacero záujmových kultúrnych činností. Má dve mužstvá, ktoré v sezóne 2014/2015 v okresnej súťaži Trnava hrajú A-mužstvo 5. ligu a B-mužstvo 7. ligu. V rámci stolného tenisu sa každoročne uskutočňuje aj turnaj Súťaž o pohár starostu obce.

Nemenej významné miesto zohráva v obci aj **OFK Krakovany**, ktorý pozostáva z A-mužstva, dorastu, žiakov a prípravky. V sezóne 2014/2015 hrá A-mužstvo 5. ligu Západ (ZsFZ), dorast pôsobí v ObFZ Trnava – oblasťné majstrovstvá sk. B, žiaci hrajú ObFZ Trnava – oblasťné majstrovstvá.

V obci sa nachádza aj antukové tenisové ihrisko, ktoré je k dispozícii všetkým obyvateľom.

V oblasti športu je cieľom rozšíriť záber športových činností občanov smerom od pasívneho k aktívnemu spôsobu využívania športu v záujme zdravého spôsobu života.

Geografická poloha obce v regióne, konfigurácia terénu a ostatné prírodné a technické danosti nezaraďujú obec medzi rekreačne atraktívne oblasti cestovného ruchu vo vzťahu k širšiemu okoliu. Z prírodných daností vychádzajú tieto predpoklady pre rekreačnú a športovú činnosť a formy rekreácie pre obyvateľov obce:

- pre prechádzky a pešiu turistiku – veľmi dobré
- pre zimné športy – nedostatočné (vzhľadom na terénne a klimatické podmienky)
- pre cykloturistiku – nedostatočné
- pre špecifické činnosti – veľmi dobré (napr. poľovníctvo).

Pre každodennú rekreáciu a rekreačný šport využívajú obyvatelia futbalové ihrisko, detské ihrisko, tenisové ihrisko a amfiteáter. Žiada sa pokračovať vo vytváraní verejnej zelene (okrskovú, obvodovú), pre športovú činnosť absentuje v obci napr. telocvičňa alebo športová hala.

2.1.3. Environmentálne podmienky

Obec Krakovany sa nachádza na západnom Slovensku, v Trnavskom kraji, v okrese Piešťany rozprestretá na severnom výbežku Podunajskej nížiny, ktorá je ohraničená zo západu Malými Karpatmi a od východu Považským Inovcom.

Obec sa nachádza v nadmorskej výške 165 m. n. m. a je ohraničená katastrami susedných obcí – Vrbové,, Šípkové, Ostrov, Veľké Orvište, Piešťany a Trebatice. Obec sa rozprestiera na území dvoch katastrov a to územie Krakovany vo výmere 654,33 ha a územie Stráže vo výmere 336,93 ha. Celková výmera obce je 982 ha.

Obcou preteká potok Holeška, prítomné sú i suché toky Očkovského kanál a Dudváh, ktorý je zavodnený až po zaústení toku Holeška.

Stav životného prostredia je potrebné hodnotiť z hľadiska znečistenia základných zložiek územia, ktorými sú voda, pôda, vzduch a odpady, ktoré pôsobia na kvalitu životného prostredia.

2.1.3.1 Prírodné danosti obce

Prírodný potenciál vymedzuje geografická charakteristika, klimatické podmienky, geologické zdroje, pôdne podmienky, hydrologické podmienky, flóra a fauna.

Obec sa rozprestiera na území dvoch katastrov a to územie Krakovany vo výmere 654,33 ha a územie Stráže vo výmere 336,93 ha. Celková výmera obce je 982 ha.

Súčasná krajinná štruktúra je rozdelená nasledovne:

1. poľnohospodárska pôda spolu:	85,09%
- orná pôda	82,5%
- vinice	0,07%
- záhrady	2,5%
2. nepoľnohospodárska pôda spolu:	11,96%
- zastavané plochy	8,66%
- vodné plochy	0,99%
- ostatné plochy	2,3%

Z hľadiska geomorfologických jednotiek sa obec vyskytuje v:

- Podmalokarpatskej pahorkatine
- Trnavskej tabuli
- Dolnovážskej nive
- Dudvážskej mokradi

Mapa 1: Geologické podložie



Zdroj: www.geology.sk

Legenda:

- šhr2; stredný pleistocén: fluviálne sedimenty: piesčité štrky a štrky nižších stredných terás s pokryvom spraší a nerozlíšených deluviálnych hĺn a splachov
- fhh; kvartér: fluviálne sedimenty: litofaciálne nečlenené nívne hliny, alebo piesčité až štrkovité hliny dolinných nív a nív horských potokov
- šhr1; stredný pleistocén: fluviálne sedimenty: štrky a piesčité štrky vyšších stredných terás s pokryvom spraší, deluviálnych hĺn a splachov
- · zlomy zakryté
- — geologické hranice predpokladané

- kvartérne zlomy zakryté
- hranica digitálnych máp
- príkrovové línie 1. rádu zistené
- zlomy zistené
- príkrovové línie 1. rádu zakryté

Obec Krakovany patrí do **teplej mierne suchej klimatickej oblasti**, s počtom 60 až 70 letných dní s teplotou nad 19°C. Priemerná ročná teplota vzduchu dosahuje 9 až 10°C. Najchladnejším mesiacom je január s priemernou teplotou -1,4°C a najteplejším júl s priemernou teplotou 21°C. Ročný úhrn zrážok je približne 600-650 mm. Najvyššie úhrny zrážok sa vyskytujú v letných mesiacoch. Prevládajúci smer vetra za rok je zo severozápadu až severu a priemerná rýchlosť vetra sa pohybuje okolo 8 m/s.

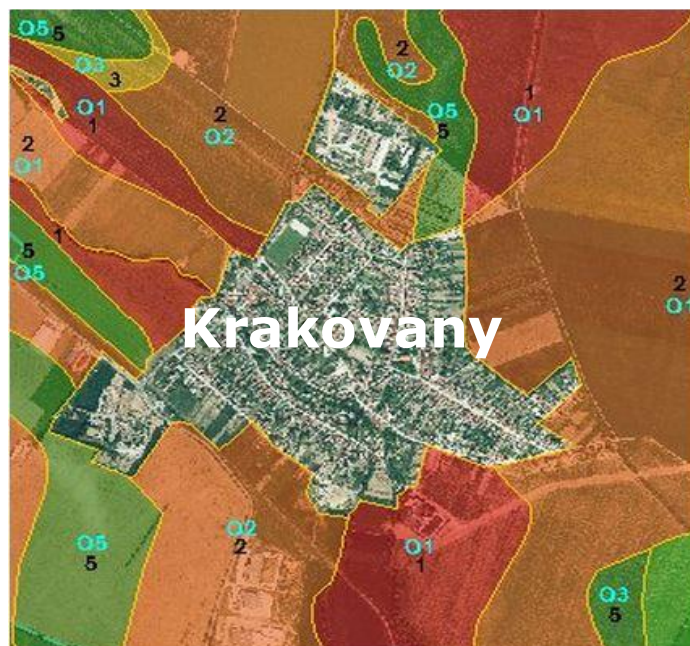
Katastrálne územie obce Krakovany leží v pásme **černozezí** hnedozemných a čiernicových zo spraší a sprašových hĺn. Vyskytujú sa tu černozeme ťažké a smonice z neogénnych ílov, ďalej černoze kulturalné, lokálne modálne a erodované, regozemné typické karbonátové, a zo spraší. **Čiernice** sú v zastúpení kulturalných karbonátových, sprievodné čiernice černoze, čiernice glejové karbonátové stredne ťažké, lokálne čiernice modálne karbonátové, organozeme modálne a glejové nasýtené až karbonátové a čiernice z karbonátových aluviálnych sedimentov. Z **hnedozemí** sa v obci vyskytujú hnedozeme kulturalné, lokálne modálne a erodované a regozeme kulturalné a modálne karbonátové, a hnedozeme zo spraší.

Pôda sa podľa indexu poľnohospodárskeho potenciálu nachádza v 3. triede – najvyšší potenciál pre poľnohospodársku činnosť. Kontaminácia pôdy je v najnižšej 1. triede, resp. pôdy sú relatívne čisté.

Tabuľka 19: Bonitované pôdno-ekologické jednotky

Triedy	%
I. trieda – kategória BPEJ 1-4 (osobitne chránené pôdy)	76,11
II. trieda – kategória BPEJ 5-7	13,81
III. trieda – kategória BPEJ 8-9	0,00
Ostatné (zastavané územia, lesy, vodné plochy)	10,06

Mapa 2: Typológia produkčných poľnohospodárskych pôd



Zdroj: VÚPOP.

Legenda: O1 – najproduktnejšie orné pôdy O2 – vysoko produkčné orné pôdy, O3 – veľmi produkčné orné pôdy, O5 – stredne produkčné orné pôdy; 1-2-3-4 – vysoká kvalita pôdy, 5-6-7 – stredná kvalita pôdy

Cez katastrálne územie obce Krakovany pretekajú potok Holeška a do severovýchodnej časti zasahujú suché potoky Očkovského kanála a Dudváhu.

Flóra je v zastúpení poľnohospodárskych plodín a listnatých stromov. Faunu zastupuje srnča, zajač a bažantia zver, hlodavce, domáca zver a pod.

2.1.3.2 Voda

V rámci Trnavského samosprávneho kraja pretekajú územím mierne znečistené rieky a potoky. Je to dôsledok vypúšťania znečistených alebo nedostatočne čistených vôd, kontaminácie povrchových vôd tým aj podzemných a stojatých vôd prostredníctvom splachu poľnohospodárskej pôdy s obsahom látok používaných na ochranu a výživu poľnohospodárskych kultúr.

V obci je vybudovaný na celom katastrálnom území obecný vodovod. Obcou preteká potok Holeška a dva suché potoky Očkovského kanál a Dudváh.

Obec sa nachádza v troch hydrogeologických rajónoch:

- Q 050 – kvartér Trnavskej pahorkatiny
- Q 048 – kvartér Váhu v Podunajskej nížine S od čiar Šaľa – Galanta
- N 049 – neogén Trnavskej pahorkatiny.

Trieda kvality vôd určuje v akom stupni kontaminácie sa nachádzajú povrchové vody. V obci Krakovany sú povrchové vody zaradené do III. triedy (21,04%), IV. triedy (77,5%) a do V. triedy (1,45%) kvality.

V obci sa nenachádzajú žiadne významné zdroje znečistenia povrchových vôd ani zdroje minerálnych vôd a voda určená na kúpanie, avšak nachádza sa v citlivej a zraniteľnej oblasti na živiny.

Obec je súčasťou chránenej oblasti biotopov alebo živočíšnych a rastlinných druhov – NATURA 2000.

2.1.3.3 Pôda

Najzávažnejším problémom, ktorý je zapríčinený zníženou stabilitou abiotického prostredia, je ohrozenie poľnohospodárskej pôdy eróziou.

Veterná erózia sa prejavuje prevažne v mimovegetačnom období a spôsobuje zvýšenú prašnosť v ovzduší. Poľnohospodárske pôdy na území obce nie sú vystavené veternej erózii.

Vodná erózia na území obce spadá do I. a II. triedy, pričom v slabej erózii sa vyskytuje 81,34% pôdy a v strednej erózii 18,64% poľnohospodárskej pôdy.

Mapa 3: Ohrozenie veternou eróziou



Zdroj: Infoservis VÚPOP, pôdne mapy – register pôdy LPIS.

Legenda: svetlomodrá farba – žiadna až slabá erózia; zelená farba – stredná erózia; žltá farba – silná erózia; červená farba: extrémna erózia; svetlomodrou prerušovanou čiarou je označená hranica katastra obce.

Mapa 4: Ohrozenie vodnou eróziou



Zdroj: Infoservis VÚPOP, pôdne mapy – register pôdy LPIS.

Legenda: **tmavomodrá farba:** bez erózie; **svetlomodrá farba:** stredná erózia; **zelená farba:** silná erózia; **červená farba:** extrémna erózia; **svetlomodrou prerušovanou čiarou** je označená hranica katastra obce.

2.1.3.4 Ovzdušie

Územie Trnavského samosprávneho kraja nepatrí do znečistených oblastí ovzdušia. Samotné územie obce je dobre prevetrávané, čím dochádza k pomerne rýchlemu a účinnému rozptylu emitovaných znečisťujúcich látok.

V obci sa nenachádzajú žiadne významné zdroje znečisťovania ovzdušia a ani nepatrí do žiadnej vymedzenej oblasti riadenia kvality ovzdušia.

Znečistenie základnými znečisťujúcimi látkami SO_2 , NO_x je minimálne a látkami CO a PM_{10} je na miernej úrovni.

Pôsobiaci podnikateľské subjekty majú spoplatnené vypúšťanie limitovaného množstva emisií a poplatky smerujú do Environmentálneho fondu. Povinné merania množstva emisií pravidelne predkladajú a musia mať súhlas na umiestnenie zdroja znečisťovania ovzdušia.

2.1.3.5 Odpady

Odpadové hospodárstvo obce je organizované v rámci POH Mikroregiónu Nad Holeškou 2014-2015. Hlavným cieľom odpadového hospodárstva SR do roku 2015 je odklonenie odpadov od skládkovania, resp. znižovanie množstva odpadov ukladaných na skládky odpadov. K tomu je potrebné zaviesť opatrenia na predchádzanie vzniku odpadov, znižovanie nebezpečných vlastností odpadov a podpora opätovného použitia výrobkov a tiež zvýšenie miery zhodnocovania odpadov vrátane energetického zhodnocovania odpadov. POH SR na roky 2011 – 2015 zavádza do praxe hierarchiu odpadového hospodárstva popísanú európskou smernicou o odpadoch. Tá na prvé miesto kladie predchádzanie vzniku odpadov, nasleduje príprava na opätovné použitie, recyklácia, iné zhodnocovanie odpadov a na poslednom mieste je ich zneškodňovanie skládkovaním. Aby bolo možné naplniť ciele Programu odpadového hospodárstva SR do roku 2015, je potrebné efektívne preniesť stanovené opatrenia aj na orgány samosprávy, teda do Programov odpadového hospodárstva krajov resp. Programov odpadového hospodárstva miest a obcí.

Program odpadového hospodárstva Mikroregiónu nad Holeškou do roku 2015 je vypracovaný podľa § 6 zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a tiež v zmysle vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 310/2013 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch.

Mikroregión nad Holeškou (MNH) sa nachádza v okrese Piešťany. Mikroregión nad Holeškou zoskupuje 13 obcí: Borovce, Dolný Lopašov, Dubovany, Chtelnica, Kočín - Lančár, Krakovany, Nižná, Ostrov, Rakovice, Šterusy, Trebatice, Veselé a Veľké Kostoľany.

V obci Krakovany sa separujú tieto komodity odpadov:

200301 zmesový komunálny odpad (ZKO)

200201 biologicky rozložiteľný odpad (BRO)

200101 papier

200102 sklo

200139 plasty a tetrapaky

200126 oleje a tuky

200111 šatstvo

160213 elektroodpad

Obyvatelia obce kompostujú **BRO** vo vlastných zariadeniach na kompostovanie. Vykonávať zber, prepravu, zhodnocovanie a zneškodňovanie biologicky rozložiteľného odpadu môže len organizácia zodpovedná za zber KO, ktorá má uzatvorenú zmluvu na vykonávanie tejto činnosti s obcou.

Papier , sklo, plasty sa ukladajú v obci do špeciálne upravených farebne rozlíšených zberných nádob.

Akumulátory, elektronický odpad sa v obci odovzdáva u oprávneného vývozcu do špeciálneho kontajnera.

Odpad je vyvázaný na skládku **Kopaničiarska odpadová spoločnosť, s. r. o.** v katastrálnom území Rakovice, prevádzkovateľom je Kopaničiarska odpadová spoločnosť, s. r. o., ktorá prijíma tieto druhy odpadu 200301, 200302, 200303, 200307.

Zber odpadu v obci vykonáva:

- Marius Pedersen, a.s. Piešťany (200101, 200102, 200139, 200140, 150104, 150110, 150111, 200121, 200123, 200125, 200126, 200127, 200128, 200133, 200135),
- BOMAT s. r. o. Veľké Orvište (200121, 200123, 200133, 200135),
- LADISCO, s. r. o. Považany (200125).

Zariadenia na zhodnocovanie/zneškodňovanie odpadu:

- Marius Pedersen, a.s. Piešťany (200101, 200102, 200139, 200140, 150104, 150110, 150111, 200121, 200123, 200125, 200126, 200127, 200128, 200133, 200135), činnosti R3, R4, R5,
- BOMAT s. r. o. Veľké Orvište (200121, 200123, 200133, 200135), činnosti R5, R12,
- LADISCO, s. r. o. Považany (200125), činnosť R13.

Obec Dolný Lopašov, Chtelnica, Krakovany, Rakovice, Šterusy plánuje vybudovanie nového zberného dvora.

Obce v Mikroregióne nad Holeškou robia kampane na zvyšovanie povedomia verejnosti v oblasti nakladania s odpadmi a o potrebe triedeného zberu komunálnych odpadov. Obce MNH využívajú na zvyšovanie povedomia svojich obyvateľov všetky dostupné spôsoby informovania od miestneho rozhlasu cez internetové stránky, úradné tabule, televíziu až po prednášky na školách a verejných zhromaždeniach.

Informovanie občanov v MNH prebieha aj rozposielaním informačných letákov, pričom letáky sú zamerané na informácie o potrebe triedeného zberu komunálnych odpadov. Šírenie osvetu o potrebách a výhodách separovaného zberu v MNH prebieha aj prostredníctvom obecných novín, kde sú uverejňované články s odpadovou tematikou.

Obce i naďalej plánujú informovať svojich občanov o potrebe triedeného zberu komunálnych odpadov, o prínose jeho zhodnocovania a o negatívnych účinkoch jeho zneškodňovania prostredníctvom informácií v propagačných letákoch.

2.2. Analýza vonkajšieho prostredia

Vonkajšie prostredie z pohľadu obce je formované na troch úrovniach: 1. európska legislatíva a stratégie; 2. štátna legislatíva a opatrenia vlády SR a 3. regionálne stratégie Vyššieho územného celku.

Na prvej, európskej úrovni, je smerodajná predovšetkým Stratégia „Európa 2020“, ktorou sa riadi filozofia a zameranie zdrojov z európskych štrukturálnych fondov pre obdobie 2014 – 2020. Na základe tejto stratégie totiž musí Európska únia dodržiavať jednotný tematický prístup. Priority a ciele tejto stratégie premietla vláda SR do Partnerskej dohody na roky 2014 – 2020. Stratégia Európa 2020 má tri hlavné ciele:

1. Inteligentný rast (Inovácie, Vzdelávanie a Digitálna spoločnosť)
2. Udržateľný rast (Klíma, Energetika a Mobilita, Konkurencieschopnosť)
3. Inkluzívny rast (Zamestnanie a zručnosti, Boj proti chudobe)

Kľúčovými cieľovými hodnotami stratégie sú:

- Zamestnanosť: zvýšiť zamestnanosť obyvateľov vo veku 20-64 rokov, vrátane väčšieho zapojenia žien, starších a lepšieho začlenenia migrantov
- Výskum a vývoj: zvýšiť investície do výskumu a vývoja a inovácií podnikov
- Zmena klímy a energetická udržateľnosť: znížiť emisie skleníkových plynov o 20% v porovnaní s úrovňou z roku 1990, zvýšiť podiel OZE o 20% na konečnej spotrebe energie a zvýšiť energetickú účinnosť o 20%
- Vzdelávanie: znížiť mieru predčasného ukončenia školskej dochádzky a zvýšiť podiel obyvateľov vo veku 30-34 rokov s vysokoškolským vzdelaním na 40%
- Boj proti chudobe: znížiť podiel ľudí žijúcich pod hranicou chudoby 25%

Na druhej, štátnej úrovni je okrem platnej legislatívy (napr. v oblasti regionálneho rozvoja, zákon o obecnom zriadení a pod.) určujúca Národná stratégia regionálneho rozvoja Slovenskej republiky. Tá obsahuje okrem iného aj stratégiu pre Tmavský samosprávny kraj. Vzhľadom k tomu, že v čase spracovania PHSR obce nie k dispozícii aktuálny PHSR VÚC, použili sme informácie pre tretiu úroveň vonkajších vplyvov (regionálna úroveň) informácie z Národnej stratégie regionálneho rozvoja. Národná stratégia bude zároveň určujúca aj pri tvorbe aktualizácie PHSR kraja na najbližšie obdobie (posledné PHSR kraja má platnosť do roku 2015).

Podľa Národnej stratégie regionálneho rozvoja je Tmavský samosprávny kraj (TTSK) prevažne vidiecky, prechodný, priemyselný, konkurencieschopný, rýchlorastúci región SR s perspektívou druhého najkonkurencieschopnejšieho regiónu na úrovni SR, s vysokou atraktivitou a pozíciou v blízkosti centra rozvojových aktivít EÚ a s možnosťou cezhraničnej spolupráce s Českou a Rakúskou republikou, ako aj Maďarskom. **TTSK má stredný inovačný potenciál. Z hľadiska analýzy vonkajšieho prostredia obce a tiež pre účely prevencie rizík rozvoja obce je potrebné zohľadniť disparity a faktory rozvoja kraja aj z hľadiska očakávaných regionálnych integrovaných územných stratégií rozvoja v kraji (RIUS).**

Hlavné disparity TTSK.

- v pôdohospodárstve: pokles pestovateľských plôch a počtu chovaných hospodárskych zvierat (hydina, ošpané a hovädzí dobytok) a dovoz lacnejších dotovaných potravín z pôvodných krajín EÚ.
- v priemysle: chýbajúce akreditácie a certifikácie s medzinárodnou platnosťou majú za následok obmedzenia v medzinárodnom obchode; inovačné a technologické zaostávanie spôsobuje zvyšujúcu sa energetickú a surovinovú náročnosť výroby.

- v službách: disparity vo vzťahu mesta a okolia spôsobené nerovnomerným rozmiestnením služieb a vzdelávacích inštitúcií; nízka úroveň informatizácie produkčnej sféry; zníženie konkurencieschopnosti malého a stredného podnikania v dôsledku veľkej expanzie nadnárodných spoločností, ale aj často pre absentujúcu kvalitu poskytovaných služieb; nedostatočná kvalita verejných služieb občanom a podnikateľskej sfére.
- v technickej infraštruktúre: nedostatočná kvalita ciest II. a III. triedy má často za následok dopravné nehody; neexistencia integrovaného dopravného systému; značné ekologické zaťaženie poľnohospodárskej krajiny; znižovanie emisného a odpadového zaťaženia územia.
- v sociálnej infraštruktúre: vyšší podiel nezamestnaných v obciach v porovnaní s Trnavou a ostatnými mestami; značný odlev pracovných síl do zahraničia z titulu blízkosti hraníc, pričom za vysokokvalifikované pracovné sily nie sú náhrady; nedostatočné investície do nájomného bývania, regenerácie bytového fondu a pomalá obnova kultúrohistorických pamiatok, čo je spôsobené nedostatkom vlastných finančných zdrojov; nevyhovujúca miera nezamestnanosti s nevyrovnanou ponukou pracovných miest najmä vo vidieckych oblastiach.

Hlavné faktory rozvoja TTSK.

- v pôdohospodárstve: dobrý produkčný pôdohospodársky potenciál v oblastiach zeleninárstva, ovocinárstva a vinohradníctva dáva možnosti rozvoja bývania na základe vidieckeho osídlenia, vysoký poľnohospodársky potenciál umožňuje pestovanie prakticky všetkých druhov ekologických potravín a živočíšnej výroby, rozvoj biotechnológií, rozvoj fariem a predaj z dvora, inovácia a rast konkurencieschopnosti slovenských produktov, ochrana životného prostredia.
- v priemysle: rozvinutá priemyselná výroba a rôznorodosť hospodárskej základne s dlhodobým pôsobením dáva možnosť transferu technológií do perspektívnych odvetví na základe využitia fondov EÚ, rozsiahla koncentrácia zahraničných investícií dáva predpoklad na využívanie nových technológií a inovácií najmä v automobilovom a elektrotechnickom priemysle, potravinárstve, energetike a farmaceutickom priemysle, možnosť posilňovania exportu.
- v službách: geopolitický polohový potenciál umožňuje priame kontakty s vyspelými regiónmi s možnosťou zintenzívnenia zahraničných investícií a medzinárodnej spolupráce, využitie geotermálnych prameňov za splnenia príslušných zákonných podmienok (zákon č. 538/2005 Z. z. o prírodných liečivých vodách, prírodných liečebných kúpeľoch, kúpeľných miestach a prírodných minerálnych vodách a o zmene a doplnení niektorých zákonov) pre ďalší rozvoj tradičného kúpeľníctva s prepojením na ekologický vidiecky turizmus, zlepšenie podnikateľského prostredia pre rozvoj malého a stredného podnikania v oblasti obchodu a služieb, vysoký podiel územia s veľkoplošnou ochranou krajiny a vodných zdrojov, priaznivé podmienky na rozvoj služieb v oblasti cestovného ruchu, vidieckeho turizmu a agroturizmu.
- v technickej infraštruktúre: polohový potenciál kraja, výhodná geografická poloha, štruktúra miest a hustota obyvateľstva na km², križovanie významných medzinárodných a vnútroštátnych trás železníc a ciest umožňuje lepšie zapojenie do medzinárodnej spolupráce a priaznivú väzbu na hlavné mesto Slovenska.
- v sociálnej infraštruktúre: vysoký podiel vysokoškolsky vzdelaného obyvateľstva vytvára predpoklady pre možnosti využívania nových technológií a obnoviteľných zdrojov energií v súlade s ekologickými princípmi na základe využitia ľudského a ekonomického potenciálu, vzdelaná a pomerne lacná pracovná sila láka naďalej najmä zahraničných investorov, silný kultúrno-spoločenský potenciál daný koncentráciou kultúrnych a spoločenských inštitúcií dáva možnosť jeho využitia pre rozvoj cestovného ruchu a vytváraní medzinárodných inštitúcií v prepojení na Bratislavský samosprávny kraj, dostupnosť vzdelávacích, sociálnych a zdravotných zariadení, stabilizovaný demografický vývoj a priaznivá veková štruktúra, dobrá sídelná štruktúra, vhodná pre dobrú a vyváženú obsluhu územia, silný potenciál cezhraničnej spolupráce.
- v kultúre: podpora rekonštrukcie národných kultúrnych pamiatok v samosprávnom kraji ako predpoklad rozvoja cestovného ruchu.

Charakteristika špecifických stránok regiónu: dobre rozvinutá sieť dopravných komunikácií, kvalitný pôdny fond, priaznivé klimatické podmienky, zachovaná biodiverzita,

významné vodné toky, geotermálne vodné pramene, málo znečistené ovzdušie, priaznivé podmienky na rozvoj vidieckeho turizmu a agroturizmu, potenciál pre ďalší rozvoj priemyslu, zahraniční investori priťahujúci ďalších subdodávateľov.

Konkurenčná výhoda TTSK je tvorená výhodnou geografickou polohou v blízkosti rozvojových aktivít EÚ, vysokým podielom zahraničného kapitálu a vysokokvalifikovanou pracovnou silou v strategicky dôležitých sektoroch.

Prioritné oblasti pre TTSK:

PO1: *Veda, výskum a inovácie* – zvyšovanie energetickej bezpečnosti, využívanie OZE, automobilový a energetický priemysel, automobilový priemysel

PO2: *Ľudské zdroje* – rozvoj ľudských zdrojov s dôrazom na vedu, výskum a inovácie, spolupráca medzi podnikateľskou sférou a verejnou správou

PO3: *Zamestnanosť* – dôraz na vytváranie nových pracovných miest vo vede, výskume a inováciách a v sektore služieb pre rozhodujúce priemyselné odvetvia (automobilový priemysel, energetika a spotrebný priemysel)

PO4: *Konkurencieschopnosť, rast a podnikateľské prostredie* – podpora podnikateľského prostredia a rastu podielu MSP najmä v sektore služieb

PO5: *Životné prostredie, zmeny klímy a OZE* – zvýšenie využívania OZE a surovín v rozhodujúcich priemyselných odvetviach

Prehľad vplyv týchto troch úrovní na obec je sumarizovaný v nasledujúcej STEEP analýze.

Tabuľka 20: STEEP analýza (analýza vonkajšieho prostredia)

Sociálne	Technologické	Ekonomické
Zvyšovanie podielu vysokoškolsky vzdelaných ľudí v populácii	Budovanie priemyselných parkov a obchodných centier v meste Trnava	Využitie fondov EÚ na spolufinancovanie projektov verejnej správy a súkromných firiem
Vzdelávanie – nedostatočné prepojenie škôl s praxou	Zavádzanie IKT do verejnej správy – informatizácia	Dobudovanie dopravných koridorov a cestnej infraštruktúry
Bývanie – nedostatok nájomných bytov	Zvyšovanie úrovne výskumu a vývoja a zavádzanie inovácií v podnikoch	Stimuly pre rast malých a stredných podnikov, podpora inovácií v podnikoch cez štrukturálne fondy
Migračné vlny – odliv mladých ľudí do väčších sídiel, prílev starších na vidiek		Daňové a administratívne zaťaženie
Zníženie bezpečnosti v dôsledku nárastu počtu sociálne slabých a marginalizovaných komunít		
Ekologické	Politické	Hodnotové
Neefektívne protipovodňové opatrenia	Administratívna pripravenosť na čerpanie štrukturálnych fondov	Tendencia smerom k spolupráce formou PPP projektov
Zvyšovanie znečistenia ovzdušia z dopravy	Nastavenie pravidiel verejného obstarávania	Zmeny postojov obyvateľstva
Výstavba nového jadrového zdroja	Sektorové stratégie vlády napr. v oblasti odpadového hospodárstva a energetiky	Aktivizácia občianskeho sektora – väčšie zapájanie sa do rozvoja obcí

2.3. Zhrnutie súčasného stavu územia

Pri spracovaní analytickej časti PHSR bola použitá metodika zberu celoslovenských a regionálnych štatistických a ostatných dát zverejnených na portáli Štatistického úradu SR, ÚPSVaR Tmava a dostupných informácií od zamestnancov obce. Získané dáta sú spracované v prehľadných tabuľkách a grafoch, výsledky analýzy sú vysvetlené v textovej časti.

Tabuľka 21: Kontrolný zoznam pre hodnotenie rizík

Druh rizika	Objekt rizika	Zdroj rizika	Nežiaduce dôsledky	Pravdepodobnosť
Individuálne				
Technické	Územie	Priemyselná havária	Znečistenie životného prostredia Ohrozenie verejného zdravia	nízka
Ekologické	Územie	Znečistenie ovzdušia Vodná erózia – riziko povodní mimo vodného toku Havária JE JB	Zhoršenie životného prostredia Zničenie majetku, ohrozenie zdravia	nízka
Sociálne	Územie	Nedostatok nájomných bytov	Odliv mladých obyvateľov	stredná
Ekonomické	územie	Neefektívne čerpanie štrukturálnych fondov	Nerealizovaný rozvoj územia	Stredná

SWOT analýza

Analýza SWOT je spôsob náhľadu na zistenia sociálno-ekonomickej analýzy v štyroch rôznych kategóriách: silné stránky, slabé stránky, príležitosti a hrozby. Silné a slabé stránky vychádzajú z vnútorných podmienok obce (vnútorné faktory), príležitosti a hrozby sú externé udalosti a trendy, ktoré predstavujú šance alebo prekážky, ktoré ovplyvňujú miestny rozvoj (vonkajšie faktory). Zo silných stránok a príležitostí vyplývajú faktory rozvoja obce. Zo slabých stránok a ohrození vyplývajú kľúčové zápory obce. Na základe faktorov rozvoja a záporov obce je možné navrhnuť programovú štruktúru stratégie rozvoja.

SWOT analýza – sociálny rozvoj			
Silné stránky	Body	Slabé stránky	Body
- dobre rozvinuté folklórne tradície a iné kultúrne podujatia	5	- nedostatok verejných športovísk	5
- rekonštrukcia ZŠ	3	- výstavby športovej haly a telocvične	3
- čiastočne MŠ		- nedostatok priestorových možností pre deti	4
- oslavy výročia obce	4	- nízky podiel oddychových zón	5
		- chýbajúca cyklotrasa	4
		- absencia zdravotného strediska	5
		- nedostatočná kapacita MŠ	5
		- chýbajúci denný stacionár pre dôchodcov	
		- potrebná rekonštrukcia amfiteátra	

Spolu	12
-------	----

Spolu	36
-------	----

Príležitosti	Body
- zlepšovanie medziludských vzťahov	5
- zachovávanie kultúrneho dedičstva	4
- výstavba bytových domov pre mladých ľudí	5
- rekonštrukcia Strážovského kostola	5
- dokončenie rekonštrukcie MŠ, ZŠ	5
Spolu	24

Hrozby	Body
- odchod mladých ľudí do miest	5
- starnutie obyvateľstva	5
- nízka možnosť využitia športovísk a výchovy športovej mládeže	5
Spolu	15

SWOT analýza – hospodársky (ekonomický) rozvoj

Silné stránky	Body
- nové stavebné lokality	3
- nová cesta na Veteernej ulici	5
- výstavba nových domov	4
- rekonštrukcia detského ihriska	5
- dobrá geografická poloha	5
Spolu	22

Slabé stránky	Body
- nevyhovujúci stav niektorých miestnych komunikácií a nedostatok chodníkov	5
- nízky počet nájomných bytov	3
- nízka propagácia obce	3
- nedobudovaná kanalizácia	5
- rekonštrukcia kuchyne v KD	5
- stav verejného osvetlenia	4
- dažďová kanalizácia – Spúšť, Nová ul.	
Spolu	30

Príležitosti	Body
- rekonštrukcia KD	5
- čerpanie finančných prostriedkov z fondov EÚ	5
- rozvoj a podpora podnikateľov	5
- a poskytovania služieb	4
- aktivity Mikroregiónu Nad Holeškou	5
- zavedenie kamerového systému	5
- vybudovanie cyklotrasy	
Spolu	29

Hrozby	Body
- nedostatočná finančná vybavenosť obce	3
- zvýšenie nezamestnanosti	4
- odchod podnikateľských subjektov z obce	5
Spolu	12

SWOT analýza – environmentálny rozvoj

Silné stránky	Body
- separovaný zber odpadu	4
- intenzívna výstavba stromov v extraviláne	5

Slabé stránky	Body
- nedostatok verejnej zelene, lavičiek, oddychových zón v centre obce	3
- nedostatočná úprava	3

Spolu	9

verejných priestranstiev	
- divoké skládky	5
- chýbajúci zberný dvor	5
- kvalita pitnej vody z vlastných zdrojov	5
- výskyt nelegálneho výkupu akumulátorov	5
Spolu	26

Príležitosti	Body
- zvýšenie podielu trávnatých priestranstiev	1
- zvyšovanie povedomia o ŽP a odpadovom hospodárstve	5
- zníženie cien za odvoz odpadu	3
- dobudovanie kanalizácie	5
Spolu	14

Hrozby	Body
- nadradenosť iných záujmov nad záujmami ochrany ŽP	5
- nezáujem o environmentálne problémy	4
- kontaminácia podzemných vôd	5
- tvorba nelegálnych skládok	5
Spolu	19

V rámci všetkých troch oblastí v obci prevažujú slabé stránky nad silnými, čo znamená, že v obci je potrebné premeniť slabé stránky na prednosti obce. V sociálnej a hospodárskej oblasti majú prevahu príležitosti nad hrozbami avšak v environmentálnej oblasti prevažujú hrozby nad príležitosťami a obce by sa mala snažiť tieto hrozby čo najviac minimalizovať.

Zo SWOT analýzy boli identifikované hlavné problémy obce:

- **z pohľadu sociálnej oblasti:** slabá športová vybavenosť v obci, absencia zdravotného strediska, nedostatočná kapacita MŠ, dokončenie rekonštrukcie MŠ, ZŠ, chýbajúci denný stacionár
- **z pohľadu hospodárskej oblasti:** nevyhovujúce miestne komunikácie a chodníky, nedobudovaná kanalizácia, rekonštrukcia kuchyne KD, stav verejného osvetlenia
- **z pohľadu environmentálnej oblasti:** prítomnosť divokých skládok, málo priestranstiev s trávnatými porastmi a parkovej zelene pre rekreáciu a oddych obyvateľov, chýbajúci zberný dvor, kvalita pitnej vody z vlastných zdrojov

Na základe SWOT analýzy (silných stránok a príležitostí) boli identifikované hlavné faktory rozvoja obce:

- dobre rozvinuté folklórne tradície a iné kultúrne podujatia
- výstavba bytových domov pre mladých ľudí
- rekonštrukcia Strážovského kostola
- vybudovanie novej cesty na Veternej ul.
- rekonštrukcia detského ihriska
- rekonštrukcia KD
- rozvoj a podpora miestnych podnikateľov
- zavedený separovaný zber odpadu
- intenzívna výstavba stromov v extraviláne obce

3. Strategická časť

Cieľom PHSR je sformulovať takú predstavu o smerovaní obce, ktorá vyjadruje ekonomické a sociálne záujmy jej občanov a je v súlade so strategickými cieľmi a prioritami štátu, vyššieho územného celku, záujmami ochrany historického a kultúrneho dedičstva. Je v súlade aj s princípmi dokumentu Zdravie pre všetkých, ktorý má za cieľ vytvoriť atraktívnu a bezpečnú obec s dobrým životným prostredím. Jeho poslaním je zabezpečiť kontinuitu rozvoja obce bez ohľadu na politickú príslušnosť štatutárneho zástupcu obce a obecného zastupiteľstva. Plán je otvorený dokument, ktorý by sa mal pravidelne písomne dopĺňať a aktualizovať, podľa vopred stanovených pravidiel, potrieb obyvateľov obce, jeho návštevníkov a potenciálnych investorov, s cieľom v maximálnej možnej miere zvýšiť životnú úroveň obyvateľov obce a uspokojiť ich potreby a požiadavky.

Stratégia obce je vypracovaná v súlade s návrhom Partnerskej dohody na roky 2014-2020, Stratégia je výsledkom kombinácie dvoch prístupov: štrukturálneho a regionálneho.

Strategický cieľ a špecifické ciele Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce konkrétne naplňajú celkový cieľ regionálneho rozvoja tým, že vytvorením tohto významného strategického dokumentu sa na miestnej úrovni vytvoria podmienky pre implementáciu navrhnutého Integrovaného regionálneho operačného programu na roky 2014 – 2020, ktorého hlavným cieľom je prostredníctvom jednotlivých opatrení zvýšiť vybavenosť územia zariadeniami občianskej infraštruktúry s ohľadom na zabezpečenie ich dostupnosti a kvality poskytovaných služieb. Projektové zámery realizované v súlade s PHSR obce sú orientované na tvorbu strategických, politických, infraštruktúrnych a trhových podmienok, ktoré podporia úspešnosť a efektívnosť investícií malých a stredných podnikateľov a zvýšia konkurenčnú schopnosť obce.

PHSR obce je základným nástrojom obce, ktorý určuje smer jej napredovania, pre plnenie strednodobých a dlhodobých cieľov, ktoré umožnia vytvárať spoločný produkt, poskytujúci kvalitné podmienky pre život všetkých jej občanov a návštevníkov pri rešpektovaní územného plánu obce. Tento strategický dokument posilní regionálny rozvoj tým, že stanoví postupy podporujúce miestne iniciatívy. Zároveň pomôže zvýšiť absorpčnú kapacitu regiónu pomocou podpory aktivít regionálnych a lokálnych rozvojových organizácií a podporou prípravy strategicky významných projektov.

Vízia:

„Chceme, aby obec Krakovany v roku 2025 bola konkurencieschopná, príťažlivá a perspektívna obec so zvyšujúcou sa kvalitou života pre všetkých jej obyvateľov vo všetkých oblastiach, využívajúca všetky zdroje pre tvorbu nových hodnôt v súlade s ochranou životného prostredia a udržateľným využívaním kultúrneho, historického a prírodného dedičstva.“

Tabuľka 22: Prioritné oblasti obce

PO 01	PO 02	PO 03
Sociálna oblasť	Ekonomická oblasť	Environmentálna oblasť
Cieľom je starostlivosť o občanov a zvýšenie kvality života v obci	Cieľom je zabezpečenie vysokej úrovne hospodársko-ekonomickej základne	Cieľom je ochrana a tvorba životného prostredia
1.1. Sociálna infraštruktúra	2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy	3.1. Environmentálna infraštruktúra
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra	2.2. Technická infraštruktúra	3.2. Odpadové hospodárstvo
1.3. Školská infraštruktúra	2.3. Dopravná infraštruktúra	3.3. Protipovodňová ochrana
1.4. Zdravotnícka infraštruktúra	2.4. Podpora cestovného ruchu	3.4. Ochrana ovzdušia

Tabuľka 23: Stratégia rozvoja obce Krakovany na roky 2015 - 2025

PO 01	PO 02	PO 03
Sociálna oblasť	Ekonomická oblasť	Environmentálna oblasť
1.1. Sociálna infraštruktúra	2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy	3.1. Environmentálna infraštruktúra
1.1.1. Vybudovanie denného stacionáru	2.1.1. Vzdelávanie a zvyšovanie zručností pracovníkov obecného úradu	3.1.1. Dobudovanie kanalizácie
1.1.2. Zavedenie terénnych sociálnych služieb opatrovateliek	2.1.2. Aktualizácia rozvojových dokumentov obce – ÚP.	3.1.2. Zvyšovanie povedomia o ochrane ŽP a odpadovom hospodárstve
1.1.3. Zavedenie vzdelávacích kurzov a programov	2.1.3. Informatizácia aktualizácia verejnej správy – elektronizácia služieb	3.1.3. Vybudovanie oddychovej zóny v časti Stráže
		3.1.4. Obnova verejnej zelene na verejných priestranstvách
		3.1.5. Zabezpečenie zametacej a čistiacej techniky
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra	2.2. Technická infraštruktúra	3.2. Odpadové hospodárstva
1.2.1. Rekonštrukcia futbalového štadiónu	2.2.1. Rekonštrukcia verejného osvetlenia	3.2.1 Vybudovanie hospodárskeho dvoru (zberný dvor, kompostovisko)
1.2.2. Výstavba športovej haly vrátane vnútorného vybavenia	2.2.2 Vybudovanie kamerového systému	3.2.2 Doplnenie materiálo-technického vybavenia separovaného zberu
1.2.3 Rekonštrukcia KD vrátane vnútorného vybavenia	2.2.3. Revitalizácia parkov	3.2.3. Vybudovanie stojných miest pre kontajnery
1.2.4. Rekonštrukcia amfiteátra vrátane vnútorného vybavenia	2.2.4. Rekonštrukcia OÚ	3.2.4. Odstraňovanie divokých skládok
1.2.5. Rekonštrukcia centra obce a verejných priestranstiev	2.2.5. Rekonštrukcia hasičskej zbrojnice	
1.2.6. Vytvorenie stálej expozície fotodokumentácie histórie obce	2.2.6. Rozšírenie a rekonštrukcia verejného rozhlasu	
1.2.7. Obnova kultúrnych pamiatok	2.2.7. Rekonštrukcia domu smútku	
1.2.8. Vytvorenie obecného trhoviska	2.2.8. Výstavba domu smútku v časti Stráže	
1.2.9. Rekonštrukcia námestia sv. Floriána	2.2.9. Doplnenie obecného mobiliáru	
1.2.10. Výstavba detských ihrísk		
1.2.11. Vybudovanie vonkajších cvičiacich zariadení na verejných priestranstvách		
1.3. Školská infraštruktúra	2.3. Dopravná infraštruktúra	3.3. Protipovodňová ochrana
1.3.1 Podpora projektov v oblasti školstva a vzdelávania	2.3.1. Rekonštrukcia obecných ciest	3.3.1. Vybudovanie dažďovej kanalizácie

1.3.2 Rozšírenie a rekonštrukcia MŠ vrátane vnútorného vybavenia	2.3.2. Rekonštrukcia obecných chodníkov	3.3.2. Protipovodňové opatrenia na vodnom toku (Vyčistenie vodných tokov)
1.3.3. Rekonštrukcia ZŠ vrátane vnútorného vybavenia	2.3.3. Vybudovanie cyklotrasy Nad Holeškou	3.3.3. Budovanie vodozádržných opatrení mimo toku
	2.3.4. Rekonštrukcia autobusových zastávok	3.3.4. Materiálno-technické zabezpečenie hasičskej zbrojnice pre účely protipovodňovej ochrany
	2.3.5. Doplnenie dopravných autobusových spojení	
	2.3.6. Zavedenie opatrení a svetelnej signalizácie v rámci cestnej bezpečnosti	
1.4. Zdravotnícka infraštruktúra	2.4. Podpora cestovného ruchu	3.4. Ochrana ovzdušia
1.4.1. Vybudovanie ambulancie všeobecného lekára	2.4.1. Zavedenie informačných, orientačných, náučných, propagačných tabúlí	3.4.1. Výsadba izolačnej zelene popri cestách
1.4.2. Vybudovanie výdajne liekov	2.4.2. Podpora rozvoja CR prostredníctvom projektov cezhraničnej spolupráce	3.4.2. Znižovanie energetických nákladov vo verejných budovách
	2.4.3. Výroba propagačno-informačných materiálov o obci	

4. Programová časť

Programová časť PHSR nadväzuje na strategickú časť a obsahuje najmä zoznam opatrení a projektov na zabezpečenie realizácie programu rozvoja obce. Programová časť PHSR na roky 2015-2020 obsahuje podrobnejšie rozpracovanie strategických cieľov v sociálnej, hospodárskej a environmentálnej politike na úroveň projektov a aktivít, ktoré sú tvorené vecne príbuznými skupinami aktivít samosprávy vykonávaných mimo bežnú činnosť a smerujúcich k plneniu strategického cieľa rozvoja obce na roky 2015-2020: **Strategickým cieľom rozvoja obce na roky 2015-2020 je vytvoriť podmienky pre zvýšenie kvality života obyvateľov obce, pre zvýšenie jej konkurencieschopnosti a ekonomickej výkonnosti s vyváženým rozvojom oblastí trvale udržateľného rozvoja.** Programová časť PHSR obce obsahuje celkový prehľad projektov v jednotlivých oblastiach stratégie a základný návrh ukazovateľov pre hodnotenie programu rozvoja.

Súčasťou programovej časti je aj stanovenie ukazovateľov pre hodnotenie PHSR. Ukazovatele výsledkov a dopadov v PHSR obce Krakovany sú spracované v nasledujúcej tabuľke. Ako informačný zdroj je uvedená obec a iné zdroje. **Výstupy projektu** predstavujú práce, služby a tovary, ktoré boli financované počas realizácie aktivít projektu vyjadrené z finančného a vecného hľadiska. **Výsledok projektu** predstavuje okamžitý efekt realizácie aktivít projektu (výstupy z aktivít), ktorý je k dispozícii pre cieľovú skupinu alebo predstavuje služby poskytnuté cieľovej skupine. **Dopad** predstavuje vyjadruje dlhodobý efekt intervencie na danú prioritnú oblasť alebo cieľovú skupinu, ktorý je mimo priamej a výlučnej kontroly subjektu zodpovedajúceho za realizáciu projektu.

Ukazovatele výstupu sú obvykle priradené k jednotlivým projektom. Označujú hmatateľné produkty, bezprostredne dosiahnuté realizáciou jednej alebo viacerých aktivít, často vyjadrené v merateľných fyzických alebo peňažných jednotkách. Odrážajú skutočnosť, že niečo bolo vytvorené, vyprodukované, zriadené, zrealizované.

Ukazovatele výsledku vyjadrujú priamy hmatateľný efekt projektu na cieľové skupiny projektu bezprostredne po ukončení realizácie projektu a merajú bezprostredný následok, ktorý bol vyvolaný výstupom (preto je medzi výstupom a výsledkom logická väzba).

Ukazovatele dopadu vyjadrujú dlhodobý efekt intervencie na prioritnú skupinu či cieľovú skupinu, následky dosiahnutých výsledkov projektu, teda príspevok k riešeniu cieľov stanovených pre prioritnú oblasť či potrieb cieľovej skupiny a k odstraňovaniu prekážok rozvoja. Z tohto hľadiska preto nemusí byť strategický cieľ vyjadrený ukazovateľmi dopadu, ale môže byť vyjadrený aj vhodnými ukazovateľmi výsledku. Pre oblasť hodnotenia dopadov PHSR obce boli ako východiskové hodnoty dopadových ukazovateľov stanovené dopadové ukazovatele výsledku na úrovni roku 2020.

Tabuľka 24: Opatrenia a aktivity obce

Opatrenie	Projekt/Aktivita	Prioritná oblasť/oblasť
1.1. Sociálna infraštruktúra	1.1.1. Vybudovanie denného stacionáru	Sociálna
	1.1.2. Zavedenie terénnych sociálnych služieb opatrovateliek	Sociálna
	1.1.3. Zavedenie vzdelávacích kurzov a programov	Sociálna
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra	1.2.1. Rekonštrukcia futbalového štadiónu	Sociálna
	1.2.2. Výstavba športovej haly vrátane vnútorného vybavenia	Sociálna
	1.2.3. Rekonštrukcia KD vrátane vnútorného vybavenia	Sociálna
	1.2.4. Rekonštrukcia amfiteátra vrátane vnútorného vybavenia	Sociálna
	1.2.5. Rekonštrukcia centra obce	Sociálna

	a verejných priestranstiev	
	1.2.6. Vytvorenie stálej expozície fotodokumentácie histórie obce	Sociálna
	1.2.7. Obnova kultúrnych pamiatok	Sociálna
	1.2.8. Vytvorenie obecného trhoviska	Sociálna
	1.2.9. Rekonštrukcia námestia sv. Floriána	Sociálna
	1.2.10. Výstavba detských ihrísk	Sociálna
	1.2.11. Vybudovanie vonkajších cvičiacich zariadení na verejných priestranstvách	Sociálna
1.3. Školská infraštruktúra	1.3.1 Podpora projektov v oblasti školstva a vzdelávania	Sociálna
	1.3.2 Rozšírenie a rekonštrukcia MŠ vrátane vnútorného vybavenia	Sociálna
	1.3.3. Rekonštrukcia ZŠ vrátane vnútorného vybavenia	Sociálna
1.4 Zdravotná infraštruktúra	1.4.1. Vybudovanie ambulancie všeobecného lekára	Sociálna
	1.4.2. Vybudovanie výdajne liekov	Sociálna
2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy	2.1.1. Vzdelávanie a zvyšovanie zručností pracovníkov obecného úradu	Ekonomická
	2.1.2. Aktualizácia rozvojových dokumentov obce – ÚP	Ekonomická
	2.1.3. Informatizácia aktualizácia verejnej správy – elektronizácia služieb	Ekonomická
2.2. Technická infraštruktúra	2.2.1. Rekonštrukcia verejného osvetlenia	Ekonomická
	2.2.2 Vybudovanie kamerového systému	Ekonomická
	2.2.3. Revitalizácia parkov	Ekonomická
	2.2.4. Rekonštrukcia OÚ	Ekonomická
	2.2.5. Rekonštrukcia hasičskej zbrojnice	Ekonomická
	2.2.6. Rozšírenie a rekonštrukcia verejného rozhlasu	Ekonomická
	2.2.7. Rekonštrukcia domu smútku	Ekonomická
	2.2.8. Výstavba domu smútku v časti Stráže	Ekonomická
	2.2.9. Doplnenie obecného mobiliáru	Ekonomická
2.3. Dopravná infraštruktúra	2.3.1. Rekonštrukcia obecných ciest	Ekonomická
	2.3.2. Rekonštrukcia obecných chodníkov	Ekonomická
	2.3.3. Vybudovanie cyklotrasy Nad Holeškou	Ekonomická
	2.3.4. Rekonštrukcia autobusových zastávok	Ekonomická
	2.3.5. Doplnenie dopravných autobusových spojení	Ekonomická
	2.3.6. Zavedenie opatrení a svetelnej signalizácie v rámci cestnej bezpečnosti	Ekonomická
2.4. Cestovný ruch	2.4.1. Zavedenie informačných,	Ekonomická

	orientačných, náučných, propagačných tabúl'	
	2.4.2. Podpora rozvoja CR prostredníctvom projektov cezhraničnej spolupráce	Ekonomická
	2.4.3. Výroba propagačno-informačných materiálov o obci	Ekonomická
3.1. Environmentálna infraštruktúra	3.1.1. Dobudovanie kanalizácie	Environmentálna
	3.1.2. Zvyšovanie povedomia o ochrane ŽP a odpadovom hospodárstve	Environmentálna
	3.1.3. Vybudovanie oddychovej zóny v časti Stráže	Environmentálna
	3.1.4. Obnova verejnej zelene na verejných priestranstvách	Environmentálna
	3.1.5. Zabezpečenie zametacej a čistiacej techniky	Environmentálna
3.2. Odpadové hospodárstva	3.2.1 Vybudovanie hospodárskeho dvoru (zberný dvor, kompostovisko)	Environmentálna
	3.2.2 Doplnenie materiálno-technického vybavenia separovaného zberu	Environmentálna
	3.2.3. Vybudovanie stojných miest pre kontajnery	Environmentálna
	3.2.4. Odstraňovanie divokých skládok	Environmentálna
3.3. Protipovodňová ochrana	3.3.1. Vybudovanie dažďovej kanalizácie	Environmentálna
	3.3.2. Protipovodňové opatrenia na vodnom toku (Vyčistenie vodných tokov)	Environmentálna
	3.3.3. Budovanie vodozádržných opatrení mimo toku	Environmentálna
	3.3.4. Materiálno-technické zabezpečenie hasičskej zbrojnice pre účely protipovodňovej ochrany	Environmentálna
3.4. Ochrana ovzdušia	3.4.1. Výsadba izolačnej zelene popri cestách	Environmentálna
	3.4.2. Znižovanie energetických nákladov vo verejných budovách	Environmentálna

Tabuľka 25: Tabuľka ukazovateľov výsledkov a dopadov

Typ ukazovateľa	Názov ukazovateľa	Definícia	Informačný zdroj	M. J.	Východisková hodnota	Cieľová hodnota/ rok	
					Rok 2015	2017	2020
PRIORITNÁ OBLASŤ – sociálna							
1.1. Sociálna infraštruktúra / 1.1.1. Vybudovanie denného stacionáru							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vybudovanie denného stacionáru	Obec	EUR	0		350 tis.€
	Výsledok	Kapacita denného stacionáru	Nezisková organizácia - prevádzkovateľ	počet	0		15

	Dopad	Počet zavedených sociálnych služieb	Obec Databáza DataCube	počet	0		1
1.1. Sociálna infraštruktúra / 1.1.2. Zavedenie terénnych sociálnych služieb opatrovateliek							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na poskytnutie služieb	Obec	EUR	0		10 tis.€
	Výsledok	Počet klientov, ktorým sú služby poskytované	Obec	počet	0		10
	Dopad	Počet zavedených nových služieb	Obec Databáza DataCube	počet	0		3
1.1. Sociálna infraštruktúra / 1.1.3. Zavedenie vzdelávacích kurzov a programov							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na zavedenie vzdelávacích kurzov a programov	Obec	EUR	0		20 tis.€
	Výsledok	Počet nových kurzov a programov	Obec	počet	0		5
	Dopad	Zvýšenie vzdelanostnej úrovne	Obec	%	0		20
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.1. Rekonštrukcia futbalového štadiónu							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu futbalového štadiónu	Obec	EUR	0	400 tis.€	
	Výsledok	Kapacita štadiónu	Obec	počet	0	50	
	Dopad	Počet podporených športových zariadení	Obec	počet	0	1	
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.2. Výstavba športovej haly vrátane vnútorného vybavenia							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na výstavbu haly	Obec	EUR	0		900 tis.€
	Výsledok	Plocha haly	Obec	m2	0		2 400
	Dopad	Počet podporených športových zariadení	Obec	počet	0		1
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.3 Rekonštrukcia KD vrátane vnútorného vybavenia							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu KD vrátane vnútorného vybavenia	Obec	EUR	0	400 tis.	

	Výsledok	Zníženie energetických nákladov	Obec	%	0	30	
	Dopad	Projekty energetickej náročnosti	Obec Databáza DataCube	počet	0	1	
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.4. Rekonštrukcia amfiteátra vrátane vnútorného vybavenia							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu amfiteátra	Obec	EUR	0		100 tis.€
	Výsledok	Počet amfiteátrov	Obec	počet	0		1
	Dopad	Počet projektov	Obec	počet	0		1
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.5. Rekonštrukcia centra obce a verejných priestranstiev							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu centra obce a verejných priestranstiev	Obec	EUR	0		700 tis.€
	Výsledok	Zrekonštruovaná plocha	Obec	m ²	0		24 000
	Dopad	Počet projektov zlepšenia kvality života	Obec	počet	0		1
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.6. Vytvorenie stálej expozície fotodokumentácie histórie obce							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vytvorenie expozície	Obec	EUR	0		15 tis.€
	Výsledok	Počet expozíčných miest	Obec	počet	0		1
	Dopad	Počet projektov informovanosti o obci	Obec	počet	0		1
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.7. Obnova kultúrnych pamiatok							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na obnovu pamiatok	Obec	EUR	0	50 tis.€	
	Výsledok	Počet obnovených pamiatok	Obec	počet	0	9	
	Dopad	Počet projektov kultúrnej infraštruktúry	Obec	počet	0	1	
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.8. Vytvorenie obecného trhoviska							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vytvorenie obecného trhoviska	Obec	EUR	0		50 tis.€

	Výsledok	Výmera plochy obecného trhoviska	Obec	m ²	0		700
	Dopad	Počet projektov	Obec	počet	0		1
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.9. Rekonštrukcia námestia sv. Floriána							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu námestia	Obec	EUR	0		170 tis.€
	Výsledok	Počet zrekonštruovaných námestí	Obec	počet	0		1
	Dopad	Počet zrealizovaných projektov	Obec	počet	0		1
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.10. Výstavba detských ihrísk							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na výstavbu detských ihrísk	Obec	EUR	0		35 tis.€
	Výsledok	Počet vybudovaných detských ihrísk	Obec	počet	0		3
	Dopad	Počet zrealizovaných projektov	Obec	počet	0		1
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.11. Vybudovanie vonkajších cvičiacich zariadení na verejných priestranstvách							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vybudovanie cvičiacich zariadení	Obec	EUR	0		20 tis.€
	Výsledok	Počet cvičísk	Obec	počet	0		3
	Dopad	Zvýšenie aktívneho športového života obyvateľov	Obec	%	0		25
1.3. Školská infraštruktúra / 1.3.1 Podpora projektov v oblasti školstva a vzdelávania							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na podporu projektov	Obec	EUR	0	15 tis.€	
	Výsledok	Kapacita podporenej školy	Obec	počet	0	95	
	Dopad	Počet podporených zariadení školskej infraštruktúry	Obec	počet	0	2	
1.3. Školská infraštruktúra / 1.3.2 Rozšírenie a rekonštrukcia MŠ vrátane vnútorného vybavenia							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu MŠ vrátane vnútorného	Obec	EUR	0	300 tis.€	

		vybavenia					
	Výsledok	Zníženie energetických nákladov	Obec	%	0	30	
	Dopad	Projekty energetickej náročnosti	Databáza DataCube	počet	0	1	
1.3. Školská infraštruktúra / 1.3.3. Rekonštrukcia ZŠ vrátane vnútorného vybavenia							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu ZŠ vrátane vnútorného vybavenia	Obec	EUR	0	350 tis.€	
	Výsledok	Zníženie energetických nákladov	Obec	%	0	30	
	Dopad	Projekty energetickej náročnosti	Databáza DataCube	počet	0	1	
1.4 Zdravotná infraštruktúra / 1.4.1. Vybudovanie ambulancie všeobecného lekára							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vybudovanie ambulancie	Obec	EUR	0		350 tis.€
	Výsledok	Počet nových ambulancií	Obec	počet	0		1
	Dopad	Počet projektov zdravotnej infraštruktúry	Obec	počet	0		1
1.4 Zdravotná infraštruktúra / 1.4.2. Vybudovanie výdajne liekov							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vybudovanie výdajne	Obec	EUR	0		80 tis.€
	Výsledok	Počet výdajní	Obec	počet	0		1
	Dopad	Počet projektov zdravotnej infraštruktúry	Obec	počet	0		1
PRIORITNÁ OBLASŤ - ekonomická							
2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy / 2.1.1. Vzdelávanie a zvyšovanie zručností pracovníkov obecného úradu							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vzdelávanie	Obec	EUR	0	10 tis.€	
	Výsledok	Počet preškolených pracovníkov	Obec	počet	0	8	
	Dopad	Počet zavedených/zlepšených služieb	Obec	počet	0	10	
2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy / 2.1.2. Aktualizácia rozvojových dokumentov obce							

– ÚP							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na aktualizáciu rozvojových dokumentov	Obec	EUR	0	15 tis.€	
	Výsledok	Počet aktualizovaných dokumentov	Obec	počet	0	1	
	Dopad	Počet aktualizovaných rozvojových dokumentov	Obec	počet	0	1	
2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy / 2.1.3. Informatizácia aktualizácia verejnej správy – elektronizácia služieb							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na elektronizáciu služieb	Obec	EUR	0	15 tis.€	
	Výsledok	Počet zavedených elektronických služieb	Obec	počet	0	10	
	Dopad	Počet poskytovaných elektronických služieb verejnej správy	Obec	počet	0	12	
2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.1. Rekonštrukcia verejného osvetlenia							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu verejného osvetlenia	Obec	EUR	0		190 tis.€
	Výsledok	Počet zrekonštruovaných svetelných bodov	Obec	počet	0		160
	Dopad	Zníženie nákladov na verejné osvetlenie	Obec	%	0		50
2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.2 Vybudovanie kamerového systému							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na dodávku a montáž kamerového systému	Obec	EUR	0	26 tis.€	40 tis.€
	Výsledok	Počet nových monitorovacích miest	Obec	počet	0	6	12
	Dopad	Zníženie kriminality	Štatistika PZ SR	%	0	15	35
2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.3. Revitalizácia parkov							
Hlavné	Výstup	Náklady na	Obec	EU	0		600

ukazovatele		revitalizáciu parku		R			tis.€
	Výsledok	Revitalizovaná plocha	Obec	m ²	0		30 000
	Dopad	Počet revitalizovaných parkov	Obec	počet	0		3
2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.4. Rekonštrukcia OÚ							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu OÚ	Obec	EUR	0	400 tis.€	
	Výsledok	Zníženie energetických nákladov	Obec	%	0	30	
	Dopad	Projekty energetickej náročnosti	Obec Databáza DataCube	počet	0	1	
2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.5. Rekonštrukcia hasičskej zbrojnice							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu zbrojnice	Obec	EUR	0	180 tis.€	
	Výsledok	Počet rekonštruovaných zbrojníc	Obec	počet	0	1	
	Dopad	Počet zrealizovaných projektov	Obec	počet	0	1	
2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.6. Rozšírenie a rekonštrukcia verejného rozhlasu							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rozšírenie a rekonštrukciu obecného rozhlasu	Obec	EUR	0	70 tis.€	
	Výsledok	Počet skvalitnených rozhlasových bodov	Obec	počet	0	65	
	Dopad	Počet informovaných občanov	Obec	počet	0	1450	
2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.7. Rekonštrukcia domu smútku							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu domu smútku	Obec	EUR	0	60 tis.€	
	Výsledok	Počet zrekonštruovaných domov smútku	Obec	počet	0	1	
	Dopad	Počet projektov	Obec	počet	0	1	
2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.8. Výstavba domu smútku v časti Stráže							
Hlavné	Výstup	Náklady na	Obec	EU	0		200

ukazovatele		výstavbu domu smútku		R			tis.€
	Výsledok	Počet nových domov smútku	Obec	počet	0		1
	Dopad	Počet projektov	Obec	počet	0		1
2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.9. Doplnenie obecného mobiliáru							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na obstaranie obecného mobiliáru	Obec	EUR	0		150 tis.€
	Výsledok	Počet doplnených zložiek mobiliáru	Obec	počet	0		10
	Dopad	Počet projektov zlepšenia vybavenosti verejných priestranstiev	Obec	počet	0		1
2.3. Dopravná infraštruktúra / 2.3.1. Rekonštrukcia obecných ciest							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Stavebné náklady na rekonštrukciu miestnych komunikácií	Obec	EUR	0		1,5 mil.€
	Výsledok	Dĺžka zrekonštruovaných plôch	Obec	m	0		5 000
	Dopad	Zrealizované projekty technickej infraštruktúry	Obec	počet	0		1
2.3. Dopravná infraštruktúra / 2.3.2. Rekonštrukcia obecných chodníkov							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Stavebné náklady na výstavbu a rekonštrukciu obecných chodníkov	Obec	EUR	0		400 tis.€
	Výsledok	Dĺžka Zrekonštruovaných a nových plôch	Obec	m ²	0		4 000
	Dopad	Zrealizované projekty technickej infraštruktúry	Obec	počet	0		1
2.3. Dopravná infraštruktúra / 2.3.3. Vybudovanie cyklotrasy Nad Holeškou							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na výstavbu cyklotrasy	Obec	EUR	0		190 tis.€
	Výsledok	Dĺžka vybudovanej	Obec	m	0		2 200

		cyklotrasy					
	Dopad	Počet projektov	Obec	počet	0		1
2.3. Dopravná infraštruktúra / 2.3.4. Rekonštrukcia autobusových zastávok							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vybudovanie zastávok	Obec	EUR	0	70 tis.€	
	Výsledok	Počet nových zastávok	Obec	počet	0	6	
	Dopad	Počet projektov	Obec	počet	0	1	
2.3. Dopravná infraštruktúra / 2.3.5. Doplnenie dopravných autobusových spojení							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na doplnenie spojení	Obec	EUR	0	5 tis.€	
	Výsledok	Počet nových spojov	Obec	počet	0	1	
	Dopad	Projekty dopravnej infraštruktúry	Obec	počet	0	1	
2.3. Dopravná infraštruktúra / 2.3.6. Zavedenie opatrení a svetelnej signalizácie v rámci cestnej bezpečnosti							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na zavedenie opatrení a svetelnej signalizácie	Obec	EUR	0	70 tis.€	
	Výsledok	Počet opatrení a objektov svetelnej signalizácie	Obec	počet	0	5	
	Dopad	Zvýšenie cestnej bezpečnosti	Obec	%	0	25	
2.4. Cestovný ruch / 2.4.1. Zavedenie informačných, orientačných, náučných, propagačných tabúl							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na zavedenie tabúl	Obec	EUR	0	15 tis.€	
	Výsledok	Počet nových tabúl	Obec	počet	0	10	
	Dopad	Počet projektov zlepšenia kvality života	Obec	počet	0	1	
2.4. Cestovný ruch / 2.4.2. Podpora rozvoja CR prostredníctvom projektov cezhraničnej spolupráce							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na podporu rozvoja CR	Obec	EUR	0	50 tis.€	
	Výsledok	Počet krajín	Obec	počet	0	5	
	Dopad	Počet projektov	Obec	počet	0	5	

2.4. Cestovný ruch / 2.4.3. Výroba propagačno-informačných materiálov o obci							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na výrobu informačno-propagačných materiálov	Obec	EUR	0	7 tis.€	
	Výsledok	Počet druhov/rok	Obec	počet	0	5	
	Dopad	Počet projektov zlepšenia informovanosti	Obec	počet	0	1	
PRIORITNÁ OBLASŤ – environmentálna							
3.1. Environmentálna infraštruktúra / 3.1.1. Dobudovanie kanalizácie							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na dobudovanie stokovej kanalizácie	Obec	EUR	0	4 mil.€	
	Výsledok	Dĺžka novovybudovanej stokovej kanalizácie	Obec	m	0	5 000	
	Dopad	Odkanalizovanie obce	Obec	%	0	65	
3.1. Environmentálna infraštruktúra / 3.1.2. Zvyšovanie povedomia o ochrane ŽP a odpadovom hospodárstve							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na zvyšovanie povedomia	Obec	EUR	0		6 tis.€
	Výsledok	Počet informovaných obyvateľov	Obec	počet	0		1450
	Dopad	Množstvo vyseparovaného odpadu na obyvateľa	Štatistika	kg/obyvateľa	0		80
3.1. Environmentálna infraštruktúra / 3.1.3. Vybudovanie oddychovej zóny v časti Stráže							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vybudovanie oddychovej zón	Obec	EUR	0		100 tis.€
	Výsledok	Novovybudovaná plocha	Obec	m ²	0		2 000
	Dopad	Počet novovytvorených oddychových zón	Obec	počet	0		1
3.1. Environmentálna infraštruktúra / 3.1.4. Obnova verejnej zelene na verejných priestranstvách							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na obnovu zelene	Obec	EUR	0		35 tis.€
	Výsledok	Plocha obnovenej	Obec	m ²	0		4 000

		zelene					
	Dopad	Zvýšenie mienky obyvateľovo o verejných priestranstvách	Obec	%	0		50
3.1. Environmentálna infraštruktúra / 3.1.5. Zabezpečenie zametacej a čistiacej techniky							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na zabezpečenie techniky	Obec	EUR	0	250 tis.€	
	Výsledok	Počet prvkov zametacej a čistiacej techniky	Obec	počet	0	1	
	Dopad	Počet zrealizovaných projektov	Obec	počet	0	1	
3.2. Odpadové hospodárstva / 3.2.1 Vybudovanie hospodárskeho dvoru (zberný dvor, kompostovisko)							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vybudovanie hospodárskeho dvora	Obec	EUR	0	300 tis.€	
	Výsledok	plocha	Obec	M2	0	700m ²	
	Dopad	Množstvo vyseparovaného odpadu na obyvateľa	Štatistika	kg/obyvateľ	0	80	
3.2. Odpadové hospodárstva / 3.2.2 Doplnenie materiálo-technického vybavenia separovaného zberu							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na obstaranie materiálo-technického vybavenia	Obec	EUR	0	15 tis.€	
	Výsledok	Počet podporených obyvateľov	Obec	počet	0	1450	
	Dopad	Množstvo vyseparovaného odpadu na obyvateľa	Štatistika	kg/obyvateľ	0	80	
3.2. Odpadové hospodárstva / 3.2.3. Vybudovanie stojných miest pre kontajnery							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vybudovanie stojných miest	Obec	EUR	0	25 tis.€	
	Výsledok	Počet vybudovaných stojných miest	Obec	počet	0	6	
	Dopad	Počet podporných projektov odpadového	Obec	počet	0	1	

		hospodárstva					
3.2. Odpadové hospodárstva / 3.2.4. Odstraňovanie divokých skládok							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na likvidáciu skládok	Obec	EUR	0	20 tis.€	
	Výsledok	Počet zlikvidovaných skládok	Obec	počet	0	2	
	Dopad	Projekty v oblasti ochrany ŽP	Obec	počet	0	1	
3.3. Protipovodňová ochrana / 3.3.1. Vybudovanie dažďovej kanalizácie							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vybudovanie dažďovej kanalizácie	Obec	EUR	0		2 mil.€
	Výsledok	Dĺžka novovybudovanej dažďovej kanalizácie	Obec	m	0		5 000
	Dopad	Odkanalizovanie obce	Obec	%	0		95
3.3. Protipovodňová ochrana / 3.3.2. Protipovodňové opatrenia na vodnom toku (Vyčistenie vodných tokov)							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na protipovodňové opatrenia	Obec	EUR	0	600 tis.€	
	Výsledok	Dĺžka vodného toku	Obec	m	0	1 200	
	Dopad	Počet projektov protipovodňovej ochrany	Obec	počet	0	1	
3.3. Protipovodňová ochrana / 3.3.3. Budovanie vodozádržných opatrení mimo toku							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vodozádržné opatrenia	Obec	EUR	0		100 tis.€
	Výsledok	Počet vodozádržných opatrení	Obec	počet	0		4
	Dopad	Zrealizované projekty protipovodňovej ochrany	Obec	počet	0		1
3.3. Protipovodňová ochrana / 3.3.4. Materiálno-technické zabezpečenie hasičskej zbrojnice pre účely protipovodňovej ochrany							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na obstaranie materiálno-technického vybavenia HS	Obec	EUR	0	50 tis.€	
	Výsledok	Počet zbrojníc	Obec	počet	0	1	

	Dopad	Počet projektov	Obec	počet	0	1	
3.4. Ochrana ovzdušia / 3.4.1. Výsadba izolačnej zelene popri cestách							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na výsadbu izolačnej zelene	Obec	EUR	0		60 tis.€
	Výsledok	Dĺžka vysadenej izolačnej zelene	Obec	m ²	0		5 000
	Dopad	Zrealizované projekty ochrany ovzdušia	Obec	počet	0		1
3.4. Ochrana ovzdušia / 3.4.2. Znižovanie energetických nákladov vo verejných budovách							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na znížovanie energetických nákladov	Obec	EUR	0	700 tis.€	
	Výsledok	Zníženie energetických nákladov	Obec	%	0	35	
	Dopad	Projekty energetickej náročnosti	Databáza DataCube	počet	0	1	

5. Realizačná časť

Realizačná časť PHSR nadväzuje na programovú časť vo väzbe na program a navrhnuté ukazovatele. Realizačná časť obsahuje najmä východiská, popis organizačného zabezpečenia, popis komunikačnej stratégie PHSR k jednotlivým cieľovým skupinám, popis systému monitorovania a hodnotenia plnenia programu rozvoja mesta, Akčný plán s výhľadom na roky 2015-2017 (vecný a časový harmonogram realizácie jednotlivých projektov).

Jednotlivé projektové zámery obce budú uskutočňované na základe rozhodnutí obecného zastupiteľstva a podľa finančných možností, a to z vlastných zdrojov a zo zdrojov domácich a zahraničných grantov, prípadne zo sponzorských príspevkov.

Na finančné zabezpečenie podpory regionálneho rozvoja možno použiť prostriedky:

- štátneho rozpočtu,
- štátnych fondov – dotácie,
- rozpočtu samosprávnych krajov,
- rozpočtu obcí – vlastné prostriedky
- prostriedky fyzických osôb – sponzorský príspevok alebo dar,
- prostriedky iných právnických osôb – sponzorský príspevok alebo dar,
- úvery domácich bánk,
- úvery a príspevky medzinárodných organizácií.

Dôležitým doplnkovým zdrojom finančného zabezpečenia podpory regionálneho rozvoja môžu byť prostriedky zo štrukturálnych fondov Európskej únie. Možnosť získať verejné finančné zdroje z rozpočtu Európskej únie a národného rozpočtu Slovenskej republiky je často previazaná na schopnosť obce spolufinancovať rozvojové projekty z vlastných zdrojov, prípadne zo zdrojov súkromných investorov.

Prehľadné usporiadanie rozvojových zámerov umožní obci orientovať sa v škále dostupných podporných zdrojov, ako aj podmienok na získanie týchto zdrojov. Pomoc zo štrukturálnych fondov je určená regiónom a oblastiam, ktoré vykazujú nízku úroveň hospodárskeho rozvoja. Podľa platných pravidiel Európskej únie sú podporované tie regióny, ktoré zodpovedajú ekonomicky a geograficky stanoveným cieľom štrukturálnej politiky.

5.1. Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie

Vypracovaním Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Krakovany plní obec jeden zo základných princípov regionálnej politiky – princíp programovania. Implementácia jednotlivých projektov si vyžaduje konkrétnych ľudí, ktorí budú viesť projekt od začiatku do konca. Projekty možno uskutočňovať vlastnými silami obce alebo za pomoci externistov. Práve prepojenie interných a externých nositeľov projektov urýchli proces realizácie stratégie, resp. môže prebiehať paralelne realizácia viacerých projektov naraz.

Obec má reálne skúsenosti s realizáciou investičných a neinvestičných projektov na podporu regionálneho rozvoja z vlastných zdrojov. Realizácie projektov vyprofilovali medzi pracovníkmi obce odborne zdatný projektový tím, postačujúci pre úspešné riadenie projektov v budúcnosti.

Realizácia programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce je činnosťou samosprávy obce a obec ju vykonáva **prostredníctvom svojich orgánov (obecné zastupiteľstvo, starosta)**. **Najvyšším orgánom** obce je **obecné zastupiteľstvo**. Obecné zastupiteľstvo si môže zriadiť komisie zastupiteľstva ako svoje poradné orgány. Vo vzťahu k realizácii PHSR zastupiteľstvo berie na vedomie návrh strategickej časti dokumentu, schvaľuje celý dokument PHSR a každoročne schvaľuje vyhodnotenie jeho plnenia, taktiež

schvaľuje spolufinancovanie jednotlivých projektov financovaných z doplnkových zdrojov financovania a z prostriedkov rozpočtu obce. **Obecné zastupiteľstvo v rámci hodnotenia PHSR** schvaľuje každoročne hodnotiace a monitorovacie správy, rozhoduje o zmenách a aktualizácii programu, vo svojich uzneseniach týkajúcich sa hodnotenia PHSR v prípade nutnosti korekcií rozdeľuje jednotlivé priority programu a akčného plánu medzi existujúce komisie, ktoré sa zaoberajú monitorovaním a hodnotením ich realizácie.

Najvyšším výkonným orgánom obce a jej predstaviteľom je **starosta obce**. Vo vzťahu k realizácii PHSR starosta **riadi proces realizácie**, na programovej úrovni podpisuje uznesenie obecného zastupiteľstva o strategickej časti dokumentu, schválenie celého dokumentu, vykonáva uznesenia a zastupuje obec vo vzťahu k štátnym orgánom, k právnickým a fyzickým osobám (riadiace orgány jednotlivých operačných programov, dodávatelia, fondy a iné).

Organizačne a administratívne zabezpečuje veci zastupiteľstva a starostu, ako aj orgánov zriadených obecným zastupiteľstvom **obecný úrad**.

5.2. Monitorovanie a hodnotenie

Aby boli jednotlivé projektové zámery programového dokumentu obce realizované v súlade s princípmi efektívnosti a účinnosti vynakladania finančných prostriedkov je potrebné, aby na úrovni obce bola zriadená koordinačná komisia, ktorej úlohou bude monitorovať celkový proces implementácie stratégie a navrhovať, v prípade potreby, zmeny v realizácii strategických plánov, ich doplnenie, prípadne prípravu nových dokumentov potrebných pre napĺňanie globálneho cieľa obce.

Proces monitorovania PHSR sa vykonáva systematicky a priebežne počas celého trvania PHSR až do ukončenie jeho platnosti a to na úrovni projektov (základným prvkom monitorovania je projekt, na úrovni programu sa pripravuje súhrnná monitorovacia správa za príslušný rok). Vstupnými údajmi pre monitorovanie sú údaje z plánovaných a dosiahnutých ukazovateľov výstupu, výsledku a dopadu jednotlivých projektov. Výstupom monitorovania je **monitorovacia správa za príslušný rok schválená obecným zastupiteľstvom** (v prípade projektov financovaných z EŠIF aj monitorovacia správa schválená riadiacim orgánom v systéme ITMS). Za prípravu monitorovacej správy za projekt je zodpovedný obecný úrad a za celkovú monitorovaciu správu je zodpovedný starosta. Výsledky monitorovania sú podkladom pre hodnotenie vykonávané na úrovni programu. Monitorovanie plnenia PHSR bude stálym procesom zameraným na sledovanie zmien prostredníctvom navrhnutých ukazovateľov, ktoré sa vzťahujú na jednotlivé projekty, ukazujú stav implementácie výstupov, výsledkov a dopadov a poukazujú na dosiahnutý vývoj vo vzťahu k akčnému plánu a financiám. Cieľom monitorovania je získavanie informácií o skutočnom plnení opatrení na zmenu negatívneho vývoja, spôsobu realizácie, definovanie a prijatie korekčných opatrení.

V prípade nutnosti korekcií mimo rámec pravidelného každoročného hodnotenia PHSR budú na základe podnetu starostu alebo komisie obecného zastupiteľstva a materiálu predloženého do obecného zastupiteľstva navrhovať a odporúčať opatrenia pre odstránenie nedostatkov a nezrovnalostí. Proces hodnotenia sa vykonáva na úrovni programu (PHSR) systematicky a priebežne počas celého trvania programu až po predloženie správy z hodnotenia programu. Proces hodnotenia z hľadiska jeho vykonávania je rozdelený na strategické a operatívne hodnotenie.

Operatívne hodnotenie sa zakladá predovšetkým na každoročnom hodnotení - vyhodnotenie PHSR bude prebiehať v zmysle platnej legislatívy o podpore regionálneho rozvoja každoročne hodnotiacou správou a monitorovacou správou, ktoré prejdú schvaľovacím procesom v obecnom zastupiteľstve. Výstupom hodnotenia je **hodnotiaca správa za príslušný rok**. Vstupnými údajmi pre prípravu operatívneho hodnotenia sú výsledky monitorovania - monitorovacie správy jednotlivých projektov realizovaných v rámci programu. Hodnotiace a monitorovacie správy PHSR sú podkladom pre rozhodnutia orgánov obce pri riadení realizácie programu s účelom dosiahnuť žiaduci pokrok smerom k dosiahnutiu cieľov jednotlivých prioritných oblastí PHSR. Celkový plán hodnotenia je spracovaný v nasledujúcej tabuľke.

Tabuľka 26: Plán priebežných hodnotení PHSR

Plán priebežných hodnotení PHSR na obdobie 2015 - 2025		
Typ hodnotenia	Vykonať prvýkrát	Dôvod vykonania/ periodicita
Strategické hodnotenie		
Strategické hodnotenie	2015	Podľa príslušných ustanovení zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Len v prípade, že to vyplýva zo zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
Operatívne hodnotenie		
Tematické hodnotenie časti PHSR	2016	téma hodnotenia identifikovaná ako riziková časť vo výročnej monitorovacej správe za predchádzajúci kalendárny rok
Ad hoc mimoriadne hodnotenie		pri značnom odklone od stanovených cieľov a doľahnutých hodnôt ukazovateľov
		pri návrhu na revíziu PHSR
Ad hoc hodnotenie celého PHSR alebo jeho časti	2016	Na základe rozhodnutia starostu a obecného zastupiteľstva o spracovaní akčného plánu na ďalšie obdobie
		Na základe rozhodnutia starostu, kontrolného orgánu obce/mesta, podnetu poslancov; na základe protokolu NKÚ SR, správy auditu

Súčasťou realizačnej časti PHSR je aj akčný plán spracovaný na obdobie dvoch rokov (n+2). Akčný plán je spracovaný podľa jednotlivých prioritných oblastí a obsahuje všetky projekty všetkých opatrení. Akčné plány sú prílohou hlavného dokumentu.

5.3. Komunikačný plán

Zabezpečenie realizácie PHSR je dosahované koordinovaným prístupom a spoluprácou so všetkými partnermi a aktérmi regionálneho rozvoja na území obce. Rôzne formy komunikácie budú súčasťou každého z pripravovaných a realizovaných projektov PHSR v rámci informovanosti a publicity (pri projektoch financovaných z EŠIF a dotačných titulov) alebo v rámci komunikácie zainteresovaných cieľových skupín pri príprave a realizácii jednotlivých projektov.

Komunikačnú stratégiu obce vo vzťahu k PHSR nie je účelné vyčleniť z celkovej komunikačnej stratégie obce, ktorá sa uskutočňuje vo vzťahu **k jeho obyvateľom ako hlavnej cieľovej skupine**. Hlavným cieľom komunikačnej stratégie je komunikácia s občanmi a dosiahnutie stavu, aby bol každý občan o všetkých súvislostiach, ktoré pre neho z PHSR a jeho realizácie vyplynú, informovaný včas, v dostatočnom rozsahu a primeranou formou. **Podstatný a hlavný nástroj komunikácie obce je webová stránka obce so sprievodnými komunikačnými kanálmi: informačná tabuľa, rozhlas, noviny**. Komunikačná stratégia vo vzťahu k PHSR v obci prebieha kontinuálne od konca apríla 2015 počas celého programového obdobia 2015-2025.

Komunikácia vo vzťahu k PHSR je okrem cieľovej skupiny „obyvatelia“ zameraná na dve cieľové podskupiny: **organizácie, zamestnanci**. Komunikácia so strategickými sociálno-ekonomickými partnermi a organizáciami je obsahom jedného z projektov PHSR na roky 2015-2025 a bude prebiehať kontinuálne v rámci tohto projektu a nepotrebuje žiadne mimoriadne opatrenia. Komunikácia so zamestnancami je súčasťou ich bežnej činnosti a nepotrebuje žiadne mimoriadne opatrenia.

Všestranným nástrojom komunikácie, ale aj hodnotenia, monitorovania a kontroly je „Materiál na rokovanie obecného zastupiteľstva“. Vstupné údaje pripravujú v dostatočnom predstihu zamestnanci obecného úradu, materiál má svojho predkladateľa (konkrétne zodpovednosť, odborná garancia), na príprave materiálu sa stanoviskami podieľajú komisie zastupiteľstva ako

poradné orgány, stanovisko k materiálu dáva v prípade potreby kontrolór/audit, rokujú o ňom poslanci obecného zastupiteľstva, materiál je verejne prístupný a obecné zastupiteľstvo je verejné (o zastupiteľstve je informované obyvateľstvo a organizácie všetkými informačnými kanálmi). Počas programového obdobia 2015-2025 je naplánovaných 15 aktivít na predloženie tohto typu materiálu do obecného zastupiteľstva. Z hľadiska efektivity nie je vylúčené ani spojenie aktivity týkajúcej sa hodnotenia PHSR za daný rok s návrhom nového akčného plánu.

Tabuľka 27: Plán komunikácie, hodnotenia a monitoringu realizácie PHSR obce

	Termín	Miesto konania	Cieľová skupina	Forma	Téma, ciele	Vstupné údaje	Výstupy
1	09/2015	Obecný úrad	poslanci	OZ	Schválenie PHSR	Návrh dokumentu	Uznesenie OZ
2	09/2015	Obecný úrad	občania	OZ	Schválenie akčného plánu 2015-2017	Návrh dokumentu	Uznesenie OZ
3	03/2016	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ
4	09/2017	Obecný úrad	občania	OZ	Schválenie akčného plánu 2018-2019	Návrh dokumentu	Akčný plán
5	03/2018	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ
6	03/2019	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ
7	09/2019	Obecný úrad	občania	OZ	Schválenie akčného plánu 2020-2021	Návrh dokumentu	Akčný plán
8	03/2020	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ
9	03/2021	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ
10	09/2021	Obecný úrad	občania	OZ	Schválenie akčného plánu 2022-2023	Návrh dokumentu	Akčný plán
11	03/2022	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ

12	03/2023	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ
13	09/2023	Obecný úrad	občania	OZ	Schválenie akčného plánu 2024-2025	Návrh dokumentu	Akčný plán
14	03/2024	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ
15	03/2025	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ

Pozn: OZ – obecné zastupiteľstvo

6. Finančná časť

Vecné vymedzenie projektov jednotlivých opatrení sa premieta do finančného plánu. Finančný plán predstavuje indikatívne kvalifikované odhady pre rozpočty jednotlivých projektov. Keď to bolo možné, obsahuje aj rozpočtované náklady. Indikatívne odhady sa budú upresňovať po definitívnom schválení všetkých operačných programov Programového obdobia 2015-2025.

6.1. Indikatívny finančný plán

Tabuľka 28: Indikatívny finančný plán podľa rokov

	Rok											
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Spolu
PO 01	16 667	264 167	506 389	633 057	628 057	778 055	297 722	297 722	297 722	297 722	297 720	4 315 000
PO 02	57 212	345 414	556 526	677 773	592 774	492 772	375 107	325 105	325 107	325 105	325 105	4 398 000
PO 03	666 666	890 934	1 007 598	1 312 600	1 270 931	1 270 931	404 270	404 270	287 600	287 600	287 600	8 091 000

Tabuľka 29: Indikatívny finančný plán podľa zdrojov

Prioritná oblasť	Rozpočtový náklad	Verejné zdroje	Z toho národné zdroje	Z toho štrukturálne fondy	Súkromné zdroje	Úverové zdroje	Iné zdroje
PO 01	4 315 000	4 099 250	431 500	3 667 750	0	0	215 750
PO 02	4 398 000	4 178 100	439 800	3 738 300	0	0	219 900
PO 03	8 091 000	7 686 450	809 100	6 877 350	0	0	404 550
Spolu	16 804 000	15 963 800	1 680 400	14 283 400	0	0	840 200

6.2. Finančný rámec pre realizáciu PHSR

Názov opatrenia*	Kód a názov projektu/aktivity	Klasifikácia stavieb - trieda	Hlavný ukazovateľ-výsledku, dopadu	Termín začatia a ukončenia realizácie projektu / aktivity	RN Spolu	Verejné zdroje celkom	Verejné zdroje		Súkromné zdroje	Úverové zdroje	EIB príspevok (informatívne)	Iné zdroje (rozpočet obce)
				mesiac/rok - mesiac/rok			Národné celkom	EÚ (EŠIF) celkom				
					a=b+e+f+g+h	b=c+d	c	d	e	f	g	h
I. Sociálna politika					4 315 000 €	4 099 250 €	431 500 €	3 667 750 €	0 €	0 €	0 €	215 750 €
1.1. Sociálna infraštruktúra	1.1.1. Vybudovanie denného stacionáru	1212 - Ostatné ubytovacie zariadenia na krátkodobé pobyty	Náklady na vybudovanie denného stacionáru	4/2017-12/2025	350 000 €	332 500 €	35 000 €	297 500 €	0 €	0 €	0 €	17 500 €
	1.1.2. Zavedenie terénnych sociálnych služieb opatrovateliek		Náklady na poskytnutie služieb	4/2017-12/2025	10 000 €	9 500 €	1 000 €	8 500 €	0 €	0 €	0 €	500 €
	1.1.3. Zavedenie vzdelávacích kurzov a programov		Náklady na zavedenie vzdelávacích kurzov a programov	6/2016-12/2025	20 000 €	19 000 €	2 000 €	17 000 €	0 €	0 €	0 €	1 000 €
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra	1.2.1. Rekonštrukcia futbalového štadiónu	2411 - Športové ihriská	Náklady na rekonštrukciu futbalového štadiónu	5/2017-12/2020	400 000 €	380 000 €	40 000 €	340 000 €	0 €	0 €	0 €	20 000 €

	1.2.2. Výstavba športovej haly vrátane vnútorného vybavenia	1265 - Budovy na šport	Náklady na výstavbu haly	1/2020-12/2025	900 000 €	855 000 €	90 000 €	765 000 €	0 €	0 €	0 €	45 000 €
	1.2.3 Rekonštrukcia KD vrátane vnútorného vybavenia	1261 - Budovy na kultúrnu a verejnú zábavu	Náklady na rekonštrukciu KD vrátane vnútorného vybavenia	1/2016-12/2020	400 000 €	380 000 €	40 000 €	340 000 €	0 €	0 €	0 €	20 000 €
	1.2.4. Rekonštrukcia amfiteátra vrátane vnútorného vybavenia	1261 - Budovy na kultúrnu a verejnú zábavu	Náklady na rekonštrukciu amfiteátra	1/2016-12/2020	100 000 €	95 000 €	10 000 €	85 000 €	0 €	0 €	0 €	5 000 €
	1.2.5. Rekonštrukcia centra obce a verejných priestranstiev		Náklady na rekonštrukciu centra obce a verejných priestranstiev	1/2017-12/2025	700 000 €	665 000 €	70 000 €	595 000 €	0 €	0 €	0 €	35 000 €
	1.2.6. Vytvorenie stálej expozície fotodokumentácie histórie obce		Náklady na vytvorenie expozície	1/2016-12/2018	15 000 €	14 250 €	1 500 €	12 750 €	0 €	0 €	0 €	750 €
	1.2.7. Obnova kultúrnych pamiatok	1273 - Historické alebo chránené pamiatky	Náklady na obnovu pamiatok	10/2015-12/2017	50 000 €	47 500 €	5 000 €	42 500 €	0 €	0 €	0 €	2 500 €
	1.2.8. Vytvorenie obecného trhoviska		Náklady na vytvorenie obecného trhoviska	1/2017-12/2025	50 000 €	47 500 €	5 000 €	42 500 €	0 €	0 €	0 €	2 500 €
	1.2.9. Rekonštrukcia námestia sv. Floriána		Náklady na rekonštrukciu námestia	1/2017-12/2025	170 000 €	161 500 €	17 000 €	144 500 €	0 €	0 €	0 €	8 500 €
	1.2.10. Výstavba detských ihrísk	2411 - Športové ihriská	Náklady na výstavbu detských ihrísk	1/2016-12/2025	35 000 €	33 250 €	3 500 €	29 750 €	0 €	0 €	0 €	1 750 €
	1.2.11. Vybudovanie vonkajších cvičiacich zariadení	2412 - Ostatné športové a rekreačné	Náklady na vybudovanie cvičiacich zariadení	1/2016-12/2020	20 000 €	19 000 €	2 000 €	17 000 €	0 €	0 €	0 €	1 000 €

	na verejných priestranstvách	stavby										
1.3. Školská infraštruktúra	1.3.1 Podpora projektov v oblasti školstva a vzdelávania		Náklady na podporu projektov	1/2016-12/2020	15 000 €	14 250 €	1 500 €	12 750 €	0 €	0 €	0 €	750 €
	1.3.2 Rozšírenie a rekonštrukcia MŠ vrátane vnútorného vybavenia	1263 - Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie	Náklady na rekonštrukciu MŠ vrátane vnútorného vybavenia	1/2016-12/2020	300 000 €	285 000 €	30 000 €	255 000 €	0 €	0 €	0 €	15 000 €
	1.3.3. Rekonštrukcia ZŠ vrátane vnútorného vybavenia	1263 - Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie	Náklady na rekonštrukciu ZŠ vrátane vnútorného vybavenia	1/2016-12/2020	350 000 €	332 500 €	35 000 €	297 500 €	0 €	0 €	0 €	17 500 €
1.4 Zdravotná infraštruktúra	1.4.1. Vybudovanie ambulancie všeobecného lekára	1264 - Nemocničné budovy a zdravotnícke zariadenia	Náklady na vybudovanie ambulancie	1/2018-12/2020	350 000 €	332 500 €	35 000 €	297 500 €	0 €	0 €	0 €	17 500 €
	1.4.2. Vybudovanie výdajne liekov	1264 - Nemocničné budovy a zdravotnícke zariadenia	Náklady na vybudovanie výdajne	1/2018-12/2020	80 000 €	76 000 €	8 000 €	68 000 €	0 €	0 €	0 €	4 000 €
II. Ekonomická (Hospodárska) politika					4 398 000 €	4 178 100 €	439 800 €	3 738 300 €	0 €	0 €	0 €	219 900 €
2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb	2.1.1. Vzdelávanie a zvyšovanie zručností pracovníkov obecného úradu		Náklady na vzdelávanie	1/2016-12/2025	10 000 €	9 500 €	1 000 €	8 500 €	0 €	0 €	0 €	500 €

samosprávy												
	2.1.2. Aktualizácia rozvojových dokumentov obce – ÚP		Náklady na aktualizáciu rozvojových dokumentov	1/2016-12/2025	15 000 €	14 250 €	1 500 €	12 750 €	0 €	0 €	0 €	750 €
	2.1.3. Informatizácia akt ualizácia verejnej správy – elektronizácia služieb		Náklady na elektronizáciu služieb	1/2016-12/2025	15 000 €	14 250 €	1 500 €	12 750 €	0 €	0 €	0 €	750 €
2.2. Technická infraštruktúra	2.2.1. Rekonštrukcia verejného osvetlenia	2112 - Miestne komunikácie	Náklady na rekonštrukciu verejného osvetlenia	10/2015-12/2020	190 000 €	180 500 €	19 000 €	161 500 €	0 €	0 €	0 €	9 500 €
	2.2.2 Vybudovanie kamerového systému		Náklady na dodávku a montáž kamerového systému	10/2015-12/2025	66 000 €	62 700 €	6 600 €	56 100 €	0 €	0 €	0 €	3 300 €
	2.2.3. Revitalizácia parkov		Náklady na revitalizáciu parku	1/2016-12/2025	600 000 €	570 000 €	60 000 €	510 000 €	0 €	0 €	0 €	30 000 €
	2.2.4. Rekonštrukcia OÚ	1220 - Budovy pre administratívu	Náklady na rekonštrukciu OÚ	1/2016-12/2019	400 000 €	380 000 €	40 000 €	340 000 €	0 €	0 €	0 €	20 000 €
	2.2.5. Rekonštrukcia hasičskej zbrojnice		Náklady na rekonštrukciu zbrojnice	1/2016-12/2020	180 000 €	171 000 €	18 000 €	153 000 €	0 €	0 €	0 €	9 000 €
	2.2.6. Rozšírenie a rekonštrukcia verejného rozhlasu		Náklady na rozšírenie a rekonštrukciu obecného rozhlasu	1/2016-12/2018	70 000 €	66 500 €	7 000 €	59 500 €	0 €	0 €	0 €	3 500 €

	2.2.7. Rekonštrukcia domu smútku	1272 - Budovy a miesta na vykonávanie náboženských aktivít	Náklady na rekonštrukciu domu smútku	10/2015-10/2018	60 000 €	57 000 €	6 000 €	51 000 €	0 €	0 €	0 €	3 000 €
	2.2.8. Výstavba domu smútku v časti Stráže	1272 - Budovy a miesta na vykonávanie náboženských aktivít	Náklady na výstavbu domu smútku	3/2018-12/2021	200 000 €	190 000 €	20 000 €	170 000 €	0 €	0 €	0 €	10 000 €
	2.2.9. Doplnenie obecného mobiliáru		Náklady na obstaranie obecného mobiliáru	1/2016-12/2025	150 000 €	142 500 €	15 000 €	127 500 €	0 €	0 €	0 €	7 500 €
2.3. Dopravná infraštruktúra	2.3.1. Rekonštrukcia obecných ciest	2112 - Miestne komunikácie	Stavebné náklady na rekonštrukciu miestnych komunikácií	1/2017-12/2025	1 500 000 €	1 425 000 €	150 000 €	1 275 000 €	0 €	0 €	0 €	75 000 €
	2.3.2. Rekonštrukcia obecných chodníkov	2112 - Miestne komunikácie	Stavebné náklady na výstavbu a rekonštrukciu obecných chodníkov	1/2017-12/2025	400 000 €	380 000 €	40 000 €	340 000 €	0 €	0 €	0 €	20 000 €
	2.3.3. Vybudovanie cyklotrasy Nad Holeškou		Náklady na výstavbu cyklotrasy	1/2018-12/2025	190 000 €	180 500 €	19 000 €	161 500 €	0 €	0 €	0 €	9 500 €
	2.3.4. Rekonštrukcia autobusových zastávok	1274 - Ostatné budovy, i.n.	Náklady na vybudovanie zastávok	1/2016-12/2018	70 000 €	66 500 €	7 000 €	59 500 €	0 €	0 €	0 €	3 500 €
	2.3.5. Doplnenie dopravných autobusových spojení		Náklady na doplnenie spojení	1/2016-12/2017	5 000 €	4 750 €	500 €	4 250 €	0 €	0 €	0 €	250 €

	2.3.6. Zavedenie opatrení a svetelnej signalizácie v rámci cestnej bezpečnosti		Náklady na zavedenie opatrení a svetelnej signalizácie	1/2016-12/2018	70 000 €	66 500 €	7 000 €	59 500 €	0 €	0 €	0 €	3 500 €
2.4. Cestovný ruch	2.4.1. Zavedenie informačných, orientačných, náučných, propagačných tabúl		Náklady na zavedenie tabúl	1/2018-12/2020	150 000 €	142 500 €	15 000 €	127 500 €	0 €	0 €	0 €	7 500 €
	2.4.2. Podpora rozvoja CR prostredníctvom projektov cezhraničnej spolupráce		Náklady na podporu rozvoja CR	10/2015-12/2025	50 000 €	47 500 €	5 000 €	42 500 €	0 €	0 €	0 €	2 500 €
	2.4.3. Výroba propagačno-informačných materiálov o obci		Náklady na výrobu informačno-propagačných materiálov	1/2016-12/2025	7 000 €	6 650 €	700 €	5 950 €	0 €	0 €	0 €	350 €
III. Environmentálna politika					8 091 000 €	7 686 450 €	809 100 €	6 877 350 €	0 €	0 €	0 €	404 550 €
3.1. Environmen tálna infraštruktú ra	3.1.1. Dobudovanie kanalizácie	2223 - Miestne kanalizáci e	Náklady na dobudovanie stokovej kanalizácie	11/2015-12/2020	4 000 000 €	3 800 000 €	400 000 €	3 400 000 €	0 €	0 €	0 €	200 000 €
	3.1.3. Zvyšovanie povedomia o ochrane ŽP a odpadovom hospodárstve		Náklady na zvyšovanie povedomia	1/2016-12/2025	6 000 €	5 700 €	600 €	5 100 €	0 €	0 €	0 €	300 €
	3.1.4. Vybudovanie oddychovej zóny v časti Stráže		Náklady na vybudovanie oddychovej zón	1/2018-12/2020	100 000 €	95 000 €	10 000 €	85 000 €	0 €	0 €	0 €	5 000 €
	3.1.5. Obnova verejnej zelene na verejných priestranstvách		Náklady na obnovu zelene	1/2018-12/2020	35 000 €	33 250 €	3 500 €	29 750 €	0 €	0 €	0 €	1 750 €

	3.1.6. Zabezpečenie zametacej a čistiacej techniky		Náklady na zabezpečenie techniky	1/2016-12/2025	350 000 €	332 500 €	35 000 €	297 500 €	0 €	0 €	0 €	17 500 €
3.2. Odpadové hospodárstva	3.2.1. Vybudovanie hospodárskeho dvoru (zberný dvor, kompostovisko)	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Náklady na vybudovanie hospodárskeho dvora	1/2018-12/2020	30 000 €	28 500 €	3 000 €	25 500 €	0 €	0 €	0 €	1 500 €
	3.2.2. Doplnenie materiálo-technického vybavenia separovaného zberu		Náklady na obstaranie materiálo-technického vybavenia	1/2016-12/2020	15 000 €	14 250 €	1 500 €	12 750 €	0 €	0 €	0 €	750 €
	3.2.3. Vybudovanie stojných miest pre kontajnery		Náklady na vybudovanie stojných miest	1/2016-12/2018	25 000 €	23 750 €	2 500 €	21 250 €	0 €	0 €	0 €	1 250 €
	3.2.4. Odstraňovanie divokých skládok		Náklady na likvidáciu skládok	1/2016-12/2025	20 000 €	19 000 €	2 000 €	17 000 €	0 €	0 €	0 €	1 000 €
3.3. Protipovodňová ochrana	3.3.1. Vybudovanie dažďovej kanalizácie		Náklady na vybudovanie dažďovej kanalizácie	1/2018-12/2025	2 000 000 €	1 900 000 €	200 000 €	1 700 000 €	0 €	0 €	0 €	100 000 €
	3.3.2. Protipovodňové opatrenia na vodnom toku (Vyčistenie vodných tokov)		Náklady na protipovodňové opatrenia	1/2016-12/2020	600 000 €	570 000 €	60 000 €	510 000 €	0 €	0 €	0 €	30 000 €
	3.3.3. Budovanie vodozádržných opatrení mimo toku	2153 - Melioračné rozvody vody a zariadenia	Náklady na vodozádržné opatrenia	1/2016-12/2018	100 000 €	95 000 €	10 000 €	85 000 €	0 €	0 €	0 €	5 000 €
	3.3.4. Materiálo-technické zabezpečenie hasičskej zbrojnice pre účely protipovodňovej ochrany		Náklady na obstaranie materiálo-technického vybavenia HS	1/2016-12/2020	50 000 €	47 500 €	5 000 €	42 500 €	0 €	0 €	0 €	2 500 €

3.4. Ochrana ovzdušia	3.4.1. Výsadba izolačnej zelene popri cestách		Náklady na výsadbu izolačnej zelene	1/2016- 12/2020	60 000 €	57 000 €	6 000 €	51 000 €	0 €	0 €	0 €	3 000 €
	3.4.2. Znižovanie energetických nákladov vo verejných budovách		Náklady na znižovanie energetických nákladov	1/2017- 10/2022	700 000 €	665 000 €	70 000 €	595 000 €	0 €	0 €	0 €	35 000 €
Celkom					16 804 000 €	15 963 800 €	1 680 400 €	14 283 400 €	0 €	0 €	0 €	840 200 €

7. Záver

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce (PHSR) je základným kameňom koncepčného a systematického rozvoja obce v horizonte 5 – 10 rokov. Z tohto dôvodu dosiahnutie strategického cieľa PHSR obce presahuje hranice jedného volebného obdobia a pri jeho formulácii, ako aj formulácii línie krokov k jeho dosiahnutiu, by malo dôjsť k zhode na úrovni vedenia obce a jej obyvateľov. Na druhej strane, tak ako všetky koncepčné a strategické dokumenty, ktoré nie sú právne záväzné, aj PHSR je natoľko dôležité a užitočné, nakoľko sa mu tieto vlastnosti pripisujú.

Schválenie PHSR	
Dokument	- Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Krakovany na roky 2015 - 2025
Spracovanie	<ul style="list-style-type: none">- Forma spracovania: S pomocou externých odborníkov spracovanie na základe verejnej súťaže. Spracovateľom je spoločnosť: Franchisingová spoločnosť MEDIA COELI ® - STILICO, s.r.o., A.Kubinu 6, 917 01 Trnava- Obdobie spracovania: 1.4.2015-xx.xx.2015- Dokument bol spracovaný v zmysle platnej legislatívy a metodiky na spracovanie PHSR. Riadiaci tím pozostával z členov externého spracovateľského kolektívu. Na vypracovaní jednotlivých častí PHSR sa v zmysle metodiky podieľali aj členovia troch pracovných skupín, kde boli zastúpení poslanci obce ako členovia odborných komisií, pracovníci obecného úradu a vybraní zástupcovia občianskej spoločnosti v obci.- Náklady na spracovanie: Náklady na vlastné spracovanie dokumentu na základe výsledku verejnej súťaže boli financované z vlastných zdrojov obce.
Prerokovanie	<ul style="list-style-type: none">- Prerokovanie v orgánoch samosprávy (výbory, komisie, rada)- Verejné pripomienkovanie
Schválenie	<ul style="list-style-type: none">- Návrh na uznesenie zastupiteľstva dňa: xx.xx.2015- Text uznesenia

Zoznam príloh

Príloha č. 1 Zoznam členov riadiaceho tímu, pracovných skupín a partnerov zapojených do spracovania PHSR

Príloha č. 2 Zoznam informačných zdrojov

Príloha č. 3 Zoznam skratiek

Príloha č. 4 Formulár č. Ú6 – Ex-post hodnotenie predchádzajúceho PHSR

Príloha č. 5 Formulár č. A7 – Ex-ante hodnotenie nového PHSR

Príloha č. 6 Formulár č. P3 – Súhrnný prehľad projektových zámerov

Príloha č. 7 Formulár č. R3 – Záznam z monitorovania PHSR (vzorový formulár)

Príloha č. 8 Formulár č. R6 – Akčný plán 2015-2017

Príloha č. 1 Zoznam členov riadiaceho tímu, pracovných skupín a partnerov zapojených do spracovania PHSR

Zoznam členov pracovných skupín	
Riadiaci tím	Funkcia
Mgr. Jančíová Barbora	Spracovateľ PHSR
Ing. Gregušová Michaela	Spracovateľ PHSR
Klinovský František	Starosta obce
Členovia pracovnej skupiny	Funkcia
Štefánková Andrea	Riaditeľka MŠ
Ing. Sedlák Peter	Okresný úrad ŽP
Šoka Ján	SZČO
Ing. Florek Marián	hasič
Kubran Marián	dôchodca
Mihálik Ľuboš	Podpredseda PŠD
Mgr. Seitlerová Eva	Riaditeľka ZŠ
Fořt Marek	SZČO
Krestová Elena	dôchodkyňa
Kocian Milan	SZČO
Ščepková Monika	Štátny zamestnanec

Príloha č. 2 Zoznam informačných zdrojov

Zoznam použitých kvantitatívnych a kvalitatívnych dát		
Oblasť dát /téma	Zdroj dát	Webová stránka
Demografia	Štatistický úrad SR	www.statistics.sk
Bývanie	Obecný úrad obce	www.krakovany.sk
Školstvo a vzdelávanie	Obecný úrad obce	www.krakovany.sk
Zdravotníctvo	Obecný úrad obce	www.krakovany.sk
Sociálna starostlivosť	Obecný úrad obce	www.krakovany.sk
Ekonomická situácia	Obecný úrad obce, Štatistický úrad SR	www.krakovany.sk www.statistics.sk

Príloha č. 3 Zoznam skratiek

BJ	Bytová jednotka
ČOV	Čistička odpadových vôd
ESF	Európsky sociálny fond
ERDF	Európsky fond regionálneho rozvoja
KRIS	Koncepcia rozvoja informačných systémov
MŠ	Materská škola
PHSR	Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja
RVC	Regionálne vzdelávacie centrum
SE	Slovenské elektrárne, a.s.
SPP	Slovenský plynárenský podnik, a.s.
ŠK	Športový klub
TAVOS	Trnavská vodárenská spoločnosť
TKO	Tuhý komunálny odpad
VÚC	Vyšší územný celok
ZMOS	Združenie miest a obcí Slovenska
ZŠ	Základná škola
ZUŠ	Základná umelecká škola