



**Program rozvoja obce
Dunajská Lužná
2015 – 2021**



Názov dokumentu	Program rozvoja obce Dunajská Lužná na roky 2015 - 2021
Územné vymedzenie	Obec Dunajská Lužná
Dátum schválenia PRO	
Dátum platnosti PRO	od do 31.12.2021
Verzia	1.1
Spracovateľ	Nezisková organizácia Centrum kontinuálneho vzdelávania, Bratislava
Vypracoval	Ing. Filip Gulán, Ing. Jana Szuhová, Ing. Anna Szuhová, Ing. Zuzana Makovníková

OBSAH

ČASŤ A - ANALYTICKÁ ČASŤ	6
1. SOCIO-EKONOMICKÁ ANALÝZA.....	7
1.1 VÝVOJ POČTU OBYVATELOV.....	7
1.2 SÚČASNÁ VEKOVÁ ŠTRUKTÚRA	7
1.3 PRIRODZENÝ A MECHANICKÝ POHYB OBYVATELSTVA (CELKOVÝ PRÍRASTOK/ÚBYTOK OBYVATELSTVA).....	8
1.4 ZLOŽENIE OBYVATELSTVA PODĽA NÁRODNOSTI A NÁBOŽENSKÉHO VYZNANIA.....	9
1.4.1 Zloženie obyvateľstva podľa národnosti	9
1.4.2 Zloženie obyvateľstva podľa vierovyznania	9
1.5 VZDELANOSTNÁ ÚROVEŇ OBYVATELSTVA	10
1.6 EKONOMICKÁ CHARAKTERISTIKA.....	10
1.7 BYTOVÝ FOND.....	13
1.8 ADMINISTRATÍVA A OBČIANSKA VYBAVENOSŤ.....	15
1.8.1 Administratíva a územná samospráva.....	15
1.8.2 Občianska vybavenosť	15
1.9 ŠKOLSTVO A VZDELÁVANIE	16
1.9.1 História školstva v Dunajskej Lužnej.....	16
1.9.2 Predškolská starostlivosť	17
1.9.3 Základné školstvo	17
1.9.4 Základná umelecká škola	18
1.10 ŠPORT	18
1.10.1 Zoznam športovísk:	19
1.10.2 Zoznam športových klubov a organizácií:	19
1.11 KULTÚRA.....	19
1.11.1 Niektoré významné podujatia:	20
1.11.2 Spolky, organizácie, kluby a združenia:.....	20
1.12 PAMÄTIHODNOSTI A KULTÚRNE DEDIČSTVO	21
1.13 CESTOVNÝ RUCH A REKREÁCIA	22
1.14 ZDRAVOTNÁ A SOCIÁLNA STAROSTLIVOSŤ	22
1.14.1 Zdravotná starostlivosť	22
1.14.2 Sociálna starostlivosť	24
1.15 IDENTITA	24
1.16 MEDZINÁRODNÝ KONTEXT A PARTNERSTVÁ	24
2 ÚZEMNO – TECHNICKÁ ANALÝZA.....	25
2.1 ZÁKLADNÉ ÚDAJE O ÚZEMÍ.....	25
2.2 ÚZEMNÝ VÝVOJ	25
2.2.1 Miestna časť Jánošíková	25
2.2.2 Miestna časť Nová Lipnica.....	25
2.2.3 Miestna časť Nové Košariská	25
2.3 DOPRAVA.....	26
2.3.1 Cestná doprava	26
2.3.2 Statická doprava	28
2.3.3 Železničná doprava.....	28
2.3.4 Cyklistická doprava	28
2.3.5 Pešia doprava	28
2.3.6 Lodná doprava	29
2.3.7 Letecká doprava.....	29
2.3.8 Hromadná doprava.....	29

2.4	TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	29
2.4.1	Zásobovanie pitnou vodou	29
2.4.2	Odkanalizovanie	29
2.4.3	Vodné hospodárstvo	30
2.4.4	Geotermálne vody	31
2.4.5	Zásobovanie elektrickou energiou	31
2.4.6	Zásobovanie plynom	31
2.4.7	Spoje a telekomunikácie	31
3	PRÍRODNO-ENVIRONMENTÁLNA ANALÝZA	32
3.1.1	Klimatické podmienky	32
3.1.2	Geologické pomery a reliéf	32
3.1.3	Rastlinstvo a živočíšstvo	32
3.1.4	Ovzdušie	33
3.1.5	Voda	33
3.1.6	Pôda	34
3.1.7	Hluk	35
3.1.8	Žiarenie	36
3.1.9	Odpadové hospodárstvo	36
3.1.10	Zeleň v obci	36
3.1.11	Ochrana prírody a krajiny v území	37
3.1.12	Územný systém ekologickej stability	39
4	SWOT ANALÝZA A DOTAZNÍKOVÝ PRIESKUM	40
4.1	Výsledky dotazníkového prieskumu	40
4.2	SWOT analýza	40
4.2.1	Socio-ekonomická oblasť	41
4.2.2	Územno-technická oblasť	42
4.2.3	Prírodno-environmentálna oblasť	43
	ČASŤ B - STRATEGICKÁ ČASŤ	44
5	STRATEGICKÁ ČASŤ	45
5.1.1	Špecifický cieľ č. I – Ľudské zdroje a kvalita života v obci	45
5.1.2	Špecifický cieľ č. II – Starostlivosť o životné prostredie	46
5.1.3	Špecifický cieľ č. III – Územný rozvoj	46
5.1.4	Špecifický cieľ č. IV – Zlepšenie dopravnej situácie	47
	ČASŤ C - PROGRAMOVÁ ČASŤ	49
6	PROGRAMOVÁ ČASŤ PRO	50
6.1	ZÁKLADNÁ ŠTRUKTÚRA PROGRAMOVEJ ČASTI PRO	50
6.2	OPIS ROZVOJOVEJ STRATÉGIE	53
	ČASŤ D - REALIZAČNÁ ČASŤ	75
7	REALIZAČNÁ ČASŤ PRO	76
7.1	VÝCHODISKÁ A POPIS ÚLOH JEDNOTLIVÝCH PARTNEROV PRI REALIZÁCII PRO	76
7.2	POPIS POSTUPOV ORGANIZAČNÉHO A INŠTITUCIONÁLNEHO ZABEZPEČENIA REALIZÁCIE	77
7.3	MONITOROVANIE, HODNOTENIE A POPIS KOMUNIKAČNEJ STRATÉGIE PRO	78
7.4	AKČNÝ PLÁN NA ROKY 2015-2017	85
	ČASŤ E - FINANČNÁ ČASŤ	96
8	FINANČNÁ ČASŤ	97
8.1	Finančný rámec pre realizáciu PRO	97
8.2	Hospodárenie obce	97
9	ZÁVER	98

10	ZOZNAM PRÍLOH	99
11	BIBLIOGRAFIA	100

ÚVOD

Obec Dunajská Lužná v zmysle zákona č. 539/2008 Z.z o podpore regionálneho rozvoja, ktorý ustanovuje ciele a podmienky podpory regionálneho rozvoja, upravuje pôsobnosť orgánov štátnej správy, vyšších územných celkov, obcí a ďalších subjektov územnej spolupráce a podmienky na koordináciu a realizáciu regionálneho rozvoja, zabezpečuje spracovanie Programu rozvoja obce (ďalej PRO) obce Dunajská Lužná na obdobie 2014 - 2021. Keďže je PRO (v súlade s § 8, ods. 1 zákona č. 539/2008 Z.z.) vypracovaný podľa záväznej časti územnoplánovacej dokumentácie obce je potrebné dôsledne dbať aj na to, ako sa realizáciou PRO pomáhajú naplňovať úlohy záväznej časti územnoplánovacej dokumentácie obce. Tento strategický dokument nadväzuje aj na Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Dunajská Lužná na roky 2008 – 2013, ktorý bol schválený uznesením obecného zastupiteľstva (ďalej OZ) v Dunajskej Lužnej č.2008/13-02 dňa 30.09.2008. V roku 2010 bol schválený východiskový dokument o regionálnom rozvoji na národnej úrovni – Národná stratégia regionálneho rozvoja Slovenskej republiky. Na regionálnej úrovni bol schválený Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Bratislavského samosprávneho kraja na roky 2014 – 2021, na ktorý bude PRO Dunajskej Lužnej nadväzovať.

Program rozvoja obce pozostáva z týchto základných častí:

- Analytická časť
- Strategická časť
- Programová časť
- Realizačná časť
- Finančná časť

PRO je strategickým strednodobým dokumentom, ktorý podrobnou analýzou obce, jej prostredia, obyvateľstva, daností a potrieb definuje ciele a opatrenia, ktoré ukážu jeho smerovanie a napomôžu k jej ďalšiemu rozvoju. PRO sa orientuje na všetky potenciálne rozvojové oblasti obce, identifikuje a hľadá najlepšie využitie silných stránok a zároveň sa snaží eliminovať ohrozenia a prípadné riziká. Mapuje súčasnú situáciu obce a jej obyvateľov, z hľadiska ekonomického, sociálneho a environmentálneho a navrhuje budúci smer obce. Podieľa sa na vytvorení konkrétnych projektov, ich realizácii a návrhu možností financovania.

Zámer spracovania Programu rozvoja obce Dunajská Lužná	
Názov dokumentu	Program rozvoja obce Dunajská Lužná na roky 2014 - 2021
Forma spracovania	Spracovateľ Nezisková organizácia Centrum kontinuálneho vzdelávania, s pomocou externých odborníkov a miestnych znalcov
Riadenie procesu spracovania	Riadiaci tím zložený zo zástupcov spracovateľa a zo zástupcov obce. Do činnosti spracovania boli zapojení experti spracovateľa, predstavitelia obce, zamestnanci obecného úradu, komisie miestneho zastupiteľstva. Do spracovania boli zapojení aj predstavitelia miestnych organizácií a široká verejnosť a to formou dotazníkového prieskumu, verejných prerokovaní a pripomienkovaní.
Obdobie spracovania	2014 - 2015

PRO a metodika tvorby tohto strategického dokumentu

PRO sa dotýka všetkých oblastí života obce, zlepšuje jeho kvalitu, prispieva k celkovej udržateľnosti a ovplyvňuje budúce smerovanie obce. Tento dokument je základom pre plnenie hlavnej úlohy samosprávy, ktorou je všestranný rozvoj obce a potrieb jej obyvateľov a má zabezpečiť kontinuitu rozvoja obce nezávisle na prípadných politických a systémových zmenách. Je dôležité si uvedomiť jeho význam pri rozvoji obce ale aj tvorbe ďalších rozvojových dokumentov týkajúcich sa rôznych oblastí (územné plánovanie, finančné plánovanie, akčné a komunitné plány a pod.).

Spracovanie PRO je iniciované samosprávou, ale prebieha v partnerstve verejného, súkromného a tretieho sektora. Podmienkou pre úspešnú implementáciu PRO je potrebné v rámci jeho tvorby zapojiť

čo najväčšie množstvo kľúčových aktérov, ktorí pôsobia na území obce, tzv. stakeholderov (napr. predstavitelia samosprávy, občania, neziskové organizácie, občianske združenia, spolky a pod.). PRO je otvorený dokument, je potrebné ho pravidelne vyhodnocovať, kontrolovať a aktualizovať.

ČASŤ A - ANALYTICKÁ ČASŤ

1. SOCIO-EKONOMICKÁ ANALÝZA

1.1 VÝVOJ POČTU OBYVATEĽOV

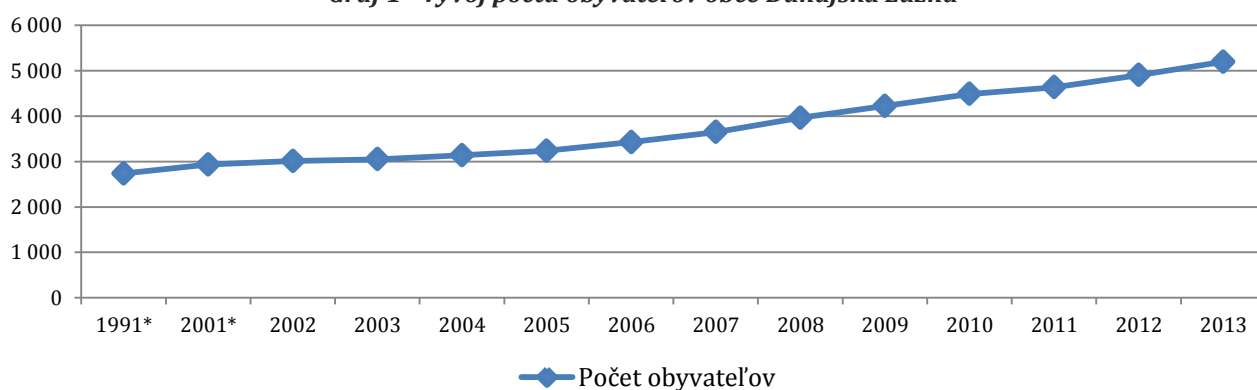
K 1.4.2014 bolo v Dunajskej Lužnej evidovaných 5456 oficiálne prihlásených obyvateľov. Ako možno vidieť v *Tabuľke 1*, počet obyvateľov od roku 2001 konštantne stúpa (väčšinou prisťahovaním) a v súčasnosti patrí Dunajská Lužná medzi najväčšie obce na Slovensku. Môžeme predpokladať, že ďalších približne 1500 obyvateľov býva v Dunajskej Lužnej, ale nie je tu prihlásených k trvalému pobytu. Hlavným z dôvodov nárastu obyvateľstva je možnosť požívania výhod života na vidieku a zároveň blízkosti hlavného mesta.

Tabuľka 1 – Vývoj počtu obyvateľov

Rok (k 31.12.)	Muži	Ženy	Spolu
1991	1 317	1 418	2735
2001	1397	1535	2932
2002	1429	1580	3009
2003	1455	1594	3049
2004	1505	1631	3136
2005	1561	1675	3236
2006	1654	1774	3428
2007	1770	1880	3650
2008	1926	2036	3962
2009	2047	2175	4222
2010	2177	2309	4486
2011	2249	2387	4636
2012	2373	2531	4904
2013 (stredný stav)	2497	2698	5195

(ŠÚ SR)

Graf 1 - Vývoj počtu obyvateľov obce Dunajská Lužná



(ŠÚ SR)

1.2 SÚČASNÁ VEKOVÁ ŠTRUKTÚRA

Index populačnej dynamiky znamená pomer predproduktívnej zložky obyvateľstva ku poproduktívnej vynásobený 100. Podľa tohto výpočtu zisťujeme o aký typ populácie sa jedná. Ak je index menší ako 120 ide o regresívny typ populácie, vekový priemer obyvateľstva sa zvyšuje a populácia starne. Ak sa hodnota indexu populačnej dynamiky pohybuje od 121 do 200, vtedy sa jedná o stabilnú populáciu a

ak je hodnota vyššia ako 200 ide o progresívny typ populácie, v ktorom sa priemerný vek obyvateľov znižuje. Hodnota indexu populačnej dynamiky pre Dunajskú Lužnú je 191, čo znamená, že populácia je stabilná.

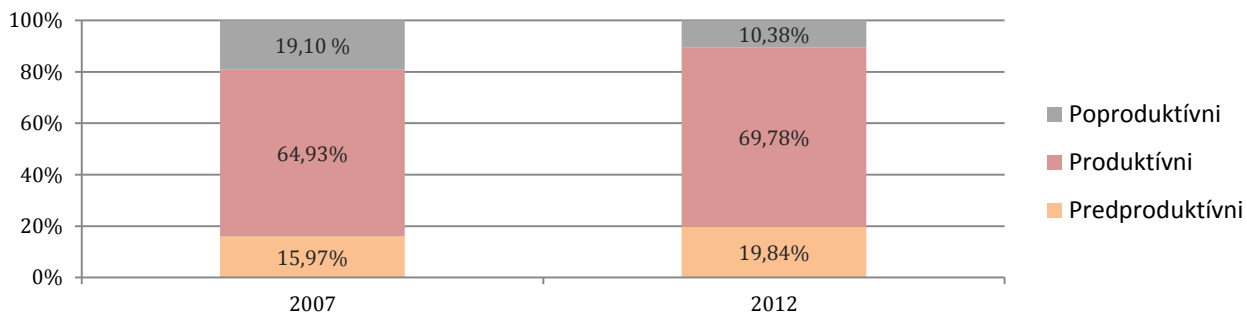
Tabuľka 2 – Súčasná veková štruktúra obyvateľov obce Dunajská Lužná k 31.12.2012

Pohlavie	Počet obyv. k 31.12.	v tom vo veku						Priemerný vek	Index starnutia
		Pred-prod. (0-14)	Produkt. . M (15-59), Ž (15-54)	Poprod. M(60+), Ž(55+)	Pred-prod. (0-14)	Produkt. . M (15-59), Ž (15-54)	Poprod. M(60+), Ž(55+)		
		absolútne			v %				
Muži	2373	514	1664	195	21,66	70,12	8,22	34,97	37,94
Ženy	2531	459	1758	314	18,14	69,46	12,41	38	68,41
Spolu	4904	973	3422	509	19,84	69,78	10,38	36,53	52,31

(ŠÚ SR)

Porovnaním vekovej štruktúry obyvateľstva z rokov 2007 a 2012 vidno, že počet obyvateľov v predproduktívnom veku má rastúcu tendenciu.

Graf 2 - Porovnanie vekovej štruktúry obyvateľstva v rokoch 2007 a 2012



(ŠÚ SR)

1.3 PRIRODZENÝ A MECHANICKÝ POHYB OBYVATELSTVA (CELKOVÝ PRÍRASTOK/ÚBYTOK OBYVATELSTVA)

Pohyb obyvateľstva poskytuje pohľad na vzájomnú závislosť sociálnej a priestorovej mobility. Migrácia obyvateľstva vyjadruje rozdiely medzi sídlami v sociálnych a ekonomických podmienkach života ich obyvateľov. Faktormi, ktoré ju ovplyvňujú, môže byť ekonomická situácia mesta a miera nezamestnanosti, situácia na trhu práce či bytová výstavba a dostupnosť bývania. Celkový prírastok obyvateľstva v Dunajskej Lužnej je za posledné roky neustále pozitívneho charakteru. V sledovanom období, okrem roku 2005, môžeme pozorovať prirodzený prírastok obyvateľstva, avšak takmer 80% celkového prírastku predstavuje prírastok obyvateľstva sťahovaním do obce.

Tabuľka 3 – Prirodzený a mechanický pohyb obyvateľstva k rokom 2003 - 2012

Rok	Počet obyv. k 1.1.	Živonarodení	Zomrelí	Prirodzený prírastok /úbytok	Prisťahovaní	Vystaňovaní	Prírastok/ úbytok sťahovaním	Celkový prírastok/ úbytok
2003	3009	35	32	3	86	49	37	40
2004	3049	33	22	11	108	32	76	87
2005	3136	22	25	-3	137	34	103	100
2006	3236	42	24	18	222	48	174	192
2007	3428	47	31	16	248	42	206	222
2008	3650	60	29	31	335	54	281	312
2009	3962	57	36	21	313	74	239	260

2010	4222	69	31	38	294	68	226	264
2011	4322	90	29	61	327	74	253	314
2012	4904	88	46	42	314	88	226	268

(ŠÚ SR)

1.4 ZLOŽENIE OBYVATELSTVA PODĽA NÁRODNOSTI A NÁBOŽENSKÉHO VYZNANIA

1.4.1 Zloženie obyvateľstva podľa národnosti

Dunajská Lužná sa už v minulosti skladala najmä z troch národností – slovenskej, maďarskej a nemeckej. Po 2. svetovej vojne sa prisťahovalo množstvo slovenských obyvateľov, vďaka čomu táto národnosť získala množstevnú prevahu. V obci aj dnes žije najmä maďarská, rómska, ale aj iné menšiny. Počet rómskej menšiny, je odhadom približne 430 osôb, z ktorých väčšina sa hlási k slovenskej, prípadne maďarskej národnosti. Obyvatelia Dunajskej Lužnej žijú vo vzájomnej tolerancii a nemajú medzi sebou národnostné problémy.

Tabuľka 4 – Zloženie obyvateľstva podľa národnosti

Národnosť	Muži	Ženy	Spolu	Podiel v %
Slovenská	1 936	2 087	4 023	89,76%
Maďarská	97	117	214	4,77%
Rómska	12	5	17	0,38%
Rusínska	1	2	3	0,07%
Ukrajinská	6	4	10	0,22%
Česká	21	24	45	1,00%
Nemecká	8	14	22	0,49%
Iná	33	28	61	1,36%
Nezistená	59	28	87	1,94%
Spolu	2 173	2 309	4 482	100%

(ŠÚ SR)

1.4.2 Zloženie obyvateľstva podľa vierovyznania

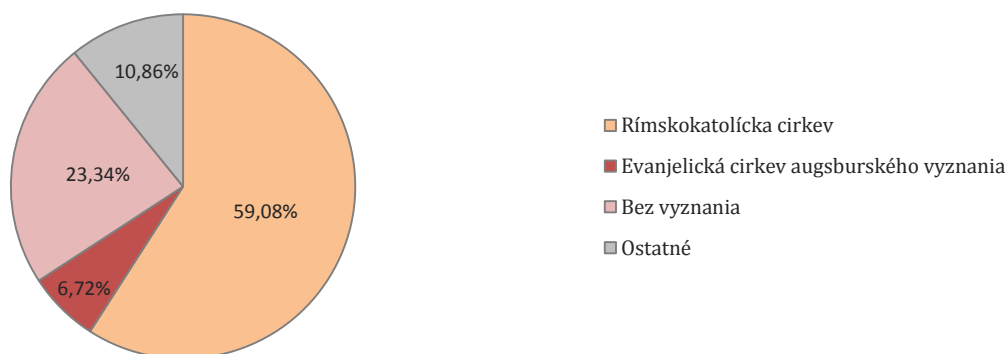
V obci je 59,08% obyvateľov rímskokatolíckeho vierovyznania a nachádza sa tu katolícky kostol, kaplnky, fara aj domov rádoých sestier. Táto komunita sa živo zúčastňuje verejného života obce, prevádzkuje materskú školu, ako aj voľno časové centrum a organizuje množstvo aktivít pre všetky vekové kategórie. Z cirkví má druhé najväčšie zastúpenie evanjelická cirkev s 6,72%, ktorá tiež žije bohatým verejným životom. V obci sa nachádza evanjelický kostol s farou.

Tabuľka 5 – Zloženie obyvateľstva podľa náboženského vyznania

Náboženské vyznanie	Muži	Ženy	Spolu	Podiel v %
Rímskokatolícka cirkev	1 218	1 430	2 648	59,08%
Gréckokatolícka cirkev	19	20	39	0,87%
Pravoslávna cirkev	15	9	24	0,54%
Evanjelická cirkev augsburského vyznania	142	159	301	6,72%
Reformovaná kresťanská cirkev	9	15	24	0,54%
Evanjelická cirkev metodistická	10	7	17	0,38%
Bez vyznania	555	491	1 046	23,34%
Iné	49	38	87	1,94%
Nezistené	156	140	296	6,60%
Spolu	2 173	2 309	4 482	100 %

(ŠÚ SR, 2011)

Graf 3 - Rozdelenie obyvateľstva podľa vierovyznania



(ŠÚ SR, 2011)

1.5 VZDELANOSTNÁ ÚROVEŇ OBYVATEĽSTVA

Ako môžeme vidieť v *Tabuľke 6* zo Sčítanie obyvateľov, domov a bytov z roku 2011 (ďalej ako SODB), je vzdelanostná úroveň obyvateľov obce vysoká. Takmer 30% obyvateľov má vysokoškolské vzdelanie. S takýmto základom má obec kvalitný rozvojový potenciál.

Tabuľka 6 - Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva

Najvyššie dosiahnuté vzdelanie	Pohlavie		Spolu	Podiel v %
	muži	ženy		
Základné	172	310	482	10,75%
Učňovské (bez maturity)	222	129	351	7,83%
Stredné odborné (bez maturity)	192	132	324	7,23%
Úplné stredné učňovské (s maturitou)	69	50	119	2,66%
Úplné stredné odborné (s maturitou)	303	390	693	15,46%
Úplné stredné všeobecné	88	156	244	5,44%
Vyššie odborné vzdelanie	32	44	76	1,70%
Vysokoškolské bakalárske	45	63	108	2,41%
Vysokoškolské magisterské, inžinierske, doktorské	541	593	1 134	25,30%
Vysokoškolské doktorandské	63	38	101	2,25%
Vysokoškolské spolu	649	694	1 343	29,96%
Bez školského vzdelania	424	381	805	17,96%
Nezistené	22	23	45	1,00%
Spolu	2 173	2 309	4 482	100%

(ŠÚ SR, 2011)

1.6 EKONOMICKÁ CHARAKTERISTIKA

Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny Pezinok, pracovisko Senec eviduje k 28.2.2014 spolu 151 nezamestnaných s trvalým pobytom v Dunajskej Lužnej, z toho 77 žien a 74 mužov. Miera nezamestnanosti v obci sa pohybuje okolo 6,5%, čo je výrazne nižšie číslo ako priemerná nezamestnanosť na Slovensku. Nezamestnanosť v obci nie je považovaná za problém, do budúcnosti by však bolo prínosom zvýšiť počet zamestnaných priamo v obci a tým znížiť počet osôb dochádzajúcich za prácou.

Tabuľka 7 - Počet nezamestnaných v obci (k 28.2.2014)

Nezamestnanosť podľa pohlavia	
evidované ženy	77
evidovaní muži	74
Spolu	151

(ÚPSVaR Pezinok, 2014)

Tabuľka 8 – Počet nezamestnaných podľa dĺžky evidencie a vekovej štruktúry (k 28.2.2014)

Podľa dĺžky evidencie	Počet osôb	Podľa vekovej štruktúry	Počet osôb
0-6 mesiacov	70	>= 17 do < 18 rokov	1
7-12 mesiacov	33	>= 18 do < 19 rokov	0
12-24 mesiacov	31	>= 19 do < 20 rokov	2
25-36 mesiacov	8	>= 20 do < 25 rokov	22
37-48 mesiacov	8	>= 25 do < 30 rokov	18
49-72 mesiacov	1	>= 30 do < 35 rokov	24
nad 72 mesiacov	0	>= 35 do < 40 rokov	15
Spolu	151	>= 40 do < 45 rokov	27
		>= 45 do < 50 rokov	11
		>= 50 do < 55 rokov	13
		>= 55 do < 60 rokov	15
		>= 60 rokov	3
		Spolu	151

(ÚPSVaR Pezinok, 2014)

Tabuľka 9 – Vzdelanostná štruktúra nezamestnaných osôb

Vzdelanostná štruktúra nezamestnaných	Počet osôb
10 - Neukončené základné vzdelanie	0
11 - Základné vzdelanie	24
13 - Stredné odborné vzdelanie	36
14 - Úplné stredné odborné vzdelanie	51
15 - Úplné stredné všeobecné vzdelanie	12
16 - Vyššie odborné vzdelanie	0
17 - Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa	3
18 - Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa	23
19 - Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa	0
12 - Nižšie stredné odborné vzdelanie	2
Spolu	151

(ÚPSVaR Pezinok, 2014)

Podľa odvetvia hospodárstva, je najviac ekonomicky aktívnych osôb zamestnaných vo: veľkoobchode a maloobchode (349 osôb), verejnej správe a obrane (212 osôb), priemyselnej výrobe (183 osôb), vzdelávaní (163 osôb) a zdravotníctve (94 osôb).

Tabuľka 10 - Ekonomicky aktívne osoby podľa odvetvia hospodárstva

Odvetvie ekonomickej činnosti	Ekonomicky aktívne osoby			
	muži	ženy	spolu	z toho dochádza do zamestnania
Pestovanie plodín a chov zvierat, poľovníctvo a služby s tým súvisiace	49	29	78	68
Lesníctvo a ťažba dreva	1	5	6	3
Ťažba a dobývanie	1	4	5	3
Výroba potravín a nápojov	15	22	37	30
Výroba textilu, odevov, kože a kožených výrobkov	13	12	25	19
Spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva a korku okrem nábytku; výroba predmetov zo slamy a prúteného materiálu	4	4	8	5
Výroba papiera a papierových výrobkov	1	1	2	1
Tlač a reprodukcia záznamových médií	4	2	6	4
Priemyselná výroba	128	55	183	145
Iná výroba	13	7	20	13
Oprava a inštalácia strojov a prístrojov	11	4	15	11
Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	14	4	18	13
Zber, úprava a dodávka vody	10	0	10	9

Zber, spracúvanie a likvidácia odpadov; recyklácia materiálov	11	3	14	11
Výstavba budov	25	9	34	29
Inžinierske stavby	6	10	16	13
Špecializované uzáverbné práce	61	15	76	67
Veľkoobchod, maloobchod a oprava motorových vozidiel a motocyklov	195	154	349	315
Pozemná doprava a doprava potrubím	33	19	52	50
Vodná a letecká doprava	4	2	6	5
Skladové a pomocné činnosti v doprave	13	2	15	12
Poštové služby a služby kuriérov	5	10	15	12
Ubytovanie	7	9	16	12
Činnosti reštaurácií a pohostinstiev	39	27	66	56
Nakladateľské činnosti	11	6	17	15
Výroba filmov, videozáznamov a televíznych programov, príprava a zverejňovanie zvukových nahrávok	4	3	7	7
Činnosti pre rozhlasové a televízne vysielanie	6	3	9	9
Telekomunikácie	16	5	21	18
Počítačové programovanie, poradenstvo a súvisiace služby	38	21	59	54
Informačné služby	7	8	15	12
Finančné služby, okrem poistenia a dôchodkového zabezpečenia	35	51	86	76
Poistenie, zaistenie a dôchodkové zabezpečenie okrem povinného sociálneho poistenia	9	15	24	22
Pomocné činnosti finančných služieb a poistenia	1	2	3	2
Činnosti v oblasti nehnuteľností	16	12	28	28
Právne a účtovnícke činnosti	14	19	33	27
Vedenie firiem; poradenstvo v oblasti riadenia	15	17	32	31
Architektonické a inžinierske činnosti; technické testovanie a analýzy	25	12	37	32
Vedecký výskum a vývoj	9	4	13	12
Reklama a prieskum trhu	14	9	23	21
Ostatné odborné, vedecké a technické činnosti	3	5	8	6
Bezpečnostné a pátracie služby	13	4	17	17
Činnosti súvisiace s údržbou zariadení a krajinou úpravou	6	9	15	14
Administratívne, pomocné kancelárske a iné obchodné pomocné činnosti	13	22	35	33
Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	109	103	212	197
Vzdelávanie	49	114	163	152
Zdravotníctvo	26	68	94	90
Starostlivosť v pobytových zariadeniach (rezidenčná starostlivosť)	2	8	10	7
Sociálna práca bez ubytovania	3	14	17	14
Tvorivé, umelecké a zábavné činnosti	8	7	15	15
Činnosti členských organizácií	13	9	22	20
Oprava počítačov, osobných potrieb a potrieb pre domácnosti	5	0	5	4
Ostatné osobné služby	4	15	19	14
Iné	18	18	36	32
Nezistené	81	48	129	85
Spolu	1 226	1 035	2 261	1 962

(ŠÚ SR, 2011)

Väčšina, až 86,6% ekonomicky aktívnych obyvateľov obce, dochádza za prácou a to hlavne do ned'alekej Bratislavy. Najväčšími zamestnávateľmi v obci sú: Boni Fructi, spol. s r.o., Úsvit pri Dunaji PD, obec Dunajská Lužná a COOP Jednota Dunajská Streda.

Tabuľka 11 - Ekonomicky aktívne obyvateľstvo podľa pohlavia

Pohlavie	Osoby ekonomicky aktívne						Osoby na rodičovskej dovolenke
	spolu	%	z toho			vypomáhajúci (neplatení) členovia domácností v rodinných podnikoch	
			osoby na materskej dovolenke	pracujúci dôchodcovia	nezamestnaní		
Muži	1 226	54,2	0	53	120	2	8
Ženy	1 035	45,8	33	54	82	1	144

Spolu	2 261	100,0	33	107	202	3	152
-------	-------	-------	----	-----	-----	---	-----

(ŠÚ SR, 2011)

Tabuľka 12 - Ekonomicky neaktívne obyvateľstvo podľa pohlavia

Pohlavie	Nepracujúci dôchodcovia	Ostatní nezavislí	Osoby závislé				Ostatní závislí, nezistení
			spolu	v tom			
				deti do 16 rokov	študenti stredných škôl	študenti vysokých škôl	
Muži	259	25	591	455	75	61	64
Ženy	467	19	575	404	92	79	69
Spolu	726	44	1 166	859	167	140	133

(ŠÚ SR, 2011)

1.7 BYTOVÝ FOND

Uvádzame najnovšie údaje o domoch a bytoch zo Sčítania obyvateľstva domov a bytov z roku 2011. Spolu sa v Dunajskej Lužnej nachádza 1645 bytov (1764 podľa údajov obce z roku 2014), z toho prevažuje 1123 obývaných bytov v rodinných domoch a 426 bytov sa nachádza v bytových domoch. V obci sa nachádza 45 trvalo neobývaných bytov, z toho 13 je určených na rekreácie, 13 je nespôsobilých na bývanie a zvyšok neobývaných z iných dôvodov. V rodinných domoch prevažujú väčšie až veľkometrážne byty a v bytových domoch najmä stredné a väčšie byty.

Tabuľka 13 – Obývané byty v rodinných domoch

Obývané byty v rodinných domoch													
Spolu	podľa celkovej podlahovej plochy bytu v m ²				podľa zásobovania vodou (vodovod)				podľa vybavenosti domácností			podľa pripojenia	
	z toho:				z toho:				mobilný telefón	osobný počítač/ notebook	osobné auto	na pevnú telefónnu linku	na internet
	< 40	40- 80	81- 120	121 +	v byte zo spoločné ho zdroja	v byte z vlastného zdroja	mimo bytu	bez vodo- vodu					
1123	10	89	482	495	730	230	2	6	887	741	770	502	710

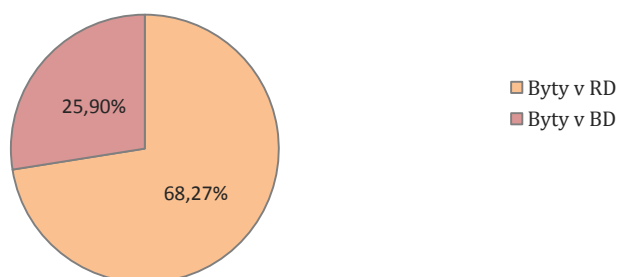
(ŠÚ SR, 2011)

Tabuľka 14 – Obývané byty v bytových domoch

Obývané byty v bytových domoch													
Spolu	podľa celkovej podlahovej plochy bytu v m ²				podľa zásobovania vodou (vodovod)				podľa vybavenosti domácností			podľa pripojenia	
	z toho:				z toho:				mobilný telefón	osobný počítač/ notebook	osobné auto	na pevnú telefónnu linku	na internet
	< 40	40- 80	81- 120	121 +	v byte zo spoločné ho zdroja	v byte z vlastného zdroja	mimo bytu	bez vodo- vodu					
426	14	178	214	19	378	12	8	0	330	271	241	183	261

(ŠÚ SR, 2011)

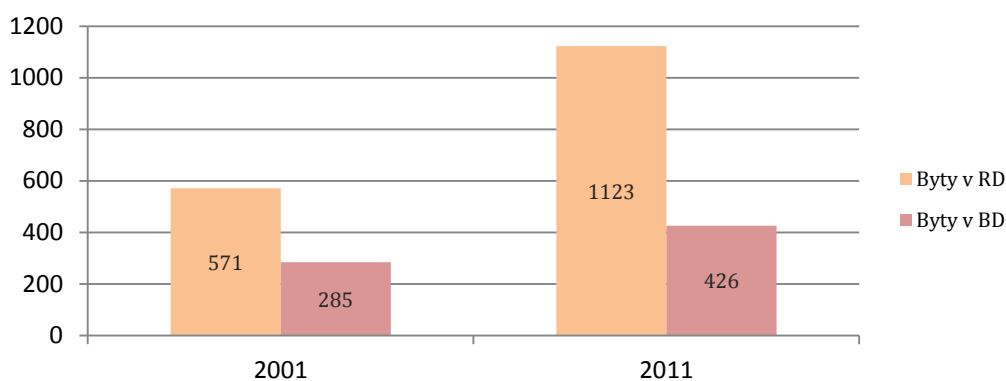
Graf 4 - Pomer bytov v rodinných domoch a bytových domoch



(ŠÚ SR, 2011)

Nasledujúci graf dokazuje prudký stavebný rozmach v obci, kde oproti roku 2001 nastal nárast počtu bytov v rodinných domoch takmer o 100% a nárast počtu bytov v bytových domoch približne o 33%. Oproti roku 2008 (pozn. v čase spracovania PRO obce Dunajská Lužná na roky 2008) nastal nárast celkovo o 117 bytových jednotiek. Rozvoj v oblasti bývania tak má naďalej rastúci charakter, čo by mala rozvojová stratégia obce primerane reflektovať.

Graf 5 - Vývoj počtu bytov v rodinných a bytových domoch 2001 - 2011



(ŠÚ SR, 2011)

Väčšina bytov je v súkromnom vlastníctve. V obci sa nachádza aj 17 obecných nájomných bytov. Na roky 2008 – 2013 bola v pláne výstavba ďalších nájomných bytov, avšak keďže nevznikol potrebný dopyt, projekt nebol realizovaný.

Tabuľka 15 - Rozdelenie bytov podľa formy vlastníctva a obytnej plochy

Byty										
Spolu	Obývané									
	Spolu	podľa formy vlastníctva					podľa celkovej obytnej plochy bytu v m ²			
		z toho:					z toho:			
		vlastné byty v BD	byty vo vlastn. RD	obecné byty	družstevné byty	iné	< 40	40-80	81-120	121+
1645	1598	501	931	17	1	62	84	832	253	372

(ŠÚ SR, 2011)

Väčšina, takmer 80% domácností, využíva ako zdroj kúrenia plyn, asi 19% kúri elektrinou a asi 1,6% tuhým palivom. O alternatívnych zdrojoch energie nie sú evidované údaje. V budúcnosti by mala obec podporovať využívanie udržateľných zdrojov energií a výstavbu nízkoenergetických a pasívnych domov.

Tabuľka 16 - Rozdelenie bytov podľa typu kúrenia a vykurovacích energetických zdrojov

Byty											
Spolu	Obývané										
	Spolu	podľa typu kúrenia				podľa zdrojov energie používaných na vykurovanie					
		z toho:				z toho:					
		ústredné diaľkové	ústredné lokálne	iný	bez kúrenia	plyn	elektrina	kvapalné palivo	pevné palivo	iný	žiadny
1645	1598	42	777	548	0	1276	84	0	25	10	1

(ŠÚ SR, 2011)

1.8 ADMINISTRATÍVA A OBČIANSKA VYBAVENOSŤ

1.8.1 Administratíva a územná samospráva

Obec má občanmi voleného starostu a 11 volených poslancov obecného zastupiteľstva. Funguje tu päť komisií obecného zastupiteľstva, v ktorých sa okrem poslancov združujú aj občania, zástupcovia organizácií a odborníci z rôznych oblastí.

V obci sú činné nasledovné komisie:

- Komisia pre podnikanie, rozpočet, financie a eurofondy
- Komisia pre výstavbu, dopravu a územné plánovanie
- Komisia pre ochranu životného prostredia a verejného poriadku
- Komisia pre sociálne veci, zdravotníctvo a opatrovateľskú službu
- Komisia pre školstvo, kultúru, mládež a šport

V *Tabuľke 17* sa uvádza spádovosť obce k 31.12.2012

Tabuľka 17 – Spádovosť obce Dunajská Lužná

Sídlo matričného úradu	Dunajská Lužná
Sídlo pracoviska daňového úradu	Senec
Sídlo spoločného stavebného úradu	Dunajská Lužná
Sídlo pracoviska Obvodného oddelenia policajného zboru	Dunajská Lužná
Sídlo Okresného súdu	Pezinok
Sídlo Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru	Pezinok
Sídlo pracoviska okresného úradu	Senec
Sídlo Územnej vojenskej správy	Bratislava - Nové Mesto
Sídlo územného Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny	Senec
Sídlo Obvodného úradu životného prostredia	Senec

(Mestská a obecná štatistika, 2012)

1.8.2 Občianska vybavenosť

Obec je kvalitne vybavená množstvom služieb a zariadení. Z dotazníkového prieskumu, ktorý bol podkladom pre vypracovanie PRO obce Dunajská Lužná na roky 2008-2013 vyplývalo, že obyvatelia obce si do veľkej miery želali rozvoj obchodov a služieb. V zmysle predmetného dotazníkového prieskumu sa v rámci PRO Dunajská Lužná na roky 2008-2013 ako jedna z hlavných priorít obce zadefinovala podpora budovania kompletnej siete obchodov a služieb. Táto priorita bola reflektovaná vybudovaním obchodného centra TEMPO, ktoré poskytlo priestor aj rôznym doplnkovým predajniam a službám a vytvorilo približne 60 pracovných a 180 parkovacích miest. Ďalej bol otvorený supermarket COOP Jednota spolu s novým parkoviskom v Nových Košariskách (aj ako reakcia na petíciu občanov v nových Košariskách v súvislosti so zrušením predajne potravín z roku 2006) a aj prevádzka zmiešaného tovaru Samoška v Novej Lipnici. Týmto sa významne zlepšila dostupnosť a kvalita obchodov a služieb poskytovaných v obci. Okrem obecného úradu a vyššie popísaných inštitúcií sa v obci nachádza aj pobočka Slovenskej pošty. Z podnikateľských aktivít sa tu nachádzajú aj:

- advokátske kancelárie
- autobazáre
- autoservisy
- bankomaty
- cestovná kancelária
- čerpacia stanica
- detský textil a hračky
- kaderníctva
- kamenárstvo
- kaviarne

- kováčstva a zámočnictva
- kozmetické salóny
- kvetinárstva
- manikúra, pedikúra
- masérské služby
- mäso-údeniny
- Miestne kultúrne stredisko
- nábytok
- Nákupné stredisko Tempo (potraviny, drogéria, vinotéka, fitness, trafika, čistiareň, lekáreň, stávková kancelária, predajňa mobilných telefónov, predajňa oblečenia, starožitnosti atď.)
- pekáreň a biopekáreň
- pneuservisy
- pohostinstvá
- potraviny
- práčovňa, čistiareň
- predajňa a servis áut KIA
- realitné kancelárie
- realizácie záhradných a stavebných úprav
- rybárske potreby
- stavebniny
- stravovacie zariadenia
- štúdio štíhlej línie
- úprava a oprava odevov, šitie na mieru, krajčírstva
- vinotéka
- záhradkárské potreby
- zberný dvor
- zberné suroviny
- zdravotné stredisko, ambulancie a lekári
- železničná stanica

1.9 ŠKOLSTVO A VZDELÁVANIE

1.9.1 *História školstva v Dunajskej Lužnej*

V kronike niekdajšej obce Schildren/ Dénesd, dnešná časť Jánošíková, je uvádzané, že po vzniku 1. Československej republiky už boli v obci štyri triedy ľudovej školy s vyučovacím jazykom nemeckým. V slovenskom jazyku sa začalo vyučovať až po ukončení 2.svetovej vojny. Nárastom počtu školopovinných detí sa postavili dve ďalšie vyučovacie miestnosti a v šesťdesiatych rokoch sa vybudovali dva pavilóny novej školy. V školskom roku 1945-46 bola zriadená národná škola s vyučovacím jazykom slovenským v bývalej budove kláštora sestier sv. Kríža vo vtedajšej obci Jánošíková. V tejto škole boli len 4 triedy a tieto časom pre postupujúce triedy do vyšších ročníkov nepostačovali. V roku 1953-54 bola v obci slávnostne otvorená osemročná stredná škola. Keďže školu navštevovali žiaci zo susedných obcí Rovinka a Kalinkovo, počet žiakov stúpal a v ročníkoch 6.-8. sa vytvárali dve paralelné triedy. Budova školy sa v roku 1954 rekonštruovala a rozšírila o dve triedy, na 6 tried. Naďalej sa vyučovalo i v starej škole pri evanjelickom kostole a jedna trieda bola umiestnená v budove pri kaplnke sv. Martina v časti Nové Košariská (súp. č. 62). Prvé správy o zriadení nemeckej evanjelickej školy pri farnosti v bývalom Mischdorfe a dnešných Nových Košariskách sú z roku 1793. Škola bola v roku 1870 obnovená, ako jednotriedna a v roku 1905 prestavaná (Mária Ducková Adamcová, 2005).

1.9.2 Predškolská starostlivosť

Materská škola (MŠ) v Dunajskej Lužnej vznikla zlúčením troch MŠ v obci v roku 2002. V súčasnosti je materská škola umiestnená v štyroch objektoch: Brezová ul. č. 738/27, Lipnická ul. č.394, Lipnickej ulici č. 3155/118 A a Lipnická ul. č. 417. Pre nepostačujúcu kapacitu bol v decembri v roku 2013 skolaudovaný nový objekt materskej školy, postavený ako modulový systém na Lipnickej ul. č. 3155/118 A, ktorý je rozšíreným pracoviskom MŠ na Lipnickej ul. č.394.

MŠ mala v školskom roku 2012/2013 6 tried s celodennou a 2 triedy s poldennou starostlivosťou o deti. V tom istom roku bolo v zapísaných 164 detí a MŠ mala 15 pedagogických a 7 nepedagogických zamestnancov. Pedagogickí zamestnanci školy sú kontinuálne vzdelávaní, v školskom roku 2012/2013 sa zúčastnili rôznych aktualizčných, inovačných ako aj funkčných vzdelávacích kurzov a viacerých seminárov a školení. MŠ organizovala 18 vlastných aktivít (Tvorivé dielničky s rodičmi, Šarkaniáda, Kurz korčuľovania, Hudobné divadlo, Vianočná besiedka a ďalšie) a zapojila sa do 14 aktivít (Vystúpenie pre dôchodcov, Veselé zúbky projekt, športové kurzy a iné). Ďalej sa MŠ zapojila do 5 projektov od rôznych nadácií a organizácií (Mešťanová, 2013). Napriek tomu, že bola otvorená nová budova MŠ, obec stále pociťuje väčší dopyt ako je možné prijať. Okrem materskej školy, ktorú zriaďuje obec sa v Dunajskej Lužnej nachádza aj cirkevná materská škola v časti Jánošíkova, ktorá bola otvorená v roku 2013. Ďalej sa tu nachádzajú aj viaceré súkromné škôlky a detské centrá: MŠ Dunajček, Detské centrum Šikul'ko, škôlka s angličtinou Little Kitten a Detské súkromné jasličky so škôlkou.

1.9.3 Základné školstvo

Na Školskej 257 sa nachádza základná škola (ZŠ), ktorej zriaďovateľom je od roku 2002 obec Dunajská Lužná. Podľa správy o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti ZŠ za školský rok 2012/2013, evidovala k 30.6.2013 škola 546 žiakov v 26 triedach. V školskom klube detí (ŠKD) bolo 5 oddelení so spolu 169 žiakmi. Počet žiakov konštantne stúpa, kvôli čomu musí škola neustále čeliť problémom súvisiacim s kapacitou. Oproti roku 30.6.2012 stúpol počet žiakov o 48 a v ŠKD o 19. Do prvého ročníka na školský rok 2013/14 boli zapísaných 94 žiakov, z toho bolo prijatých 73. Úspešnosť v prijímaní na stredné školy bola 100%, keďže škola kladie vysoký dôraz na kvalitu celého vzdelávacieho procesu, ako aj prípravy na prijímacie pohovory na stredné školy. Základná škola mala v roku 2013 34 pedagogických a 34 nepedagogických zamestnancov, školský klub detí 7 pedagogických a 1 nepedagogického zamestnanca. Vzhľadom na neustále stúpajúci počet obyvateľov, stúpa aj počet žiakov ZŠ. Nedostatočná kapacita školy, ale aj školskej jedálne je jedným z kľúčových problémov obce. Popri základnej škole sa nachádza aj školská jedáleň a vývarovňa, ktorá je samostatným právnym subjektom. Škola je aktívna, jej pedagógovia sa kontinuálne vzdelávajú na rôznych kurzoch, školeniach a seminároch. V marci 2014 schválilo obecné zastupiteľstvo uznesením č. 2014/03-03 rozšírenie kapacity ZŠ formou modulevej prístavby s 8 triedami. Projekt je financovaný dotáciou Ministerstva školstva, vedy a výskumu SR, spracovanie dokumentácie, základová doska a pripojenia na inžinierske siete budú financované z rozpočtu obce.

Základná škola organizuje alebo sa aktívne zapája do množstva aktivít:

- Výstavy
- Prednášky (Cesta mlieka, Čas premien...)
- Besedy (S miestnou políciou, S heraldikom p.Čisárikom)
- Projektové vyučovanie (Deň mlieka, Deň jablka...)
- Tvorivé dielne (Slovenská národná galéria v Bratislave)
- Aktivity v oblasti dopravnej výchovy (Návšteva dopravného ihriska, Cyklistická súťaž...)
- Výlety, poznávacie exkurzie (Pobyť v Anglicku, Lyžiarsky výcvik...)
- Účasť na miestnych kultúrno-spoločenských podujatiach (Deň obce, Jablkové hodovanie, Besiedky...)
- Verejnoprospešné aktivity (Brigáda na sídlisku v Jánošíkovej, Brigády v školskom parku...)
- Divadelné predstavenia
- Koncerty

- Kúzelnícke predstavenia
- Školské rozhlasové relácie
- CO
- Športové súťaže a aktivity (Coca-cola cup, Školský pohár...)
- Vedomostné súťaže a olympiády
- Výtvarné súťaže
- Charitatívne podujatia
- a ďalšie

Škola je zapojená do týchto projektov: Zdravá škola, Ovocie v školách, Infovek, Otvorená škola, Bezpečnosť pre školákov, Cesta mlieka, Na kolesách do škôl a Modernizácia vzdelávacieho procesu v základných školách. V školskom roku 2012/2013 bolo organizovaných 17 voľnočasových krúžkov. (Slobodníková, 2013)

1.9.4 Základná umelecká škola

Základná umelecká škola (ZUŠ), založená 1.9.1990. Sídli v areáli základnej školy, v bloku A a v Miestnom kultúrnom stredisku z dôvodu nedostatku kapacity v ZŠ. Zriaďovateľom ZUŠ je obec Dunajská Lužná. Na ZUŠ sa vyučujú štyri umelecké odbory, ktoré v školskom roku 2012/2013 navštevovalo 222 žiakov. ZUŠ mala v školskom roku 2012/2013 12 pedagogických a 3 správnych zamestnancov.

Tabuľka 18 – Odbory a počet žiakov v ZUŠ

Odbor	Počet žiakov
Hudobný (hra na husle, klavír, keyboard, akordeón, gitara, zobcová flauta, spev)	93
Výtvarný (kresba, maľba, grafika, priestorové práce)	62
Počítačová grafika (príprava na talentové skúšky)	
Literárno-dramatický (prednes, dramatická slovesnosť, malé javiskové formy)	14
Tanečný (klasický, ľudový, moderný)	53
Spolu	222

(Záhradník, 2013)

Základná umelecká škola realizuje viacero samostatných aktivít a spolupracuje na niekoľkých obecných podujatiach. Počas školského roka 2012/2013 zorganizovala ZUŠ šesť verejných žiackych koncertov a zúčastnila sa spoločného koncertu základných umeleckých škôl z okresu Senec. Žiaci výtvarného odboru prezentovali svoje práce na troch výstavách, žiaci tanečného odboru reprezentovali školu na rôznych podujatiach v rámci podunajského regiónu a ZUŠ sa zúčastnila na siedmych aktivitách v spolupráci s miestnymi organizáciami (Záhradník, 2013).

1.10 ŠPORT

V obci sa nachádza množstvo športovísk a klubov, ktoré ponúkajú široké spektrum možností športového využitia. V roku 2014 bol po prestavbe slávnostne otvorený zrekonštruovaný futbalový štadión a zároveň vzniklo Národné tréningové centrum Slovenského futbalového zväzu (SFZ), zamerané najmä na rozvoj ženského a mládežníckeho futbalu. SFZ prostredníctvom rozvojového programu UEFA HatTrick III, obec a súkromný investor Malý Dunaj s.r.o. investovali do komplexnej rekonštrukcie štadióna, osvetlenia, tribúny a výstavby novej tribúny, ktorá začala v roku 2013. V druhej etape bude spoločnosťou Malý Dunaj s.r.o. zabezpečená výstavba areálu na ploche súčasných tenisových kurtov a na asfaltovej ploche pri štadióne (kompenzácia zabezpečenia investície), kde sa bude nachádzať park, rehabilitačná a športová hala, hotel, detské ihriská, obchodné priestory a dopravná infraštruktúra. Výstavba nového mini futbalového ihriska s umelou trávou a rekonštrukcia existujúceho multifunkčného ihriska boli financované aj z prostriedkov obce, dotácie a občianskym združením „Mladí športovci“ v rámci projektu „Revitalizácia parku, spevnených plôch s detským ihriskom a rekonštrukcia multifunkčného ihriska v obci Dunajská Lužná“.

1.10.1 Zoznam športovísk:

- Dve zatrávené futbalové ihriská
- Mini futbalové ihrisko s umelou trávou
- Multifunkčné ihrisko
- Tenisové kurty pri futbalovom štadióne (pokiaľ nebude začatá II. etapa rekonštrukcie štadióna)
- Tenisové kurty pri tenisovej akadémii za hrádzou
- Strelnica
- Bikrosový areál
- Telocvičňa základnej školy
- Vonkajšie ihriská v areáli ZŠ
- Telocvičňa Medeola v zdravotno-relaxačnom centre
- Fitness centrum v nákupnom centre Tempo
- Dunajská cyklistická cesta na hrádzi

1.10.2 Zoznam športových klubov a organizácií:

- Bedmintonový oddiel „BOBOR“ pri ZŠ
- ITF TAEKWON-DO Slovakia
- LINKA BOX-SK Dunajská Lužná
- Miesta organizácia Slovenského rybárskeho zväzu
- Obecný futbalový klub OŠK Dunajská Lužná
- Poľovnícka spoločnosť Pridunajsko
- Stolno-tenisový oddiel OŠK Dunajská Lužná
- ŠK BMX Dunajská Lužná
- ZO chovateľov poštových holubov

1.11 KULTÚRA

Obec a jej obyvatelia žijú bohatým kultúrnym a spoločenským životom, ktorý je sústredený hlavne v Miestnom kultúrnom stredisku (MKS). Miestne kultúrne stredisko bolo znovuo tvorené po prístavbe a rekonštrukcii v roku 2008, slúži ako viacúčelové zariadenie, ktoré poskytuje všetkým občanom a organizáciám kultúrne, spoločenské i komerčné služby. Konajú sa tu obecné aj súkromné akcie, vernisáže, divadelné, tanečné, hudobné predstavenia, koncerty, plesy, zábavy, výchovno-vzdelávacie akcie, kultúrno-spoločenské a iné podujatia. Galéria v priestoroch starej sály poskytuje možnosť výstav umeleckých diel a exteriér MKS ponúka relatívne veľké átrium. V MKS sa nachádza aj obecná knižnica, ktorá obsahuje viac ako 6000 knižných titulov. Obec pravidelne vydáva časopis, obecný Spravodaj, v ktorom informuje o významných udalostiach, dianí v obci ako aj o jej histórii a iných zaujímavých témach. Celkovo sa v obci počas celého roka koná množstvo kultúrnych, spoločenských a športových podujatí pre všetky vekové a záujmové skupiny. Obec je známa svojimi kultúrnymi a spoločenskými podujatiami, bohatou históriou a náboženskými tradíciami.

Kováčske remeslo a umelecké kováčstvo: Jednou z významných tradícií kultúrneho a historického dedičstva v obci, je tradícia rómskeho kováčskeho remesla, ktorá siaha až do 18. storočia. Výrobky kováčov z Dunajskej Lužnej zdobia viaceré významné historické a kultúrne pamiatky po Slovensku, ale aj v zahraničí. Remeslo už roky prechádza z generácie na generáciu a celkovo sa v obci nachádza približne 10 kováčskych dielní- vyhní. V roku 1999 bol otvorený kováčsky dvor Hefaiston s trvalou expozíciou a každoročne sa tu konajú Európske rómske kováčske sympóziá. Lužniansky kováči sú združení do Kováčskeho cechu, ktorý udržiava túto tradíciu v obci. (Kozová, a iní, 2011)

Kniežacie mohyly: Archeologické nálezisko- mohylové pohrebisko a sídlisko patrí medzi významné archeologické náleziská pochádzajúce z praveku, konkrétne zo staršej doby železnej – halštatskej. Mohyly sa nachádzajú v miestnej časti Nové Košariská a ich prieskum bol vykonaný v rokoch 1960 – 1967 pani Magdalénou Pichlerovou. Ďalšie výskumy, ktoré podrobnejšie dokumentovali a rekonštruovali aj

sídliskové objekty, boli vykonané v rokoch 2002 a 2005. Výstupom z týchto výskumov je publikácia „Dunajská Lužná v praveku“ od autorov pána Radoslava Čambala a Miloša Gregora. Veľký potenciál kniežacích mohýl nie je v súčasnosti vôbec využitý, dokonca v niektorých lokalitách náleziska prebieha výstavba rodinných domov. Táto výstavba ich nenávratne poškodí respektíve z veľkej mieri znemožní ďalšie výskumné alebo náučno- propagačné aktivity.

Rezbárska galéria v parku: Galéria v parku vznikala postupne, potom, čo pán Juraj Mertuš v spolupráci s obcou začal v roku 2002 organizovať Rezbárske sympóziá. V Galérii boli umiestnené diela vytvorené počas týchto sympózií. Diela sú zamerané hlavne na deti a rozprávkovou formou sa ich snažia vychovávať a vzbudiť v nich vzťah k hodnotám a k umeniu. V súčasnosti sa Galéria nedostatočne udržiava.

Náučný historicko-prírodný chodník: Historické, kultúrne a prírodné pozoruhodnosti obce Dunajská Lužná dôkladne mapuje Náučný chodník spolu s brožúrkou, ktorá tvorí jeho textového sprievodcu a bola zostavená pani prof. Máriou Kozovou a pánom Viliamom Stockmannom. Náučný chodník bol zrealizovaný v roku 2011 s finančným príspevkom získaným z grantového programu Nadácie Orange „Šanca pre Váš región 2011“. Hlavným cieľom Náučného chodníka je zvýšiť povedomie občanov obce, ale aj jej návštevníkov, v oblasti prírodnej, kultúrnej a historickej. V obci sa pravidelne konajú viaceré podujatia s náboženskou a kultúrnou tradíciou, ako napríklad púť k Madone Žitného ostrova a hody.

1.11.1 Niektoré významné podujatia:

- Deň detí
- Deň matiek
- Deň obce
- Deň sv. Huberta
- Divadlá a koncerty v MKS
- Dni Jablák – Jablkové hodovanie
- Dunajsko-lužnianske trhy a hody
- Európske rómske kováčske sympóziium
- Fašiangové slávnosti – zabíjačkové hody
- Jánske ohne
- Mikulášske a Vianočné podujatia pre deti
- Na kolesách proti rakovine
- Novoročné plávanie otužilcov
- Okresná poľovnícka výstava
- Plesy (školský, OFK, Farský atď.)
- Pondelky pre seniorov
- Púť k Madone Žitného ostrova a iné púte
- Silvestrovský ohňostroj a Novoročný prípitok starostu obce
- Spomienkové slávnosti – výročia spojené s M.R. Štefánikom
- Stavanie mája
- Stretnutia rodákov (Terchová, Myjava, Košariská, Prieasné)
- Tradičné vianočné trhy

1.11.2 Spolky, organizácie, kluby a združenia:

V priebehu rokov 2011 až 2013 boli zozbierané informácie o bohatom spoločenskom živote občanov Dunajskej Lužnej a v roku 2013 bola v MKS otvorená panelová výstava Organizácie a združenia – zdroj bohatej činnosti našich občanov. Cieľom výstavy bolo na 34 paneloch priblížiť občanom a návštevníkom obce prácu miestnych aktivistov a dobrovoľníkov. Na výstave boli miestne organizácie rozdelené do štyroch hlavných kategórií (Ducková-Adamcová, a iní, 2013)

:

1. Základné organizácie a miestne spolky celoslovenských neziskových a mimovládnych organizácií:

- Jednota dôchodcov na Slovensku v Dunajskej Lužnej
- Miestny spolok Slovenský červený kríž Dunajská Lužná
- Slovenská ružiarska spoločnosť Pridunajsko so sídlom v Rovinke

2. Miestne organizácie a spolky celoslovenských spoločenských záujmových organizácií:

- COOP Jednota SD Dunajská Lužná
- MO Karpatonemecký spolok Dunajská Lužná
- MO Matice Slovenskej v Dunajskej Lužnej
- MO Slovenského rybárskeho zväzu
- Poľovnícka spoločnosť PRIDUNAJSKO Dunajská Lužná
- ZO chovateľov poštových holubov Dunajská Lužná
- ZO Slovenského zväzu záhradkárov Dunajská Lužná

3. Miestne občianske združenia a neziskové organizácie:

- Domovské vzdelávacie centrum n.o.
- Chartikano, občianske združenie
- ITF TAEKWON-DO Slovakia
- Liga proti rakovine plus v Dunajskej Lužnej
- LINKA BOX-SK Dunajská Lužná
- Materské centrum Ostrovček
- OFK Dunajská Lužná
- OMAPO, občianske združenie
- Spolok priateľov historických vozidiel Dunajská Lužná
- Spolok rodákov M.R. Štefánika
- ŠK BMX Dunajská Lužná
- Združenie detí a mládeže Ostrov
- Zelená Dunajská Lužná, n.o.

4. Miestne záujmové skupiny, združenia a občianske iniciatívy:

- Dychová hudba Lužanka
- Ekuména – ženský spevácky zbor
- Komunitné združenie v Dunajskej Lužnej
- Kováčsky cech Dunajská Lužná
- Mažoretky Dunajská Lužná
- Rezbárska galéria v parku
- Senior klub
- Stolnotenisový oddiel OŠK Dunajská Lužná
- ZO Slovenského zväzu žien Dunajská Lužná

1.12 PAMÄTIHODNOSTI A KULTÚRNE DEDIČSTVO

V obci sa nachádza niekoľko objektov, zapísaných v Ústrednom zozname kultúrnych pamiatok:

- Evanjelický kostol v miestnej časti Nové Košariská z roku 1814
- Hornožitnoostrovská protipovodňová hrádza z konca 19. storočia
- Rímsko-katolícky kostol Povýšenia sv. Kríža v časti Jánošíková z roku 1797
- Rímsko-katolícky kostolík sv. Martina z 13. storočia v časti Nové Košariská

Ďalšie pamiatky a hodnotné objekty v obci sú:

- Bývalý kláštor sestier sv. Kríža z roku 1908, dnešná cirkevná MŠ
- Drevená socha Blahoslavenej Panny Márie alebo aj Madona Žitného ostrova, ktorá pochádza z 12 – 13. storočia
- Kaplnka na pamiatku ústupu cholery na Orechovej ulici v Jánošíkovej

- Kaplnka pomáhajúcej Panny Márie na križovatke Hlavnej a Jánošíkovskej ulice
- Kaplnka Sv. Jána Nepomuckého na konci Jánošíkovskej ulice
- Kniežacie mohyly zo staršej doby železnej v Nových Košariskách
- Lurdská jaskyňa pri rímsko-katolíckom kostole z roku 1928
- Neogotická zvonica v Novej Lipnici z roku 1864
- Pamätník M.R. Štefánika pred evanjelickým kostolom
- Rezbárska galéria v parku na Jánošíkovskej ulici
- Svoradov dvor – bývalé hospodárske zázemie internátu z 1926-1930

Bližšie informácie o historických a kultúrnych pamiatkach sú podrobne popísané v Textovom sprievodcovi po náučnom chodníku – Historické, kultúrne a prírodné pozoruhodnosti obce Dunajská Lužná (Kozová, a iní, 2011).

1.13 CESTOVNÝ RUCH A REKREÁCIA

Ako už bolo spomenuté v predchádzajúcich kapitolách, obec ponúka široké spektrum možností športového vyžitia. Okrem toho má obec aj veľký potenciál pre rozvoj cestovného ruchu a rekreácie. V lete sú na rekreáciu domácimi, ale aj návštevníkmi z Bratislavy a okolitých obcí, využívané umelé štrkoviská v Rovinke a miestnej časti Nové Košariská. Kvôli rýchlej a rozsiahlej výstavbe v okolí jazier, je v súčasnosti bezproblémový prístup k vodnej ploche v k.ú. Nové Košariská už len zo severozápadnej strany a od reštaurácie na južnej strane (kde je však súkromná spoplatnená pláž). Na brehu jazera sa nachádzajú služby základnej vybavenosti ako bufety, reštaurácia, požičovňa vodných bicyklov, beach volejbalové ihrisko a v blízkosti je aj parkovisko. Parkovisko je spoplatnené, neupravené a najmä v suchom období prašné. Množstvo áut parkuje aj popri oboch okrajoch cesty č. III/0632, ktorá je spojnícou Dunajskej Lužnej s okolitými obcami, ako aj s okresným mestom Senec. Najmä v letných mesiacoch sa v okolí jazier, práve na spomínanej ceste, tvoria v poobedných hodinách zápchy trvajúce aj niekoľko desiatok minút. Prístup k vode a brehy jazera celkovo sú v neupravenom stave a pravdepodobne nie sú schopné z dlhodobého hľadiska znášať tak veľký nápor návštevníkov ako v súčasnosti.

Pre obyvateľov a návštevníkov obce ponúka prierez prírodou, históriou, ale aj súčasnosťou obce náučný chodník Historické, kultúrne a prírodné pozoruhodnosti obce Dunajská Lužná, ktorý sa vinie takmer celým intravilánom Dunajskej Lužnej.

Pôvodne plánovaná lokalita za hrádzou, ktorá bola plánovaná ako rekreačná oblasť zatiaľ nebola komplexne prepojená, nachádza sa tam však viacero rekreačných aktivít pre občanov a návštevníkov obce: strelnica, bikrosová dráha, tenisová akadémia, motokrosová dráha. Územný plán počítá v lokalite za hrádzou s prevažujúcou výstavbou rekreačných chat na doplnkové bývanie. Obecné zastupiteľstvo dalo podnet na stavebnú uzáveru v danej lokalite, avšak neschválil ju stavebný úrad. V predmetnej lokalite bolo v roku 2014 vydané územné rozhodnutie na výstavbu infraštruktúry a komunikácií. S výstavbou je dôležité čakať, kým bude vyriešená komplikovaná dopravná situácia.

Ako perspektívne riešenie rekreácie pre obyvateľov sa javí sprietočnenie starých dunajských ramien, ktoré na to určuje aj Územný plán regiónu – Bratislavský samosprávny kraj. Ku koncu roka 2013 bolo uskutočnené rokovanie s Vodohospodárskou výstavbou, kde bol prezentovaný tento zámer. Jedná sa o staré ramená od starého toku, okolo tzv. včelína, cez jarok okolo vojakov, až po ochrannú hrádzu pri poľovníckej strelnici, kde by sa mala voda odkloniť smerom na Kalinkovo, okolo ihriska smerom na Hamuliakovo. Projekt by mal byť financovaný štátom, ako kompenzácia za záber pozemkov pod budúcim obchvatom R7.

1.14 ZDRAVOTNÁ A SOCIÁLNA STAROSTLIVOSŤ

1.14.1 Zdravotná starostlivosť

Obec donedávna nemala centrálné zdravotné stredisko, avšak v roku 2013 bolo otvorené novopostavené Zdravotno-relaxačné centrum (ZRC), ktoré výrazne prispelo ku zlepšeniu kvality zdravotníckych služieb. Je to neštátne zdravotnícke zariadenie, zabezpečujúce zdravotnú starostlivosť pre občanov Dunajskej Lužnej, ale aj okolitých obcí. Väčšina ambulancií v ZRC sú visutým pracoviskom

Univerzitnej nemocnice s poliklinikou Milosrdní bratia, s.r.o.. Niekoľko ambulancií sídli aj v administratívnej budove poľnohospodárskeho družstva.

Lekársku starostlivosť v obci poskytujú tieto ambulancie a lekári:

Praktický lekár pre dospelých

MUDr. Anna Martincová, Orechová 666/17

MUDr. Anna Koniarová (lekár), budova ZRC

Prof. MUDr. Oto Masár, budova ZRC

Všeobecný lekár pre deti a dorast

MUDr. Drahomíra Matejková, spoločnosť MEDMA, objekt poľnohospodárskeho družstva

Gynekologicko-pôrodná ambulancia

MUDr. Monika Sojaková, PhD., spoločnosť CARE s.r.o., budova ZRC

MUDr. Ľudovít Janek, spoločnosť CARE s.r.o., budova ZRC

Ambulancia klinického psychológa

Mária Šmídová, MSc., budova ZRC

PhDr. Dagmar Kolesárová, budova ZRC

Logopedická ambulancia

Mgr. Alexandra Vasil'ová, budova ZRC

PhDr. Inge Wiederman, budova ZRC

Interná ambulancia

MUDr. Anna Koniarová, budova ZRC

Diabetologická ambulancia

MUDr. Alena Záhoráková, budova ZRC

Reumatologická ambulancia

MUDr. Janka Smolenová, budova ZRC

Rehabilitačná ambulancia

MUDr. Halka Ležovičová, budova ZRC

PhDr. Helga Mareková, budova ZRC

Zubná ambulancia

MUDr. Stanislav Korman, Family Dental CARE, s.r.o., budova ZRC

MUDr. Zuzana Chudobová, Family Dental CARE, s.r.o., budova ZRC

MUDr. František Pecho, objekt poľnohospodárskeho družstva

MDDR. Peter Bartoš, neštátna ambulancia, Jánošíkovská č.653

V časti obce Nová Lipnica sa nachádza špecializovaná Rehabilitačná nemocnica TETIS, s.r.o., ktorá ponúka komplexnú rehabilitačnú starostlivosť na detskom lôžkovom FRO pre deti od 0 do 18 rokov s neurologickými a ortopedickými diagnózami, poúrazovými stavmi. Rehabilitačná nemocnica má celoslovenskú pôsobnosť a väčšinou prijíma deti v sprievode rodiča. Rehabilitácie pre dospelých sú zabezpečované aj v Zdravotno-relaxačnom centre, ktoré ponúka aj rôzne zdravotné skupinové cvičenia, ako napríklad Pilates a Taijiquan, ale aj tanečné krúžky a gymnastiku. V obci sa nachádzajú dve lekárne, v Zdravotno-relaxačnom stredisku a v nákupnom centre Tempo. V Novej Lipnici má ambulanciu aj veterinárny lekár, MVDr. Jaroslav Belko.

1.14.2 Sociálna starostlivosť

Obec zabezpečuje v rámci svojich kompetencií sociálne služby pre svojich obyvateľov: - základné sociálne poradenstvo, opatrovateľskú službu v domácom prostredí, denný pobyt pre seniorov v dennom stacionári (v časti Nová Lipnica), poskytovanie a rozvoz stravy pre seniorov, pre osamelých seniorov, resp. pre imobilných. Od roku 2000 ma na území obce sídlo občianske združenie OMAPO, ktoré poskytuje občanom prepravnú službu a predovšetkým je určená pre zdravotne postihnutých občanov, pre seniorov a pre rodičov s deťmi. Službu využívajú aj občania z okolitých obcí z Kalinkova, Hamuliakova a z Miloslavova. V roku 2003 bolo v obci vybudované Domovské vzdelávacie centrum, ktorého klientmi sú osoby so skončenou ústavnou starostlivosťou a nemajú zabezpečené bývanie a zamestnanie, osoby, ktoré si chcú rozšíriť odbornosť v rôznych profesiách, ako aj deti, ktorých výchova je ohrozená, sú zneužívané alebo majú poruchy správania. Domovské vzdelávacie centrum im poskytuje sociálnu pomoc a humanitárnu starostlivosť. (Jánošíková). Nachádza sa tu aj Charitný dom pre rehoľné sestry, v ktorom je zriadený Konvent blahoslavenej Imeldy s kapacitou 80 miest (Nové Košariská).

1.15 IDENTITA

Dunajskú Lužnú. Dunaj a lužné lesy už oddávna tvorili charakter územia horného Žitného ostrova a dodávali mu typický ráz. Už od 13. a 14. storočia sa na územie dnešnej obce postupne sťahovalo nemecké obyvateľstvo, tzv. karpatskí Nemci. Po skončení II. svetovej vojny sa muselo nemecké a časť maďarského obyvateľstva odsťahovať. Po roku 1945 sa do obce nasťahovali hlavne obyvatelia z podbradlianskeho a podjavorinského kraja – Košariská – Priepasné, Bzince pod Javorinou, Lubina a z obcí severného Slovenska – Terchová a Veľkej Lipnice (dnes súčasť Poľska). (Kozová, a iní, 2011) Dunajská Lužná je teda multietnická obec, v ktorej žijú ľudia slovenskej, nemeckej, maďarskej a rómskej národnosti a rôznych náboženstiev. Nie je to tak dávno čo bolo, najmä u staršej generácie obyvateľov, cítiť delenie podľa miestnych častí na Jánošíkovčanov, Lipničanov a Košarišťanov. V súčasnosti je obec v podvedomí obyvateľov delená skôr na Lužňanov – „starousadlíkov“ a „novopristaľovalcov“, predovšetkým kvôli blízkosti Bratislavy. Ako môžeme vidieť z predchádzajúcich analýz, obyvateľov spája množstvo kultúrnych, športových a spoločenských podujatí. Napriek tomu však môžeme konštatovať, že obec pozvoľne stráca časť svojej niekdajšej identity. V súčasnosti je stále ťažšie precítiť Genius Loci, tzv. ducha miesta obce ako takej, ktorého asi najsilnejšie zasiahla extenzívna výstavba, prudký územný rozvoj sídla a významné demografické zmeny, ktoré sa udiali za pomerne krátky čas. „Satelit“, akým sa Dunajská Lužná v posledných rokoch stáva, sa investičné zámery prejavujú mnohokrát radikálne, a to najmä kvôli rozsiahlemu a nedostatočne koordinovanému rozvoju, resp. výstavbe a s tým spojeným rozrastaním sa do okolitej krajiny. V takýchto prípadoch je bežné, že dochádza k narušeniu až strate sídelnej identity, porušeniu siluety obce, historicko-kultúrnej kontinuity vývoja, architektonicko-urbanistického výrazu, ako aj materiálnej histórie obce a jej mierky, v ktorej sa nové časti nestíhajú plnohodnotne začleniť do urbanistickej štruktúry a organizmu obce. Samotná obec zápasí s problémom zabezpečiť adekvátne služby a občiansku vybavenosť jej obyvateľom, najmä z dôvodu zmenených socio-ekonomických, kultúrnych a priestorových podmienok. Tieto zmeny taktiež výrazným spôsobom vplývajú k izolácii nových od pôvodných častí obce. Správnou koordináciou územného rozvoja a obecných aktivít je nevyhnutné dbať o nie len fyzické, ale aj sociálne začlenenie novovzniknutých častí do pôvodných štruktúr obce a zachovať si typický ráz, aby sa Dunajská Lužná nestala len jednou z množstva satelitov pri Bratislave.

1.16 MEDZINÁRODNÝ KONTEXT A PARTNERSTVÁ

Dunajská Lužná je súčasťou Mikroregiónu Pridunajsko, ktorý združuje obce Hamuliakovo, Kalinkovo, Miloslavov a Dunajská Lužná. V rámci Mikroregiónu má obec družbu s mestekom Stara Pazova, v Srbskej autonómnej oblasti Vojvodina. Obec nemá ďalšie oficiálne partnerstvá, ale udržuje živé a veľmi intenzívne vzťahy s obcami odkiaľ pochádzajú obyvatelia, ktorí sa do obce prisťahovali po II. svetovej vojne: Priepasné, Košariská, Terchová. V týchto sídlach sa pravidelne konajú stretnutia rodákov a usporadúvajú sa vzájomné návštevy obyvateľov a zástupcov obce.

2 ÚZEMNO – TECHNICKÁ ANALÝZA

2.1 ZÁKLADNÉ ÚDAJE O ÚZEMÍ

Obec Dunajská Lužná leží na juhozápade Slovenska na Podunajskej rovine, ktorá je časťou Podunajskej nížiny, najsuchšieho, najsnečnejšieho, najteplejšieho a zároveň aj najveternejšieho miesta na Slovensku. Kataster obce je rovinatého charakteru, keďže nadmorská výška sa pohybuje medzi 120 až 131m.n.m. (Dunajská Lužná, 2011) Administratívne spadá obec pod bývalý okres Senec, do Bratislavského samosprávneho kraja, ktorý je jej najvyššou nadradenou územnou jednotkou.

Dunajská Lužná patrí do metropolitného územia aglomerácie Viedeň – Brno – Bratislava – Győr. Katastrom obce prechádza podľa Koncepcie územného rozvoja Slovenska Žitnoostrovská rozvojová os druhého stupňa (Bratislava – Dunajská Streda). Kataster obce má rozlohu 2695,29ha a susedí s deviatimi katastrami: Podunajské Biskupice, Rovinka, Studené, Miloslavov, Hviezdoslavov, Kvetoslavov, Šamorín, Hamuliakovo a Kalinkovo.

Tabuľka 19 – Miestne časti Dunajskej Lužnej

Kataster	Katastrálne územie	Rozloha (ha)
Dunajská Lužná	Jánošíková	1050,73
	Nové Košariská	1033,48
	Nová Lipnica	511,08
Spolu		2695,29

Dunajská Lužná má výhodnú polohu vzhľadom na blízkosť hlavného mesta. Od centra Bratislavy je vzdialená približne 15km na juhovýchod. Ďalšie blízke mesto je Šamorín, ktorý je vzdialený 7km a okresné mesto Senec 21km.

2.2 ÚZEMNÝ VÝVOJ

Začiatok územného vývoja obce je datovaný už od obdobia pred našim letopočtom, čo dokazuje archeologické nálezisko Kniežacích mohýl zo staršej doby železnej (700-550 pred Kr.). Dnešná podoba Dunajskej Lužnej vznikla 01.januára 1974 administratívnym zlúčením troch obcí, ktoré v súčasnosti tvoria jej miestne časti: Jánošíková, Nová Lipnica a Nové Košariská.

2.2.1 Miestna časť Jánošíková

Obec **Jánošíková** sa spomína v roku 1258 (Dyenis). Prešla z majetku hradu Bratislava do vlastníctva kláštora benediktínov na Hore sv. Martina (Pannonhalma). Koncom 18.storočia patrila náboženskej základine. Obyvatelia sa zaoberali poľnohospodárstvom. Po druhej svetovej vojne bolo nemecké obyvateľstvo zväčša vysídlené. Kostol Povýšenia sv. kríža, pôvodne sv. Bartolomeja apoštola, pochádza z roku 1797. (Šüle, 2005)

2.2.2 Miestna časť Nová Lipnica

Obec **Nová Lipnica** sa spomína v roku 1230 (Torch). Patrila hradu Bratislava, neskôr vystriedala viacerých majiteľov. Od 16.storočia patrila časť obce panstvu Malinovo(Eberhard), časť panstvu Svätý Jur. Obyvatelia sa zaoberali poľnohospodárstvom. V rokoch 1683 -1720 značne utrpeli tureckými nájazdmi a stavovskými povstaniami. V 1.polovici 18.storočia dosídlili obec kolonisti z Korutánska, ale nemecké obyvateľstvo do tejto oblasti prišlo z alpských krajín už v 13.storočí. (Šüle, 2005)

2.2.3 Miestna časť Nové Košariská

Obec **Nové Košariská** sa písomne uvádza v roku 1258 (Mysser). Patrila hradu Bratislava. Od roku 1293 patrila jej časť bratislavskému richtárovi Herculinovi a od roku 1349 richtárovi Jakubovi. V 16.storočí pripadla časť obce panstvu Malinovo (Eberhard) a časť panstvu Svätý Jur. Obyvatelia sa zaoberali poľnohospodárstvom a aj ich zdecimovali turecké nájazdy a stavovské povstania. V prvej polovici 18. storočia sa tu usadili kolonisti z Korutánska. Po 2.svetovej vojne bolo nemecké obyvateľstvo zväčša vysídlené. Kostol sv. Martina, pôvodne gotický bol prestavaný v barokovom štýle okolo roku 1730.

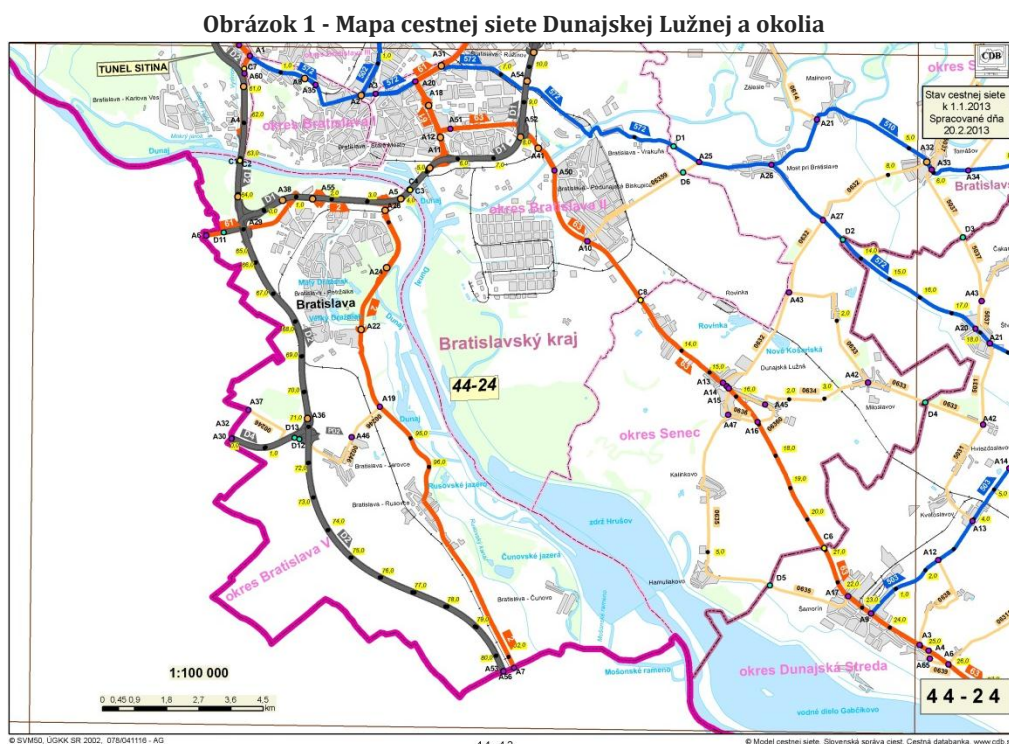
Po požiari v roku 1852 sa využíva len jeho polygonálne presbytérium, ako kostolík. Klasicistický kostol (evanjelický) pochádza z roku 1814. (Šüle, 2005)

2.3 DOPRAVA

V katastrálnom území Dunajskej Lužnej sa nachádzajú tri rôzne dopravné systémy a to: cestná doprava, železničná doprava a cyklistická doprava. Priamo v obci sa nachádzajú dva z nich a to: cestná a cyklistická doprava.

2.3.1 Cestná doprava

Štátna cesta I. triedy č. 63 (I/63) prechádza krížom cez centrum obce a spája Bratislavu – Šamorín – Dunajskú Stredu – Komárno - Štúrovo. Táto cesta je zároveň aj jedným z najväčších problémov v obci. Keďže sa jedná o hlavný ťah zo smeru Komárno- Bratislava, je cesta najmä v čase rannej a večernej špičky veľmi frekventovaná a tvoria sa na nej zápchy. Tranzitná doprava zvyšuje hlučnosť a zaťažuje životné prostredie. Na cestu I/63 sa v obci napájajú tri ďalšie cesty III. triedy. Cesta č. III/0632 má významnú funkciu, lebo spája obec s okresným mestom Senec. Táto komunikácia má aj turistický význam, lebo prechádza okolo jazier, ktoré sú využívané na rekreáciu. Ďalšia z komunikácií je cesta III/0634, ktorá vedie z Dunajskej Lužnej do obce Miloslavov - Alžbetin Dvor. Posledná z ciest tretej triedy je cesta III/0635. Táto vedie z Dunajskej Lužnej cez obce Kalinkovo a Hamuliakovo do Šamorína. Cesta I. triedy má regionálny význam a cesty III. triedy sú lokálneho významu. Za posledných 5 rokov bolo zrekonštruovaných 4446m² a vystavaných 1330m² nových cestných komunikácií.



Zdroj: (Slovenská správa ciest, 2014)

Ako možno vidieť v *Tabuľke 20*, cestou I/63 na úseku medzi Šamorínom a Dunajskou Lužnou vchádzalo v roku 2010 do obce (resp. týmto úsekom prechádza) 14 405 motorových vozidiel za deň a vychádzalo z nej, respektíve úsekom Dunajská Lužná – Bratislava prechádzalo už 21 294 motorových vozidiel. Rozdiel takmer 6 900 áut netvorí iba obyvatelia obce, ale z veľkej miery aj obyvatelia Kalinkova a Hamuliakova a Miloslavova, ktorý sa na rýchlostnú cestu pripájajú priamo v Dunajskej Lužnej. V roku 2012 už na úseku medzi Rovinkou a Bratislavou prešlo za 24 hodín 23 236 motorových vozidiel a v súčasnosti predpokladáme, že je počet ešte vyšší (cca. 27 000 vozidiel), vzhľadom na neustálu výstavbu a rastúci počet obyvateľov.

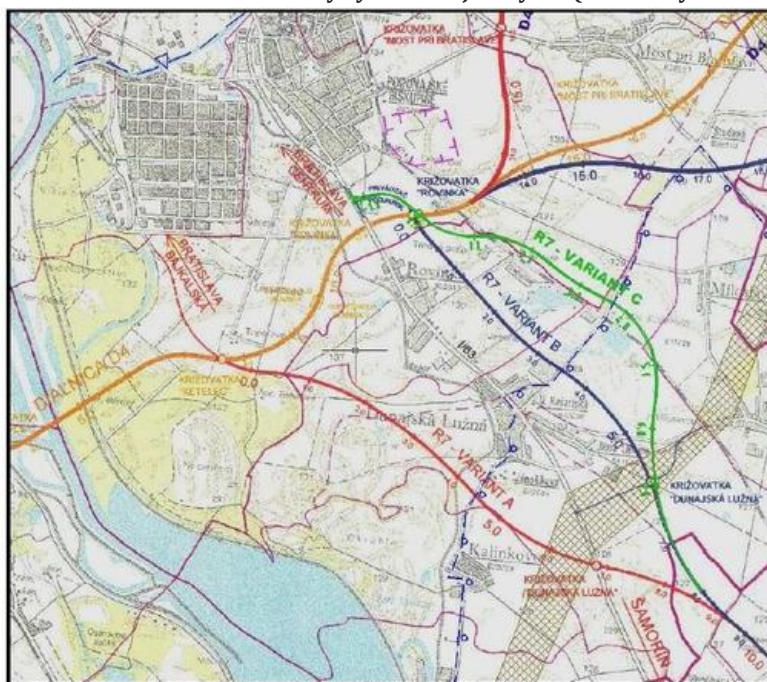
Tabuľka 20 – Intenzita dopravy podľa Celoštátneho sčítania dopravy 2010

Číslo cesty	Úsek	Skutočný počet vozidiel / 24 hodín			
		Nákladné automobily a prívesy	Osobné a dodávkové automobily	Motocykle	Spolu
I/63	Dunajská Lužná - Šamorín	1 491	12 863	51	14 405
I/63	Dunajská Lužná - Rovinka	3 094	18 100	100	21 294
III/0632	Dunajská Lužná - Miloslavov	338	3 869	47	4 304

(Slovenská správa ciest, 2010)

V roku 2014 bolo vydané územné rozhodnutie na výstavbu prvého úseku rýchlostnej komunikácie R7 Bratislava – Dunajská Lužná, ktorá má odbremeniť cestu I/63 s mimoriadne veľkým dopadom na obec. Predstavitelia obce preferovali Variant C avšak z troch variantov riešenia bol napokon vybraný Variant A, ktorý poza Slovaft a.s. obchádza Podunajské Biskupice. Schválený variant A však neuvažuje s priamym pripojením obcí Kalinkovo a Hamuliakovo na cestu R7 (mimoúrovňová križovatka je navrhovaná medzi Šamorínom a Dunajskou Lužnou), s čím je spojený predpoklad pretrvávajúcich dopravných problémov v súvislosti s nedostatočným odľahčením dopravy cesty III/0635 resp. III/0636 (spájajúca Dunajskú Lužnú a Kalinkovo. resp. Hamuliakovo a Šamorín. Trasa rýchlostnej komunikácie obchádza chránené územie NATURA 2000, územia Ramsarskej lokality, ako aj CHKO Dunajské Luhy nachádzajúce sa juhozápadne od obce, avšak môže významne narušiť charakter tohto územia ako aj jeho rekreačný potenciál. Rýchlostnú cestu bude medzi Dunajskou Lužnou a Kalinkovom mimoúrovňovo križovať most. Tento vedie ponad bývalé dunajské rameno, bývalú dunajskú hrádzu, ako aj cestu III/0635 Dunajská Lužná – Kalinkovo. Cesta pokračuje juhovýchodne od miestnej časti Jánošíková, z pravej strany obchádza Chránenú vodohospodársku oblasť Žitný ostrov, ochranné pásmo zdrojov prírodných liečivých vôd II. stupňa Čilistov. Predmetný úsek rýchlostnej cesty končí mimoúrovňovou križovatkou „Dunajská Lužná“, kde R7 križuje I/63, medzi Dunajskou Lužnou a Šamorínom a napojí sa na pripravovaný úsek „Rýchlostná cesta R7 Dunajská Lužná – Holice“. Pre úsek rýchlostná cesta R7 Dunajská Lužná – Holice, bolo v roku 2013 vydané rozhodnutie o umiestnení stavby (Okresný úrad Bratislava, 2014).

Obrázok 2 - Navrhované varianty rýchlostnej cesty R7 (schválený variant A)



Zdroj: (Národná diaľničná spoločnosť)

2.3.2 Statická doprava

Väčšie plochy statickej dopravy plniace odstavnú funkciu pre automobily sa v obci nachádzajú len pri zariadeniach občianskej vybavenosti (nákupné centrum Tempo, Jednota, kultúrne stredisko, obecný úrad, Zdravotno-relaxačné centrum a pod.). Využívané sú súkromné parkovacie miesta na pozemkoch a garáže, ale aj chodníky a krajnice ciest, čo spôsobuje množstvo problémov, zhoršuje priechodnosť chodníkov a ohrozuje bezpečnosť.

2.3.3 Železničná doprava

Zastávka železnice sa nachádza asi 1,5 kilometra od centra obce, na trati Bratislava- Komárno. Od roku 2012 premáva na zrekonštruovanej trati súkromný osobný železničný dopravca RegioJet, ktorý priniesol moderné vlaky a zvýšil ich frekvenciu. Tak isto bola zrekonštruovaná železničná stanica Nové Košariská a v súčasnosti prebieha kompletná rekonštrukcia budovy a príslušného parkoviska. Vlak sa stáva čoraz obľúbenejším spôsobom dopravy a to hlavne na každodenné dochádzanie za prácou a štúdiom do Bratislavy, ale aj na obľúbené termálne kúpaliská na južnom Slovensku (Dunajská Streda, Veľký Meder). Pretrvávajúcim problémom zostáva predovšetkým spojenie centrálnej časti obce a železničnej stanice pre peších a cyklistov, keďže cyklistická trasa a ani chodník v súčasnosti neexistuje. Obec má snahu o vybudovanie cyklotrasy, problémom je množstvo vlastníkov pozemkov, ktorými by mala prechádzať. Obec v spolupráci s autobusovým dopravcom Slovaklines po dotazníkovom prieskume v októbri roku 2012 zaviedla kyvadlovú dopravu k vlakom, ktorá však bola pre nízky záujem obyvateľov v apríli 2013 zrušená. Nízky záujem bol spôsobený najmä tým, že autobus nemá prednosť a tiež musel stáť v zápche. Tým dochádzalo k zmeškaniu vlaku, na ktorý mal autobus nadväzovať. Obyvatelia majú možnosť cestovať na stanicu v Miloslavove pravidelnými spojmi verejnej dopravy Slovaklines. Dobudovanie potrebnej infraštruktúry pre chodcov a najmä cyklistov za účelom zlepšenia spojenia železničnej stanice a centrálnej časti obce by tak zároveň posilnilo „integráciu“ obce a jej obyvateľov do železničnej dopravy v regióne.

2.3.4 Cyklistická doprava

Cyklistické trasy sa v rámci obce nachádzajú zväčša priamo v koridoroch ciest, kde nemajú vlastné vyznačené pruhy. Samostatná cyklotrasa sa nachádza na hrádzi. Bola vybudovaná z Eurofondov a je prepojená s Medzinárodnou dunajskou cyklistickou cestou. Táto cyklotrasa je využívaná najmä rekreačne, nemá dopravný charakter. Cyklistická doprava plniaca prepravnú funkciu v rámci obce je len čiastočne využívaná a jej efektívnosť sa dá zvýšiť nenáročnými opatreniami. V rámci budovania nových parkovacích miest pri železničnej stanici, je zadaný v podmienkach výstavby aj cyklistický chodník z centrálnej časti obce k železničnej stanici Nové Košariská. Obec má snahu o prepojenie Dunajskej Lužnej s príslušnými obcami, napríklad Miloslavovom alebo Tomášovom, pretrvávajúcim problémom sú vlastnícke vzťahy predmetných pozemkov, na ktorých by mali cyklistické chodníky viesť, ako aj nízka zaangažovanosť BSK.

2.3.5 Pešia doprava

Hlavný peší ťah vedie pozdĺž cesty č. I/63 a pozdĺž ulíc Košariská, Lipnická a Jánošíkovská, kde sa nachádza väčšina hlavnej občianskej vybavenosti obce. Celkovo sú chodníky vybudované takmer v celom zastavanom území obce, avšak v niektorých úsekoch majú nevyhovujúce parametre (najmä nedostatočná šírka) alebo sú v zlom technickom stave (vybudované bez pevného základu, nevhodné povrchy atď.). Už spomínaným problémom je časté parkovanie osobných automobilov na chodníkoch a zaberanie veľkej časti ich šírky (napríklad na Lipnickej ulici). Cesta č. I/63 vizuálne aj funkčne delí zastavané územie obce. Táto skutočnosť spôsobuje, že sa na nej nachádza viacero kolíznych bodov pešej a automobilovej dopravy. Aj z týchto dôvodov bol realizovaný projekt Zvýšenie dopravnej bezpečnosti a predchádzanie dopravným nehodám na Hlavnej ulici, kde bolo v roku 2013 zriadené osvetlenie prechodu pre chodcov. Ďalej bol nainštalovaný signálny semafor na priechode pre chodcov pri zdravotno-relaxačnom stredisku, obnovené značenia priechodov pre chodcov na komunikáciách v Novej Lipnici, Jánošíkovej aj v Nových Košariskách, obnovené priechody pre chodcov pri Dobrých Jablkách a nákupnom centre Jednota. Bolo nainštalované osvetlenie priechodu pre chodcov na hlavnej ceste pri symboloch obce a ďalšie osvetlenia priechodov sú vo fáze projektov.

2.3.6 Lodná doprava

Napriek blízkosti rieky Dunaj nie je lodná doprava ako spôsob osobnej prepravy využívaná. V roku 2014 bolo plánované zavedenie pravidelnej lodnej dopravy medzi Bratislavou a Šamorínom so zastávkou aj v Hamuliakove, je však otázne, či by bol tento typ prepravy pre občanov Dunajskej Lužnej časovo a finančne výhodný.

2.3.7 Letecká doprava

Najbližšie civilné letisko je letisko Milana Rastislava Štefánika v Bratislave (13km) a letisko Viedeň – Schwechat v Rakúsku (75km).

2.3.8 Hromadná doprava

Na území Dunajskej Lužnej sa nachádza 6 párov zastávok:

- Nové Košariská
- Jánošíková cintorín
- Jánošíková kostol
- Nová Lipnica číslo domu 449
- Nová Lipnica cintorín
- Nová Lipnica zvonica

Vzhľadom na výstavbu a rozširovanie sa obce, nie je počet a rozmiestnenie zastávok dostatočný, preto obec rokuje o umiestnení ďalšej. Je plánovaný nový pár zastávok na južnej strane obce smerom na ceste č. I/63, pri nákupnom centre Tempo. Autobusovú diaľkovú a prímestskú dopravu zabezpečuje Slovaklines a Slovenská autobusová doprava Dunajská Streda. Frekvencia spojov v špičke je dostatočná, chýbajú však spoje v menej frekventovaných časoch, ako napríklad po 22.00 večer alebo medzi rannou špičkou a obedom.

2.4 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

2.4.1 Zásobovanie pitnou vodou

Obec má vybudovaný vlastný zdroj pitnej vody - vet HDL- 3 o hĺbke 86 metrov a výdatnosti 23,8 litra za sekundu, ktorý bol však z nadlimitného zhoršenia kvality podzemných vôd vyradený z prevádzky. Zásobovanie pitnou vodou je riešené diaľkovodom Šamorín – Bernolákovo – Podunajské Biskupice, ktorý je zásobovaný vodou z vodárenského zdroja Šamorín (zdokumentovaná kapacita 3400 l/s), (Trančíková, a iní, 2012). Z vodárenského zdroja Šamorín sa voda čerpá do vodárenského uzla Podunajské Biskupice oceľovým potrubím DN 1200 a 1000, na výtlak DN1200 VZ Šamorín – ČS Podunajské Biskupice je napojená obec Dunajská Lužná a spoločným prípojom DN200 obce Miloslavov a Alžbetin dvor (AUREX, spol. s.r.o., 2013). Rozvodná sieť pitnej vody je po celej obci DN 100, 150 a 255mm, materiál PVC. Väčšina siete je dimenzie 100mm. Zdroj vody sa nachádza na južnom okraji obce vedľa št. cesty I/63 Bratislava – Komárno. V ochrannom pásme I.° vodného zdroja je vybudovaný vodojem s obsahom 2 x 400 m³ a automatická čerpacia stanica typu AT 7/20 s chlôrovacím zariadením typu Advance. Prevádzkovateľom vodného zdroja a rozvodnej siete je Bratislavská vodárenská spoločnosť a.s., Bratislava. Podľa Územného plánu Bratislavského samosprávneho kraja bolo v roku 2011 na verejný vodovod pripojených 98,8% obyvateľov. Možnosť pripojenia na vodovodnú sieť má 100% domácností.

2.4.2 Odkanalizovanie

Obec Dunajská Lužná má vybudovaný kanalizačný systém splaškovej kanalizácie, ktorá je v správe Bratislavskej vodárenskej spoločnosti (BVS a.s.). Len malá časť obce v lokalite Jánošíková má vybudovanú jednotnú stokovú sieť. Stoková sieť je DN 300 a DN 400 a výtláčne potrubie z ČS DN 150. V obci Dunajská Lužná na trase, ktorá je v prevádzke BSK sú situované 3 prečerpávacie stanice. Všetky splaškové vody z obcí Rovinka, Miloslavov a Dunajská Lužná sú sústredené v ČS 10, ktorá je situovaná na

konci Dunajskej Lužnej smerom do Kalinkova. Táto ČS prečerpáva splašky dlhým výtlakom do stokovej siete v obci Kalinkovo, odkiaľ je už gravitačný prietok až na ČOV Hamuliakovo (AUREX, spol. s.r.o., 2013). Dažďové vody zaťažujú kanalizačnú sieť splaškových vôd a hlavne ČOV a preto je potrebné ich v budúcnosti oddeliť, prípadne ich odtok na ČOV zrovnomeniť a to vybudovaním dažďovej zdrže. Za posledné roky bolo v obci vybudovaných a zrekonštruovaných 5 vsakovačiek dažďovej kanalizácie a to na Orechovej, Brezovej, Kováčskej, Miloslavovskej a na Peknej ulici. Prívalové dažďové vody okrem ČOV zaťažujú nepriaznivo aj hlavnú prečerpávaciu stanicu ČS 10 v Dunajskej Lužnej. Odkanalizovanie obce je súčasťou skupinovej kanalizácie so spoločnou ČOV pre obce Rovinka, Miloslavov, Alžbetin dvor, Hamuliakovo a Kalinkovo. Čistiaca biologická stanica odpadových vôd je osadená v katastri obce Hamuliakovo. Recipientom vyčistenej vody je Dunaj (Hrušovská zdrž vodného diela Gabčíkovo). Kanalizačná sieť v obci je gravitačno – prečerpávacia (DMProjekt, s.r.o., 2008). V roku 2014 starosta obce pozastavil výkon uznesenia, ktorým OZ súhlasilo so zámerom BVS a.s. na výstavbu kanalizačného obchvatu Dunajskej Lužnej (Rovinka – D. Lužná – v lokalite Za hrádzou). Pozastavenie výkonu uznesenia OZ bolo odôvodnené možným prudkým rozvojom lokality za hrádzou, ktorý nepatrí medzi súčasné priority rozvoja obce (napr. riešenie dopravnej situácie, rozvoj centra obce). Podľa Územného plánu regiónu bolo v roku 2011 na kanalizáciu pripojených 99,6% obyvateľstva a je plánovaná dažďová nádrž (100m³ pri ČS 10).

2.4.3 Vodné hospodárstvo

V katastrálnom území obce Dunajská Lužná sa nachádzajú dve vodné plochy umelých jazier, ktoré vznikli ťažením štrku a piesku priesakového kanála vodného diela Gabčíkovo. V minulosti sem patrili aj vodné plochy dunajských ramien, ktoré po vybudovaní novej ochrannej hrádze Bratislava – Hamuliakovo v rámci VD Gabčíkovo a po klesnutí hladiny podzemnej vody vyschli. Katastrom obce netečie žiaden vodný tok, len malý výbežok katastra obce v dĺžke asi 250 m prelína priesakový kanál vodného diela Gabčíkova. Štrkové jazero na severe katastrálneho územia v časti Nové Košariská o ploche cca 10 ha je v súčasnosti v pôvodnom stave po bagrovaní, čiastočne upravené sú časti, kde boli vykonané terénne úpravy, kvôli výstavbe rodinných domov. Tieto časti sú však zväčša verejnosti neprístupné. Ostatné prístupné časti sú napriek tomu výdatne využívané na kúpanie hlavne obyvateľmi Bratislavy, ktorá má veľký nedostatok vodných plôch na kúpanie. Jazerá majú výhodnú plochu a možnosť prístupu rekreatívov štátnou cestou i železničnou traťou a sú vhodné na rybárčenie, prípadne na iné vodné športy.

Druhá menšia plocha Piesková jama je v katastrálnom území Jánošíková, západne od Dunajskej Lužnej. Má plochu asi 2,2 ha a je tiež v neupravenom stave. Táto vodná plocha je v súčasnosti v súkromnom vlastníctve a vlastník tam plánuje vybudovať chovný rybník. Vyschnuté rameno Dunaja zasahuje okraj obce Dunajská Lužná a svojou polohou je vymedzené medzi starou protipovodňovou dunajskou hrádzou vedenou pozdĺž obcí: Podunajské Biskupice (MČ Bratislavy), Rovinka, Dunajská Lužná, Kalinkovo a Hamuliakovo a ľavostrannou hrádzou Hrušovskej zdrže vodného diela Gabčíkovo. Už vyše desaťročia sa uvažuje s revitalizáciou dunajských ramien. Získanie vody do nich je navrhované vo viacerých variantoch a to odberom vody: z priesakového kanála, Biskupského ramena, zo starého štrkoviska až po odber vody z Dunaja. Predpokladané množstvo vody potrebné na revitalizáciu (sprietočnenie) je cca 7,0 m³/sec. Sprietočnením ramien na ľavom brehu Dunaja v oblasti Dunajskej Lužnej – v hornej časti Žitného ostrova sa získavajú ďalšie možnosti rybárčenia, poľovníctva, vodných športov, rekreácie a pod. Po západnom okraji zastavaného územia obce Dunajská Lužná je vedená protipovodňová ochranná hrádza ako súčasť druhotnej protipovodňovej línie (Hornožitnoostrovná hrádza), a to od Podunajských Biskupíc smerom na Hamuliakovo. Po uvedení VD Gabčíkovo do prevádzky r. 1992 sa stala táto hrádza nefunkčná a jej funkciu prebrala ľavostranná hrádza zdrže Hrušov. Uvedený úsek pôvodnej hrádze bol vyhlásený MK SR za chránenú kultúrnu a technickú pamiatku (rozhodnutie č. MK – 954-3 z 22.9.1994) a je vo vlastníctve PD š. p. Bratislava. Táto ochranná hrádza bola zrealizovaná v období Rakúsko-Uhorska a za panovania Márie Terézie. V súčasnosti je táto hrádza využívaná ako cyklocesta a jej časťou prechádza náučný chodník.

2.4.4 Geotermálne vody

Územie katastra obce leží na okraji centrálnej depresie Podunajskej nížiny, siahajúcej až po Komárno. Geotermálnymi vrtmi rádovo 0,1 až 1 km hlbokými možno získať termálnu vodu niekoľko desiatok stupňov Celzia, v množstve do niekoľko l/s, až desiatok l/s, o rozličnej koncentrácii minerálnych solí, v závislosti na hĺbke, konštrukcii a umiestnení vrtu. Geotermálne vrty zatiaľ neboli zrealizované.

2.4.5 Zásobovanie elektrickou energiou

Obec Dunajská Lužná a jej kataster sú zásobované elektrickou energiou pomocou vonkajšieho vedenia VN- 22 kV č. 228 z transformovne 400/110/22 kV- Podunajské Biskupice. Vedenie prichádza a prechádza severovýchodným okrajom obce ako dvojnásobné vedenie 22 kV 2x (3x70 mm² AlFe6). Za obcou sa rozdeľuje na dve jednoduché vetvy. Zásobovanie malo- a veľkoodberateľov energie sa uskutočňuje prostredníctvom transformačných staníc 22/0,4 kV. Transformačné stanice sú z kmeňových vedení pripojené prevažne vonkajšími prípojkami, z časti pomocou závesných káblov a ešte stále v menšom rozsahu káblami zemou. Distribučné el. siete NN sú prevažne vedené vedeniami na betónových stĺpoch, novšie káblami v zemi. Zdrojom el. energie je rozvodňa 400/110/22 kV – Podunajské Biskupice.

2.4.6 Zásobovanie plynom

S plynifikáciou obce Dunajská Lužná sa začalo v roku 1984. Obec je zásobovaná zemným plynom /ZP/ z VTL plynovodu DN300 PN40 Bratislava- Komárno. VTL plynovod prechádza východne katastrálnym územím obce. Miestne STL rozvody ZP v obci sú zrealizované z ocelových trubiek, v poslednom období sa plynovody realizujú z polyetylénového materiálu –LPE. Časť obyvateľov v Dunajskej ulici a v ulici pri Jame je zásobovaná z NTL plynovodu. Na zregulovanie tlaku sa používajú uličné regulátory. V blízkosti obce sa nenachádzajú žiadne centrálné výrobné tepla. Zemný plyn využíva cca. 98% obyvateľov.

2.4.7 Spoje a telekomunikácie

Obec je plne pokrytá signálom pre mobilné telefóny a nachádza sa tu niekoľko vysieláčov rôznych mobilných operátorov. Pevné linky v obci patria pod miestny telefónny obvod Dunajská Lužná, ktorý je zaradený do uzlového tranzitného obvodu Bratislava. V obci je čiastočne realizovaný káblový rozvod internetu a televízie. Počas posledných 5 rokov Slovak Telekom realizoval optickú prípojku internetu a rozšírenie existujúcej optickej siete, najväčším poskytovateľom televízie a internetu je firma Progres, ktorá prevádzkuje aj obecný informačný kanál. Obecný úrad prevádzkuje miestny rozhlas, ktorý 2krát denne hlási aktuálne obecné a súkromné oznamy a inzerciu. V súčasnosti je pokrytých približne 80% obce a prebieha jeho rekonštrukcia v časti Nová Lipnica, pri ktorej sa prechádza na bezdrôtový systém.

3 PRÍRODNO-ENVIRONMENTÁLNA ANALÝZA

3.1.1 Klimatické podmienky

Podunajská rovina, na ktorej leží Dunajská Lužná, je najteplejšou oblasťou Slovenska. Má najviac slnečného svitu a je aj najveternejšou oblasťou Slovenska. Podľa pomeru množstva atmosférických zrážok a množstva vyparenej vody je oblasť Podunajskej roviny najsuchšou na Slovensku. V jarných a letných mesiacoch sa hodnoty výparu a zrážok vyrovnávajú, prípadne výpar presahuje množstvo zrážok. Vyskytujú sa miestne krátkodobé lejaky, ktoré sú síce výdatné, ale rýchlo vsakujú do podlažia, resp. rýchlo odtekajú a územie trpí suchom, preto je potrebné zavlažovanie. Priemerná ročná teplota v území predstavuje 9,8°C, ročný priemerný úhrn zrážok je 550 mm (Kozová, a iní, 2011). Počas krátkodobých lejakov však spadne za 24 hodín aj viac ako 70 mm zrážok. S týmito hodnotami je potrebné počítať pri zastavovaní väčších plôch. Počet dní so snehovou prikrývkou je malý. Priemerný počet dní dosahuje okolo 35 dní za rok.

3.1.2 Geologické pomery a reliéf

Katastrálne územie obce sa nachádza v západnej časti Podunajskej panve, konkrétne v regionálnom podcelku - depresii Gabčíkovskej panve. Geologickú výplň Podunajskej panvy tvoria rozlohovo najväčšie nivné sedimenty a splachy holocénneho veku t. j. štrky, piesčité štrky, hlina a menšiu plochu zaberajú spraše a sprašové hliny z obdobia pleistocénu (D. Vass a kol., 1988). Odlesnený rovinný chotár tvoria tretiohorné pestré íly, piesky a štrky s vrstvou štvrtohorných dunajských uloženín. Katastrálne územie rovinatého charakteru je súčasťou Podunajskej nížiny. Nadmorská výška intravilánu obce sa pohybuje v rozmedzí 126 až 130 m.n.m. (Kozová, a iní, 2011). Väčšina územia katastra sa nachádza na vyvýšenej časti Žitného ostrova na tzv. agradačnom vale, ktorý sa zvažuje na obe strany, a to smerom k Dunaju i k Malému Dunaju. Ku dnešnej konfigurácii terénu riečnej siete a morfológii krajiny prispel svojou činnosťou aj človek, predovšetkým výstavbou hrádzi a kanálov. Územie katastra Dunajskej Lužnej patrí do oblasti s maximálnou zemetrasnosťou 7 M.C.C. Pravdepodobnosť zemetrasenia je raz za 80 rokov a pri výstavbe je potrebné s touto skutočnosťou aj počítať.

3.1.3 Rastlinstvo a živočíšstvo

Rastlinstvo

Obec patrí medzi územia s najnižšou lesnatosťou krajiny na Slovensku, lesné porasty sú sústredené najmä v južnej a juhozápadnej časti katastrálneho územia obce pozdĺž vyschnutého starého dunajského ramena. Ide predovšetkým o spoločenstvá lužných lesov, typu tvrdého a prechodného luhu. Z pohľadu drevinového zloženia tvoria prevládajúcu drevinovú skladbu topol' sivý, vrbba biela, jaseň štíhly, brest poľný. V závislosti od hydrologických podmienok pozdĺž Dunaja sa na pomerne malom území vyskytujú spoločenstvá lesné, vodné, mokradné, lúčne a suchomilné. Na území sa teda vyskytujú v závislosti od výšky hladiny podzemnej vody a záplavového režimu spoločenstvá vrbvých jelšín (mäkké luhy na najvlhších stanovištiach), dubových jasenín a brestových jasenín s topol'om (prechodné luhy), brestových jasenín s hrabom (tvrdé luhy na suchších stanovištiach) a drieňových dúbrav (na najsuchších štrkových pôdach na ostrove Kopáč). V oblasti ramennej sústavy Dunaja prevládajú v súčasnosti stanovištia, zodpovedajúce prechodným luhom. (Kozová, a iní, 2011). Vegetácia priľahlých lužných ekosystémov je viazaná na hydrodologické podmienky vytvorené riekou Dunaj. Ide o veľmi dynamickú a ekologicky hodnotnú vegetáciu, ktorá sa v porovnaní s klimazonálnymi typmi rastlinstva dokáže prispôsobiť meniacim sa podmienkam vodného režimu v priebehu relatívne krátkeho obdobia a následne vytvoriť stabilné ekosystémy. Napriamenie rieky a výstavba ochranných hrádzi podstatne zasiahli do pôvodného režimu vôd Dunaja a spôsobili preformovanie sa rastlinstva v tejto oblasti a teda aj v k.ú. Dunajská Lužná, keďže po výstavbe VD Gabčíkovo ramená Dunaja aj na území obce zanikli (Šomšák, a iní, 1995). Nízka lesnatosť v území je spôsobená scelovaním pozemkov, výrubom remíz a solitérov, ale aj nesprávnym hospodárením veľkovýroby v minulosti, keď došlo k likvidácii pôvodných lesných spoločenstiev ako i zmene ich druhovej skladby (druhovo chudobné a málo kvalitné porasty). Plochy

lesov tak zaberajú len 1,91% z celkovej plochy katastrálneho územia obce, trvalé trávne porasty len 0,34% (2695,29 ha) (ŠÚ SR, 2013).

Tabuľka 21 - Zdravotný stav lesov podľa Národného lesníckeho centra za rok 2012

Klasifikácia	Podiel lesných plôch v %
1.trieda - zdravé porasty	12,80
2.trieda - porasty s prvými príznakmi poškodenia	8,60
3.trieda - porasty mierne poškodené	14,39
4.trieda - porasty stredne poškodené	10,31
5.trieda - porasty silne až veľmi silne poškodené	53,88

(Národné lesnícke centrum, 2012)

Živočíšstvo

Fauna Žitného ostrova je veľmi rozmanitá. S výstavbou vodného diela Gabčíkovo zmizli tisíce hektárov lužného lesa a ramenných systémov. Jednalo sa o veľký zásah do ekosystému, keďže sa utlmil pôvodný režim záplav. Spolu s vybudovaním bariér pre ryby, zanikli obrovské neresiská a výrazne poklesol počet rýb celkovo. Vody Dunaja a jeho ramien stále obývajú rozmanité druhy napr. zubáč obyčajný, zubáč voľžský, sumec sivý, karas obyčajný, blatniak, slnečnica a ešte mnohé ďalšie. Na území CHVO Dunajské Luhy, ktorá podobne ako CHKO Dunajské Luhy zasahuje aj do katastra obce, sa pravidelne počas migrácie vyskytuje viac ako 20 000 a počas zimovania viac ako 70 000 jedincov vodných druhov vtákov. V revíri Poľovníckej spoločnosti Pridunajsko sú rozšírené nasledovné druhy zvery: jelenia, srnčia, diviacia, liška, jazvec, kuna lesná a skalná, zajac poľný, králik divý, bažant poľovný, jarabica poľná, kačica a hus divá a množstvo iných. Vládncim prvkom živočíšstva je však vodné vtáctvo. Sú tu rôzne druhy kačíc, labutí (najmä labuť spevavá), čajok, ale aj orliak morský, volavka popolavá, beluša veľká, bocian, kormorány a iné (Kozová, a iní, 2011).

3.1.4 O vzdušie

Stav ovzdušia na území obce je ovplyvnený predovšetkým existujúcimi veľkými a strednými zdrojmi znečistenia ovzdušia, ktoré sa nachádzajú v Bratislave a automobilovou dopravou. V samotnej obci sa významné zdroje znečistenia ovzdušia nenachádzajú. Významnými zdrojmi znečistenia ovzdušia, ktoré do veľkej miery ovplyvňujú práve kvalitu ovzdušia na území obce (aj vzhľadom na prevládajúci smer vetrov) sú predovšetkým Slovnaft a.s. a OLO spaľovňa odpadu v Bratislave. Slovnaft a.s. posiela na obecný úrad hlásenia o odstávkach a monitorovacie správy obsahujúce informácie o činnosti, minimálne jedenkrát mesačne. V rámci automobilovej dopravy je lokálnym zdrojom znečistenia ovzdušia exhalátmi a hlukom predovšetkým doprava na cestnej komunikácii medzinárodného významu E 575, resp. I/63 na trase Bratislava - Dunajská Lužná - Dunajská Streda. Na kvalitu ovzdušia v území rovnako vplýva aj prašnosť, súvisiaca najmä s pomerne vysokou veternosťou územia, nízkym podielom zelene resp. vysokým podielom obrábanej poľnohospodárskej pôdy v danom regióne, ako aj poľné cesty s nespevneným povrchom.

3.1.5 Voda

V katastrálnom území obce Dunajská Lužná sa nachádzajú dve vodné plochy umelých jazier a okrem cca. 250 metrov dlhého priesakového kanálu VD Gabčíkovo, ktorý pretína malý výbežok katastra v jeho juhozápadnej časti, sa tu nenachádza žiadny vodný tok. V minulosti sem patrili aj vodné plochy dunajských ramien, ktoré po vybudovaní novej ochrannej hrádze Bratislava – Hamuliakovo v rámci VD Gabčíkovo a po klesnutí hladiny podzemnej vody vyschli. Výška hladiny podzemnej vody je 1,5 až 2 metre pod povrchom terénu. Územie patrí do vodohospodársky chráneného územia strategického významu Žitný ostrov (CHVO Žitný ostrov, vyhlásená roku 1978), na ktoré sa podľa tzv. vodného zákona č. 364/2004 Z. z. vzťahujú špecifické podmienky a opatrenia pre ochranu povrchových a podzemných vôd a ochranu podmienok tvorby, výskytu, prirodzenej akumulácie a obnovy ich zásob. Z pohľadu ochrany CHVO Žitný ostrov preto treba na úrovni obce prihliadať najmä na živočíšnu i poľnohospodársku výrobu,

odpadové hospodárstvo a kanalizáciu. Medzi potenciálne vonkajšie zdroje znečistenia, ktoré môžu ovplyvniť kvalitu povrchových i podzemných vôd na území obce patrí predovšetkým Slovnaft a.s. Podľa celkového hodnotenia kvality podzemných vôd, ktorý monitoruje Slovenský hydrometeorologický ústav sa kvalita zhoršuje (údaje z roku 2011).

Tabuľka 22 – Kvalita vody v obci

Trieda kvality podľa stupňa kontaminácie v roku 2008	Podiel v %
1.trieda - 0,05 - 0,10	65.20
2.trieda - 0,11 - 0,50	16.71
3.trieda - 0,51 - 3,00	9.92
4.trieda - 3,01 - 10,00	6.65
5.trieda - 10,01 a viac	1.48

(SHMÚ, 2007)

Z environmentálneho hľadiska môže mať významné dopady zámer sprietočnenia ramien na ľavom brehu Dunaja v oblasti obcí Dunajská Lužná – Kalinkovo – Hamuliakovo v celkovej dĺžke 21km. V smernej časti nadradeného dokumentu Územného plánu regiónu Bratislavský samosprávny kraj (AUREX, spol. s r.o., 2013), označený ako revitalizácia časti ramenného systému Dunaja zavodením a sprietočnením zachovaných reliktov a ramien, sa navrhuje podporiť tento zámer v rámci perspektívy rozvoja vodnej turistiky, vodných športov, pobytu pri vode. Prvá etapa sprietočnenia by mala byť zahájená v roku 2014.

V severnej časti katastrálneho územia (k.ú. Nové Košariská) sa nachádza štrkovisko (resp. bagrovisko Nové Košariská II). Ťažba na štrkovisku bola ukončená a v súčasnosti je využívané na rekreačné účely. Toto jazero o ploche cca. 10 ha je v súčasnosti v pôvodnom neupravenom stave po ťažbe štrku. Obe štrkoviská sú podľa smernej časti dokumentu Územný plán regiónu – Bratislavský samosprávny kraj (AUREX, spol. s r.o., 2013) považované za výrazné lokality (prírodné kúpaliská) individuálnej rekreácie. Ďalšími vodnými plochami, ktoré vznikli po ťažbe štrkov a pieskov sú Piesková jama, nachádzajúca sa v k.ú. Jánošíková a Malá voda ležiaca v k.ú. Nové Košariská. Podľa Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenska, nie sú tieto územia evidované ako vodné plochy.

Územie katastra obce leží na okraji centrálnej depresie Podunajskej nížiny, siahajúcej až po Komárno. Geotermálnymi vrtmi rádovo 0,1 až 1 km hlbokými možno získať termálnu vodu niekoľko desiatok stupňov Celzia, v množstve do niekoľko l/s, až desiatok l/s, o rozličnej koncentrácii minerálnych solí, v závislosti na hĺbke, konštrukcii a umiestnení vrtu. V rámci zhodnotenia územia Veľkej Bratislavy pre výskum geotermálnych zdrojov boli navrhnuté v najperspektívnejšom území dva geotermálne vrty (Remšík, a iní, 1987). Jeden z nich bol navrhnutý práve v oblasti Centrálnej depresie severne od Dunajskej Lužnej. Geotermálne vrty na území obce zatiaľ neboli zrealizované, avšak napr. v susednom Šamoríne, časti Čilistov, sa už niekoľko desaťročí nachádza geotermálny vrt o hĺbke 1600 metrov s horúcou liečivou minerálnou vodou a výdatnosťou od 30-120l/s.

3.1.6 Pôda

Charakter pôdných pomerov Podunajskej nížiny je určený vývojom klimatických podmienok, dlhodobými zmenami hladín podzemných vôd, zrážkami, zrnitosťným zložením pôdy a sedimentov v zóne aerácie. Zloženie sedimentov od povrchu k hladine podzemnej vody modifikuje miestny vodný a vlhkostný režim aj pri rovnakej hĺbke hladiny podzemnej vody. Nezanedbateľnú úlohu má pritom technológia poľnohospodárskeho obrábania pôdy, prípravy pôdy pre vysádzanie lesa ako aj používanie závlah a simulovaných záplav. Riadenie vodného režimu je možné využiť ako opatrenie na zamedzenie vplyvu trendov dlhodobých i krátkodobých klimatických zmien (Mucha, 2004).

Odlesnenú krajinu tvoria mladšie treťohorné pestré íly, piesky a štrky s mocnou vrstvou riečnych usadenín. V chotári sa nachádzajú černoziemné a nívne pôdy (Ducková, a iní, 2004). Z pohľadu (indexu) poľnohospodárskeho potenciálu sa pôdy na území obce radia do 3. triedy, teda medzi pôdy s najvyšším poľnohospodárskym potenciálom. Väčšina pôd je relatívne čistá (92,91%), zvyšok radíme medzi

nekontaminované, resp. mierne kontaminované (7,09%). Podľa Atlasu krajiny SR je 99,5% poľnohospodárskych pôd na území obce do 1. triedy so slabou vodnou eróziou (pozn. celkovo štyri triedy, pričom 4. trieda predstavuje veľmi silnú až extrémnu eróziu) a 95,12% pôd nie je dotknutá veternou eróziou (zvyšné 4,88% predstavuje 1. trieda, znamenajúca strednú veternú eróziu poľnohospodárskej pôdy) (Atlas krajiny SR, 2002).

Z celkových štyroch kategórii bonitovaných pôdno-ekologických jednotiek (BPEJ) sú v katastrálnom území obce zastúpené tri kategórie. Treba však dodať, že uvedené údaje sa vzťahujú k roku 2002, odkedy v obci prebehla pomerne rozsiahla výstavba a i keď sa neočakáva výrazná zmena kvality pôd, vzájomný pomer jednotlivých tried podľa uvedenej klasifikácie sa zmenil.

Tabuľka 23 – Bonitované pôdno-ekologické jednotky v obci

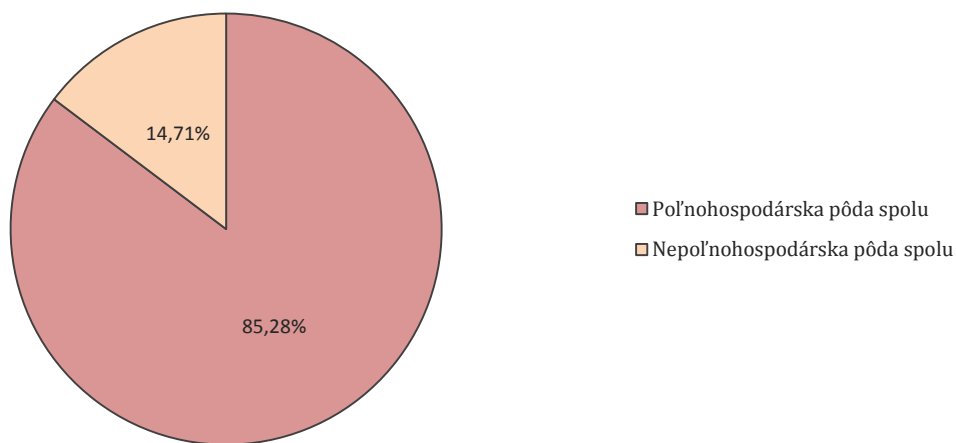
Trieda	Kategória BPEJ	Podiel z výmery k.ú. %
1.trieda	1 až 4 - osobitne chránené pôdy	85,31
2.trieda	5 až 7	5,53
3.trieda	8 až 9	-
4.trieda	Ostatné (zastavané územie, lesy, vodné plochy)	9,14

(Atlas krajiny SR, 2002)

Záber poľnohospodárskej pôdy osobitne chránených pôd (1. triedy) resp. pôd 2. triedy si bude v budúcnosti vyžadovať výstavba cesty R7, ktorá je trasovaná naprieč katastrálnym územím obce južne od zastavaného územia obce.

Z pohľadu štruktúry pôdneho fondu tvorí 85,28% poľnohospodárska pôda, z ktorej až 81,59% predstavuje orná pôda, 2,31% záhrady, 1,03% ovocné sady a 0,34% trvalé trávne porasty. V rámci nepoľnohospodárskej pôdy 6,21% predstavujú zastavané plochy, 1,91% plochy lesov, 0,18% vodné plochy a 6,39% tvoria ostatné plochy (ŠÚ SR).

Graf 6 - Štruktúra pôdneho fondu k roku 2012)



(ŠÚ SR)

3.1.7 Hluk

Najväčším zdrojom zaťaženia hlukom je doprava na prieťahu cesty I/63 Bratislava – Dunajská Streda, ktorá pretína intravilán obce. Potenciálnym zdrojom hluku je aj spoločnosť Slovnaft a.s., ktorý sa monitoruje a obec každoročne informuje o výsledkoch merania hluku. V sezóne kvitnutia stromov, keď sa vyskytnú jarné mrazy, môžu byť potenciálnym zdrojom hluku aj sady firmy Dobré Jablká. Hluk spôsobujú ventilátory, ktoré stláčajú teplý vzduch k zemi a rozháňajú ho po sade. V smernej časti Územného plánu regiónu – Bratislavský samosprávny kraj (2013; k 1.4.2014 v procese schvaľovania) je na základe dokumentu Strategickej hlukovej mapy bratislavskej aglomerácie obec Dunajská Lužná zaradená medzi obce a mestá najviac postihnuté hlukom z cestnej i železničnej dopravy.

3.1.8 Žiarenie

Obec Dunajská Lužná sa nachádza v oblasti s nízkym až stredným radónovým rizikom, avšak lokality západne od línie Dunajská Lužná - Kalinkovo - Hamuliakovo a západne od Šamorína sa nachádzajú vo vysokom radónovom riziku (Atlas krajiny SR, 2002).

3.1.9 Odpadové hospodárstvo

Odpadové hospodárstvo obce podrobne rieši Analýza stavu odpadového hospodárstva v obci Dunajská Lužná pre komunálne odpady (Antalová, 2011), ktorá analyzuje a hodnotí súčasnú situáciu tejto problematiky. Druhou časťou analýzy sú Návrhy na zlepšenie riadenia odpadového hospodárstva v obci Dunajská Lužná (apríl 2011). Podľa zákona obec zodpovedá za nakladanie s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi, ktoré vznikli na jej území. V roku 2012 bol zriadený zberný dvor v časti obce Jánošíková, ktorý môžu občania (po splnení podmienok) bezplatne využívať. Obec patrí do Združenia obcí Horného Žitného ostrova v odpadovom hospodárstve so sídlom v Šamoríne, ktoré spoluprevádzkuje aj zberný dvor. V súčasnosti bol schválený spoločný Program odpadového hospodárstva, ktorý je spracovaný pre celé Združenie obcí Horného Žitného ostrova. Zber zmiešaného komunálneho odpadu, ako aj zber zložiek triedeného odpadu – papiera, plastov, kovových obalov a skla v obci zabezpečuje firma Marius Pedersen, a.s. Ďalšie významné zložky, ako rastlinný odpad (konáre, burina, tráva), starý nábytok sa zhodnocuje v spolupráci so Združením obcí Horného Žitného ostrova. Polystyrén, elektroodpad a iné, odoberajú špecializované firmy. Komunálny odpad je vyvážaný na riadenú skládku nie nebezpečného odpadu Čukárska Paka, v obci Veľká Paka.

V súčasnosti sú platné tieto všeobecno-záväzné nariadenia obce o odpadoch:

- Všeobecne záväzné nariadenie č.4/2011 o nakladaní s komunálnymi odpadmi, drobnými stavebnými odpadmi a elektroodpadmi z domácností. Dodatok 13/2012 k VZN č. 4/2011.

Tabuľka 24 – Štruktúra odpadov (v tonách)

Druh odpadu	2011	2012	2013
Komunálny odpad	1323,40	1336,54	1405,53
Papier a lepenka	82,14	93,85	109,38
Sklo	29,88	35,10	46,68
Biologicky rozložiteľný odpad	182,00	204,00	202,00
Batérie a akumulátory	0,00	2,00	2,400
Plasty	37,63	37,60	45,84
Izolačné materiály	x	x	0,90
Stavebný odpad	273,27	135,33	6,81
Objemný odpad	236,92	106,78	94,87
Elektroodpad	10,93	11,50	10,20
Pneumatiky	13,50	11,00	12,90

(ZOHŽO, 2014)

3.1.10 Zeleň v obci

V intraviláne obce sa nachádzajú tri parky. Najstarší je Park M. R. Štefánika, vytvorený v 50-tych rokoch 20. storočia. Po oboch stranách chodníka tiahnuceho sa stredom parku je vysadené stromoradie štyridsiatich štyroch líp. Rozsiahlejšou revitalizáciou prešiel naposledy v roku 1995, odkedy slúži ako oddychová zóna obce. Park pri rímskokatolíckom kostole Povýšenia sv. Kríža v Jánošíkovej je najmladším parkom v obci a nadväzuje na gaštanovú alej patriacu ku kostolu. Dominantou tohto parku, ktorý bol vybudovaný v roku 1997, je jediná verejná fontána v obci (Kozová, a iní, 2011). Tretím parčíkom je park pri kaplnke Pomáhajúcej Panny Márie, pri erbe obce na križovatke Hlavnej a Jánošíkovskej ulice. Verejná zeleň je takisto zastúpená aj v rámci niekoľkých rekreačných plôch, resp. ihrísk v obci (napr. v roku 2010 revitalizované detské ihrisko Jánošíková, ihrisko v Novej Lipnici). V každej z troch miestnych častí sa takisto nachádza cintorín, resp. zeleň cintorínov, ktorej údržbu má na starosti obec. V areáli obecného

úradu rastie približne tristoročný dub (Dub letný), ktorý má významnú estetickú a biologickú hodnotu a je chránený zákonom. Druhým chráneným stromom v obci je Novolipnický platan s odhadovaným vekom 150 až 200 rokov, ktorý rastie na dvore súkromného domu. V areáli obecného úradu sa však nachádzajú aj ďalšie vzácne stromy, konkrétne dva opadavé ihličňany - Metasekvoje čínske, ktoré tu boli vysadené na konci 70-tych rokov 20. storočia.

Podobne ako v období spracovávaní predošlého dokumentu PRO Dunajská Lužná (v roku 2007) možno konštatovať, že množstvo plôch ako aj kvalita, resp. údržba verejnej zelene v starších, ale i nových (rozvojových) častiach obce je nedostatočná a obec by sa tak mala v strednodobom horizonte zamerať aj na riešenie tejto problematiky.

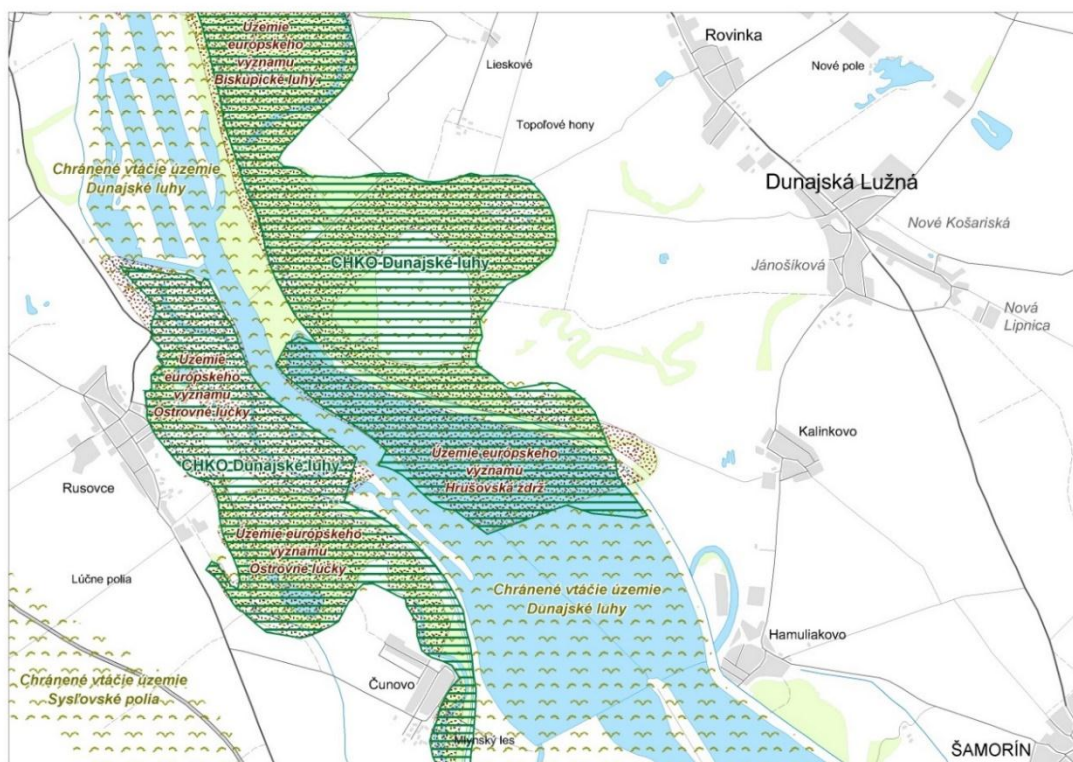
Veľmi významným činom v rámci podpory miestneho územného systému ekologickej stability bolo vypracovanie Generelu zelene (rok 2012) s podrobným prehľadom o plochách a výmerách, inventarizácii zelene, ale aj s návrhmi rozvoja a údržby. 22 plôch bolo zakreslených do mapového podkladu s presnosťou katastrálnej mapy. Niektoré plochy boli do mapového podkladu doplnené na základe terénneho prieskumu a pomocou konfrontácie danej plochy zelene s ortofotomapou. Zelené plochy v obci boli zmapované vo forme pasportizácie, spolu bolo evidovaných 35 plôch s nasledujúcimi údajmi: základné údaje, opis plochy, funkcia, vegetačné prvky, druhové zloženie, súčasný stav, vybavenosť, návrhy opatrení a fotodokumentácia. Výmera verejnej zelene je intenzitnej triedy I. je 36255m² a intenzitnej triedy II. a III. je 83912m² (Reháčková, a iní, 2012).

3.1.11 Ochrana prírody a krajiny v území

Do predmetného územia zasahujú alebo sa v ňom nachádzajú územia, ktoré sú predmetom zvýšeného stupňa ochrany prírody a krajiny (DMProjekt, s.r.o., 2008):

- Chránená krajinná oblasť (CHKO) Dunajské luhy (vyhl. č. 81/1998 Z. z. zo dňa 3.3.1998, platné od 1.5.1998) – na hranici riešeného územia v k. ú. Nové Košariská, juhozápadný cíp katastra sa nachádza už v CHKO, do CHKO patrí rBC Topoľové hony.
- Chránené územie európskeho významu (CHÚEV) 82. Biskupské Luhy SKUEV0295 – nachádza sa na hranici riešeného územia v k. ú. Nové Košariská na parc. č. 2756, 2765-časť, 2766, 2775.
- Chránené vtáčie územie (CHVÚ) Dunajské Luhy SKCHVÚ007 – nachádza sa na hranici riešeného územia v k. ú. Nové Košariská na parc. č. 2756, 2765, 2766, 2775.
- Chránená vodohospodárska oblasť (CHVO) Žitný ostrov – celé riešené územie patrí do CHVO Žitný ostrov v zmysle § 27 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách

Obrázok 3 – Dunajské Luhy



Zdroj: E. Pauditšová (spracované na základe podkladov Štátnej ochrany prírody SR, a to: mapy CHKO Dunajské luhy, CHVÚ Dunajské luhy a máp osobitne chránených častí prírody v záujmovom území)

Na území CHKO Dunajské Luhy (§ 18 Zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny) platí druhý stupeň ochrany (§ 13 zákona). V územnom systéme ekologickej stability predstavuje lokalita súčasť nadregionálneho biokoridoru – „Dunaj a priľahlé lesy“. Lesné a vodné ekosystémy v inundačnom území Dunaja tvoria súčasť biocentra regionálneho významu (Vyhláška MŽP SR č. 81/1998 Z. z. o CHKO Dunajské Luhy).

Časť územia je aj navrhovaným územím európskeho významu SKUEV0295 – Biskupské Luhy v rámci európskej sústavy chránených území – Natura 2000 (Výnos MŽP SR č. 3/2004-5. 1 zo 14. júla 2004, ktorým sa vydáva národný zoznam území európskeho významu).

Slovensko-maďarský úsek Dunaja je medzinárodne významným vtáčím územím (IBA) a CHKO je súčasťou navrhovaného chráneného vtáčieho územia Dunajské Luhy – SKCHVÚ007 (v zmysle § 26 ods. 1 zákona), zaradeného do Národného zoznamu chránených vtáčích území, schváleného uznesením vlády SR č. 636 z 9.6.2003.

Dunajské Luhy sú aj medzinárodne významným mokradným územím podľa Ramsarského dohovoru o mokradiach – Ramsarská lokalita Dunajské Luhy (dátum zapísania 26.5.1993).

CHVO Žitný ostrov bola vyhlásená Nariadením vlády SR č. 46/1978 Zb. v znení neskorších predpisov (zohľadnenie environmentálnych cieľov pre útvary povrchových a podzemných vôd podľa § 5 vodného zákona) (Hupro s.r.o., 2006).

Na území obce sa takisto nachádzajú aj dva chránené stromy, konkrétne:

- Chránený strom (CHS) Dub letný v Dunajskej Lužnej S 481 (*Quercus robur* - vyhl. Všeobecne záväznou vyhláškou Krajského úradu v Bratislave č. 6/2002 z 21.10.2002) – v k. ú. Jánošíková na parc. č. 99/1 a 103/1
- Chránený strom (CHS) Novolipnický platan S 233 (platan javorolistý – *platanus hispanica* Munchh. - vyhl. Všeobecne záväznou vyhláškou Krajského úradu v Bratislave č. 1/1996 z 12.11.1996) – v k. ú. Nová Lipnica na dvore rodinného domu č. d. 356

V katastrálnom území obce majú takisto veľké zastúpenie najkvalitnejšie pôdy v 1. triede BPEJ (t.j. prvej až štvrtej skupiny, viď. *Tabuľka 23*), ktoré sú podľa zákona č. 220/2004 Z.z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy chránené.

Medzi stresové faktory v rámci celého regiónu zaraďujeme intenzívne poľnohospodárstvo, živočíšnu výrobu, komunikácie, ale aj samotné sídla. Katastrálne územie obce ako aj širšie okolie modeluje typický rovinný reliéf Podunajskej roviny so štrkoviskami, mŕtvymi ramenami, poľnohospodárskou pôdou, nedostatkom krajinnej vegetácie, čoho následkom je výrazná veterná erózia, monotónny charakter krajiny a teda aj nízky stupeň biodiverzity (Kozová, a iní, 2011).

3.1.12 Územný systém ekologickej stability

Územný systém ekologickej stability (ÚSES) tvorí celopriestorovú štruktúru navzájom prepojených ekosystémov, ich zložiek a prvkov. Ide teda o ekologickú sieť v krajinnom prostredí, ktorá zabezpečuje územnú ochranu všetkým ekologicky hodnotným segmentom v území. Tento systém pozostáva z biocentier, biokoridorov a interakčných prvkov lokálneho, regionálneho či nadregionálneho významu. Prvky ÚSES teda predstavujú také časti krajiny, v ktorých plošne prevládajú ekosystémy s relatívne vyššou vnútornou ekologickou stabilitou a majú väčšiu trvácnosť. Ekologickú stabilitu v krajine možno zabezpečiť najmä ekostabilizačnými opatreniami – agrotechnickými, agromelioračnými či agrochemickými.

Prvky MÚSES (miestny ÚSES) regionálneho až nadregionálneho významu tvoriace takúto ekologickú sieť najmä v katastrálnom území obce sú prevzaté z RÚSES (regionálny ÚSES) v rámci územnoplánovacej dokumentácie Územný plán VÚC Bratislavského samosprávneho kraja. Všetky navrhované prvky MÚSES, ktoré sa v katastrálnom území nachádzajú sú zakreslené vo výkrese „Návrh MÚSES - Ochrany prírody a tvorby krajiny“ v rámci schválených Zmien a doplnkov Územného plánu obce dunajská Lužná č.01/2006. Územný plán tak odporúča rešpektovať navrhované prvky RÚSES a MÚSES a v súlade so zákonom č. 330/1991 Zb. na území obce (DMProjekt, s.r.o., 2008):

- rBC30 (pôvodne v MÚSES č. 5) – regionálne biocentrum Kalinkovo – Okružle
- rBKXVI – regionálny biokoridor Dunaj – Malý Dunaj
- mBC1 (pôvodne č. 4) – miestne biocentrum v lokalite Kamenný pasienok
- mBC2 (pôvodne č. 6) – miestne biocentrum v lokalite Les
- mBC3 (pôvodne č. 7) – miestne biocentrum v lokalite Prípor
- mBC4 (pôvodne č. 3) – skupina stromovej a krovinej vegetácie, súčasť regionálneho biokoridoru
- mBK – miestne biokoridory.

Územný plán obce Dunajská Lužná ďalej odporúča uplatniť navrhované ekostabilizačné prvky MÚSES (DMProjekt, s.r.o., 2008):

- interakčný prvok líniový – aleje, vetrolamy a sprievodná zeleň vodných tokov a komunikácií
- interakčný prvok plošný – menšie plochy verejnej zelene (cintorín, zeleň pri kostole), vodné plochy
- s brehovými porastmi, plochy NDV (nelesnej drevinovej vegetácie) v poľnohospodárskej krajine
- plošná nelesná drevinová vegetácia NDV
- líniová zeleň pôdoochranná – líniová zeleň v poľnohospodársky obrábanej pôde
- izolačná zeleň.

4 SWOT ANALÝZA A DOTAZNÍKOVÝ PRIESKUM

4.1 Výsledky dotazníkového prieskumu

Graficky spracované výsledky dotazníkového prieskumu (**viď Príloha č.1**) sa nachádzajú v **Prílohe č.2**. Dotazníkový prieskum slúži ako podklad pre vypracovanie SWOT analýzy obce.

4.2 SWOT analýza

Uskutočnená socio-ekonomická, územno-technická a prírodno-environmentálna analýza obce, spolu s analýzou ostatných strategických dokumentov obce, ako aj nadradených národných a európskych dokumentov tvorí nevyhnutný podklad k jej celkovému hodnoteniu a k tvorbe rozvojovej stratégie, z ktorej by malo vychádzať ďalšie smerovanie rozvoja obce. K príprave rozvojovej stratégie významnou mierou prispievajú aj výsledky vykonaného dotazníkového prieskumu verejnej mienky, na ktorom sa zúčastnila reprezentatívna vzorka obyvateľstva Dunajskej Lužnej. Po sumarizovaní týchto podkladov a všetkých ostatných zhromaždených informácií tvorí výstup SWOT analýza, ktorá je rozdelená práve podľa analýz vykonaných v troch hlavných oblastiach (socio-ekonomickej, územno-technickej a prírodno-environmentálnej). SWOT analýza hodnotí silné a slabé stránky, zhromaždené z minulosti a súčasnosti obce a taktiež príležitosti a ohrozenia, ktoré poukazujú na vplyvy, ktoré môžu obec ovplyvniť či už pozitívne alebo negatívne, ale zároveň sa odohrávajú mimo obce, resp. obec ich nevie ovplyvniť.

4.2.1 Socio-ekonomická oblasť

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - Poloha obce a blízkosť Bratislavy - Demografické zloženie obyvateľstva - Vzdelanostná úroveň obyvateľstva - Priaznivá klíma spolunažívania obyvateľov - Aktivita a zainteresovanosť občanov - Množstvo aktívnych mimovládnych organizácií - Zamestnanosť - Dobré jablká - Podmienky pre šport a rekreáciu - Infraštruktúra pre futbal - Zdravotná starostlivosť a rehabilitačná nemocnica pre deti - Sociálne služby - Úroveň vzdelávania a mimoškolských aktivít - Rozšírená kapacita MŠ a ZŠ - Dlhodobó vyrovnané hospodárenie obce - Kultúrno-spoločenské podujatia - Zachovávanie historických, kultúrnych a náboženských tradícií - Aktívni umelci a remeselníci priamo v obci - Tradícia umeleckého kováčstva - Náučný chodník - Nehnutel'né evidované kultúrno-historické pamiatky - Čerpanie nenávratných finančných prostriedkov a investícií - Ponuka služieb a občianskej vybavenosti - Prístup k informáciám o dianí v obci 	<ul style="list-style-type: none"> - Nekoordinovaný nárast počtu obyvateľov - Integrácia nových obyvateľov - Množstvo obyvateľov neprihlásených k trvalému pobytu - Nevyužitý potenciál aktivity občanov a občianskych združení v procese plánovania a rozhodovania vo veciach verejných - Absencia centra obce - Absencia adekvátnej občianskej vybavenosti - Absencia vysunutého pracoviska úradov zo Senca - Nedocenenie významu cestovného ruchu pre rozvoj obce - Nedocenenie historického významu Kniežacích mohýl - Úroveň služieb cestovného ruchu - Nedostatok priestorov pre mamičky s deťmi (na základe prieskumu verejnej mienky) - Nedostatočné riešenia problémov ekonomicky slabších skupín obyvateľstva (napr. sociálne bývanie)
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - Vybudovanie centra obce - Vznik nových pracovných príležitostí v obci - Zmena funkčného využitia existujúcich plôch v rámci obce podľa súčasných potrieb rozvoja obce, napr. mechanizačné stredisko pri hlavnej ceste - Rozvoj cestovného ruchu a prímestskej rekreácie v nadväznosti na Bratislavu a región - Činorodá spolupráca v rámci mikroregiónu/ regiónu a s okolitými obcami a transfer dobrej praxe - Rozvoj infraštruktúry pre vzdelávanie - Opatrenia pre zvýšenie bezpečnosti v nadväznosti na dopravu - Plnenie PRO - Zmena územného plánu obce v súlade s jej prioritami a jeho dôsledné dodržiavanie - Podpora lokálnej ekonomiky- tvorba pracovných miest v obci - Tvorba nových a revitalizácia existujúcich verejných priestranstiev a ihrísk a humanizácia obytného prostredia - Vybudovanie zariadenia pre seniorov s 24-hodinovou starostlivosťou - Podpora využívania verejno-súkromných partnerstiev v rámci obecných projektov - Rozšírenie možností športovania v zimnom období - Tvorba rekreačného priestoru v okolí jazier - Využitie potenciálu kniežacích mohýl - Využitie potenciálu cezhraničnej spolupráce - Tvorba systému starostlivosti o verejné priestranstvá v obci - Tvorba sociálneho programu pre marginalizované skupiny obyvateľstva 	<ul style="list-style-type: none"> - Nezáujem obyvateľov o dianie v obci - Nedostatočná integrácia nových obyvateľov – vytváranie uzavretých komunít - Zmena charakteru vidieckeho sídla na sídlo s výlučnou funkciou bývania - Strácanie identity obce - Nárast kriminality a vandalizmu - Nejasné predstavy o vhodnej lokalite pre vybudovanie centra obce - Nezáujem občanov o kultúrno- spoločenské a športové podujatia - Nedostatočné riešenie otázky marginalizovaných skupín obyvateľstva - Konkurencia zahraničných sietí pre domáчих výrobcov, pestovateľov, chovateľov a obchodníkov - Nedostatok financií obce - Vysporiadanie vlastníckych vzťahov pri rozvojových projektoch - Narušenie rekreačného potenciálu územia cestou R7

4.2.2 Územno-technická oblasť

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - Poloha obce - Blízkosť letiska (Bratislava, Schwechat) - Železničná zastávka v katastri obce - Zásobovanie pitnou vodou - Odkanalizovanie obce - Kvalitná poľnohospodárska pôda - Zásoby podzemných vôd - Ložisko geotermálnych vôd - Bohaté ložiská štrku a štrkopieskov - Cyklotrasa medzinárodného významu na hrádzi - Zrekonštruovaný futbalový štadión (technický stav) 	<ul style="list-style-type: none"> - Nekoordinovaná a nedostatočne regulovaná výstavba a územný rozvoj obce - Nerešpektovanie územnoplánovacej dokumentácie - Celková dopravná situácia v obci – vonkajšie a vnútorné faktory: <ul style="list-style-type: none"> • Absencia rýchlostnej cesty R7 – tranzitná doprava • Vplyv intenzity dopravy na plynulosť a presnosť dopravy (vrátane autobusovej dopravy) • Bezpečnosť premávky (pešia, cyklistická a cestná doprava) • Bezpečnosť peších a cyklistov v nadväznosti na dopravu (križovatky, prechody, absencia/kvalita chodníkov atď.) • Nekvalitný povrch komunikácií • Chýbajúce cyklotrasy v rámci obce • Napojenie cyklotrás na okolité obce a mestá • Nízka obsadenosť osobných automobilov • Parkovanie vozidiel na ulici, resp. na chodníkoch • Uzatváranie súkromných ciest v rámci nových obytných území a areálov - Nedostatočná integrácia železničnej dopravy (zlé spojenie železničnej stanice s centrom obce) - Chýbajúce nočné spoje a zlé spojenia cez víkendy - Chýbajúce zastávky verejnej dopravy (najmä v blízkosti novej výstavby) - Nedostatočné pokrytie zastavaného územia obecným rozhlasom - Vizualný smog (najmä pri hlavnej ceste) - Nedostatočná údržba verejných priestranstiev (na základe prieskumu ver. mienky)
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - Vypracovanie územného plánu obce a jeho dôsledné dodržiavanie - Riešenie dopravnej situácie na obecnej aj regionálnej úrovni, najmä R7 - Vybudovanie cyklotrás v rámci obce a v nadväznosti na okolité obce - Dobudovanie a rekonštrukcia siete chodníkov, zvyšovanie bezpečnosti a odstraňovanie bariér - Železničná doprava, najmä zlepšenie spojenia obce so žel. stanicou - Zavedenie MHD, resp. zefektívnenie Bratislavskej integrovanej dopravy - Zavedenie nočných spojov - Regulácia a znižovanie vizuálneho smogu a tým zvyšovanie bezpečnosti a atraktivity obce - Obnovenie vodného zdroja 	<ul style="list-style-type: none"> - Nedostatočné územno-technické podmienky pre rozvoj centra obce a potrebnej občianskej vybavenosti - Oneskorenie termínu výstavby rýchlostnej cesty R7 - Pretrvávajúce dopravné problémy súvisiace s nedostatočným odľahčením dopravy zo smeru Kalinkovo a Hamuliakovo - Tranzit ťažkých vozidiel z miest dobývania štrku - Vysoká cena výkupu pozemkov (napr. na cyklotrasu k železničnej stanici) - Ďalšie zhoršovanie dopravnej situácie - Ďalší záber a nenávratné straty poľnohospodárskej pôdy v dôsledku nedostatočných regulácií a nedodržiavania ÚPD - Deformácia zastavaného územia obce jednostranným rozvojom bytovej výstavby

4.2.3 *Prírodno-environmentálna oblasť*

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - Jazerá, ložiská štrku a ložisko geotermálnych vôd - Chránená krajinná oblasť Dunajské Luhy - Chránené územie európskeho významu Biskupské Luhy - Chránené vtáčie územie Dunajské Luhy - Chránená vodohospodárska oblasť Žitný Ostrov - Prírodná rezervácia Topoľové hony - Vypracovaný generel zelene - Aktivity (podujatia a publikácie) pre zvýšenie environmentálneho povedomia - Zrekonštruovaný zberný dvor - Činnosť miestnych organizácií, osвета (zväz záhradkárov, komunitné združenie, poľovníci, chovatelia poštových holubov a iné) 	<ul style="list-style-type: none"> - Znečistenie obce tranzitnou dopravou (prašnosť, hlučnosť, ovzdušie atď.) - Nedostatok zelených/ verejných priestranstiev - Starostlivosť o niektoré verejné priestory - Znečisťovanie prostredia obce obyvateľmi (vyhadzovanie odpadkov, pálenie záhradného odpadu, psie exkrementy atď.) - Čierne skládky a staré ekologické záťaže - Nedostatok lesných porastov a vetrolamov a s tým spojená veterná erózia - Živočíšna výroba v obci
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - Postup podľa opatrení definovaných v Genereli zelene - Sprietočnenie vyschnutých ramien Dunaja - Zvyšovanie využívania obnoviteľných zdrojov - Zvýšenie podielu lesných porastov a vetrolamov (remízky) v extraviláne - Zvýšenie podielu verejnej zelene a jej údržba - Spracovanie a dobudovanie MÚSES - Podpora produkcie lokálne vyrábaných potravín a bioproduktov - Zefektívňovanie narábania s odpadmi a ich zhodnocovanie - Zvyšovanie počtu priepustných plôch a zachytávanie dažďovej vody - Cieľená likvidácia invazívnych rastlín - Realizácia ošetrovania stromov 	<ul style="list-style-type: none"> - Nedostatočné opatrenia na zníženie znečistenia životného prostredia - Znižovanie kvality životného prostredia v dôsledku narastajúcej dopravy - Dopady výstavby a prevádzky cesty R7 na životné prostredie - Ďalší záber a nenávratné straty poľnohospodárskej pôdy - Výstavba a s tým spojené rozširovanie spevnených plôch a záber zelene - Blízkosť Slovnaftu a spaľovne TKO v Bratislave – nebezpečenstvo znečistenia životného prostredia - Pokračujúce znečisťovanie obce emisiami a hlukom z tranzitnej dopravy - Množenie čiernych skládok

ČASŤ B - STRATEGICKÁ ČASŤ

5 STRATEGICKÁ ČASŤ

Tabuľka 25 – Základná štruktúra strategickej časti PRO obce Dunajská Lužná

Špecifický cieľ č. I Ludské zdroje a kvalita života v obci	<i>Priorita č. 1 – Ludské zdroje, sociálna starostlivosť a vzdelávanie</i> <i>Priorita č. 2 – Podpora a zlepšenie možnosti kultúrneho, spoločenského a športového vyžitia a podpora činnosti miestnych organizácií</i> <i>Priorita č. 3 – Rozvoj regionálnej a medziobecnej spolupráce a cestovného ruchu</i>
Špecifický cieľ č. II Starostlivosť o životné prostredie	<i>Priorita č. 1 – Odpadové hospodárstvo a čistota v obci</i> <i>Priorita č. 2 – Starostlivosť a ochrana životného prostredia, Miestny územný systém ekologickej stability a osвета</i>
Špecifický cieľ č. III Územný rozvoj	<i>Priorita č. 1 – Tvorba a aktualizácia strategických rozvojových dokumentov</i> <i>Priorita č. 2 – Územné plánovanie, územný rozvoj a technická infraštruktúra</i> <i>Priorita č. 3 – Definovanie a rozvoj centra obce</i>
Špecifický cieľ č. IV Zlepšenie dopravnej situácie	<i>Priorita č. 1 – Zlepšenie plynulosti a bezpečnosti cestnej dopravy v obci</i> <i>Priorita č. 2 – Rozvoj pešej a cyklistickej dopravy</i> <i>Priorita č. 3 – Rozvoj verejnej dopravy</i>

5.1.1 Špecifický cieľ č. I – Ludské zdroje a kvalita života v obci

Priorita č. 1 – Ludské zdroje, sociálna starostlivosť a vzdelávanie

Cieľom priority je podpora rozvoja ľudských zdrojov pre zdravý a vyvážený rozvoj obce, podporu zamestnanosti ako aj zabezpečovanie kvalitného a dostupného vzdelávania pre občanov.

Opatrenia spadajúce pod túto prioritu budú zabezpečovať celkový rozvoj služieb, komplexnú sociálnu starostlivosť o občanov všetkých generácií, podporovať zvyšovanie kvality zdravotníckej infraštruktúry, zabezpečovanie bezbariérovej mobility a nájomného bývania ako aj starostlivosti o deti, dôchodcov, osamelých a marginalizovaných skupín obyvateľstva. Podpora zriadenia obecnej polície. Tak isto bude potrebné naďalej vytvárať podmienky pre aktívnu občiansku participáciu a lepšie prepojenie spolupráce samosprávy a miestneho obyvateľstva a rovný prístup k informáciám. Ďalšie opatrenia budú zamerané na podporu zvyšovania kvality vzdelávania a to najmä predškolského a školského stupňa, vrátane mimoškolského vzdelávania a podporu celoživotného vzdelávania. Aj naďalej bude nevyhnutné monitorovať a zabezpečovať dostatočné kapacity predškolských a školských zariadení a to s prihliadnutím na ich multifunkčnosť a variabilitu. Takáto prispôsobivosť zvyšuje potenciál ich aktívneho využívania aj mimo bežnej výučby a tak isto v prípade poklesu počtu žiakov. Pod túto prioritu spadá aj starostlivosť o ich technický stav. V rámci rozvoja obce je kľúčové, aby obec svojimi aktivitami a činnosťou pôsobila tak, aby spolu s ďalšími aktérmi spoluvytvárala priaznivé podmienky pre podnikateľov a pre rozvoj malých a stredných podnikov, ktorý je vnímaný ako jeden z kľúčových faktorov v oblasti podpory zamestnanosti a celkového napredovania obce.

Priorita č. 2 – Podpora a zlepšenie možnosti kultúrneho, spoločenského a športového vyžitia v obci

Cieľom priority je podpora a kontinuálne zlepšovanie kultúrneho, spoločenského a športového života a možností v obci.

Opatrenia v rámci tejto priority budú zamerané na činnosť združení, organizácií, ale aj jednotlivcov v oblasti kultúrno-spoločenských a športových aktivít. Týmto sa vytvára priestor pre usporadúvanie a propagáciu

kultúrno-spoločenských, verejnoprospešných a športových podujatí, podpora záujmových krúžkov, zachovanie a rozvoj miestnych tradícií za účelom zachovania a podpory identity obce, multikulturality, občianskej spoločnosti, ale aj integrácie nových obyvateľov do života obce. Pod túto prioritu spadajú aj opatrenia zamerané na údržbu a rozvoj potrebnej infraštruktúry (napr. športoviská, detské ihriská, kultúrne stredisko) a starostlivosť o pamiatky.

Priorita č. 3 – Rozvoj regionálnej spolupráce a cestovného ruchu

Cieľom priority je iniciovať, podporovať a rozvíjať spoluprácu obce na rôznych úrovniach a v rozličných oblastiach.

Opatrenia v rámci tejto priority slúžia na podporu spolupráce na mikroregionálnej úrovni v rámci Podunajska a Pridunajska, ako aj širšieho regiónu a cezhraničnej spolupráce, najmä s prihraničnými regiónmi oprávnenými na získanie podpory z EÚ. Opatrenia budú zamerané na rozvoj v oblasti cestovného ruchu a prímestskej rekreácie (rozvoj infraštruktúry cestovného ruchu, služieb, propagácie a pod.), ako potenciálnej významnej ekonomickej aktivity a zamestnanosti v obci.

5.1.2 Špecifický cieľ č. II – Starostlivosť o životné prostredie

Priorita č. 1 – Odpadové hospodárstvo a čistota v obci

Cieľom priority je zvyšovať kvalitu odpadového hospodárstva a čistoty obce.

Opatrenia budú zamerané najmä na zvyšovanie kvality odpadového hospodárstva v súčinnosti so Združením obcí Horného Žitného ostrova v odpadovom hospodárstve v oblasti znižovania tvorby odpadov, triedenia odpadov a ich ďalšieho zhodnocovania, znižovania nákladov a pod. Zavádzanie a podpora kompostovania v obci a osвета hlavne cez deti MŠ a ZŠ. Ďalšie z opatrení by malo byť zamerané na údržbu a starostlivosť o verejné priestranstvá, zvýšenie množstva verejnej zelene, riešenie údržby zanedbaných plôch a pozemkov (identifikácia neznámych vlastníkov a zodpovedných nájomcov) najmä v intraviláne obce. Je potrebné iniciovať založenie technických služieb a tým zabezpečiť údržbu a starostlivosť o majetok obce, verejné priestranstvá a zeleň. Odporúčame sústrediť sa aj na prevenciu a odstraňovanie čiernych skládok a iných environmentálnych záťaží v katastri obce.

Priorita č. 2 – Starostlivosť a ochrana životného prostredia a osвета

Cieľom priority je plánovať a riešiť ochranu a starostlivosť o životné prostredie, ako aj zabezpečiť šírenie osvetu a dôsledné dodržiavanie platnej legislatívy v tejto oblasti.

Opatrenia budú zamerané na dobudovanie MÚSES (Miestny územný systém ekologickej stability), t.j. starostlivosť a dotváranie prvkov MÚSES. Jedná sa napr. o biocentrá, biokoridory a interakčné prvky na podporu ekologickej stability, kvality životného prostredia a celkovej udržateľnosti obce. Opatrenia budú smerovať k eliminácii prašnosti, hlučnosti, veternej erózie a to zabezpečením výsadby strednej a vysokej zelene a inými aktivitami. Je potrebné podporovať aktívnu účasť obyvateľov na tvorbe kvalitného životného a obytného prostredia v obci. V súvislosti s MÚSES by malo byť naďalej podporované aj sprietočnenie ramien Dunaja v danom regióne (v nadväznosti na nadradenú dokumentáciu a v spolupráci s okolitými obcami). Ďalšou dôležitou oblasťou tejto priority je aj kontinuálna environmentálna osвета, zameraná na obyvateľov obce, už od predškolského veku.

5.1.3 Špecifický cieľ č. III – Územný rozvoj

Priorita č. 1 – Územný rozvoj a technická infraštruktúra

Cieľom priority je identifikácia a zabezpečenie optimálneho územného rozvoja a rozvoja technickej infraštruktúry.

Opatrenia budú zamerané na identifikáciu možností optimálneho využitia územia obce, investičných možností a podpory alternatívnych zdrojov energie. Územný rozvoj vrátane rozvoja technickej infraštruktúry

by mal prebiehať v súlade so súčasnými trendmi, smerujúcimi k väčšej udržateľnosti a znižovaniu negatívnych dopadov na životné prostredie. Opatrenia budú zamerané na zabezpečenie adekvátnej technickej infraštruktúry a občianskej vybavenosti pre rozvojové, ale aj existujúce časti obce. Ide nielen o priamu podporu zo strany obce, ale najmä o vytváranie jasných pravidiel a ich dôslednú kontrolu (striktné dodržiavanie územného plánu, zmlúv s developermi a pod.). Je nevyhnutné klásť dôraz na zvyšovanie odborných kompetencií a nezávislosti pracovníkov stavebného úradu. Určenie zodpovednosti za financovanie a výstavbu technickej, dopravnej a sociálnej infraštruktúry (napr. zadefinovanie požiadaviek v územno-plánovacej dokumentácii, či negotácie s developermi/ stavebníkmi a pod.).

Priorita č. 2 – Tvorba a aktualizácia strategických rozvojových dokumentov

Cieľom priority je aktualizácia existujúcich a tvorba nových strategických dokumentov identifikovaných ako kľúčové pre ďalší rozvoj obce.

V opatreniach je potrebné klásť dôraz na kvalitu, aktuálnosť a dodržiavanie územnoplánovacej dokumentácie (územný plán obce/ zóny a pod.), ako aj spracovanie nových rozvojových dokumentov, podľa potreby (napríklad urbanistickú štúdiu a následne územný plán zóny pre nové centrum obce, program rozvoja cestovného ruchu a iné). Dôležitým bodom zostáva aj spracovanie dokumentov rozvoja dopravy v rámci obce.

Priorita č. 3 – Definovanie a rozvoj centra obce

Cieľom priority je identifikácia a následné vybudovanie centra obce, zodpovedajúceho jej veľkosti a potrebám.

V nadväznosti na prudký rozvoj obce a rast počtu jej obyvateľov je nevyhnutné identifikovať vhodnú lokalitu pre rozvoj centra obce a následne vybudovať centrum obce s cieľom vytvorenia nového funkčného a reprezentatívneho celku, ktorý do obce prinesie vyššiu kvalitu života a nové možnosti. Týmto opatrením sa vytvára predpoklad pre zvýšenie kvality a koncentrácie občianskej vybavenosti, služieb, nových možností pre bývanie priamo v obci, kvalitných a zelených verejných priestranstiev ako miest, kde sa obyvatelia môžu stretávať a tráviť svoj voľný čas, v prijateľnej pešej dostupnosti pre obyvateľov obce. Obec tým získa novú tvár, ktorá by mala pozitívne prispieť aj k identite obce a podčiarknuť jej jedinečný a pre občanov i návštevníkov priateľský charakter. Pre úspešnú realizáciu tohto opatrenia bude nevyhnutné vo všetkých fázach a v dostatočnej miere zapájať miestnych obyvateľov i odborníkov. Po dôkladnom zvážení a diskusiách o lokalite budúceho centra obce by mala nasledovať urbanisticko-architektonická súťaž, ako základný predpoklad pre nájdenie najoptimálnejšieho dizajnu nového centra obce.

5.1.4 Špecifický cieľ č. IV – Zlepšenie dopravnej situácie

Priorita č. 1 – Zlepšenie plynulosti a bezpečnosti cestnej dopravy v obci

V rámci tejto priority sú navrhnuté opatrenia, ktoré prispievajú k plynulosti a bezpečnosti cestnej premávky na lokálnej úrovni.

Opatrenia v rámci tejto priority tvoria jeden z kľúčových faktorov ovplyvňujúcich kvalitu každodenného života v obci. Okrem výstavby rýchlostnej cesty R7, ktorej riešenie a výstavba však nie je výhradne v kompetencii obce, bude nevyhnutné vykonať opatrenia na lokálnej úrovni. Medzi tieto opatrenia patria napríklad: generel dopravy- revitalizácia existujúcich komunikácií, nové riešenia kritických križovaní hlavných komunikácií (kruhový objazd, svetelná signalizácia a iné), riešenie výstavby a prestavby ulíc, najmä mestským dizajnom typu woonerf (uličný koridor s inovatívnymi prvkami pre upokojenie a spomalenie dopravy) priateľské ku všetkým účastníkom premávky, riešenie jednosmerných a uzavretých komunikácií, aktívna spolupráca s developermi/ stavebníkmi a ďalšie. Tieto opatrenia by okrem zlepšenia bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky mali napomôcť aj k zníženiu prašnosti, hluku a ďalších negatívnych dopadov automobilovej dopravy a životné prostredie a kvalitu života obyvateľov.

Priorita č. 2 – Rozvoj pešej a cyklistickej dopravy

Cieľom priority je podporovať rozvoj pešej dopravy v rámci obce ako aj cyklistickej dopravy v katastrálnom území obce a v nadväznosti na jej širšie okolie.

Opatrenia v rámci tejto priority budú zamerané na skvalitňovanie a revitalizáciu existujúcich a výstavbu nových chodníkov, zlepšovanie všeobecnej bezpečnosti a pochôdznosti obecných peších komunikácií. V rámci týchto opatrení bude nevyhnutné dbať o vysporiadanie vlastníckych práv, zvyšovanie technickej kvality chodníkov, ale aj ich vzájomnú prepojenosť, nadväznosť a elimináciu ohrozenia chodcov predovšetkým cestnou dopravou. Riešenie konfliktných situácií pešej a cestnej dopravy bude aj naďalej jedným z kľúčových bodov pre zlepšovanie kvality pešej dopravy.

Opatrenia v rámci tejto priority sa sústredia na vysporiadanie vlastníckych práv, tvorbu bezpečných cyklistických prepojení v rámci obce, predovšetkým pozdĺž hlavných dopravných ťahov spájajúcich kľúčové lokality (napr. ZŠ, MŠ, obecný úrad, štadión, hrádza, budúce centrum obce a pod.). Realizácia siete cyklistických trás môže prebiehať výstavbou nových, skvalitnením povrchu existujúcich komunikácií a vhodným dopravným značením. Okrem podpory rozvoja cyklistickej dopravy v rámci obce bude dôležité rozvíjať cyklistické spojenie obce s jej širším zázemím (jazerá, železničné stanice, smer BA a Šamorín a pod.). Pri realizácii tohto opatrenia bude potrebná intenzívna spolupráca na mikroregionálnej a aj vyššej úrovni s BSK.

Kvalitná sieť pešej dopravy v kombinácii s rozvojom cyklistickej dopravy prispievajú k oživeniu ulíc, znižovaniu podielu automobilovej dopravy využívanéj na dopravu v rámci obce, ale aj zlepšeniu spojenia obce s okolitým regiónom.

Priorita č. 3 – Rozvoj verejnej dopravy

Cieľom priority je podporovať efektivitu a integráciu autobusovej a železničnej osobnej dopravy v regióne.

Opatrenie je zamerané na riešenie hromadnej autobusovej dopravy a to najmä budovaním zastávok v rozvíjajúcich sa častiach obce, prehodnotením spolupráce s Dopravným podnikom Bratislavy v podobe zavedenia pravidelnej linky mestskej hromadnej dopravy a zavedením nočných spojov medzi obcou a Bratislavou. Významný vplyv na rozvoj verejnej dopravy majú aj ďalšie dve priority spadajúce pod tento strategický cieľ (opatrenia zamerané na zlepšenie plynulosti cestnej dopravy, zlepšenie spojenia so železničnou stanicou a iné).

ČASŤ C - PROGRAMOVÁ ČASŤ

6 PROGRAMOVÁ ČASŤ PRO

6.1 ZÁKLADNÁ ŠTRUKTÚRA PROGRAMOVEJ ČASŤI PRO

Programová časť¹ vychádza z analytickej a strategickej časti dokumentu PRO obce Dunajská Lužná 2014-2021 a relevantných strategických dokumentov. Priamo nadväzuje na výsledky SWOT analýzy, ktorá poskytuje celostný pohľad na situáciu obce. Identifikuje silné a slabé stránky obce, príležitosti a ohrozenia rozvoja, čím pomáha k stanoveniu optimálnej rozvojovej stratégie. Programová časť zúčtováva a podporuje pozitívne stránky a danosti obce a zároveň by mala riešiť, resp. eliminovať negatívne stránky.

Programová časť predstavuje hierarchicky usporiadanú štruktúru, v rámci ktorej sú definované jednotlivé špecifické ciele. Tieto ciele predstavujú zrozumiteľnú a stručnú charakteristiku oblastí, na ktoré sa obec a jej rozvoj bude v programovacom období 2015-2021 prioritne zameriavať. Špecifickými cieľmi PRO obce Dunajská Lužná sú:

- Ľudské zdroje a kvalita života v obci
- Starostlivosť o životné prostredie
- Územný rozvoj
- Zlepšenie dopravnej situácie

V rámci špecifických cieľov sú určené jednotlivé priority a opatrenia, ktoré budú presnejšie definované po schválení navrhovaných priorít. Špecifické ciele, priority a opatrenia tvoria kostru programovej časti PRO. Ciele na seba navzájom časovo i obsahovo nadväzujú a sú navzájom prepojené. Ich napĺňaním, prostredníctvom jednotlivých aktivít, sa teda vytvárajú priaznivé podmienky pre komplexný a vyvážený rozvoj obce.

Významnými činiteľmi pri podpore regionálneho rozvoja sú subjekty územnej spolupráce. Subjektami územnej spolupráce podľa Zákona č. 309/2014 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja sú:

1. regionálna rozvojová agentúra
2. slovenská časť euroregiónu
3. európske zoskupenie územnej spolupráce
4. občianske združenie
5. nezisková organizácia poskytujúca všeobecne prospešné služby
6. obec
7. vyšší územný celok.

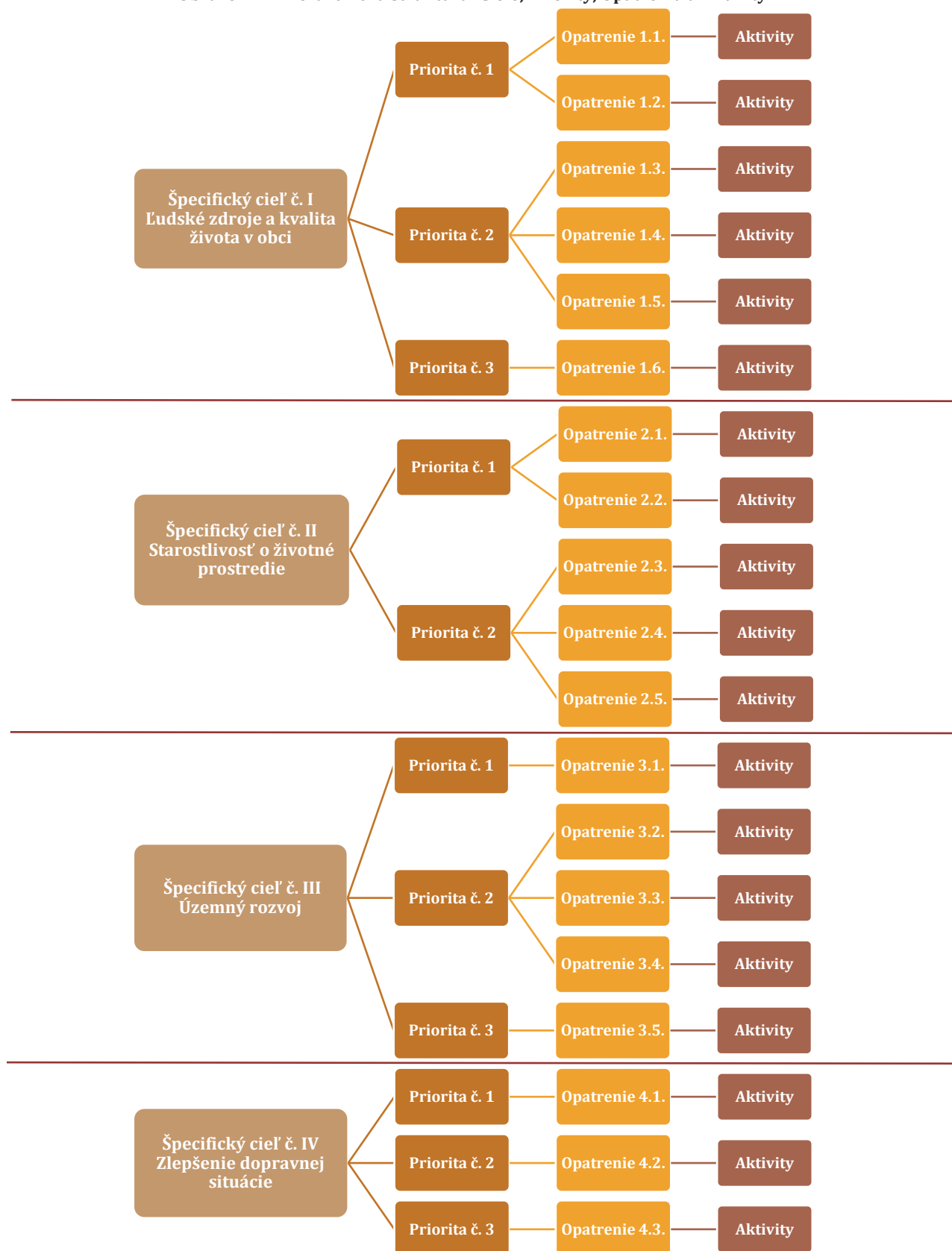
Subjekty územnej spolupráce vykonávajú v oblasti regionálneho rozvoja okrem iného činnosti: zabezpečenie základných informačných služieb v oblasti regionálneho rozvoja, poskytovania finančných prostriedkov z fondov Európskej únie a ďalších možností a zdrojov financovania regionálneho rozvoja; zhromažďovanie informácií o území realizácie projektu na účel prípravy, tvorby a realizácie strategických, programových a rozvojových dokumentov; podpora rozvojových aktivít na území realizácie projektu súvisiacich s podporou regionálneho rozvoja podľa; organizácia prezentačných podujatí, odborných seminárov a vzdelávacích aktivít zameraných na problematiku rozvoja regiónov; vytváranie partnerstiev a spolupráca so sociálno-ekonomickými partnermi v oblasti regionálneho rozvoja; uľahčenie a podpora najmä územnej spolupráce vrátane jednej alebo viacerých foriem regionálnej, cezhraničnej, nadnárodnej a medziregionálnej spolupráce; príprava a realizácia projektov a rozvojových aktivít na podporu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja regiónu a pod.

¹ V súlade s novelou zákona č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja (zákon č. 309/2014 Z.z.), ktorý nadobudol účinnosť od 1. 1. 2015

Z dôvodu previazanosti dokumentov PRO obce a Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja Bratislavského samosprávneho kraja na roky 2014 – 2020 (PHSR BSK) sú k jednotlivým aktivitám v rámci Programovej časti PRO priradené opatrenia PHSR BSK, ktoré sú týmito aktivitami napĺňané. Zoznam opatrení PHSR BSK:

1. Posilnenie výskumu, technologického rozvoja a inovácií
2. Zlepšenie prístupu k informačno-komunikačným technológiám, ako aj využívanie ich kvality
3. Zvýšenie konkurencieschopnosti malých a stredných podnikov a podpora MSP v odvetví poľnohospodárstva a rybného hospodárstva
4. Podpora prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch
5. Podpora prispôsobenia sa zmenám klímy a predchádzania rizikám a ich riadenia
6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
7. Podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach
8. Podpora zamestnanosti a podporovanie mobility pracovnej sily
9. Podpora sociálneho začleňovania a boj proti chudobe
10. Investovanie do vzdelávania, zručností a celoživotného vzdelávania
11. Zvyšovanie inštitucionálnych kapacít a zabezpečovanie efektivity verejnej správy

Obrázok 4 – Hierarchická štruktúra: Ciele, Priority, Opatrenia a Aktivita



6.2 OPIS ROZVOJOVEJ STRATÉGIE

ŠPECIFICKÝ CIEĽ I. - ĽUDSKÉ ZDROJE A KVALITA ŽIVOTA V OBCI	
Priorita č. 1.	Ľudské zdroje, sociálna starostlivosť a vzdelávanie
Opatrenie 1.1.	Zabezpečenie skvalitnenia občianskej vybavenosti, sociálnej a zdravotnej starostlivosti a jej dostupnosti pre obyvateľov obce
Charakteristika opatrenia	Opatrenie slúži na zabezpečenie kvalitnej občianskej vybavenosti, sociálnej a zdravotnej starostlivosti a ich dostupnosti pre obyvateľov. Podporuje spoluprácu s miestnymi stakeholdermi ² (kľúčovými hráčmi v obci) a zároveň má snahu motivovať občanov k prihláseniu sa na trvalý pobyt v obci. Opatrenie takisto rieši zriadenie participatívneho rozpočtu, problémy s kapacitou ZŠ, ZUŠ a vybudovanie domova dôchodcov. Priamo nadväzuje na Opatrenie 3.5. Rozvoj centra obce.
Aktivita 1.1.1.	Aktívna spolupráca s miestnymi stakeholdermi (kľúčovými hráčmi) - <i>V obci sa nachádza viacero významných mimovládnych organizácií, aktívnych občanov, znalcov, umelcov, podnikateľských subjektov a iných, s ktorými by obec mala aktívne spolupracovať pri rôznych relevantných aktivitách a projektoch (sponzoring, propagácia, prezentácia prispievateľov na činnosť Spravodaja, exkurzie, prezentácie a ďalšie formy spolupráce).</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	9. Podpora sociálneho začleňovania a boj proti chudobe
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Množstvo finančných prostriedkov, materiálnej podpory a dobrovoľníckej práce využitých na verejnoprospešné účely (mimo rozpočtu obce) • Počet hodín odpracovaných dobrovoľníkmi • Počet aktivít zrealizovaných v spolupráci s miestnymi podnikateľským subjektmi
Aktivita 1.1.2.	Kampaň k nahláseniu sa na trvalý pobyt (TP) v obci - <i>Napr. formou „Čo Vám prinesie TP v Dunajskej Lužnej?“.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	9. Podpora sociálneho začleňovania a boj proti chudobe
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Uskutočnená kampaň na motiváciu k TP (letáky, spravodaj, web a pod.) • Určené konkrétne motivačné aktivity resp. zvýhodnenia vie obec zabezpečiť pre TP (dopravné zvýhodnenia, poukázanie na konkrétne aktivity, na ktoré budú získané prostriedky využité ako napr. obecná polícia, zriadenie Technických služieb, zľava na služby technických služieb a pod.) • Uvítací informačný balíček (brožúra), podporujúci integráciu občanov (služby v obci, otváracie hodiny, aktivity atď.). Budú oslovené organizácie s možnosťou krátkej prezentácie (viď. Aktivita 1.3.2.)
Aktivita 1.1.3.	Zriadenie participatívneho rozpočtu - <i>Zaviesť participatívnu tvorbu rozpočtu, aby mohli občania o časti rozpočtu sami rozhodnúť, kam pôjde. Participatívny rozpočet podporuje rozvoj občianskej spoločnosti a lokálne partnerstvo (viď. napr. Opatrenia č.1.3.-1.5.).³ Pri takomto rozpočte majú občania a miestne</i>

² Stakeholder: kľúčový hráč v obci, ktorý sa aktívne zapája do jej života. Napr. mimovládne organizácie, miestni znalci, dobrovoľníci, umelci, podnikatelia...

³ <http://www.transparency.sk/wp-content/uploads/2010/01/PKM-2010-pre-samospravy.pdf>

	<i>organizácie možnosť podania projektu na zlepšenie života v obci a následne rozhodovať, ktoré z podaných projektov budú podporené. Participatívny rozpočet bude právne záväzný výstup rozpočtovej politiky obce Dunajská Lužná, ktorý bude výsledkom angažovania sa občanov pri prerozdelení časti verejných zdrojov obce Dunajská Lužná.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	11. Zvyšovanie inštitucionálnych kapacít a zabezpečovanie efektivity verejnej správy
	<ul style="list-style-type: none"> • Vypracovanie a schválenie Štatútu participatívneho rozpočtu (napr. podľa vzoru mesta Banská Bystrica⁴) • Participatívny rozpočet, schvaľovaný na príslušný rozpočtový rok • Vyčlenená suma finančných prostriedkov na participatívny rozpočet za rok • Počet podaných a podporených grantových projektov za rok • Počet zapojených subjektov/občanov za rok
Aktivita 1.1.4.	Rozšírenie kapacity základnej školy (ZŠ)
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	10. Investovanie do vzdelávania, zručností a celoživotného vzdelávania
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Počet novovzniknutých miest v novej časti ZŠ pre 200 detí
Aktivita 1.1.5.	<i>Rozšírenie kapacity obecnej materskej škôlky – Z dôvodu nedostatku kapacity miest (cca. 90 neprijatých detí). Vytvorenie elokovaného pracoviska MŠ v MKS ako dočasné riešenie.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	10. Investovanie do vzdelávania, zručností a celoživotného vzdelávania
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Počet novovzniknutých miest v rámci MŠ
Aktivita 1.1.6.	<i>Riešenie budovy a okolia bývalej materskej školy v Nových Košariskách (Hefaiston) – Zámerom je vybudovanie detského ihriska a výhľadovo vybudovanie obecnej materskej školy</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	10. Investovanie do vzdelávania, zručností a celoživotného vzdelávania
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Postavené a sprevádzkované detské ihrisko • Vypracovaná štúdia na vybudovanie obecnej materskej školy
Aktivita 1.1.7.	Základná umelecká škola (ZUŠ) - <i>Aktívne riešenie priestorovej situácie ZUŠ</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	10. Investovanie do vzdelávania, zručností a celoživotného vzdelávania
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Dočasné využitie priestorov v MKS • Presunutie ZUŠ do adekvátnych priestorov
Aktivita 1.1.8.	<i>Vybudovanie domova dôchodcov a denného stacionára - (vid'. Aktivita 3.2.7.) Aktivita vychádza zo Zákona č. 448/2008 o sociálnych službách, ktorý obci stanovuje za povinnosť poskytnúť sociálnu službu na ktorú je osoba, na základe právoplatného rozhodnutia obce o odkázanosti na sociálnu službu odkázaná</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	9. Podpora sociálneho začleňovania a boj proti chudobe

https://s3.amazonaws.com/easel.ly/all_easels/697638/ojePR/image.jpg

http://www.banm.sk/data/files/7280_mat12-vyuctovanie-nakladov-spojenych-s-realizaciou-projektov-participativneho-rozpocetu.pdf

⁴ http://www.banskabystrica.sk/index.php?id_menu=90529

	<ul style="list-style-type: none"> • Vybudovaný domov dôchodcov s denným stacionárom, počet miest cca. 30
Opatrenie 1.2.	Zvyšovanie bezpečnosti v obci
Charakteristika opatrenia	Podľa zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení má obec zabezpečovať verejný poriadok, ochranu kultúrnych pamiatok a majetku obce, súčinnosť pri ochrane osôb a majetku jej občanov a pod. Cieľom opatrenia je zvyšovať bezpečnosť v obci zabezpečovaním kontroly dodržiavania pravidiel cestnej premávky, zabezpečením ochrany obecného majetku a majetku občanov obce a verejného poriadku podporou zriadenia obecnej polície alebo nepriamo aj zákazom prevádzkovania hazardných hier na území obce. Opatrenie úzko súvisí so Špecifickým cieľom IV. – Zvyšovanie bezpečnosti v rámci dopravy.
Aktivita 1.2.1.	Zriadenie obecnej polície ⁵ podľa zákona SNR č. 564/1991Zb o obecnej polícii v znení neskorších predpisov - <i>Je vhodné hľadať riešenia ekonomického a efektívneho fungovania obecnej polície napr. spolupracou s obcami z blízkeho okolia /1 až 2 obce, napr. Rovinka, Kalinkovo/. Obecná polícia plní svoje úlohy v oblastiach: ochrany verejného poriadku, zisťovania protiprávneho konania na území obce, zabezpečovania bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky a odhaľovania a objasňovania priestupkov.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	7. Podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Počet policajtov obecnej polície – 2 až 4 • 1 služobné vozidlo, 1 skúter, 1 bicykel
Aktivita 1.2.2.	Zabezpečenie kontroly dodržiavania pravidiel cestnej premávky - <i>Najmä v súvislosti s opatreniami riešiacimi plynulosť a bezpečnosť cestnej premávky - (viď. Opatrenie 4.1.) v spolupráci s Políciou SR, prípadne s Obecnou políciou (viď. Aktivita 1.2.1).</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	7. Podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Aktívna spolupráca medzi obcou, občanmi, štátnou a obecnou políciou
Aktivita 1.2.3.	Zákaz prevádzkovania hazardných hier na území obce – <i>Vydaním všeobecne záväzného nariadenia podľa Zákona č. 171/2005 Z. z. o hazardných hrách § 10 ods. 5 písm. d), ktorý dáva obci oprávnenie vydať všeobecne záväzným nariadením zákaz prevádzkovania hazardných hier na celom území obce.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	9. Podpora sociálneho začleňovania a boj proti chudobe
	<ul style="list-style-type: none"> • Schválené VZN o Zákaze prevádzkovania hazardných hier
Aktivita 1.2.4.	Vybudovanie kamerového systému - <i>Nepretržité monitorovanie vybraných rizikových verejných priestorov s cieľom zvýšenia bezpečnosti daných lokalít. V spojení s budovaním verejného osvetlenia (Aktivita 3.3.3) a prepojením systému na Políciu SR, prípadne Obecnú Políciu (viď. Aktivita 1.2.1) ide o veľmi účinné zvýšenie bezpečnosti rizikových lokalít v nočných hodinách.⁶</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	9. Podpora sociálneho začleňovania a boj proti chudobe

⁵ <http://www.transparency.sk/wp-content/uploads/2010/01/PKM-2010-pre-samospravy.pdf>
https://s3.amazonaws.com/easel.ly/all_easels/697638/ojePR/image.jpg

⁶ Možnosť spolufinancovania z Rady vlády SR pre prevenciu kriminality (RVPK) <http://www.minv.sk/?vyzva-rvpk-2015>

	<ul style="list-style-type: none"> • Vybudovaný centrálny systém • Počet nainštalovaných kamier • Počet incidentov riešených pomocou záznamov z bezpečnostných kamier
Priorita č. 2.	Podpora a zlepšenie možnosti kultúrneho, spoločenského a športového využitia a podpora činnosti miestnych organizácií
Opatrenie 1.3.	Rozvoj a skvalitnenie ponuky aktivít kultúrneho-spoločenského charakteru a ochrana kultúrno-historického dedičstva
Charakteristika opatrenia	Opatrenie slúži na ochranu a propagáciu kultúrneho a historického dedičstva, ktoré svojou hodnotou a charakterom posilňuje identitu obce a zvyšuje povedomie jej obyvateľov vo vzťahu k obci. Je dôležité neustále zvyšovať efektívnosť činnosti miestneho kultúrneho strediska (MKS), podporovať miestne kultúrne a spoločenské organizácie a chrániť historické bohatstvo našej obce, Kniežacie mohyly. Takisto je nevyhnutné ochrániť a popularizovať „Jamu“ a nájsť jej adekvátne využitie.
Aktivita 1.3.1.	Podpora efektívnej činnosti Miestneho kultúrneho strediska (MKS) – <i>Plán využitia MKS má byť vypracovaný v spolupráci s miestnymi organizáciami a zohľadňovať aj zámer vytvorenia dvoch tried elokovaného pracoviska MŠ (vid'. Aktivita 1.1.5.). Obstaranie veľkokapacitných stanov, prenosného zastrešného pódia, exteriérového ozvučenia, exteriérového osvetlenia</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	9. Podpora sociálneho začleňovania a boj proti chudobe
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Vypracovanie plánu efektívneho využívania a marketingu MKS • Podpora zriaďovania nových aktivít (napr. bowling, ping pong) • Nakúpené stany, ozvučenie, osvetlenie, pódium • Exteriérové sedenie pre cca.300 osôb
Aktivita 1.3.2.	Vytvorenie rámca podpory činnosti kultúrnych a spoločenských organizácií pôsobiacich v obci - <i>Propagácia a informovanosť, poskytovanie priestorov pre realizáciu takýchto aktivít za vopred daných podmienok a pod.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	9. Podpora sociálneho začleňovania a boj proti chudobe
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Aktivita nezahŕňa finančné dotácie obce jednotlivým organizáciám • Propagácia miestnych organizácií, efektívne zabezpečenie informovanosti o ich aktivitách, networking medzi jednotlivými organizáciami • Poskytovanie priestorov
Aktivita 1.3.3.	Využitie potenciálu kniežacích mohýl pre rozvoj cestovného ruchu
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržiavateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Ochrana plôch kniežacích mohýl v územnoplánovacej dokumentácii, resp. územnom pláne (napr. zdefinovať plochy ako kultúrno-historické dedičstvo, stavebná uzávera, preklasifikovanie funkcie daných plôch)- konzultácia s územným plánovačom a preformulovanie v ÚPN • Pozemky, na ktorých sa nachádzajú kniežacie mohyly vo vlastníctve obce • Podanie podnetu na vyhlásenie lokalít za národnú kultúrnu pamiatku a dodržiavať odporúčania pamiatkového úradu • Zrekonštruovaná kniežacia mohyla v skutočnej veľkosti • Vytvorenie 1-3 sezónnych pracovných miest
Aktivita 1.3.4.	Ochrana lokalít s kultúrnym, vedeckým, ekologickým, estetickým alebo krajinným významom (napr. „Jama“) a ich vyhlásenie formou VZN za

	obecné chránené územia ⁷
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Všeobecne záväzným nariadením vyhlásiť obecné chránené územie napr. „Jamy“, za účelom podpory jej krajinotvorného, estetického a rekreačného charakteru ako dôležitého prvku identity obce • Premietnutie VZN do ÚPN v podobe určenie zásad a regulatív využívania územia vrátane určenia zákazov činností alebo obmedzenia činností, ktoré môžu mať negatívny vplyv na predmet ochrany územia
Aktivita 1.3.5.	Revitalizácia okolia Erbu a Kaplnky – <i>Revitalizácia a pravidelná údržba okolia Erbu a Kaplnky ako významného a reprezentatívneho miesta v obci</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Oslovenie krajinných architektov a realizátorov záhrad • Vyhodnotenie predložených návrhov • Revitalizácia plôch v okolí Erbu a Kaplnky • Pravidelná údržba
Aktivita 1.3.6.	Rekonštrukcia kaplnky sv. Martina v Nových Košariskách
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Zrekonštruovaná kaplnka • Úprava využitia ochranného pásma kaplnky, v súlade s požiadavkami na ochranu kaplnky ako národnej kultúrnej pamiatky
Aktivita 1.3.7.	Udržiavanie starej dunajskej hrádze a zvyšovanie jej rekreačného potenciálu
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Osveta a propagácia významu technickej a kultúrnej pamiatky hrádze • Ochrana hrádze • Aktívne využívanie rekreačného potenciálu hrádze a jej bezprostredného okolia (umiestňovanie prvkov pre oddych a šport napr. v lokalite pri bikrosovom areáli, vid'. Aktivita 1.4.7. a 1.4.8.)
Opatrenie 1.4.	Rozvoj a skvalitnenie možností športového využitia a voľnočasových aktivít
Charakteristika opatrenia	Opatrenie podporuje rozvoj a skvalitňovanie možností športového využitia a voľnočasových aktivít pre rôzne vekové kategórie. Úlohou je zabezpečiť priestor pre prezentáciu pestrej ponuky športových a iných aktivít, ale aj podporiť projekty ako napr. výstavba krytej plavárne, vybudovanie športovej haly, výstavby a údržby športovísk a ihrísk pre deti, mládež i dospelých. Obec by mala hrať aktívnu úlohu v zmysle spolupráce s investormi pri výstavbe takýchto priestorov a tým zvyšovať pestrosť ponuky aktívneho trávenia času v obci.
Aktivita 1.4.1.	Vytvorenie rámca podpory činnosti športových a voľnočasových záujmových organizácií pôsobiacich v obci - <i>Propagácia a informovanosť, poskytovanie priestorov pre realizáciu takýchto aktivít za vopred daných podmienok a pod.</i>

⁷ Podľa § 25a zákona č. 506/2013 Z. z. ktorým sa mení a dopĺňa Zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny

Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	10. Investovanie do vzdelávania, zručností a celoživotného vzdelávania
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> Počet grantových projektov na podporu kultúrnych a spoločenských aktivít podporených z participatívneho rozpočtu a z iných mimoobecných zdrojov Propagácia miestnych organizácií, efektívne zabezpečenie informovanosti o ich aktivitách, networking medzi jednotlivými organizáciami
Aktivita 1.4.2.	Vybudovanie krytej plavárne - <i>Aktívna podpora vybudovania krytej plavárne v spolupráci so súkromným investorom.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	10. Investovanie do vzdelávania, zručností a celoživotného vzdelávania
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> Podpora vybudovania krytej plavárne súkromným investorom
Aktivita 1.4.3.	Vybudovanie ubytovacieho, rehabilitačného a relaxačného zariadenia – <i>Podpora vybudovania ubytovacieho, rehabilitačného a relaxačného zariadenia v areáli OFK Dunajská Lužná z verejno-súkromných zdrojov. Tento projekt bude realizovaný v nadväznosti na zrealizovaný projekt „Národného tréningového centra Dunajská Lužná“.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	8. Podpora zamestnanosti a podporovanie mobility pracovnej sily
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> Vybudované a sprevádzkované ubytovacie, rehabilitačno-relaxačné zariadenie
Aktivita 1.4.4.	Vybudovanie športovej haly na tenisových kurtach v Jánošíkovej
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	10. Investovanie do vzdelávania, zručností a celoživotného vzdelávania
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> Vybudovaná a sprevádzkovaná športová hala
Aktivita 1.4.5.	Vybudovanie hokejbalového ihriska v areáli základnej školy
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	10. Investovanie do vzdelávania, zručností a celoživotného vzdelávania
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> Vybudované a sprevádzkované hokejbalové ihrisko a jeho zázemie
Aktivita 1.4.6.	Budovanie, revitalizácia a údržba detských ihrísk – <i>Jedná sa o obnovenie detského ihriska v Novej Lipnici, starostlivosť a údržbu existujúcich ihrísk a budovanie nových ihrísk podľa vzniknutej potreby.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> Počet obnovených ihrísk Počet novovzniknutých ihrísk 1x mesačne kontrola obecných detských ihrísk 1x za dva týždne počas vegetačnej sezóny kosenie a zber odpadu
Aktivita 1.4.7.	Vybudovanie exteriérového “workout” ihriska pre mládež a dospelých - <i>Ide o ihrisko určené na cvičenie s vlastnou váhou. Ide o jednoduché kovové konštrukcie zapustené v zemi a upevnené betónom, ktoré nie sú finančne náročné a pomerne ľahko udržiavateľné, sú variabilné a rozsah takéhoto projektu sa môže prispôbiť podľa veľkosti lokality.⁸</i>

⁸ <http://www.senicaplus.sk/street-workout-ihrisko-uz-aj-v-senici/>

Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Vybudované workout ihrisko na ploche cca. 150-200m2
Aktivita 1.4.8.	Vybudovanie „mini“ exteriérovej fitness posilňovne - <i>Ide o umiestnenie menšieho počtu exteriérových zariadení určených na cvičenie. Umiestnenie takéhoto prvku je vhodné najmä v ploch určených pre rekreáciu, ale aj na niektorých verejných priestranstvách či plochách zelene.</i> ⁹
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Vybudovaná exteriérová posilňovňa, prípadne umiestnené stroje v rámci plôch detských ihrísk
Opatrenie 1.5.	Zlepšenie kvality poskytovania informácií o živote v obci
Charakteristika opatrenia	Opatrenie slúži na zlepšenie komunikácie medzi obcou, obyvateľmi, organizáciami a ostatnými subjektmi pôsobiacimi na jej území. Poskytovaním informácií o živote a aktivitách v obci sa vytvára väčší priestor pre živé spoločenské dianie a k posilneniu identity obce.
Aktivita 1.5.1.	Podpora pravidelnej publikácie Lužnianskeho Spravodaja a iných informačných materiálov
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	9. Podpora sociálneho začleňovania a boj proti chudobe
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Publikácia Spravodaja na minimálne štvrťročnej báze • Oslovenie potenciálnych prispievateľov prostredníctvom informačných kanálov obce • Počet iných publikovaných materiálov
Aktivita 1.5.2.	Vytvorenie systému aktívneho zberu a poskytovania informácií o živote v obci - <i>Podpora poskytovania informácií o činnosti organizácií, podujatiach a ďalších aktivitách kultúrno-spoločenského, športového a voľnočasového charakteru – v spolupráci s miestnymi organizáciami zlepšiť dostupnosť informácií o kultúrnych, spoločenských i športových podujatiach resp. ďalších možnostiach trávenia voľného času (vid' napr. aj Aktivita 1.1.2.).</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	9. Podpora sociálneho začleňovania a boj proti chudobe
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Harmonogram podujatí a jeho zverejňovanie na webe a v Spravodaji • Využitie priestoru v Lužnianskom Spravodaji, miestnom rozhlase a webe • Zavedenie systému poskytovania informácií občanom formou sms a emailu s možnosťou výberu časového intervalu (napr. týždeň alebo deň pred konaním akcie, priamo v deň akcie) a rôznych okruhov informácií (napr. ponuky tovaru a služieb, podujatí, samospráva, vývoz odpadu a pod.)
Priorita č. 3.	Rozvoj regionálnej a medziobecnej spolupráce a cestovného ruchu
Opatrenie 1.6.	Rozvoj regionálnej a medziobecnej spolupráce a cestovného ruchu
Charakteristika opatrenia	Opatrenie nadväzuje na program EÚ LEADER, ktorého prostriedky je možné

⁹ <http://www.tvhronka.sk/spravodajstvo/nova-exteriorova-posilnovna/>

	využiť v rámci Miestnej akčnej skupiny (MAS) na plnenie rozvojových aktivít v jej území ¹⁰ . MAS je nevyhnutné vytvoriť v partnerstve s obcami, ktoré s Dunajskou Lužnou spájajú podobné problémy ale aj rozvojový potenciál, ktorý bude možné spoločne koordinovanými krokmi eliminovať alebo rozvíjať (napr. prírodné danosti, cestovný ruch, MÚSES, doprava a bezpečnosť). Z tohto hľadiska sú pre obec kľúčovými partnermi najmä obce Rovinka, Hamuliakovo, Kalinkovo, ale tiež mesto Šamorín. Miestna akčná skupina vzniká ako neformálne partnerstvo kľúčových subjektov verejného a súkromného sektora, ktoré pôsobia v území a je zaregistrovaná ako občianske združenie. Je potrebné udržiavať a zveľaďovať dobré vzťahy s partnerskými obcami a hľadať zahraničnú partnerskú obec s, najmä za účelom realizácie projektov cezhraničnej spolupráce.
Aktivita 1.6.1.	Využitie EÚ programu LEADER na rozvoj obce - <i>Podpora činnosti Miestnej akčnej skupiny (MAS)</i> .
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	prierezové
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Zadefinovanie územia pre MAS • Dohoda so starostami obcí zapojených do MAS • Podpora stanovených oblastí, resp. priority medziobecnej a regionálnej spolupráce (napr. doprava, cestovný ruch, ochrana životného prostredia, marketing) • Zabezpečenie informovanosti a možnosti participácie verejnosti (na lokálnej úrovni) v nadväznosti na činnosť MAS
Aktivita 1.6.2.	Aktívna spolupráca s obcami rodákov (Priepasné, Košariská, Terchová) ako aj s obcami, kde žijú potomkovia odsunutých nemeckých rodín
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	9. Podpora sociálneho začleňovania a boj proti chudobe
	<ul style="list-style-type: none"> • Zorganizované podujatia v spolupráci s obcami rodákov • Zorganizované aktivity v spolupráci s obcami rodákov, kde žijú potomkovia odsunutých nemeckých rodín • Vytvorenie pietnej spomienky na cintoríne/cintorínoch
Aktivita 1.6.3.	Hľadanie partnerov pre nadviazanie cezhraničnej spolupráce - <i>Pre spoločné projekty a transfer dobrej praxe vo vybraných oblastiach.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	11. Zvyšovanie inštitucionálnych kapacít a zabezpečovanie efektivity verejnej správy
	<ul style="list-style-type: none"> • Nadviazané partnerstvá

ŠPECIFICKÝ CIEĽ II. - STAROSTLIVOSŤ O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Priorita č. 1.	Odpadové hospodárstvo a čistota v obci
Opatrenie 2.1.	Skvalitnenie infraštruktúry, manažmentu a efektivity odpadového hospodárstva v obci

¹⁰ <http://www.mpsr.sk/index.php?navID=935&navID2=935&SID=43&id=8644>

Charakteristika opatrenia	Opatrenie smeruje k zvyšovaniu udržateľnosti obce prostredníctvom skvalitňovania služieb zberného dvoru, motiváciou občanov k nižšej produkcii odpadov, k jeho dôkladnejšiemu triedeniu ako aj zriadením obecného kompostoviska. Opatrenie nadväzuje aj na Aktivitu 2.2.1. vznik Technických služieb.
Aktivita 2.1.1.	Skvalitňovanie služieb zberného dvora
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Rozšírenie otváracích hodín • Poskytnutie služieb zvozu odpadu priamo z domov na zberný dvor (v prípade splnenia Aktivity 2.2.1. v koordinácii s Technickými službami obce)
Aktivita 2.1.2.	Aktívna spolupráca v rámci Združenia obcí Horného Žitného ostrova v odpadovom hospodárstve (ZOHŽO) – <i>Zapojenie sa do projektov týkajúcich sa odpadového hospodárstva, osvetové aktivity, súťaže a pod.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Aktivity vykonané v rámci spolupráce so ZOHŽO
Aktivita 2.1.3.	Zriadenie obecného kompostoviska ¹¹
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Fungujúce kompostovisko • Využitie kapacity kompostoviska • Využitie kompostu (starostlivosť o verejnú zeleň, poskytnutie kompostu pre záujemcov)
Aktivita 2.1.4.	Optimalizácia zmlúv s dodávateľmi služieb odpadového hospodárstva
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	11. Zvyšovanie inštitucionálnych kapacít a zabezpečovanie efektivity verejnej správy
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Výberové konanie na firmu poskytujúcu zber a vývoz komunálneho odpadu • Výber uchádzača a zazmluvnenie s dôrazom na flexibilitu a výhodnosť zmluvy (zaviazanie sa na kratšie časové obdobie) • Prehodnotenie ostatných zmlúv na zber týkajúcich sa zabezpečovania služieb odpadového hospodárstva (zohľadnenie potenciálu v nadväznosti na Aktivitu 2.2.1.)
Opatrenie 2.2.	Skvalitnenie infraštruktúry pre starostlivosť o čistotu a poriadok v obci a osвета
Charakteristika opatrenia	Opatrenie koncepčne rieši kľúčové problémy so starostlivosťou o čistotu a poriadok v obci a to zriadením obecných technických služieb, ktoré by mali okrem starostlivosti o verejné priestranstvá postupne zabezpečovať aj komerčné služby pre občanov. Je potrebné likvidovať čierne skládky a neustále zabezpečovať prevenciu ich vzniku a tiež podporiť dobrovoľné aktivity občanov v oblasti skrášľovania a upratovania obce.
Aktivita 2.2.1.	Zriadenie obecných technických služieb – <i>Technické služby budú zabezpečovať starostlivosť o čistotu a poriadok, údržbu verejných priestranstiev a majetku obce</i>

¹¹ <http://www.priateliazeme.sk/spz/publikacie/obecne-kompostovisko-informacny-material-pre-samospravy-brozura>

	<i>ale aj vybrané ďalšie komerčné služby (služby občanom ako orezávanie zelene, vývoz na ZD, kosenie, odhŕňanie snehu atď.).¹²</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Fungujúce Technické služby • Počet vytvorených pracovných miest • Výška úspory finančných prostriedkov (v porovnaní s nákladmi na externého dodávateľa)
Aktivita 2.2.2.	Revitalizácia, dobudovanie a úprava verejných priestranstiev
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Vykonané aktivity zamerané na revitalizáciu verejných priestranstiev
Aktivita 2.2.3.	Využiť Generel zelene na skvalitnenie zabezpečenia starostlivosti o zeleň, verejné priestranstvá zanedbané pozemky – <i>Jasne definovať zodpovednosť a informovať verejnosť kde, kto a kedy má zabezpečiť starostlivosť o zeleň a verejné priestranstvá (napr. riešiť aj starostlivosť o neudržiavané pozemky (viď. Aktivita 2.2.1.), ktoré nie sú vo vlastníctve obce). Jedným z podkladových dokumentov pre takúto stratégiu by mal byť existujúci Generel zelene.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	5. Podpora prispôsobenia sa zmenám klímy a predchádzania rizikám a ich riadenia
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Schválená koncepcia • Platby a pokuty – návrhy? • Inštalácia fotopascí, iné nástroje
Aktivita 2.2.4.	Iniciatíva a podpora dobrovoľného „upratovania“ resp. skrášľovania obce – <i>Zabezpečovanie propagácie a informovanosti občanov a aktívna spolupráca v podobe napr. materiálnej podpory či odvozu dobrovoľníkmi vyzbieraného odpadu. Komunikácia obce s miestnymi inštitúciami (napr. ZŠ), podnikateľskými subjektmi, organizáciami a jednotlivcami. Organizácia oficiálnych podujatí, zameraných na čistotu a poriadok v obci („Jarné“ či „Jesenné dni“).¹³</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	9. Podpora sociálneho začleňovania a boj proti chudobe
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Materiálna podpora • Množstvo vyzbieraného odpadu (počet nákladných áut, prípadne hmotnosť) • Počet zrealizovaných podujatí
Aktivita 2.2.5.	Odstraňovanie čiernych skládok v spolupráci so ZOHŽO, miestnymi záujmovými organizáciami, aktivistami a dobrovoľníkmi
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Počet identifikovaných čiernych skládok/rok • Počet odstránených čiernych skládok/rok • Pravidelné monitorovanie čiernych skládok za účelom ich rýchleho odstránenia • Počet miestnych organizácií a dobrovoľníkov zapojených do odstraňovania

¹² <http://www.tsst.sk/>

¹³ <http://www.tsst.sk/article-item-sk/dni-jesenneho-zberu-30septembra-11oktobra-2013/>
<http://zelenahliadka.sk/o-hliadke/>

	<p>čiernych skládok</p> <ul style="list-style-type: none"> Počet aktivít a podujatí podporujúcich environmentálnu výchovu v oblasti nakladania s komunálnym odpadom Počet vydaných propagačných letákov o nakladaní s komunálnym odpadom a o tom, koľko stoja obec čierne skládky a ich každoročné odstraňovanie Inštalácia bezpečnostných kamier na miestach, na ktorých opakovane vznikajú čierne skládky, ako aj na prejazdoch „za hrádzu“, ktorými sa dá monitorovať odvoz odpadu do lokality „za hrádzou“. Priamo súvisí s aktivitou „Verejný kamerový systém“.
Aktivita 2.2.6.	Prevenca a aktívny boj s vizuálnym smogom ¹⁴
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> Evidencia resp. pasportizácia zariadení vonkajšej reklamy na území obce Vytvorenie záväznej koncepcie povoľovania a umiestňovania zariadení vonkajšej reklamy na území obce (prípadne v spolupráci s obcami v rámci MAS) Spísanie a schválenie VZN (všeobecne záväzné nariadenie) o povoľovaní a umiestňovaní zariadení vonkajšej reklamy s dôrazom na bezpečnosť dopravy a vizuálne pôsobenie prostredia obce Zavedenie miestnej dane z reklamy za zariadenia umiestnené na súkromných majetkoch/výnos do rozvojového fondu Počet odstránených reklamných zariadení
Priorita č. 2.	Starostlivosť a ochrana životného prostredia, Miestny územný systém ekologickej stability a osвета
Opatrenie 2.3.	Podpora dobudovania a údržby miestneho územného systému ekologickej stability
Charakteristika opatrenia	Opatrenie zabezpečuje ochranu, obnovu a dobudovanie prvkov Miestneho územného systému ekologickej stability (MÚSES), ktorý dopomáha k zvyšovaniu ekologickej stability a celkovej udržateľnosti územia. Dobudovanie a zveľaďovanie MÚSES je nesmierne dôležité a prospešné pre ekosystém, zvýšenie ekologickej stability, podporenie ekosystémových služieb a tým aj pre skvalitnenie života obyvateľov a návštevníkov obce. Opatrenie je úzko prepojené s Opatrením 2.5 , projekt sprietočnenia ramien Dunaja.
Aktivita 2.3.1.	Aktualizácia dokumentu MÚSES a návrhy realizačných projektov
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	5. Podpora prispôsobenia sa zmenám klímy a predchádzania rizikám a ich riadenia 6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> Aktualizovaný MÚSES Realizačné projekty na dobudovanie prvkov MÚSES
Aktivita 2.3.2.	Na základe MÚSES v dlhodobom horizonte chrániť, obnovovať a dobudovávať chýbajúce prvky MÚSES
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	5. Podpora prispôsobenia sa zmenám klímy a predchádzania rizikám a ich riadenia 6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov

¹⁴ <http://zelenahliadka.sk/temy/vizualny-smog/>
<http://www.vizualnysmog.com/>
<http://zelenahliadka.sk/bratislava-ako-mesto-sebavedome/>

Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Obnova a zakladanie vetrolamov • Prepájanie existujúcich biocentier • Zriadenie lesoparku • Počet vysadených drevín • Starostlivosť o zeleň v rámci zastavaného územia • Spolupráca s vlastníkmi, správcami alebo nájomcami pozemkov (s pozemkovými spoločenstvami a neštátnymi vlastníkmi lesov) a hľadanie konsenzu • Spolupráca pri vypracovávaní programov starostlivosti o les
Aktivita 2.3.3.	Zabezpečovať pravidelnú odbornú starostlivosť o verejnú zeleň a zvyšovať jej kvalitu – <i>Postupovať podľa návrhov vychádzajúcich zo spracovaného Generelu zelene. Aktivita je prepojená s Aktivitou 2.2.1. Zriadenie technických služieb, ktoré by mali tento proces zastrešovať.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Kvalitne udržiavaná verejná zeleň
Opatrenie 2.4.	Environmentálne vzdelávanie a osвета
Charakteristika opatrenia	Opatrenie je zamerané na environmentálne vzdelávanie, podporu aktivít v tejto oblasti, výstavy, semináre, súťaže, EKOHLIADKY, propagácia chránených území, iniciatíva zmapovať všetky významné lokality v katastroch obce a postupne ich vyhlásiť za obecné chránené územia.
Aktivita 2.4.1.	Podpora environmentálneho vzdelávania a šírenia osvetu – <i>Napr. tematické besedy, súťaže, výstavy, tlačené materiály a pod. (tiež vid' Aktivita 2.2.4.)</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	5. Podpora prispôsobenia sa zmenám klímy a predchádzania rizikám a ich riadenia 10. Investovanie do vzdelávania, zručností a celoživotného vzdelávania
	<ul style="list-style-type: none"> • Počet uskutočnených aktivít
Aktivita 2.4.2.	Podpora založenia „Ekohliadky“ ¹⁵
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	5. Podpora prispôsobenia sa zmenám klímy a predchádzania rizikám a ich riadenia 9. Podpora sociálneho začleňovania a boj proti chudobe
	<ul style="list-style-type: none"> • Aktívna Ekohliadka v obci
Opatrenie 2.5.	Opätovné sprietočnenie ramien Dunaja spolupráci s ďalšími obcami v regióne
Charakteristika opatrenia	Opatrenie zabezpečuje podporu projektu sprietočnenia ramien Dunaja, ktorý má potenciál stať sa centrom rekreácie, športu a aj cestovného ruchu v obci. Opätovne sprietočnené ramená budú významným prvkom systému ekologickej stability a poskytnú priestor pre vtáky z chráneného vtáčieho územia NATURA 2000. Širšia podpora tohto projektu vychádza aj z nadradenej dokumentácie ÚPN Bratislavského samosprávneho kraja. Pri realizácii spolupracovať so štátnou ochranou prírody SR (ŠOP SR) a Bratislavským regionálnym ochranárskym združením (BROZ).

¹⁵<http://www.zsklasam.sk/index.php/home/galeria/list-of-categories/category/63-eko-hliadka>
<http://www.platforma.ekofondplus.sk/skola-v-akcii/hotove-rieenia/trieda/3-ekohliadka-v-akcii>
<http://www.environmentalnavychova.estranky.sk/clanky/odpad/ekohliadka.html>

Aktivita 2.5.1.	Podpora odbornej diskusie a spoločných aktivít v rámci platformy MAS resp. mikroregiónu v záujme sprietochenia ramien a informovanosť verejnosti o potenciály projektu
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	5. Podpora prispôsobenia sa zmenám klímy a predchádzania rizikám a ich riadenia 6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Komunikácia a účasť obce na stretnutiach s ďalšími zodpovednými orgánmi • Prieskum verejnej mienky v otázke podpory tohto projektu zo strany obyvateľov obce • Stav riešenia projektu

ŠPECIFICKÝ CIEĽ III. – ÚZEMNÝ ROZVOJ

Priorita č. 1.	Tvorba a aktualizácia strategických rozvojových dokumentov
Opatrenie 3.1.	Územný plán obce
Charakteristika opatrenia	Opatrenie má za cieľ riešiť vypracovávanie, aktualizáciu a dodržiavanie územnoplánovacej dokumentácie obce. Územný plán by mal smerovať k tomu, aby bol rozvoj obce koordinovaný, vyvážený a priateľský pre jej obyvateľov a vizuálne atraktívny. Územný plán by mal byť zameraný na riešenie vnútorných problémov obce, dopravy a využitie existujúceho potenciálu v záujme zvyšovania celkovej kvality života obyvateľov, čo vyplýva aj zo Zákona č. 50/1976 o územnom plánovaní a stavebnom poriadku. Územný plán však nemá zastrešovať len plnenie zákonných povinností, ale mal by byť celkovo pridanou hodnotou obce. Pri jeho spracovaní a aktualizáciách je potrebné dbať na zabezpečenie kvalitnej participácie verejnosti, ktorá svojimi vstupmi dopomáha k vyššej kvalite prostredia, angažuje sa do jej života a zároveň je vo vyššej miere s ňou stotožnená.
Aktivita 3.1.1.	Aktuálnosť a jednoznačnosť územného plánu (ÚPN), resp. územnoplánovacej dokumentácie (ÚPD) a participácia verejnosti
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	11. Zvyšovanie inštitucionálnych kapacít a zabezpečovanie efektivity verejnej správy
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Aktualizácia Územného plánu obce s dôrazom na rozvoj obce v dlhodobom horizonte. • Prizvať „osvieteného“ územného alebo priestorového plánovača, ktorý bude garantovať nie len na formálne dodržiavanie legislatívy, ale aj na zabezpečenie vyváženého a komplexného rozvoja obce a zohľadňovať dôsledky všetkých požiadaviek na rozvoj obce. • Využitie participatívnych metód plánovania, zapojenie verejnosti • Premietnutie výstupov PRO Dunajská Lužná do ÚPN • Nevyčleňovať nové a nerozširovať existujúce plochy určené na výstavbu IBV
Aktivita 3.1.2.	Dôsledné dodržiavanie Územného plánu obce
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	11. Zvyšovanie inštitucionálnych kapacít a zabezpečovanie efektivity verejnej správy
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Konzultácia, napr. vyvodenie zodpovednosti príslušných organizácií za chybné rozhodnutia v rozpore s ÚPN, resp. ďalšími povinnosťami vyplývajúcimi zo

	zákonov • Školenia zodpovedných zamestnancov OcÚ, stavebného úradu
Aktivita 3.1.3.	Zastavenie, resp. zdržanie výstavby za hrádzou do vybudovania cesty R7
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	11. Zvyšovanie inštitucionálnych kapacít a zabezpečovanie efektivity verejnej správy
	• Preverenie právnych možností zastavenia, resp. zdržania výstavby • Výber a realizácia vhodných krokov pre zastavenie, resp. zdržanie výstavby
Aktivita 3.1.4.	Zohľadnenie potreby dobudovania centrálnej zóny obce v ÚPN (viď. Opatrenie 3.5.)
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	Prierezové
Merateľné ukazovatele	• Definovanie priestoru a regulatívov pre nové centrum obce, resp. ďalšie súvisiace urbanistické intervencie • Podpora rozvoja miestnych centier v jednotlivých miestnych častiach
Aktivita 3.1.5.	Pri najbližšej aktualizácii ÚPN prehodnotenie existujúcich záväzných regulatívov Územného plánu - <i>resp. ich doplnenie v záujme zabezpečenie koordinovaného, vyváženého a udržateľného rozvoja a humanizáciu prostredia obce.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	Prierezové
Merateľné ukazovatele	• Oslovenie a spolupráca s odborníkmi – konkrétne výsledky v podobe revízie záväzných, ale aj smerných regulatívov v rámci Územného plánu
Aktivita 3.1.6.	Zavedenie povinnosti predloženia urbanistickej štúdie pre novovznikajúce lokality
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	11. Zvyšovanie inštitucionálnych kapacít a zabezpečovanie efektivity verejnej správy
Merateľné ukazovatele	• Premietnutie aktivity do záväznej časti platného ÚPN
Aktivita 3.1.7.	Zadefinovať vybrané funkčné plochy, resp. koridory významné pre vyvážený a udržateľný rozvoj obce a zvyšovanie kvality života jej obyvateľov v rámci ÚPN – <i>Ide o verejnoprospešné plochy a stavby, alebo plochy zvláštneho významu (napr. Centrálna zóna obce, Jazerá, Kniežacie Mohyly, nové koridory pre pešiu a cyklistickú dopravu, areál bývalej MŠ v Nových Košariskách)</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	Prierezové
Merateľné ukazovatele	• Počet definovaných plôch • Výmera verejnoprospešných plôch a stavieb
Priorita č. 2.	Územné plánovanie, územný rozvoj a technická infraštruktúra
Opatrenie 3.2.	Územné plánovanie a stavebný poriadok¹⁶
Charakteristika opatrenia	Opatrenie je zamerané na rozvoj v oblasti územného plánovania, a to najmä zavádzaním opatrení pre transparentné fungovanie a odbornosť stavebného úradu, monitorovaním a vyhodnocovaním dodržiavania územného plánu.

¹⁶ http://www.transparency.sk/wp-content/uploads/2010/09/TIS_odporucania.samosprava_TS.pdf
http://www.informatizacia.sk/vdok_simple-narodny-projekt--stavebny-poriadok/609s6796c
<http://www.transparency.sk/sk/ponuka-protikorupcnej-strategie-tis-pre-mesta/> (bod 10)
<http://obcan.racan.sk/2012/09/ako-zvysit-transparentnost-mc-raca.html> (bod 7)

	Obec by mala ešte intenzívnejšie spolupracovať s investormi, resp. stavebníkmi aj na rozvoji občianskej vybavenosti, verejných priestranstiev či zabezpečení dopravnej dostupnosti. Je nevyhnutné posudzovať súlad investičných zámerov s PRO a ÚPD ako aj ich dopad na ďalší rozvoj obce. Je treba podporovať rozvoj kvalitnej architektúry a tým dodať Dunajskej Lužnej osobitosť a šancu odlíšiť sa. Zároveň by pri realizácii všetkých aktivít súvisiacich s územným rozvojom obce malo byť aj posudzovanie ich udržateľnosti (napr. starostlivosť a údržba, určenie kompetencií a pod.).
Aktivita 3.2.1.	Zaviest' elektronickú podateľňu a elektronický register žiadostí v stavebnom konaní
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	2. Zlepšenie prístupu k informačno-komunikačným technológiám, ako aj využívanie ich kvality
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Fungujúca elektronická podateľňa a elektronický register žiadostí v stavebnom konaní
Aktivita 3.2.2.	Na internetovej stránke obce zverejniť informácie o každej žiadosti o územné rozhodnutie resp. stavebné povolenie doručené obci a vytvorenie archívu takýchto žiadostí – <i>podobne, ako keď OcÚ zverejňuje zmluvy.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	2. Zlepšenie prístupu k informačno-komunikačným technológiám, ako aj využívanie ich kvality
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Verejne prístupný archív žiadostí o územné rozhodnutie resp. stavebné povolenie
Aktivita 3.2.3.	Zabezpečenie možnosti online sledovania stavu podanej žiadosti na územné rozhodnutie resp. stavebné povolenie na Stavebný úrad – <i>Prepojené s Aktivitou 3.2.2., prehľadne vyznačený stav žiadosti (neriešená, v riešení, schválená, pozastavená a pod).</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	2. Zlepšenie prístupu k informačno-komunikačným technológiám, ako aj využívanie ich kvality
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Možnosť online sledovania stavu riešenia doručenej žiadosti o územné rozhodnutie resp. stavebné povolenie
Aktivita 3.2.4.	Priebežné monitorovanie a hodnotenie naplňania záväzných a odporúčaných opatrení vyplývajúcich z územnoplánovacej dokumentácie - <i>Závisí od charakteru ÚPD, avšak minimálne raz za (stanoviť počet rokov), v záujme možnosti vyhodnotenia ich naplňania ako aj efektivity vynaložených finančných prostriedkov na ich obstaranie a vypracovanie.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	11. Zvyšovanie inštitucionálnych kapacít a zabezpečovanie efektivity verejnej správy
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Územný plán obce • Územný plán zóny (ÚPZ) • Urbanistická štúdia • Generely
Aktivita 3.2.5.	Posudzovanie jednotlivých projektov z hľadiska ich rozsahu, dopadov a súladu s naplňaním cieľov PRO a ÚPD obce a zmluvné definovanie požiadaviek na ich realizáciu – <i>Napr. formou poplatku do rozvojového fondu, realizovaním konkrétnych investícií (dopravná, technická infraštruktúra, občianska vybavenosť, zeleň a pod.). Kontrola plnenia zmlúv medzi obcou a developermi a stavebníkmi.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	Prierezové
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Počet posúdených projektov • Vyvodenie osobnej zodpovednosti v prípade poškodenia verejného záujmu

Aktivita 3.2.6.	Zriadenie rozvojového fondu obce ¹⁷
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	11. Zvyšovanie inštitucionálnych kapacít a zabezpečovanie efektivity verejnej správy
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Fungujúci rozvojový fond
Aktivita 3.2.7.	Podpora architektonicko-urbanistických súťaží pri významných investíciách – <i>Ide o projekty ako napr. centrum obce, domov dôchodcov, verejné priestranstvá. Pri hľadaní optimálnych architektonicko-urbanisticko riešení je najvhodnejšie, ak sú k dispozícii viaceré varianty. Súťaž návrhov prináša konfrontáciu riešení po stránke prevádzkovej, estetickej, ale aj z hľadiska ekonomického (porovnanie priamych a prevádzkových nákladov). Prezentácia a výber najoptimálnejšieho návrhového riešenia umožňuje aktívnu participáciu verejnosti, prináša architektonickú kvalitu a tým prispieva k celkovej úspešnosti projektu. Takáto súťaž pomáha šetriť náklady vyhlasovateľa z privátneho ale aj verejného sektoru, ktorý narába s verejnými financiami.</i> ¹⁸
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
	<ul style="list-style-type: none"> • V prípade relevantného projektu uskutočnená architektonicko-urbanistická súťaž
Aktivita 3.2.8.	Potláčanie a zverejňovanie čiernych stavieb na webstránke obce
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Vytvorenie, aktualizácia a zverejňovanie databázy čiernych stavieb na webstránke obce • Dôsledné využívanie všetkých dostupných právnych nástrojov pre potláčanie a odstraňovanie čiernych stavieb
Opatrenie 3.3.	Územný rozvoj a technická infraštruktúra
Charakteristika opatrenia	Opatrenie rieši rekonštrukciu verejného osvetlenia, rekonštrukciu a dobudovanie nevyhnutnej technickej infraštruktúry. Z hľadiska ochrany životného prostredia a šetrenia zdrojmi sa považuje za potrebné podniknúť kroky pre zachytávanie a využívanie dažďovej vody v obci. V prípade dopytu, treba zvážiť výstavbu nájomných bytov s podporou Štátneho fondu rozvoja bývania. Dopravná infraštruktúra je riešená samostatne v rámci Špecifického cieľa IV . Je pripravované nové metodické usmernenie, po jeho schválení bude potrebné postupovať podľa stanovených usmernení.
Aktivita 3.3.1.	Výstavba nájomných bytov
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	9. Podpora sociálneho začleňovania a boj proti chudobe
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Počet novovzniknutých nájomných bytov odovzdaných do užívania
Aktivita 3.3.2.	Vybudovanie vodnej plochy s lesoparkom – <i>Oblasť obce za ochrannou hrádzou Dunaja je v rámci Územného plánu obce považovaná za priestor určený pre rozvoj</i>

¹⁷ <http://www.sme.sk/c/6994243/developer-postavi-dom-a-tym-konci-obce-ziadaju-prispevok-na-rozvoj.html>

¹⁸ http://new.komarch.sk/?page_id=2013

<http://reality.inspiracie.etrend.sk/redakcia/mestsky-urad-v-leopoldove.html>

	rekreácie, športu a turizmu. Rozvoj v tomto priestore by mal byť spojený s vybudovaním vodnej plochy a lesoparku na prilahlých pozemkoch patriacich obci. Projekt by mal byť realizovaný v súčinnosti s miestnymi organizáciami (napr. Slovenský Rybársky Zväz) a spracovaný tak, aby boli minimalizované nároky na obecný rozpočet (napr. ako kompenzácia za výstavbu rýchlostnej cesty R7, využitie súkromných zdrojov). Rozvojom v tejto lokalite by obec zabezpečila nielen rozšírenie možností pre rekreáciu, športu, turizmus, ale aj prispela k udržateľnému rozvoju územia obce. Vid' aj Opatrenie 1.4. a Opatrenie 2.3.
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	5. Podpora prispôsobenia sa zmenám klímy a predchádzania rizikám a ich riadenia
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Spracovaný Územný plán zóny • Vybudovaná vodná plocha slúžiaca verejnosti (na území cca. 3ha) • Vybudovaný lesopark
Aktivita 3.3.3.	Vykonanie procesu verejného obstarávania za účelom auditu verejného osvetlenia v obci, so zameraním sa na jeho rekonštrukciu LED technológiou - Cielom je dosiahnutie maximálnej úspornosti pri dostatočnej svietivosti a dlhej životnosti vo vlastnej réžii obce. Zadanie verejného obstarávania a technické riešenia je treba konzultovať i s predstaviteľmi firiem, ktoré v súčasnosti realizujú rekonštrukcie verejného osvetlenia v iných obciach LED technológiou.
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	4. Podpora prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Uskutočnený audit verejného osvetlenia v obci • Zrekonštruované a dobudované verejné osvetlenie s využitím LED technológie
Aktivita 3.3.4.	Rekonštrukcia a rozvoj infraštruktúry zásobovania vodou - Riešenie bezpečnosti dodávky pitnej vody zokruhováním existujúcich vodovodných potrubí a zabezpečenie zokruhovania plánovaných vodovodných systémov
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Zokruhovaná sieť zásobovania pitnou vodou • Udržiavanie existujúcich vodných zdrojov a rešpektovanie ich ochranných pásiem
Aktivita 3.3.5.	Vypracovať koncepciu zachytávania a využívania dažďovej vody v obci v nadväznosti na Opatrenie 2.3
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	5. Podpora prispôsobenia sa zmenám klímy a predchádzania rizikám a ich riadenia
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Vypracovaná koncepcia využitia a jej priemet do ÚPN
Aktivita 3.3.6.	Rekonštrukcia a rozvoj infraštruktúry kanalizačnej siete (vybudovať kanalizačný obchvat obce)
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Vybudovaný kanalizačný obchvat obce
Opatrenie 3.4.	Skvalitňovanie prostredia ulíc v obci¹⁹

¹⁹ http://www.zvole.info/e_download.php?file=data/editor/66cs_3.pdf&original=..

<http://www.cdv.cz/historie-zklidnovani-dopravy/>

http://www.ekopolis.sk/stranka_data/subory/publikacie-vyrocky/verejne-priestory-brozura.pdf

Charakteristika opatrenia	Opatrenie poukazuje na potrebu skvalitnenia ulíc Dunajskej Lužnej nie len po estetickej, ale aj po funkčnej a bezpečnostnej stránke tzv. zobytnovaním ulíc. Ide napr. o optické vyčlenenie plôch vybraných úsekov ciest, plôch určených na parkovanie a plôch zelene na určených miestach. Takéto aktivity by mali prispieť k bezpečnosti dopravy, skvalitneniu sprievodnej zelene, zabráneniu parkovania na plochách zelene alebo chodníkov, ale aj k predchádzaniu tvorby mlák, blata a pod. a tým zvýšiť funkčnosť, ako aj vzhľad obytného prostredia obce.
Aktivita 3.4.1.	Podpora zobytnovania ulíc – <i>Prenesením zásad zobytnovania do ÚPD a aktívnou podporou tohto modelu pri rekonštrukcii existujúcich ulíc.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Prenesenie zásad zobytnovania ulíc do ÚPD • Realizácia konkrétnych aktivít v uličnom priestore
Aktivita 3.4.2.	Pilotný projekt zobytnovania ulice a upokojujúcej dopravy - <i>Ulice, ktoré v súčasnosti vznikajú, slúžia len ako preprava k domom. Ideálnou príležitosťou pre realizáciu tejto aktivity nie sú len existujúce ulice, ale najmä uličné koridory v novovznikajúcich lokalitách. Pre tento typ obytnej ulice platí, že obytná funkcia prevláda nad funkciou dopravnou, čo sa dosahuje prostredníctvom dizajnu, ako aj jednoduchými dopravnými pravidlami. Podobné aktivity by mali byť realizované v nadväznosti na Aktivity 3.1.5, 3.1.6 a 3.2.6.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Realizovaný úsek podľa architektonicko-dizajnových zásad zobytnovania ulice
Priorita č.3	Definovanie a rozvoj centra obce
Opatrenie 3.5.	Príprava projektu vybudovania centra obce
Charakteristika opatrenia	Opatrenie vychádza z potreby vybudovania centra obce ako miesta pre stretávanie sa, prácu, reprezentáciu a trávenie voľného času. Vytvorenie centra obce patrí medzi základné potreby v rámci jej celkového rozvoja. Je nevyhnutné identifikovať vhodnú lokalitu pre rozvoj centra obce za účelom vytvorenia nového funkčného celku, ktorý do obce prinesie vyššiu kvalitu života a nové možnosti. Týmto opatrením sa teda vytvára predpoklad pre zlepšenie kvality a dostupnosti občianskej vybavenosti, služieb, nových možností pre bývanie priamo v obci, kvalitných a zelených verejných priestranstiev ako miest, kde sa obyvatelia môžu stretávať a tráviť svoj voľný čas, v prijateľnej pešej dostupnosti. Pre úspešnú realizáciu tohto opatrenia bude nevyhnutné vo všetkých fázach tohto „projektu“ a v dostatočnej miere zapájať odbornú i laickú zainteresovanú verejnosť. Vid' aj Opatrenie 3.1 (najmä Aktivity 3.1.3 až 3.1.6) a Opatrenie 3.2. (najmä Aktivity 3.2.5. a 3.2.7.).
Aktivita 3.5.1.	Participácia verejnosti na plánovaní centra obce už od úvodnej fázy projektu - <i>Ide najmä o diskusiu medzi obcou, jej obyvateľmi, majiteľmi pozemkov a nehnuteľností a ostatnými stakeholdermi za účasti odborníkov formou participatívnych metód v plánovaní za účelom stanovenia optimálnych súťažných podmienok ako podklad pre Aktivitu 3.5.2.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	9. Podpora sociálneho začleňovania a boj proti chudobe

Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Využitie participatívnych metód plánovania, verejné stretnutia a prezentácie • Rokovania a získanie podpory majiteľov pozemkov, motivácia zhodnotenia pozemkov • Formulácia požiadaviek pre architektonicko-urbanistickú súťaž
Aktivita 3.5.2.	Organizácia architektonicko-urbanistickej súťaže na optimálne riešenie rozvoja Centra obce (viď. Aktivita 3.2.7)
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	6. Ochrana ŽP a presadzovanie udržateľného využívania zdrojov
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Realizácia architektonicko-urbanistickej súťaže • Výber víťazných návrhov a ocenenie • Prezentácia
Aktivita 3.5.3.	Vypracovanie a schválenie Územného plánu zóny Centrum, ktorá vychádza z výsledkov architektonicko-urbanistickej súťaže
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	Prierezové
	<ul style="list-style-type: none"> • Schválený ÚPZ Centrum obce
Aktivita 3.5.4.	Realizácia projektu vybudovania Centra obce
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	Prierezové
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Vybudované a skolaudované centrum obce

ŠPECIFICKÝ CIEĽ IV. – ZLEPŠENIE DOPRAVNEJ SITUÁCIE

Priorita č. 1.	Zlepšenie plynulosti a bezpečnosti cestnej dopravy v obci
Opatrenie 4.1.	Riešenie kritických križovaní a úsekov cestných komunikácií
Charakteristika opatrenia	Opatrenie je zamerané na realizáciu vybraných opatrení navrhovaných v rámci spracovaného Generelu dopravy (2013) a ďalšie aktivity zvyšujúcich plynulosť a bezpečnosť dopravy na území obce.
Aktivita 4.1.1.	Zvýšenie priepustnosti a bezpečnosti križovatky cesty I./63 s Košariskou ulicou - <i>Aktivita by mala byť realizovaná vhodnou formou, ako napríklad: svetelnou križovatkou, kruhovým objazdom alebo v rámci zriadenia inteligentného systému riadenia premávky a vybudovanie prídavného pruhu a/alebo ostrovčekov pre chodcov a cyklistov.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	7. Podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Realizované opatrenia na zvýšenie priepustnosti a bezpečnosti križovatky cesty I./63 s Košariskou ulicou
Aktivita 4.1.2.	Zvýšenie priepustnosti a bezpečnosti križovatky cesty I./63 s Lipnickou a Orechovou ulicou – <i>Aktivita by mala byť realizovaná vhodnou formou, ako napríklad: svetelnou križovatkou, kruhovým objazdom alebo v rámci zriadenia inteligentného systému riadenia premávky a vybudovanie prídavného pruhu a/alebo ostrovčekov pre chodcov a cyklistov.</i>

Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	7. Podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> Realizované opatrenia na zvýšenie priepustnosti a bezpečnosti križovatky cesty I./63 s Lipnickou a Orechovou ulicou
Aktivita 4.1.3.	Zvýšenie bezpečnosti na križovatke Orechovej, Podnikateľskej a Jánošíkovej ulice - <i>Aktivita by mala byť realizovaná vhodnou formou, ako napríklad: svetelnou križovatkou, kruhovým objazdom alebo v rámci zriadenia inteligentného systému riadenia premávky a vybudovanie prídavného pruhu a/alebo ostrovčekov pre chodcov a cyklistov.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	7. Podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> Realizované opatrenia na zvýšenie priepustnosti a bezpečnosti križovatky Orechovej, Podnikateľskej a Jánošíkovej ulice
Aktivita 4.1.4.	Realizovať aktivity súvisiace s organizáciou dopravy – <i>Ide napr. o vodorovné a zvislé dopravné značenie a neskôr systém zbytnených ulíc vid'. Opatrenie 3.4. umožňujúce udržanie tranzitnej dopravy na hlavnom ťahu (t.j. cesta I./63) a zabránenie jej rozptylu do siete cestných komunikácií obce, najmä ulice Pri Hrádzi, Lipnická a pod. Ide najmä o návrhy, ktoré v rámci dopravy zvýhodňujú obyvateľov s TP v obci.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	7. Podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach
	<ul style="list-style-type: none"> Nové dopravné značenie
Aktivita 4.1.5.	Podpora vytvorenia a propagácie platformy spolucestovania tzv. car pooling - <i>Ide o systém, ktorý je určený ľuďom, ktorí cestujú rovnakým smerom a v rovnakom čase, aby mohli cestu spoločne v absolvovať v jednom aute. Carpooling sa v zahraničí osvedčil najmä pre obyvateľov satelitných, resp. prílahlých mestských a vidieckych oblastiach, ako spôsob na efektívnejšie a lacnejšie dochádzanie na dlhšie vzdialenosti pri využívaní osobného automobilu. Táto aktivita by mohla byť realizovaná aj v rámci činnosti MAS (vid'. Aktivita 1.6.1).</i> ²⁰
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	7. Podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> Vytvorenie online platformy alebo aplikácie pre carpooling (napr. „Zvez svojho suseda“)
Priorita č. 2.	Rozvoj pešej a cyklistickej dopravy
Opatrenie 4.2.	Rozvoj a skvalitnenie infraštruktúry pešej a cyklistickej dopravy
Charakteristika opatrenia	Opatrenie je zamerané na skvalitňovanie a rekonštrukciu existujúcich peších komunikácií, výstavbu nových chodníkov, zlepšovanie všeobecnej bezpečnosti pešej dopravy a pochôdnosti obecných peších komunikácií. Riešenie konfliktných situácií pešej a cestnej dopravy bude aj naďalej jedným z kľúčových bodov pre zlepšovanie kvality pešej dopravy. Ďalšie aktivity sa sústreďia na tvorbu bezpečných cyklistických prepojení v rámci obce, predovšetkým pozdĺž hlavných dopravných ťahov spájajúcich kľúčové lokality (napr. ZŠ, MŠ, obecný úrad, štadión, hrádza, budúce centrum obce a pod.). Okrem podpory rozvoja cyklistickej dopravy v rámci obce bude dôležité rozvíjať

²⁰ <http://udvb.sk/o-projekte/car-sharing-car-pooling/>
<http://www.greenriders.sk/>

	aj cyklistické spojenie obce s jej širším zázemím (jazerá, železničné stanice, smer BA a Šamorín a pod.). Opatrenie nadväzuje na Opatrenie 4.1. Takisto sa opiera aj o výsledky dotazníkového prieskumu, z ktorého vyplýva, že až 44% respondentov používa na prepravu v rámci obce automobil.
Aktivita 4.2.1.	Spracovanie a schválenie Generelu pešej a cyklistickej dopravy – <i>Zabezpečiť priemet odporúčaných riešení v rámci Generelu do záväznej časti ÚPN (viď. Opatrenie 3.1, Aktivita 3.2.4.).</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	7. Podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Vypracovaný generel pešej a cyklistickej dopravy • Priemet generelu do ÚPN
Aktivita 4.2.2.	Vybudovanie nových chodníkov s príslušným mobiliárom a bezpečnostnými prvkami - <i>Aktivita bude realizovaná za účelom skvalitnenia infraštruktúry pre pešiu dopravu (prepojenosť peších trás, zvyšovanie bezpečnosti, osvetľovanie prechodov pre chodcov). Dôraz by sa mal klásť na jednotný štýl vyhotovenia stavieb, kvalitu a návratnosť investícií. K realizácii takýchto investícií by malo prispieť aj zriadenie obecného rozvojového fondu (viď. Aktivita 3.2.6).</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	7. Podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Výmera cca. 15km zrekonštruovaných a 6km nových chodníkov • Osvetlenie min. 6 prechodov pre chodcov
Aktivita 4.2.3.	Dobudovanie chodníka pozdĺž Hlavnej cesty
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	7. Podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Vybudovaný chodník pozdĺž Hlavnej cesty
Aktivita 4.2.4.	Podpora budovania cyklistickej infraštruktúry - <i>Za účelom zlepšenia podmienok pre cyklistickú dopravu v rámci obce s dôrazom na prepojenosť cyklotrás ale aj jej cyklistické spojenie s okolitými obcami. Dôležitou úlohou je aj zabezpečiť stojany na dôležitých bodoch v rámci obce (OcÚ, škola, zariadenia občianskej vybavenosti a pod.). K realizácii by malo prispieť aj zriadenie obecného rozvojového fondu (viď. Aktivita 3.2.6).</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	7. Podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Dĺžka cyklotrás • Počet stojanov na bicykle a ich celková kapacita
Aktivita 4.2.5.	Vybudovanie cyklotrasy medzi centrom obce a železničnou stanicou v Nových Košariskách - <i>V prvej etape by mala byť vybudovaná cyklotrasa spájajúca železničnú stanicu a centrálnu časť obce. Súčasťou tejto aktivity je aj vybudovanie krytého stojiska pre bicykle na železničnej stanici podľa súčasných štandardov. Plánovanie a trasovanie tejto cyklotrasy by malo vychádzať z Generelu (viď. Aktivita 4.2.1.), dotazníkového prieskumu PRO, ale aj aktívnej spolupráce s verejnosťou.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	7. Podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Vysporiadanie pozemkov pod plánovanými trasami cyklochodníkov • Stavebné povolenie • Fungujúca cyklotrasa spájajúca centrum obce so železničnou stanicou

	<ul style="list-style-type: none"> • Kryté stojisko pre bicykle na železničnej stanici (kapacita min. 25 miest)
Aktivita 4.2.6.	Vybudovanie cyklotrasy medzi centrom obce na železničnú stanicu v Miloslavove/Alžbetinom Dvore – <i>V rámci realizácie tejto aktivity sa navrhuje viesť trasu cyklotrasy cez Lipnickú ulicu, ktorá by zabezpečila cyklistické spojenie v smere na základnú školu.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	7. Podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Vysporiadanie pozemkov pod plánovanými trasami cyklochodníkov • Stavebné povolenie • Vybudovaná cyklotrasa na železničnú stanicu Miloslavov – Alžbetin Dvor • Vybudovaná cyklotrasa na Lipnickej ulici
Priorita č.3	Rozvoj verejnej dopravy
Opatrenie 4.3.	Podpora rozvoja infraštruktúry a efektívneho fungovania verejnej dopravy
Charakteristika opatrenia	Podpora rozvoja infraštruktúry a efektívneho fungovania verejnej dopravy s cieľom prispieť k zatraktívneniu a výraznému zlepšeniu dostupnosti autobusovej a železničnej dopravy.
Aktivita 4.3.1.	Zriadenie autobusovej zastávky v lokalite Tempo v oboch smeroch
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	7. Podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Autobusová zastávka v prevádzke
Aktivita 4.3.2.	Zriadenie kyvadlovej autobusovej dopravy na železničnú stanicu – <i>Miloslavov, v nadväznosti na realizáciu vybraných aktivít v rámci Opatrenia 4.1. s cieľom zlepšenia plynulosti dopravy.</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	7. Podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Zakúpenie obecného chartrového mikrobusu s min. kapacitou 10 osôb • Min. 3 vybudované zastávky • Strážené parkovisko
Aktivita 4.3.3.	Podpora zriadenia aspoň jedného nočného spoja medzi Bratislavou a obcou - <i>Táto aktivita by mala byť realizovaná v spolupráci s okolitými obcami (v rámci činnosti MAS, BSK, TSK) ako aj Dopravným podnikom Bratislava, resp. Slovaklines (napr. spojenie po 23:30).</i>
Opatrenie VÚC BSK 2015-2020	7. Podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach
Merateľné ukazovatele	<ul style="list-style-type: none"> • Nové autobusové spojenie Bratislavy a Dunajskej Lužnej v nočných hodinách

ČASŤ D - REALIZAČNÁ ČASŤ

7 REALIZAČNÁ ČASŤ PRO

Realizačná časť Programu rozvoja obce je zameraná na popis postupov inštitucionálneho a organizačného zabezpečenia realizácie Programu rozvoja obce, systém priebežného monitorovania a hodnotenia plnenia PRO. Súčasťou Realizačnej časti je návrh Akčného plánu, ktorý stanovuje konkrétne aktivity plánované na najbližšie dva roky, určuje vecný a časový harmonogram realizácie jednotlivých opatrení a projektov programu rozvoja obce. Keďže je PRO (v súlade s § 8, ods. 1) vypracovaný podľa záväznej časti územnoplánovacej dokumentácie obce je potrebné dôsledne dbať aj na to, ako sa realizáciou PRO pomáhajú naplňať úlohy záväznej časti územnoplánovacej dokumentácie obce.

Zásady realizácie PRO opisujú základné princípy a fungovanie riadenia podpory rozvoja obce, ktorá vychádza z poznatkov procesnej analýzy. Funkčný model strategického plánovania podpory rozvoja obce je charakteristický najmä:

- orientáciou podpory na dosiahnuté efekty,
- hierarchickým usporiadaním cieľov,
- riadením na základe procesov,
- permanentným monitorovaním a vyhodnocovaním efektov,
- permanentným učením sa a inováciou,
- rozvíjaním partnerstiev,
- zodpovednosťou voči verejnosti, orgánom verejnej správy, orgánom EK.

Fungovanie modelu vychádza z toho, že dosahované efekty sa vyhodnocujú prostredníctvom pravidelného monitorovania. Na základe poznatkov o efektívnosti a účinnosti realizovanej podpory sa iniciujú inovačné zlepšenia celého systému riadenia tak, aby poskytovanie podpory mohlo byť efektívnejšie a účinnejšie. Informácie o účinnosti a efektívnosti sú nenahradiateľným zdrojom permanentného rozširovania poznatkov v oblasti podpory rozvoja obce.

Realizačná časť PRO obsahuje:

- Východiská a popis úloh jednotlivých partnerov pri realizácii PRO.
- Popis postupov inštitucionálneho a organizačného zabezpečenia realizácie PRO a spôsob komunikácie, kooperácie a koordinácie.
- Stručný popis komunikačnej stratégie PRO k jednotlivým cieľovým skupinám.
- Popis systému monitorovania a hodnotenia.
- Akčný plán na daný rozpočtový rok s výhľadom na 2 roky (2015-2017), vecný a časový harmonogram realizácie jednotlivých opatrení a projektov.

7.1 VÝCHODISKÁ A POPIS ÚLOH JEDNOTLIVÝCH PARTNEROV PRI REALIZÁCII PRO

Podľa § 12 zákona č.539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja v znení jeho neskorších zmien a doplnkov obec vo svojej pôsobnosti na účely podpory regionálneho rozvoja zabezpečuje a koordinuje vypracovanie a realizáciu programu rozvoja obce, pravidelne ho monitoruje a každoročne do 31. mája zasiela príslušnému vyššiemu územnému celku správu o jeho plnení a zabezpečuje súlad programu rozvoja obce s územnoplánovacou dokumentáciou. Realizácia PRO predpokladá zabezpečenie činností na úrovni programu a na úrovni opatrení a aktivít. Realizácia začína po vypracovaní a schválení PRO v obecnom zastupiteľstve a zabezpečuje ju počas platnosti PRO v zmysle platnej legislatívy o podpore regionálneho rozvoja samospráva (obec, mesto, VÚC). Obec spolupracuje s VÚC, na území ktorého sa obec nachádza, na príprave a realizácii PRO VÚC a na účely evidencie poskytuje vyššiemu územnému celku program rozvoja obce, podieľa sa na plnení úloh, ktoré súvisia so zameraním podpory regionálneho rozvoja podľa § 3 zákona o regionálnom rozvoji, v spolupráci s ministerstvom a ostatnými sociálno-ekonomickými partnermi, ktorí sa nachádzajú na území obce.

Obec vytvára podmienky na vznik a rozvoj územnej spolupráce a partnerstiev, spolupracuje s ďalšími obcami, regiónmi a územnými celkami alebo s orgánmi iných štátov, ktoré plnia funkcie územnej samosprávy a podporuje rozvoj podnikateľských aktivít potrebných na rozvoj obce.

Podľa § 13 zákona č.539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja v znení jeho neskorších zmien a doplnkov sa za subjekty územnej spolupráce považujú:

- regionálna rozvojová agentúra
- slovenská časť euroregiónu
- európske zoskupenie územnej spolupráce
- občianske združenie
- nezisková organizácia poskytujúca všeobecne prospešné služby
- obec
- vyšší územný celok.

Partnermi pri vypracovaní a realizácii PRO sú aj organizácie, ktorých zriaďovateľom je obec, obyvatelia obce, miestne organizácie, miestni podnikatelia a majitelia pozemkov, ktorí majú možnosť aktívne vstúpiť do procesu tvorby, aktualizácie, realizácie a monitorovania a hodnotenia dokumentu PRO. Občania mali možnosť vyjadriť svoje názory pri tvorbe PRO prostredníctvom dotazníkového prieskumu, verejných prerokovaní a pripomienkovaním dokumentu. Ďalšia účasť verejnosti a ďalších záujmových a zainteresovaných skupín obyvateľov na realizácii PRO bude zabezpečená podľa Komunikačného plánu pre fázu tvorby a realizácie PRO (viď. *Tabuľka 27*).

7.2 POPIS POSTUPOV ORGANIZAČNÉHO A INŠTITUCIONÁLNEHO ZABEZPEČENIA REALIZÁCIE

Realizácia PRO je činnosťou samosprávy a obec ju vykonáva prostredníctvom svojich orgánov (obecné zastupiteľstvo, starosta) v partnerstve s ďalšími subjektami. Ako sa uvádza v Komunikačnom pláne pre fázu tvorby a realizácie PRO (viď. *Tabuľka 27*), samospráva jedenkrát ročne (1. až 3. mesiac v roku) získa a spracuje pripomienky partnerov, úradu (OcÚ), poslancov a verejnosti v rámci prípravy podkladov pre spracovanie monitorovacej správy hodnotenia PRO. Návrh monitorovacej správy bude predložený starostovi a poslancom OZ na schválenie (4. mesiac). V nadväznosti na monitorovaciu správu, v čase tvorby rozpočtu obce (5. mesiac), bude prebiehať aj proces aktualizácie Akčného plánu a jeho schvaľovania (viď. *Kapitola 7.4.*). Podľa § 12 zákona č.539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja v znení jeho neskorších zmien a doplnkov je obec povinná každoročne do 31. mája zaslať VÚC Bratislavský kraj monitorovaciu správu o plnení PRO ako aj zabezpečovať súlad PRO s územnoplánovacou dokumentáciou. Hodnotenie a aktualizácia dokumentu PRO je výhľadovo plánované na 2. kvartál roku 2018 a 2021 (viď. *Tabuľka 26*). V nadväznosti na proces monitorovania a hodnotenia plnenia PRO bude dôležitým krokom zriadenie Prierezovej komisie na koordináciu monitorovania PRO pri OZ (do septembra 2015), ktorá bude koordinovať práce súvisiace s pravidelným monitorovaním realizácie PRO.

Za realizáciu PRO na programovej úrovni bude zodpovedať starosta obce a obecné zastupiteľstvo. Za finančné riadenie na programovej a projektovej úrovni bude niesť zodpovednosť ekonomické oddelenie a Komisia pre podnikanie, rozpočet, financie a eurofondy. Proces monitorovania a hodnotenia bude koordinovať Prierezová komisia PRO pri OZ a jeho výstupy (Monitorovacia správa) bude každoročne prerokovávať a schvaľovať OZ, ktoré schvaľuje aj Akčný plán a jeho aktualizácie.

Starosta obce a obecné zastupiteľstvo

Najvyšším orgánom obce je obecné zastupiteľstvo na čele so starostom obce. Starosta riadi a rozhoduje vo všetkých veciach správy obce, ktoré nie sú zákonom alebo štatútom vyhradené zastupiteľstvu. Je štatutárnym orgánom obce v majetkovoprávných vzťahoch obce a v pracovnoprávných vzťahoch pracovníkov obce. V administratívnych vzťahoch je správnym orgánom. Vo vzťahu k realizácii PRO starosta

riadi proces realizácie, podpisuje 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). Pre zabezpečenie a koordináciu realizácie opatrení a aktivít v rámci Programovej časti PRO premietnutých do Akčného plánu spolupracuje starosta a OZ aj s externými subjektmi. Vo vzťahu k realizácii PRO obecné zastupiteľstvo prerokováva a pripomienkuje jednotlivé časti dokumentu, schvaľuje dokument PRO a schvaľuje vyhodnotenie jeho plnenia, ktoré riadi starosta obce. Zastupiteľstvo taktiež schvaľuje spolufinancovanie jednotlivých projektov - aktivít financovaných z doplnkových zdrojov financovania a z prostriedkov rozpočtu obce. Zastupiteľstvo v rámci hodnotenia PRO schvaľuje každoročne hodnotiace a monitorovacie správy, rozhoduje o zmenách a aktualizácii programu. Obecné zastupiteľstvo vo svojich uzneseniach týkajúcich sa hodnotenia PRO v prípade nutnosti korekcií rozdeľuje jednotlivé priority programu a akčného plánu medzi existujúce komisie OcÚ, ktoré sa zaoberajú monitorovaním a hodnotením ich realizácie. Obecné zastupiteľstvo:

- Prijíma rozhodnutia o postupe realizácie programu.
- Ustanovuje riadiacu skupinu alebo osobu poverenú riadením procesu.
- Schvaľuje návrhy a projekty rozvoja.
- Dojednáva partnerské vzťahy.
- Zabezpečuje jeho realizáciu a rozhoduje o zmenách.

Komisie obecného zastupiteľstva

Vo vzťahu k realizácii PRO budú komisie obecného zastupiteľstva vo forme pracovných skupín podľa zamerania participovať na pripomienkovaní dokumentu, jeho aktualizácii ako aj na procese monitorovania a hodnotenia. Pre účely monitorovania a hodnotenia budú jednotlivým komisiám pridelené časti Programovej časti dokumentu, ktoré budú systematicky vyhodnocované. Komisie sa tiež budú podieľať na vyhodnocovaní realizácie Akčného plánu. Komisie obecného zastupiteľstva obce Dunajská Lužná sú:

- Komisia pre podnikanie, rozpočet, financie a eurofondy
- Komisia výstavby, územného plánovania a verejného poriadku
- Komisia pre životné prostredie a dopravu
- Komisia sociálnych vecí, zdravotníctva, opatrovateľskej služby
- Komisia pre školstvo, kultúru, mládež a šport
- Komisia pre ochranu verejného záujmu

Prierezová Komisia na koordináciu monitorovania PRO zriadená pri OZ

Na zabezpečenie koordinácie monitorovania realizácie PRO Dunajská Lužná bude zriadená Prierezová Komisia na koordináciu monitorovania realizácie PRO a uznesením OZ budú schválení jej členovia, jej úlohy a kompetencie (viď. *Tabuľka 27*). Členmi komisie budú predsedovia komisií OZ a ďalší experti doplnení z radov členov komisií alebo miestnych znalcov/odborníkov.

7.3 MONITOROVANIE, HODNOTENIE A POPIS KOMUNIKAČNEJ STRATÉGIE PRO

Cieľom monitorovania a hodnotenia je získavanie informácií o skutočnom plnení opatrení a aktivít v rámci PRO, spôsobu realizácie Programovej časti, definovanie a prijatie korekčných opatrení. Monitorovanie a hodnotenie súvisí aj komunikáciou s verejnosťou ako „pravidelný odpočet“ a prezentácia dosiahnutých výsledkov, umožňuje PRO vhodne aktualizovať (časovo a vecne), či uplatniť iný prístup a vychádza z Plánu hodnotenia a monitorovania (viď. *Tabuľka 26*). Je dôležité uistiť sa, že vybrané aktivity a projekty skutočne prispievajú k riešeniu identifikovaných problémov a dosiahnutiu strategických cieľov. Aké zmeny sa udiali? Aké zmeny sa dejú? Smerujeme tam, kam sme chceli? Podkladom pre tvorbu Monitorovacej správy o plnení PRO je Strategická a Programová časť PRO, Akčný plán, dostupná dokumentácia o realizovaných a

pripravovaných aktivitách a zmenách, územnoplánovacia dokumentácia, rozpočet obce a výsledky hospodárenia obce a iné relevantné dokumenty.

Monitorovanie a hodnotenie PRO rozdeľujeme na tri oblasti:

- Monitorovanie a hodnotenie plnenia PRO – Monitorovacia správa o plnení PRO. Samospráva monitoruje a vyhodnotí dosiahnuté výsledky a dosahy realizovaných opatrení v rámci PRO do 31. 3. za predošlý rok. Obec je povinná do 31.5. každoročne zaslať monitorovaciu správu o plnení PRO na VÚC BA. Správa obsahuje okrem iného aj informácie o zabezpečení súladu PRO s ÚPD. Podkladmi pre monitorovanie a hodnotenie sú: *Formulár 1 - Záznam z monitorovania a hodnotenia – vzor; Formulár 2 - Monitorovacia správa – vzor; Tabuľka 26 - Plán hodnotenia a monitorovania*
- Aktualizácia Akčného plánu. V nadväznosti na Monitorovaciu správu o plnení PRO, podnety, návrhy a aktuálny UPN obce, samospráva raz ročne, do 5.mesiaca, v čase začiatku prípravy rozpočtu na ďalší rok, spracuje a schváli aktualizáciu Akčného plánu. Výstupom je aktualizovaný Akčný plán.
- Hodnotenie a aktualizácia PRO, ktorú uskutočňuje samospráva približne každé tri roky (cca. 2018 a 2021), podľa potreby.

Ako sa uvádza v Komunikačnom pláne pre fázu tvorby a realizácie PRO (viď. *Tabuľka 27*), samospráva v súčinnosti s komisiami OZ a novovytvorenou Prierezovou komisiou na koordináciu monitorovania realizácie PRO jedenkrát ročne (1. až 3. mesiac v roku) získa a spracuje pripomienky partnerov, úradu (OcÚ), poslancov a verejnosti v rámci prípravy podkladov pre spracovanie monitorovacej správy hodnotenia PRO. Návrh monitorovacej správy bude predložený starostovi a poslancom OZ na schválenie (4. mesiac). V nadväznosti na monitorovaciu správu, v čase tvorby rozpočtu obce (5. mesiac), bude prebiehať aj proces aktualizácie Akčného plánu a jeho schvaľovania (viď. *Kapitola 7.4.*). Podľa § 12 zákona č.539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja v znení jeho neskorších zmien a doplnkov je obec povinná každoročne do 31. mája zaslať VÚC Bratislavský kraj monitorovaciu správu o plnení PRO ako aj zabezpečovať súlad PRO s územnoplánovacou dokumentáciou. Hodnotenie a aktualizácia dokumentu PRO je výhľadovo plánované na 2. kvartál roku 2018 a 2021 (viď. *Tabuľka 26*). V nadväznosti na proces monitorovania a hodnotenia plnenia PRO bude dôležitým krokom zriadenie Prierezovej komisie na koordináciu monitorovania PRO pri OZ (do septembra 2015), ktorá bude koordinovať práce súvisiace s pravidelným monitorovaním realizácie PRO.

Formulár 1 - Záznam z monitorovania a hodnotenia - vzor**Monitorovanie a hodnotenie**

Správa o plnení akčného plánu obce Dunajská Lužná k DD/MM/RRRR bola spracovaná v zmysle Programu rozvoja obce Dunajská Lužná na roky 2015 – 2021, v nadväznosti na jeho Programovú a Realizačnú časť. Cieľom monitoringu Akčného plánu obce Dunajská Lužná je pripraviť komplexnú informáciu o tom, ako sa plnia opatrenia navrhnuté v PRO obce počas celého obdobia platnosti dokumentu v rokoch 2015 - 2021. Tieto údaje sú k dispozícii pre samosprávu a širokú verejnosť.

Akčný plán obce Dunajská Lužná je zoradený podľa definovaných opatrení a aktivít. Ku každému opatreniu je priradený garant, resp. zodpovedná osoba/osoby napr. odborný útvar obecného úradu, komisie, poslanci a pod. a tiež sú navrhnuté spolupracujúce subjekty (miestne organizácie, vzdelávacie organizácie, podnikatelia, majitelia pozemkov, experti atď.), ktorých úlohou je zabezpečiť alebo koordinovať realizáciu navrhnutých aktivít a monitorovať ich plnenie. Odpočet aktivít v akčnom pláne je spracovaný z pohľadu obce Dunajská Lužná, v niektorých prípadoch je ako realizátor danej aktivity uvedený iný subjekt (investor, prevádzkovateľ, partnerská inštitúcia a pod.). V akčnom pláne sú vymenované aktivity bežného, kapitálového a podporného charakteru spolu s odhadovaným termínom ich realizácie. Ide o aktivity, ktoré je potrebné realizovať v horizonte dvoch rokov. Akčný plán je spracovaný na základe údajov zo schváleného rozpočtu obce, schválených strategických dokumentov a údajov odborných útvarov obecného úradu v Dunajskej Lužnej.

Aktuálna verzia akčného plánu je zverejnená na webovej stránke mesta www.dunajskaluzna.sk a je k nahliadnutiu na obecnom úrade.

Pripomienky k akčnému plánu mesta je možné zaslať e-mailom na adresu xxx@dunajskaluzna.sk.
Ďalší monitoring akčného plánu sa uskutoční k DD/MM/RRRR.

Zdroj: Upravené podľa (Weisová, a iní, 2012)

Formulár 2 - Monitorovacia správa - vzor

Monitorovacia správa							
Úroveň prvku stratégie	Opis prvkov stratégie	Plánovaný termín realizácie	Rozpočet obce (€)	Externé zdroje (€)	Merateľný ukazovateľ	Skutočný stav	Poznámka
Špecifický cieľ č.1 Ľudské zdroje a kvalita života v obci							
Priorita č. 2. - Podpora a zlepšenie možnosti kultúrneho, spoločenského a športového vyžitia a podpora činnosti miestnych organizácií							
Opatrenie 1.3.	Rozvoj a skvalitnenie ponuky kultúrno-spoločenského charakteru a ochrana kultúrno-historického dedičstva						
Aktivita 1.3.6.	Rekonštrukcia kaplnky sv. Martina v Nových Košariskách	2016-2017	XXX	XXX	Zrekonštruovaný objekt kaplnky a jej okolie	Zrealizované/ čiastočne realizované/ nerealizované/ nevyplynula potreba	
Aktivita X.X.X.							

Zdroj: Upravené podľa (Weisová, a iní, 2012)

Tabuľka 26 - Plán hodnotenia a monitorovania PRO

Plán priebežných hodnotení PRO na programové obdobie 2015 - 2021		
Typ hodnotenia	Vykonať prvýkrát	Dôvod vykonania/ periodicita
Strategické hodnotenie	v rámci aktualizácie PRO (cca. 2018)	podľa rozhodnutia obce/koordinátora PRO/návrhov prierezovej komisie a vzniknutej spoločenskej potreby
Operatívne hodnotenie		
Tematické hodnotenie časti PRO	podľa potreby, v roku 2016	téma hodnotenia identifikovaná ako riziková časť vo výročnej monitorovacej správe za predchádzajúci kalendárny rok
Ad hoc mimoriadne hodnotenie	podľa potreby	pri značnom odklone od stanovených cieľov a doľahnutých hodnôt ukazovateľov
		pri návrhu na revíziu PRO
Ad hoc hodnotenie celého PRO alebo jeho časti	podľa potreby	na základe rozhodnutia starostu, kontrolného orgánu obce, podnetu poslancov; na základe protokolu NKÚ SR, správy auditu ...

Zdroj: Upravené podľa (Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, 2015)

Dôležitou súčasťou PRO a jeho plnenia je aj Komunikačná stratégia, resp. Komunikačný plán (viď. *Tabuľka 27*). Komunikácia obecnej samosprávy s občanmi je okrem výkonných povinností pokladaná za jednu z základných činností. Prostredníctvom komunikačnej stratégie obec nielen informuje občanov o svojej činnosti, o svojich zámeroch, plánoch a výsledkoch, ale aj získava spätnú väzbu, názory i nápady od občanov. Komunikačná stratégia je primárne zameraná obyvateľov obce, miestne organizácie, zamestnancov, podnikateľov a majiteľov pozemkov. Okrem občanov sa sústreďuje aj na podskupiny: zamestnancov vzdelávacie zariadenia a ďalších partnerov. Komunikačnú stratégiu je potrebné zamerať tak na internú, ako aj externú komunikáciu. V tejto fáze je jej hlavným cieľom získať zainteresované skupiny pre realizáciu PRO. K prehľadu sa priložia zápisy, spísané pripomienky členov k zaslaným materiálom a prezenčné listiny v prípade už zrealizovaných komunikačných aktivít.

Za hlavný komunikačný nástroj je považovaná webová stránka, stránky obce na sociálnych sieťach, miestny rozhlas, obecný Spravodaj a informačné tabule. Obec by mala podporovať integráciu a aktuálnosť komunikačných nástrojov. Komunikácia prebieha osobným stykom s predstaviteľmi a zamestnancami obce, alebo priamou účasťou na zasadnutiach OZ a verejných prerokovaniach.

Tabuľka 27 - Komunikačný plán pre fázu tvorby a realizácie PRO

Č.	Čas. rámec	Miesto konania	Cieľová skupina	Forma	Téma, ciele	Vstupné údaje	Výstupy
1.	07-08/2014	obec, webová stránka obce	občania a stakeholderi	dotazníkový prieskum formou tlačенých formulárov, internetový dotazník	Prieskum verejnej mienky občanov, získavanie podkladov pre vypracovanie PRO	PHSR obce Dunajská Lužná 2008-2014, výsledky dotazníkového prieskumu	Vyhodnotenie dotazníkového o prieskumu
2.	10/2014	OcÚ	občania, starosta, poslanci, komisie, stakeholderi	prezentácia a verejná diskusia	Vyhodnotenie plnenia PHSR 2008-2014, výsledky dotazníkového prieskumu, prezentácia a pripomienkovanie analytickej a strategickej časti PRO	Analýzy, dotazníkový prieskum, rozhovory so starostom a miestnymi zmlcami, vyhodnotenie plnenia PHSR 2008-2014	Schválenie Analytickej a Strategickej časti PRO
3.	01/2015	OcÚ	starosta, prednostka a OcÚ	vyhodnotenie pripomienkovania, stanovenie ďalších krokov	Programová časť PRO – opatrenia a aktivity, prvá verzia na pripomienkovanie	Schválená Analytická a Strategická časť PRO, výsledky dotazníkového prieskumu	Návrh Programovej časti PRO
4.	03/2015	OcÚ	starosta, poslanci, komisie	prezentácia a diskusia	Programová časť PRO – opatrenia a aktivity, druhá verzia na pripomienkovanie	Pripomienky a návrhy k Programovej časti PRO	Zozbieranie pripomienok a podkladov k Realizačnej a Finančnej časti PRO
5.	03-04/2015	OcÚ, webová stránka obce	starosta, poslanci, komisie	pripomienkovanie a návrhy	Programová časť PRO finálne pripomienkovanie starostom, poslancami a Komisiami	Pripomienky a návrhy k Programovej časti PRO	Programová časť PRO pripravená na verejné prerokovanie
6.	05/2015	OcÚ	starosta, poslanci, komisie	pripomienkovanie a návrhy	Pripomienkovanie a návrhy a schválenie Realizačnej a Finančnej časti PRO	Programová časť PRO, návrh Realizačnej a Finančnej časti PRO	Realizačná a Finančná časť pripravená na schválenie
7.	06/2015	OcÚ, webová stránka obce	občania, starosta, poslanci, komisie, stakeholderi	pripomienkovanie návrhu PRO	Pripomienkovanie, návrhy, ich zapracovanie a príprava dokumentu na schválenie	Programová časť, Realizačnej a Finančnej časti PRO	Finálny návrh PRO a jeho schválenie
8.	10/2015	OcÚ	Poslanci OZ, členovia komisií OZ	Návrh na zriadenie prierezovej komisie, ktorá bude pracovať pri OZ	Úlohou prierezovej komisie bude koordinovať práce súvisiace s pravidelným monitorovaním realizácie PRO	Predloženie návrhu zloženia (členov) prierezovej komisie, plánu jej úloh a kompetencií na schválenie do OZ	Schválenie členov prierezovej komisie vrátane plánu jej úloh a kompetencií

9.	1-3/ každor očne	OcÚ	Zasadnuti e členov prierezov ej komisie	Príprava podkladov pre spracovanie monitorovacej správy hodnotenia PRO	Sústredenie všetkých potrebných podkladov na spracovanie monitorovacej správy	Vstupné podklady sa spracujú v spolupráci so starostom, poslancami OZ, členmi komisií OZ, miestnymi organizáciami, organizáciami obce a pracovníkmi OcÚ.	Predloženie návrhu monitorovace j správy starostovi a poslancom OZ
9.	1-3/ každor očne	OcÚ	starosta, poslanci	samospráva vyhodnotí dosiahnuté výsledky a dosahy realizovaných opatrení k 31. 3. za predošlý rok	Monitorovanie a hodnotenie plnenia PRO	Dokument PRO, dostupná dokumentácia o realizovaných a pripravovaných aktivitách a zmenách, rozpočet obce, výsledky hospodárenia obce, Akčný plán	Schválenie Monitorovace j správy PRO a návrhy opatrení
10.	do 4. mes. každor očne	OcÚ	starosta, poslanci	samospráva vyhodnotí dosiahnuté výsledky a dosahy realizovaných opatrení k 31. 3. za predošlý rok	Monitorovanie a hodnotenie plnenia PRO	Dokument PRO, dostupná dokumentácia o realizovaných a pripravovaných aktivitách a zmenách, rozpočet obce, výsledky hospodárenia obce, Akčný plán	Monitorovaci a správa PRO
11.	do 5. mes. každor očne	obec, webová stránka obce, OcÚ	občania, starosta, poslanci, komisie, stakehold eri	samospráva raz ročne získa a spracuje pripomienky úradu, poslancov a verejnosti, v nadväznosti na prípravu rozpočtu	Monitorovanie plnenia a aktualizácia Akčného plánu	Správa o plnení PRO, podnety a návrhy, územný plán obce	Aktualizácia Akčného plánu a jeho schválenie
12.	do 5. mes. každor očne	obec, webová stránka obce, OcÚ	občania, starosta, poslanci, komisie, stakehold eri, investori	verejné prerokovanie	Rozpočet obce na nasledujúci rok	Návrh rozpočtu obce	Pripomienky a návrhy, schválený rozpočet
13.	do 31. mája každý rok	obec	VÚC BA	Zaslanie monitorovacej správy o plnení PRO VÚC BA	Správa obsahuje okrem iného aj informácie o zabezpečení súladu PRO s územno- plánovacou dokumentáciou,	Monitorovacia správa schválená OZ	Komunikácia s VÚC BA, týkajúca sa monitorovace j správy spolupráca s VÚC na príprave, resp. aktualizácii PRVÚC
14.	2.	obec,	občania,	zber	Aktualizácia	Správa o plnení	Aktualizovan

	kvartál 2018 a 2021	webová stránka obce, OcÚ	starosta, poslanci, komisie, stakehold eri	pripomienok, návrhov a dosiahnutých výsledkov	dokumentu PRO	PRO, podnety a návrhy, územný plán obce, ex-ante hodnotenie pripravenosti investičných zámerov a možností financovania	é a schválené PRO
--	---------------------------	-----------------------------------	--	--	---------------	--	----------------------

Zdroj: vlastné spracovanie

7.4 AKČNÝ PLÁN NA ROKY 2015-2017

Akčný plán (vid'. *Tabuľka 28*) je súčasťou Realizačnej časti PRO a slúži na naplnenie cieľov a myšlienok konkrétnymi aktivitami. V súlade s finančným riadením by mal byť každý rok aktualizovaný a pripravený minimálne na 3 roky ($n+2$) s priamou väzbou na rozpočet.

Tabuľka 28 – Akčný plán na roky 2015-2017

ŠPECIFICKÝ CIEĽ Č.I - ĽUDSKÉ ZDROJE A KVALITA ŽIVOTA V OBCI						
Opatrenie, aktivita	Termín (mesiac, rok)	Zodpovedné / spolupracujúce subjekty	Odhad financovania (€)			Merateľné ukazovatele
			Rozpočet obce	Externé zdroje	Dobrovoľnícka práca	
Opatrenie 1.1. Zabezpečenie skvalitnenia občianskej vybavenosti, sociálnej a zdravotnej starostlivosti a jej dostupnosti pre obyvateľov obce						
Aktivita1.1.4. Rozšírenie kapacity základnej školy	2015-2016	obec	195 000	1 300 000		- Počet novovzniknutých miest v novej časti ZŠ pre 200 detí
Aktivita1.1.5. Rozšírenie kapacity obecnej materskej školy z dôvodu nedostatku kapacity miest (cca 90 neprijatých detí). Vytvorenie elokovaného pracoviska MŠ v MKS ako dočasné riešenie.	2015-2016	obec	67 000	110 000		- Počet novovzniknutých miest v rámci MŠ
Aktivita 1.1.6. Riešenie bývalej materskej škôlky v Nových Košariských (Hefaiston) a jej okolia	2015-2018	obec	200 000	400 000		- Postavené a sprevádzkované detské ihrisko - Vypracovaná štúdia na vybudovanie obecnej materskej školy
Aktivita 1.1.8. Vybudovanie domova dôchodcov a denného stacionára	2015	obec	80 000	300 000		- Vybudovaný domov dôchodcov s denným stacionárom, počet miest cca. 30
- Opatrenie 1.2. Zvyšovanie bezpečnosti v obci						
Aktivita 1.2.1. Zriadenie obecnej polície podľa zákona SNR č. 564/1991Zb o obecnej polícii v znení neskorších predpisov	2015-2016	obec, združenie obcí	80 000			- Počet policajtov obecnej polície (2 až 4) - 1 služobné vozidlo, 1 skúter, 1 bicykel
Aktivita 1.2.2. Zabezpečenie kontroly dodržiavania pravidiel cestnej premávky	každý rok od 2015	obec, miestna polícia, štátna polícia	0			- Aktívna spolupráca medzi obcou, občanmi, štátnou a obecnou políciou
Aktivita 1.2.3. Zákaz prevádzkovanie hazardných hier na území obce	2016	obecné zastupiteľstvo	0			- Schválené VZN o Zákaze prevádzkovania hazardných hier
- Opatrenie 1.3. Rozvoj a skvalitnenie ponuky kultúrno-spoločenského charakteru a ochrana kultúrno-historického dedičstva						
Aktivita 1.3.1. Podpora efektívnej činnosti	od 2015	obec, riaditeľ MKS,	3 750	71 250		- Vypracovanie plánu

Miestneho kultúrneho strediska (MKS)		miestne organizácie				efektívneho využívania a marketingu MKS - Podpora zriaďovania nových aktivít (napr. bowling, ping pong) - Nakúpené stany, ozvučenie, osvetlenie, pódium - Exteriérové sedenie pre cca. 300 osôb
Aktivita 1.3.3. Využitie potenciálu kniežacích mohýl pre rozvoj cestovného ruchu	2015-2017	obec	25 000	475 000		- Ochrana plôch kniežacích mohýl v územnoplánovacej dokumentácii, resp. územnom pláne (napr. zadefinovať plochy ako kultúrno-historické dedičstvo, stavebná uzávera, preklasifikovanie funkcie daných plôch)- konzultácia s územným plánovačom a preformulovanie v ÚPN - Pozemky, na ktorých sa nachádzajú kniežacie mohyly vo vlastníctve obce - Podanie podnetu na vyhlásenie lokalít za národnú kultúrnu pamiatku a dodržiavať odporúčania pamiatkového úradu - Zrekonštruovaná kniežacia mohyla v skutočnej veľkosti - Vytvorenie 1-3 sezónnych pracovných miest
Aktivita 1.3.4. Ochrana lokalít s kultúrnym, vedeckým, ekologickým, estetickým alebo krajinotvorným významom (napr. „Jama“) a ich vyhlásenie formou VZN za obecné chránené územia	od roku 2015	obec, miestne organizácie, dobrovoľníci	0		áno	- Schváleným VZN vyhlásiť obecné chránené územie - Premietnutie VZN do ÚPN v podobe určenie zásad a regulatív využívania územia vrátane určenia zákazov činností alebo obmedzenia činností, ktoré môžu mať negatívny vplyv na predmet ochrany územia
Aktivita 1.3.5.	2015-	obec,	2000	3000	áno	- Oslovenie krajiných

Revitalizácia a pravidelná údržba okolia Erbu a Kaplnky ako významného a reprezentatívneho miesta v obci	2017	rímskokatolícka cirkev, dobrovoľníci				architektov a realizátorov záhrad - Vyhodnotenie predložených návrhov - Revitalizácia plôch v okolí Erbu a Kaplnky - Pravidelná údržba
- Opatrenie 1.4. Rozvoj a skvalitnenie možností športového využitia a voľnočasových aktivít						
Aktivita 1.4.6. Budovanie, revitalizácia a údržba detských ihrísk	od roku 2015	obec, miestne organizácie, dobrovoľníci	30 000	7000	áno	- Počet obnovených ihrísk - Počet novovzniknutých ihrísk - 1x mesačne kontrola obecných detských ihrísk - 1x za dva týždne počas vegetačnej sezóny kosenie a zber odpadu
Aktivita 1.4.7. Vybudovanie exteriérového "workout" ihriska pre mládež a dospelých	2016	obec	cca. 5000-8000€	grant SPP, Ekopolis atď.		- Vybudované workout ihrisko na ploche cca. 150-200m ²
- Opatrenie 1.5. - Zlepšenie kvality poskytovania informácií o živote v obci						
Aktivita 1.5.1. Podpora pravidelnej publikácie Lužnianskeho Spravodaja a iných informačných materiálov	od roku 2015	obec, miestne organizácie, MKS, komisie pri OZ	5000		áno	- Publikácia Spravodaja na minimálne štvrťročnej báze - Oslovenie potenciálnych prispievateľov prostredníctvom informačných kanálov obce - Počet iných publikovaných materiálov
Aktivita 1.5.2. Vytvorenie systému aktívneho zberu a poskytovania informácií o živote v obci	2015 - 2016	obec, externý dodávateľ, miestne organizácie	0			- Harmonogram podujatí a jeho zverejňovanie na webe a v Spravodaji - Využitie priestoru v Lužnianskom Spravodaji, miestnom rozhlasu a webe - Zavedenie systému poskytovania informácií občanom formou sms a emailu s možnosťou výberu časového intervalu (napr. týždeň alebo deň pred konaním akcie, priamo v deň akcie) a rôznych okruhov informácií (napr. ponuky tovaru a služieb, podujatí, samospráva, vývoz odpadu a pod.)

- Opatrenie 1.6. Rozvoj regionálnej a medziobecnej spolupráce a cestovného ruchu						
Aktivita 1.6.1. Využitie EÚ programu LEADER na rozvoj obce	2016	obec, partnerské obce, združenia a miestne organizácie	Údaj bude priebežne aktualizovaný			<ul style="list-style-type: none"> - Zadefinovanie územia pre MAS - Dohoda so starostami obcí zapojených do MAS - Podpora stanovených oblastí, resp. priority medziobecnej a regionálnej spolupráce (napr. doprava, cestovný ruch, ochrana životného prostredia, marketing) - Zabezpečenie informovanosti a možnosti participácie verejnosti (na lokálnej úrovni) v nadväznosti na činnosť MAS

ŠPECIFICKÝ CIEĽ II. - STAROSTLIVOSŤ O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE						
Opatrenie, aktivita	Termín (mesiac, rok)	Zodpovedné / spolupracujúce subjekty	Odhad financovania (€)			Merateľné ukazovatele
			Rozpočet obce	Externé zdroje	Dobrovoľ- nícka práca	
Opatrenie 2.1 Skvalitnenie infraštruktúry, manažmentu a efektivity odpadového hospodárstva v obci						
Aktivita 2.1.1. Skvalitňovanie služieb zberného dvora	od 2016	obec, ZOHŽO, Komisia pre životné prostredie a dopravu	10 000			- Rozšírenie otváracích hodín - Poskytnutie služieb zvozu odpadu priamo z domov na zberný dvor (v prípade splnenia Aktivity 2.2.1. v koordinácii s Technickými službami obce)
Aktivita 2.1.4. Optimalizácia zmlúv s dodávateľmi služieb odpadového hospodárstva	2015	obec, Komisia pre podnikanie, rozpočet, financie a eurofondy	0			- Výberové konanie na firmu poskytujúcu zber a vývoz komunálneho odpadu - Výber uchádzača a zazmluvnenie s dôrazom na flexibilitu a výhodnosť zmluvy (zaviazanie sa na kratšie časové obdobie) - Prehodnotenie ostatných zmlúv na zber týkajúcich sa zabezpečovania služieb odpadového hospodárstva

						(zohľadnenie potenciálu v nadväznosti na Aktivitu 2.2.1.)
- Opatrenie 2.2. Skvalitnenie infraštruktúry, manažmentu a efektivity odpadového hospodárstva v obci						
Aktivita 2.2.1. Zriadenie obecných technických služieb	príprava od 2017	obec	Údaj bude priebežne aktualizovaný			- Fungujúce Technické služby - Počet vytvorených pracovných miest - Výška úspory finančných prostriedkov (v porovnaní s nákladmi na externého dodávateľa)
Aktivita 2.2.2. Revitalizácia, dobudovanie a úprava verejných priestranstiev	od 2015	obec, (technické služby), dobrovoľníci, miestne organizácie	70 000	27 000	áno	- Vykonalé aktivity zamerané na revitalizáciu verejných priestranstiev
Aktivita 2.2.3. Využití Generel zelene na skvalitnenie zabezpečenia starostlivosti o zeleň, verejné priestranstvá zanedbané pozemky	od 2015	obec, (technické služby), dobrovoľníci, miestne organizácie	0		áno	- Schválená koncepcia - Platby a pokuty – návrhy? - Inštalácia fotopascí, iné nástroje
- Opatrenie 2.4. Environmentálne vzdelávanie a osвета						
Aktivita 2.4.1. Podpora environmentálneho vzdelávania a šírenia osvetu	od 2016	Základná a materské školy, miestne organizácie, dobrovoľníci, Komisia ŽP	1500	1500	áno	- Počet uskutočnených aktivít
Aktivita 2.4.2. Podpora založenia „Ekohliadky“	2015 - 2016	Základná a materské školy, Komisia ŽP	0			- Aktívna Ekohliadka v obci

ŠPECIFICKÝ CIEĽ III. – ÚZEMNÝ ROZVOJ						
Opatrenie, aktivita	Termín (mesiac, rok)	Zodpovedné / spolupracujúce subjekty	Odhad financovania (€)			Merateľné ukazovatele
			Rozpočet obce	Externé zdroje	Dobrovoľnícka práca	
Opatrenie 3.1. Územný plán obce						
Aktivita 3.1.1. Aktuálnosť a jednoznačnosť územného plánu (ÚPN), resp. územnoplánovacej dokumentácie (ÚPD) a participácia verejnosti	od 2015	obec, stavebný úrad, Komisia výstavby, územného plánovania a verejného poriadku, miestne organizácie	0			- Aktualizácia Územného plánu obce s dôrazom na rozvoj obce v dlhodobom horizonte. - Prizvať „osvieteného“ územného alebo priestorového plánovača, ktorý bude garantovať nie len na formálne dodržiavanie legislatívy, ale aj na zabezpečenie vyváženého a

						komplexného rozvoja obce a zohľadňovať dôsledky všetkých požiadaviek na rozvoj obce. - Využitie participatívnych metód plánovania, zapojenie verejnosti - Premietnutie výstupov PRO Dunajská Lužná do ÚPN - Nevyčleňovať nové a nerozširovať existujúce plochy určené na výstavbu IBV
Aktivita 3.1.2. Dôsledné dodržiavanie Územného plánu obce	od 2015	obec, stavebný úrad, Komisia výstavby, územného plánovania a verejného poriadku				- Konzultácia, napr. vyvodenie zodpovednosti príslušných organizácií za chybné rozhodnutia v rozpore s ÚPN, resp. ďalšími povinnosťami vyplývajúcimi zo zákonov - Školenia zodpovedných zamestnancov OcÚ, stavebného úradu
Aktivita 3.1.3. Zastavenie, resp. zdržanie výstavby za hrádzou do vybudovania cesty R7	2015-2016	obec, právnik, externí konzultanti				- Preverenie právnych možností zastavenia, resp. zdržania výstavby - Výber a realizácia vhodných krokov pre zastavenie, resp. zdržanie výstavby
Aktivita 3.1.4. Zohľadnenie potreby dobudovania centrálnej zóny obce v ÚPN (viď. Opatrenie 3.5.)	2017	obec, stavebný úrad, Komisia výstavby, územného plánovania a verejného poriadku, osoba zodpovedná za participáciu zainteresovanej verejnosti				- Definovanie priestoru a regulatívov pre nové centrum obce, resp. ďalšie súvisiace urbanistické intervencie - Podpora rozvoja miestnych centier v jednotlivých miestnych častiach
- Opatrenie 3.2. Územné plánovanie a stavebný poriadok						
Aktivita 3.2.1. Zaviesť elektronickú podateľňu a elektronický register žiadostí v stavebnom konaní	2016 - 2017	obec, stavebný úrad, Komisia výstavby, územného plánovania	3500	77 000		- Fungujúca elektronická podateľňa a elektronický register žiadostí v stavebnom konaní

		a verejného poriadku				
Aktivita 3.2.2. Na internetovej stránke obce zverejniť informácie o každej žiadosti o územné rozhodnutie resp. stavebné povolenie doručené obci a vytvorenie archívu takýchto žiadostí	2016 - 2017	obec, stavebný úrad, Komisia výstavby, územného plánovania a verejného poriadku				- Verejne prístupný archív žiadostí o územné rozhodnutie resp. stavebné povolenie
Aktivita 3.2.3. Zabezpečenie možnosti online sledovania stavu podanej žiadosti na územné rozhodnutie resp. stavebné povolenie na Stavebný úrad	2016 - 2017	obec, stavebný úrad, Komisia výstavby, územného plánovania a verejného poriadku				- Možnosť online sledovania stavu riešenia doručenej žiadosti o územné rozhodnutie resp. stavebné povolenie
Aktivita 3.2.4. Priebežné monitorovanie a hodnotenie napĺňania záväzných a odporúčaných opatrení vyplývajúcich z územnoplánovacej dokumentácie	od 2015	obec, Komisia výstavby, územného plánovania a verejného poriadku				- Územný plán obce - Územný plán zóny (ÚPZ) - Urbanistická štúdia - Generely
Aktivita 3.2.5. Posudzovanie jednotlivých projektov z hľadiska ich rozsahu, dopadov a súladu s napĺňaním cieľov PRO a ÚPD obce a zmluvné definovanie požiadaviek na ich realizáciu	od 2015	obec, experti				- Počet posúdených projektov - Vyvodenie osobnej zodpovednosti v prípade poškodenia verejného záujmu
Aktivita 3.2.6. Zriadenie rozvojového fondu obce	2016	obec	500			- Fungujúci rozvojový fond
Aktivita 3.2.7. Podpora architektonicko-urbanistických súťaží pri významných investíciách	od 2015	obec, stavebný úrad, Komisia výstavby, územného plánovania a verejného poriadku, experti	10 000			- V prípade relevantného projektu uskutočnená architektonicko-urbanistická súťaž
Aktivita 3.2.8. Zverejňovanie čiernych stavieb na webstránke obce	od 2015	obec	0		Áno (aj občania sa podieľajú na tvorbe databázy)	- Vytvorenie a aktualizácia databázy čiernych stavieb na webstránke obce
- Opatrenie 3.3. Územný rozvoj a technická infraštruktúra						
Aktivita 3.3.3. Vykonalenie procesu verejného obstarávania za účelom auditu verejného osvetlenia v obci, so zameraním sa na jeho rekonštrukciu LED technológiou	2015	obec	48 000			- Uskutočnený audit verejného osvetlenia v obci - Zrekonštruované a dobudované verejné osvetlenie s využitím LED technológie
Aktivita 3.3.4. Rekonštrukcia a rozvoj	od 2015	obec, BVS	Údaj bude			- Zokruhovaná sieť zásobovania

infraštruktúry zásobovania vodou			priebežne aktualizovaný (BVS)			pitnou vodou - Udržiavanie existujúcich vodných zdrojov a rešpektovanie ich ochranných pásiem
Aktivita 3.3.5. Vypracovať koncepciu zachytávania a využívania dažďovej vody v obci v nadväznosti na Opatrenie 2.3.	2017	obec, Komisia ŽP, externý dodávateľ	3000			- Vypracovaná koncepcia využitia a jej priemet do ÚPN
Aktivita 3.3.6. Rekonštrukcia a rozvoj infraštruktúry kanalizačnej siete (vybudovať kanalizačný obchvat obce)	?	investor, BVS, stavebný úrad, obec	Údaj bude priebežne aktualizovaný (BVS)			- Vybudovaný kanalizačný obchvat obce
- Opatrenie 3.5. Príprava projektu vybudovania centra obce						
Aktivita 3.5.1. Participácia verejnosti na plánovaní centra obce už od úvodnej fázy projektu	od 2016	obec, stavebný úrad, Komisia výstavby, územného plánovania a verejného poriadku, osoba zodpovedná za participáciu zainteresovanej verejnosti	2000		áno	- Využitie participatívnych metód plánovania, verejné stretnutia a prezentácie - Rokovania a získanie podpory majiteľov pozemkov, motivácia zhodnotenia pozemkov - Formulácia požiadaviek pre architektonicko-urbanistickú súťaž
Aktivita 3.5.2. Organizácia architektonicko-urbanistickej súťaže na optimálne riešenie rozvoja Centra obce (viď. Aktivita 3.2.7)	príprava od 2016	obec, stavebný úrad, Komisia výstavby, územného plánovania a verejného poriadku, osoba zodpovedná za participáciu zainteresovanej verejnosti, experti	5000			- Realizácia architektonicko-urbanistickej súťaže - Výber víťazných návrhov a ocenenie - Prezentácia

ŠPECIFICKÝ CIEĽ IV. – ZLEPŠENIE DOPRAVNEJ SITUÁCIE						
Opatrenie, aktivita	Termín (mesiac, rok)	Zodpovedné / spolupracujúce subjekty	Odhad financovania (€)			Merateľné ukazovatele
			Rozpočet obce	Externé zdroje	Dobrovoľnícka práca	
Opatrenie 4.1. Riešenie kritických križovaní a úsekov cestných komunikácií						

Aktivita 4.1.1. Zvýšenie priepustnosti a bezpečnosti križovatky cesty I./63 s Košariskou ulicou	2015	Slovenská správa ciest (SSC)		Údaj bude priebežne aktualizovaný (SSC)		- Realizované opatrenia na zvýšenie priepustnosti a bezpečnosti križovatky cesty I./63 s Košariskou ulicou
Aktivita 4.1.2. Zvýšenie priepustnosti a bezpečnosti križovatky cesty I./63 s Lipnickou a Orechovou ulicou	2015	SSC		Údaj bude priebežne aktualizovaný (SSC)		- Realizované opatrenia na zvýšenie priepustnosti a bezpečnosti križovatky cesty I./63 s Lipnickou a Orechovou ulicou
Aktivita 4.1.4. Realizovať aktivity súvisiace s organizáciou dopravy	od 2015	obec, SSC	190 000			- Nové dopravné značenie
- Opatrenie 4.1. Rozvoj a skvalitnenie infraštruktúry pešej a cyklickej dopravy						
Aktivita 4.2.2. Vybudovanie nových chodníkov s príslušným mobiliárom a bezpečnostnými prvkami	od 2015	obec, investor	Vid'. Finančný rámec PRO			- Výmera cca. 15km zrekonštruovaných a 6km nových chodníkov - Osvetlenie min. 6 prechodov pre chodcov
Aktivita 4.2.5. Vybudovanie cyklotrasy medzi centrom obce a železničnou stanicou v Nových Košariskách	2015-2016	obec	12 500	237 500		- Vysporiadanie pozemkov pod plánovanými trasami cyklochodníkov - Stavebné povolenie - Fungujúca cyklotrasa spájajúca centrum obce so železničnou stanicou - Kryté stojisko pre bicykle na železničnej stanici (kapacita min. 25 miest)
Aktivita 4.2.6. Vybudovanie cyklotrasy medzi centrom obce na železničnú stanicu v Miloslavove/Alžbetinom Dvore	2016	obec	12 500	237 500		- Vysporiadanie pozemkov pod plánovanými trasami cyklochodníkov - Stavebné povolenie - Vybudovaná cyklotrasa na železničnú stanicu Miloslavov – Alžbetin Dvor - Vybudovaná cyklotrasa na Lipnickej ulici
Opatrenie 4.3. Podpora rozvoja infraštruktúry a efektívneho fungovania verejnej dopravy						
Aktivita 4.3.1. Zriadenie autobusovej zastávky v lokalite Tempo v oboch smeroch	2016	obec, SSC	Údaj bude priebežne aktualizovaný			- Autobusová zastávka v prevádzke

Aktivita 4.3.2. Zriadenie kyvadlovej autobusovej dopravy na železničnú stanicu	2015	obec	Údaj bude priebežne aktualizovaný 100 000			<ul style="list-style-type: none"> - Zakúpenie obecného chartrového mikrobusu s min. kapacitou 10 osôb - Min. 3 vybudované zastávky - Strážené parkovisko
---	------	------	---	--	--	--

ČASŤ E - FINANČNÁ ČASŤ

8 FINANČNÁ ČASŤ

Finančná časť obsahuje finančné zabezpečenie jednotlivých opatrení a aktivít, inštitucionálnu a organizačnú stránku realizácie programu rozvoja obce/VÚC.

Táto časť obsahuje Finančný rámec pre realizáciu PRO (**viď Príloha č.1**) vo forme viaczdrojového financovania jednotlivých opatrení, aktivít (projektov) za účasti sociálno-ekonomických partnerov v území v prepojení na programovú časť PRO a Akčný plán obce (viď. Programová a Realizačná časť PRO). Zhrnutím finančného rámca je Indikatívny finančný plán.

8.1 Finančný rámec pre realizáciu PRO

Finančný rámec (**viď Príloha č.1**) na realizáciu PRO pre potreby súhrnného prehľadu plánovaných opatrení a aktivít je formulárom s podrobnou štruktúrou plánovaných alebo odhadovaných finančných prostriedkov na opatrenia a aktivity PRO na celé jeho obdobie. Odhady potrebných financií a zdrojov financovania budú aktualizované podľa potreby za účelom ich spresnenia a doplnenia.

8.2 Hospodárenie obce

Rok	Príjmy v Eur	Výdavky v Eur	Hospodárenie obce
2008	3,486,158.14 €	2,484,763.99 €	1,001,394.14 €
2009	2,339,867.00 €	2,242,577.00 €	97,290.00 €
2010	2,393,723.00 €	2,344,933.00 €	48,790.00 €
2011	3,490,441.00 €	3,232,753.00 €	257,688.00 €
2012	2,903,879.00 €	2,903,879.00 €	0.00 €
2013	3,154,255.00 €	3,091,923.00 €	62,332.00 €
2014	2,818,038.00 €	2,818,038.00 €	0.00 €
2015 (návrh)	3,500,279.00 €	3,500,279.00 €	0.00 €

9 ZÁVER

Záverečné kroky pred schválením dokumentu PRO:

1. prerokovanie dokumentu v orgánoch samosprávy (rada, zastupiteľstvo, výbory, komisie),
2. verejné pripomienkovanie dokumentu,
3. schválenie dokumentu zastupiteľstvom.

Základným cieľom dokumentu je prispieť k zlepšeniu kvality života a životného prostredia obyvateľov a k zvýšeniu atraktivity obce, s ohľadom na princípy udržateľného rozvoja. Tento dokument bol spracovaný v súlade so zákonom č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja. PRO bolo vypracované podľa Metodickéj príručky pre vypracovanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce (marec 2004) a upravené podľa aktuálnej Metodiky na vypracovanie programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce/obcí/VÚC – Návrh (február 2015, Verzia 2.0).

Tento strednodobý strategický dokument rozvoja obce pozostáva z nasledujúcich, na seba nadväzujúcich základných častí:

- Analytická časť
- Strategická časť
- Programová časť
- Realizačná časť
- Finančná časť
- Prílohy

10 ZOZNAM PRÍLOH

1. Finančný rámec pre realizáciu PRO
2. Dotazníkový prieskum – formulár
3. Výsledky dotazníkového prieskumu

11 BIBLIOGRAFIA

- Antalová, Soňa. 2011.** *Analýza stavu odpadového hospodárstva v obci Dunajská Lužná pre komunálne odpady.* Dunajská Lužná : s.n., 2011.
- Atlas krajiny SR. 2002.** *Atlas krajiny SR.* 2002.
- AUREX, spol. s.r.o. 2013.** *Územný plán regiónu - Bratislavský samosprávny kraj.* Bratislava : s.n., 2013.
- Béresová, Katarína, a iní. 2013.** *Hodnoty Dunaja pre základné školy budúce generácie.* s.l. : Slovenská agentúra životného prostredia, 2013.
- Bratislavské noviny. 2004.** *Radónové riziko je na mnohých miestach, stavebníci ho väčšinou neberú do úvahy.* Bratislava : s.n., 2004.
- Centrum kontinuálneho vzdelávania, n.o. 2008.** *Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Dunajská Lužná na roky 2008 - 2013.* 2008.
- D. Vass a kol. 1988.** *Regionálne geologické členenie Slovenska.* 1988.
- DMProjekt, s.r.o. 2008.** *Zmeny a doplnky územného plánu obce č. 01/2008.* 2008.
- Ducková, Mária a Blaho, Peter. 2004.** *Dunajská Lužná história a súčasnosť.* Dunajská Lužná : s.n., 2004.
- Ducková-Adamcová, Kozová, Mária, a iní. 2013.** *Výstava - Organizácie a združenia.* 2013.
- Dunajská Lužná. 2011.** www.dunajskaluzna.sk. [Online] 2011.
- Hupro s.r.o. 2006.** *Územný plán obce Dunajská Lužná.* 2006.
- Kozová, Mária a Spišiak, Peter. 2001.** *Cesta k trvalo udržateľnému rozvoju v obci Dunajská Lužná. Životné prostredie.* 2001, Zv. 35, 1.
- Kozová, Mária a Stockman, Viliam. 2011.** *Historické, kultúrne a prírodné pozoruhodnosti obce Dunajská Lužná - Textový sprievodca po náučnom chodníku.* s.l. : Dunajská Lužná, 2011. ISBN: 978-80-970809-2-1.
- Mária Ducková Adamcová. 2005.** www.dunajskaluzna.sk. [Online] 11.. 12. 2005.
- Mešťanová, Božena. 2013.** *Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach Materskej školy, Brezová 738/27, Dunajská Lužná za školský rok 2012/2013.* Dunajská Lužná : s.n., 2013.
- Mestská a obecná štatistika. 2012.** *Mestská a obecná štatistika.* s.l. : ŠÚ SR, 2012.
- Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR. 2015.** *METODIKA NA VYPRACOVANIE PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE/OBCÍ/VÚC.* Bratislava : s.n., 2015.
- Mucha, I. 2004.** *VODNÉ DIELO GABČÍKOVO A PRÍRODNÉ PROSTREDIE.* 2004.
- Národná diaľničná spoločnosť. NDS.**
- Národné lesnícke centrum. 2012.** 2012.
- Obec Dunajská Lužná. Kronika obce Dunajská Lužná.**
- Okresný úrad Bratislava. 2014.** www.biskupice.sk. *Územné rozhodnutie.* [Online] 2014.
- Priehodská, Z. a Vass, D. 1986.** *Geológia neogénu centrálnej depresie v Podunajskej nížine. Regionálna geológia Západných Karpát, Správy o výskumoch Geologického Ústavu D. Štúra.* Bratislava : s.n., 1986.
- Projekt Bratislava – životné prostredie, abiotická zložka. 1992.** 1992.
- Reháčková, Tamara a Pauditšová, Eva. 2012.** *GENEREL ZELENÉ, 1. etapa – prehľad o plochách a výmerách zelene Obec Dunajská Lužná.* 2012.
- Remšík, A. a Bodiš, D. 1987.** *GÚDŠ.* 1987.
- SHMÚ. Slovenský hydrometeorologický ústav.**
- Slobodníková, Iveta. 2013.** *Správa o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti Základnej školy, Školská 257, Dunajská Lužná za školský rok 2012/2013.* Dunajská Lužná : s.n., 2013.
- Slovenská správa ciest. 2010.** *Celoštátne sčítanie dopravy 2010.* www.ssc.sk. [Online] 2010.
- . **2014.** *Cestná databanka - Cestná sieť Slovenskej republiky.* 2014.
- Šomšák L. 2001.** *Optimalizácia vodného režimu ramennej sústavy z hľadiska prírodného prostredia - expertízne vyjadrenie.* s.l. : In Optimalizácia 2003, 2001.
- Šomšák, L. Gazdík, M. a Jankovičová, A. 1995.** *Dendrology of selected flood plain trees of the Danubian Lowland.* [aut. knihy] I. Mucha. *Flora and vegetation conditions of floodplain ecosystems. In Mucha I.: Gabčíkovo Part of the hydroelectric Power Project - Environmental Impact Review.* Bratislava : Faculty of natural Sciences, Comenius University, 1995.
- Sopirová, Alžbeta. Rezidenčná suburbanizácia a jej odraz vo vidieckych sídlach ležiacich v zázemí mesta Bratislavy.**
- ŠÚ SR. 2013.** *Databázy Štatistického úradu SR.* 2013.
- . **2011.** *Sčítanie obyvateľov, domov a bytov 2011.* Bratislava : s.n., 2011.
- Šüle, Peter. 2005.** *Encyklopédia miest a obcí Slovenska.* Lučenec : PS LINE, 2005. ISBN 80-969388-8-6.

- Takáčová, H. a Kováčik, M. 1996.** *Podunajsko DANREG, Záverečná správa.* s.l. : Ministerstvo životného prostredia SR, 1996.
- Trančíková, Alena a Vojtko, Anton. 2012.** *HODNOTENIE PILOTNÉHO ÚZEMIA Z VODOHOSPODÁRSKEHO HLADISKA.* Bratislava : s.n., 2012.
- TREND.sk.** www.etrend.sk. [Online]
- ÚPSVaR Pezinok. 2014.** Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny Pezinok. [Online] 2014.
- Weisová, Dagmar a Bernátová, Magdaléna. 2012.** *Strategické plánovanie samosprávy, Praktický poradca na ceste k úspešnému rozvoju obcí, miest a regiónov.* s.l. : Municipalia, 2012.
- Záhradník, Vlastimil. 2013.** *Správa o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti Základnej umeleckej školy v Dunajskej Lužnej za školský rok 2012/2013.* Dunajská Lužná : s.n., 2013.
- ZOHŽO. 2014.** Združenie obcí Horného Žitného ostrova v odpadovom hospodárstve. 2014.

**PRÍLOHA 1 –
FINANČNÝ RÁMEC PRE REALIZÁCIU PRO**

4.2. Finančný rámec pre realizáciu PRO

Názov opatrenia*	Kód a názov projektu/aktivity	Hlavný ukazovateľ-výsledku, dopadu	Klasifikácia stavieb - trieda	Termín začatia a ukončenia realizácie projektu / aktivity	Zdroje celkovo	Interné zdroje			Externé zdroje					Iné zdroje
				mesiac/rok - mesiac/rok		Rozpočet obce		Vlastné spolufinancovanie (fondy EÚ)	Fondy EÚ	Granty súkromného a tretieho sektoru	Štátny rozpočet	Rozpočet VÚC	Súkromní investori	
						Vlastné zdroje	Bankové úvery							
ŠPECIFICKÝ CIEĽ I. - ĽUDSKÉ ZDROJE A KVALITA ŽIVOTA V OBCI					4 563 250 €	767 250 €	0 €	428 750 €	1 408 750 €	1 224 000 €	521 500 €	52 000 €	154 000 €	7 000 €
Opatrenie 1.1. Zabezpečenie skvalitnenia občianskej vybavenosti, sociálnej a zdravotnej starostlivosti a jej dostupnosti pre obyvateľov obce	1.1.1. Aktívna spolupráca s miestnymi stakeholdermi (kľúčovými hráčmi)	<ul style="list-style-type: none">• Množstvo finančných prostriedkov, materiálnej podpory a dobrovoľníckej práce využitých na verejnoprospešné účely (mimo rozpočtu obce)• Počet hodín odpracovaných dobrovoľníkmi• Počet aktivít zrealizovaných v spolupráci s miestnymi podnikateľským subjektmi		od 2015	0 €									
	1.1.2 Kampaň k nahláseniu sa na trvalý pobyt (TP) v obci	<ul style="list-style-type: none">• Uskutočnená kampaň na motiváciu k TP (letáky, spravodaj, web a pod.)• Určené konkrétne motivačné aktivity resp. zvýhodnenia vie obec zabezpečiť pre TP (dopravné zvýhodnenia, poukázanie na konkrétne aktivity, na ktoré budú získané prostriedky využité ako napr. obecna polícia, zriadenie Technických služieb, zľava na služby technických služieb a pod.)• Uvítací informačný balíček (brožúra), podporujúci integráciu občanov (služby v obci, otváracie hodiny, aktivity atď.). Budú oslovené organizácie s možnosťou krátkej prezentácie (viď. Aktivita 1.3.2.)		2016-2017	2 000 €	2 000 €								
	1.1.3. Zriadenie participatívneho rozpočtu	<ul style="list-style-type: none">• Vypracovanie a schválenie Štatútu participatívneho rozpočtu (napr. podľa vzoru mesta Banská Bystrica)• Participatívny rozpočet, schvaľovaný na príslušný rozpočtový rok• Vyčlenená suma finančných prostriedkov na participatívny rozpočet za rok• Počet podaných a podporených grantových projektov za rok• Počet zapojených subjektov/občanov za rok		2018	0 €									
	1.1.4. Rozšírenie budovy základnej školy (ZŠ)	<ul style="list-style-type: none">• Počet novovzniknutých miest v novej časti ZŠ pre 200 detí	1263 -Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie	2015	395 000 €	195 000,00 €					200 000,00 €			

	1.1.5. Rozšírenie kapacity obecnej materskej školy	• Počet novovzniknutých miest v rámci MŠ	1263 -Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie	2015-2016	177 000 €	67 000,00 €					110 000,00 €			
	1.1.6. Riešenie budovy a okolia bývalej materskej školy v Nových Košariskách (Hefaiston)	• Postavené a sprevádzkované detské ihrisko • Vypracovaná štúdia na vybudovanie obecnej materskej školy, vlastné zdroje: zámer MŠ v NK - lokalita pri Telefónnej ústredni	1263 -Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie	2015-2018	600 000,00 €	200 000,00 €			400 000,00 €					
	1.1.7. Základná umelecká škola (ZUŠ)	• Dočasné využitie priestorov v MKS • Presunutie ZUŠ do adekvátnych priestorov		2015	15 000,00 €	15 000,00 €								
	1.1.8. Vybudovanie domova dôchodcov a denného stacionára	• Vybudovaný domov dôchodcov s denným stacionárom, počet miest cca. 30	1264 - Nemocničné budovy a zdravotnícke zariadenia	Údaj bude priebežne aktualizovaný	380 000,00 €	80 000,00 €			150 000,00 €		100 000,00 €	50 000,00 €		
Opatrenie 1.2. Zvyšovanie bezpečnosti v obci	1.2.1. Podpora zriadenia obecnej polície podľa zákona SNR č. 564/1991Zb o obecnej polícii v znení neskorších predpisov.	• Počet policajtov obecnej polície – 2 až 4 • 1 služobné vozidlo, 1 skúter, 1 bicykel		2015-2016	80 000,00 €	80 000,00 €								
	1.2.2. Zabezpečenie kontroly dodržiavania pravidiel cestnej premávky	• Aktívna spolupráca so štátnou a neskôr obecnou políciou		od 2015	0,00 €									
	1.2.3. Zakázanie prevádzkovanie hazardných hier na území obce	• Schválené VZN		2016	0,00 €									
	1.2.4. Vybudovanie kamerového systému	• Vybudovaný centrálny systém • Počet nainštalovaných kamier • Počet incidentov riešených pomocou záznamov z bezpečnostných kamier		2018		6 000,00 €					24 000,00 €			
Opatrenie 1.3. Rozvoj a skvalitnenie ponuky aktivít kultúrneho-spoločenského charakteru a ochrana kultúrno-historického dedičstva	1.3.1. Podpora efektívnej činnosti Miestneho kultúrneho strediska (MKS)	• Vypracovanie plánu efektívneho využívania a marketingu MKS • Podpora zriaďovania nových aktivít (napr. bowling, ping pong) • Nakúpené stany, ozvučenie, osvetlenie, pódium • Exteriérové sedenie pre cca. 300 osôb		od 2015	75 000,00 €	3 750,00 €		3 750,00 €	63 750,00 €		7 500,00 €			
	1.3.2. Vytvorenie rámca podpory činnosti kultúrnych a spoločenských organizácií pôsobiacej v obci	• Aktivita nezahŕňa finančné dotácie obce jednotlivým organizáciám • Propagácia miestnych organizácií, efektívne zabezpečenie informovanosti o ich aktivitách, networking medzi jednotlivými organizáciami • Poskytovanie priestorov		od 2015	0,00 €	Suma bude vyčlenená v nadväznosti Aktivít 1.1.3								

	1.3.3. Využitie potenciálu kniežacích mohýl pre rozvoj cestovného ruchu	<ul style="list-style-type: none"> • Ochrana plôch kniežacích mohýl v územnoplánovacej dokumentácii, resp. územnom pláne (napr. zadefinovať plochy ako kultúrno-historické dedičstvo, stavebná uzáva, preklasifikovanie funkcie daných plôch)- konzultácia s územným plánovačom a preformulovanie v ÚPN • Pozemky, na ktorých sa nachádzajú kniežacie mohyly vo vlastníctve obce • Podanie podnetu na vyhlásenie lokalít za národnú kultúrnu pamiatku a dodržiavať odporúčania pamiatkového úradu • Zrekonštruovaná kniežacia mohyla v skutočnej veľkosti • Vytvorenie 1-3 sezónnych pracovných miest 	1273 - Historické alebo chránené pamiatky	2015-2017	500 000,00 €	25 000,00 €		25 000,00 €	425 000,00 €	50 000,00 €				
	1.3.4. Ochrana lokalít s kultúrnym, vedeckým, ekologickým, estetickým alebo krajinným významom – „Jama“	<ul style="list-style-type: none"> • Všeobecne záväzným nariadením vyhlásiť obecné chránené územie „Jamy“, za účelom podpory jej krajinného, estetického a rekreačného charakteru ako dôležitého prvku identity obce • Premietnutie VZN do ÚPN v podobe určenia zásad a regulatív využívania územia vrátane určenia zákazov činností alebo obmedzenia činností, ktoré môžu mať negatívny vplyv na predmet ochrany územia 		od 2015	20 000,00 €	15 000,00 €			5 000,00 €					
	1.3.5. Revitalizácia okolia Erbu a Kaplnky	<ul style="list-style-type: none"> • Oslovenie krajinných architektov a realizátorov záhrad • Vyhodnotenie predložených návrhov • Revitalizácia plôch v okolí Erbu a Kaplnky • Pravidelná údržba 		od 2015	5 000,00 €	2 000,00 €			3 000,00 €					
	1.3.6. Rekonštrukcia kaplnky sv. Martina v Nových Košariskách	<ul style="list-style-type: none"> • Zrekonštruovaná kaplnka • Úprava využitia ochranného pásma kaplnky, v súlade s požiadavkami na ochranu kaplnky ako národnej kultúrnej pamiatky 	1273 - Historické alebo chránené pamiatky	2016-2017	20 000,00 €	3 000,00 €				15 000,00 €				2 000,00 €
	1.3.7. Udržovanie starej dunajskej hrádze a zvyšovanie jej rekreačného potenciálu	<ul style="list-style-type: none"> • Osveta a propagácia významu technickej a kultúrnej pamiatky hrádze • Ochrana hrádze • Aktívne využívanie rekreačného potenciálu hrádze a jej bezprostredného okolia (umiestňovanie prvkov pre oddych a šport napr. v lokalite pri bikrosovom areáli, viď. Aktivita 1.4.7. a 1.4.8.) 		2015-2021	35 000,00 €	15 000,00 €				15 000,00 €		5 000,00 €		
Opatrenie 1.4. Rozvoj a skvalitnenie možností športového využitia a voľnočasových aktivít	1.4.1. Vytvorenie rámca podpory činnosti športových a voľnočasových záujmových organizácií pôsobiacej v obci	<ul style="list-style-type: none"> • Počet grantových projektov na podporu kultúrnych a spoločenských aktivít podporených z participatívneho rozpočtu a z iných mimoobecných zdrojov • Propagácia miestnych organizácií, efektívne zabezpečenie informovanosti o ich aktivitách, networking medzi jednotlivými organizáciami 		od 2015	15 500,00 €	500,00 €			10 000,00 €				5 000,00 €	
	1.4.2. Vybudovanie krytej plavárne	<ul style="list-style-type: none"> • Podpora vybudovania krytej plavárne súkromným investorom 	1265 - Budovy na šport	Údaj bude priebežne aktualizovaný	Údaj bude priebežne aktualizovaný								Údaj bude priebežne aktualizovaný	

	1.4.3. - Vybudovanie ubytovacieho, rehabilitačného a relaxačného zariadenia	• Vybudované a sprevádzkované ubytovacie, rehabilitačno-relaxačné zariadenie	1212 - Ostatné ubytovacie zariadenia na krátkodobé pobyty	od 2016	900 000,00 €			200 000,00 €	200 000,00 €	500 000,00 €				
	1.4.4. - Vybudovanie športovej haly na tenisových kurtach v Jánošíkovej	• Vybudovaná a sprevádzkovaná športová hala	1265 - Budovy na šport	Údaj bude priebežne aktualizovaný	1 100 000,00 €			200 000,00 €	100 000,00 €	700 000,00 €			100 000,00 €	
	1.4.5. Vybudovanie multifunkčného ihriska v areáli základnej školy	• Vybudované a sprevádzkované multifunkčného ihriska a jeho zázemie	2411 - Športové ihriská	2016	116 000,00 €	6 000,00 €			70 000,00 €				40 000,00 €	
	1.4.6. Vybudovanie a obnova detských ihrísk	• Počet obnovených ihrísk • Počet novovzniknutých ihrísk • 1x mesačne kontrola obecných detských ihrísk • 1x za dva týždne počas vegetačnej sezóny kosenie a zber odpadu	2412 - Ostatné športové a rekreačné stavby	od 2015	37 000,00 €	30 000,00 €						2 000,00 €		5 000,00 €
	1.4.7. Vybudovanie exteriérového "workout" ihriska pre mládež a dospelých	• Vybudované workout ihrisko na ploche cca. 150-200m2	2411 - Športové ihriská	2016	5 000,00 €	1 000,00 €				2 000,00 €			2 000,00 €	
	1.4.8. Vybudovanie „mini“ exteriérovej fitness posilňovne	• Vybudovaná exteriérová posilňovňa, prípadne umiestnené stroje v rámci plôch detských ihrísk	2411 - Športové ihriská	2018	5 000,00 €	1 000,00 €				2 000,00 €			2 000,00 €	
Opatrenie 1.5. Zlepšenie kvality poskytovania informácií o živote v obci	1.5.1. Podpora pravidelnej publikácie Lužnianskeho Spravodaja a iných informačných materiálov	• Publikácia Spravodaja na minimálne štvrtročnej báze • Oslovenie potenciálnych prispievateľov prostredníctvom informačných kanálov obce • Počet iných publikovaných materiálov		od 2015	5 000,00 €	5 000,00 €								
	1.5.2. Vytvorenie systému aktívneho zberu a poskytovania informácií o živote v obci	• Harmonogram podujatí a jeho zverejňovanie na webe a v Spravodaji • Využitie priestoru v Lužnianskom Spravodaji, miestnom rozhlasu a webe • Zavedenie systému poskytovania informácií občanom formou sms a emailu s možnosťou výberu časového intervalu (napr. týždeň alebo deň pred konaním akcie, priamo v deň akcie) a rôznych okruhov informácií (napr. ponuky tovaru a služieb, podujatí, samospráva, vývoz odpadu a pod.)		2015-2016	0,00 €									
Opatrenie 1.6. Rozvoj regionálnej a medzibecnej spolupráce a cestovného ruchu	1.6.1. Využitie EÚ programu LEADER na rozvoj obce	• Zadefinovanie územia pre MAS• Dohoda so starostami obcí zapojených do MAS• Podpora stanovených oblastí, resp. priority medzibecnej a regionálnej spolupráce (napr. doprava, cestovný ruch, ochrana životného prostredia, marketing)• Zabezpečenie informovanosti a možnosti participácie verejnosti (na lokálnej úrovni) v nadväznosti na činnosť MAS		2016	Údaj bude priebežne aktualizovaný									
	1.6.2. Aktívna spolupráca s obcami rodákov (Priepasné, Košariská, Terchová) ako aj s obcami, kde žijú potomkovia odsunutých nemeckých rodín	• Zorganizované podujatia v spolupráci s obcami rodákov • Zorganizované aktivity v spolupráci s obcami rodákov, kde žijú potomkovia odsunutých nemeckých rodín • Vytvorenie pietnej spomienky na cintoríne/cintorínoch		od 2015	17 000,00 €	15 000,00 €				2 000,00 €				

	2.2.5. Odstraňovanie čiernych skládok v spolupráci so ZOHŽO, miestnymi záujmovými organizáciami, aktivistami a dobrovoľníkmi	<ul style="list-style-type: none"> • Počet identifikovaných čiernych skládok/rok • Počet odstránených čiernych skládok/rok • Pravidelné monitorovanie čiernych skládok za účelom ich rýchleho odstránenia • Počet miestnych organizácií a dobrovoľníkov zapojených do odstraňovania čiernych skládok • Počet aktivít a podujatí podporujúcich environmentálnu výchovu v oblasti nakladania s komunálnym odpadom • Počet vydaných propagačných letákov o nakladaní s komunálnym odpadom a o tom, koľko stoja obec čierne skládky a ich každoročné odstraňovanie • Počet identifikovaných čiernych skládok/rok • Inštalácia bezpečnostných kamier na miestach, na ktorých opakovane vznikajú čierne skládky, ako aj na prejazdoch „za hrádzu“, ktorými sa dá monitorovať odvoz odpadu do lokality „za hrádzou“. Priamo súvisí s aktivitou „Verejný kamerový systém“. 		od 2015	36 000,00 €	35 000,00 €								1 000,00 €
	2.2.6. Prevencia a aktívny boj s vizuálnym smogom	<ul style="list-style-type: none"> • Evidencia resp. pasportizácia zariadení vonkajšej reklamy na území obce • Vytvorenie záväznej koncepcie povoľovania a umiestňovania zariadení vonkajšej reklamy na území obce (prípadne v spolupráci s obcami v rámci MAS) • Spisanie a schválenie VZN (všeobecne záväzné nariadenie) o povoľovaní a umiestňovaní zariadení vonkajšej reklamy s dôrazom na bezpečnosť dopravy a vizuálne pôsobenie prostredia obce • Zavedenie miestnej dane z reklamy za zariadenia umiestnené na súkromných majetkoch/výnos do rozvojového fondu Počet odstránených reklamných zariadení		Údaj bude priebežne aktualizovaný	0,00 €									
Opatrenie 2.3. Podpora dobudovania a údržby miestneho územného systému ekologickej stability	2.3.1. Aktualizácia dokumentu MÚSES a návrhy realizačných projektov	<ul style="list-style-type: none"> • Aktualizovaný MÚSES • Realizačné projekty na dobudovanie prvkov MÚSES 		2017-2018	5 000,00 €	5 000,00 €								
	2.3.2. Na základe MÚSES v dlhodobom horizonte chrániť, obnovovať a dobudovávať chýbajúce prvky MÚSES	<ul style="list-style-type: none"> • Obnova a zakladanie vetrolamov • Prepájanie existujúcich biocentier • Zriadenie lesoparku • Počet vysadených drevín • Starostlivosť o zeleň v rámci zastavaného územia • Spolupráca s vlastníkmi, správcami alebo nájomcami pozemkov (s pozemkovými spoločnosťami a neštátnymi vlastníkmi lesov) a hľadanie konsenzu • Spolupráca pri vypracovávaní programov starostlivosti o les 		od 2018	20 000,00 €	10 000,00 €					5 000,00 €	5 000,00 €		
	2.3.3. Zabezpečovať pravidelnú odbornú starostlivosť o verejnú zeleň a zvyšovať jej kvalitu	<ul style="list-style-type: none"> • Kvalitne udržiavaná verejná zeleň 		od 2015	34 000,00 €	34 000,00 €								

Opatrenie 2.4. Environmentalne vzdelavanie a osveta	2.4.1. Podpora environmentálneho vzdelávania a šírenia osvetu	• Počet uskutočnených aktivít		od 2016	3 000,00 €	1 500,00 €				1 500,00 €				
	2.4.2. Podpora založenia „Ekohliadky	• Aktívna Ekohliadka v obci		2015-2016	1 000,00 €	500,00 €				500,00 €				
Opatrenie 2.5. Opätovné sprietočnenie ramien Dunaja spolupráci s ďalšími obcami v regióne	2.5.1. Podpora odbornej diskusie a spoločných aktivít v rámci platformy MAS resp. mikroregiónu v záujme sprietočnenia ramien a informovanosť verejnosti o potenciály projektu	• Komunikácia a účasť obce na stretnutiach s ďalšími zodpovednými orgánmi • Prieskum verejnej mienky v otázke podpory tohto projektu zo strany obyvateľov obce Stav riešenia projektu		Údaj bude priebežne aktualizovaný	Údaj bude priebežne aktualizovaný					Údaj bude priebežne aktualizovaný				
ŠPECIFICKÝ CIEĽ III. – ÚZEMNÝ ROZVOJ					711 000,00 €	104 000,00 €	0,00 €	28 500,00 €	495 000,00 €	0,00 €	57 000,00 €	0,00 €	55 000,00 €	0,00 €
Opatrenie 3.1. Územný plán obce	3.1.1. Aktuálnosť a jednoznačnosť územného plánu (ÚPN), resp. územnoplánovacej dokumentácie (ÚPD) a participácia verejnosti	• Aktualizácia Územného plánu obce s dôrazom na rozvoj obce v dlhodobom horizonte. • Prizvať „osvieteného“ územného alebo priestorového plánovača, ktorý bude garantovať nie len na formálne dodržiavanie legislatívy, ale aj na zabezpečenie vyváženého a komplexného rozvoja obce a zohľadňovať dôsledky všetkých požiadaviek na rozvoj obce. • Využitie participatívnych metód plánovania, zapojenie verejnosti • Premietnutie výstupov PRO Dunajská Lužná do ÚPN • Nevychleňovať nové a nerozširovať existujúce plochy určené na výstavbu IBV		od 2015	5 000,00 €	5 000,00 €								
	3.1.2. Dôsledné dodržiavanie Územného plánu obce	• Konzultácia, napr. vyvodenie zodpovednosti príslušných organizácií za chybné rozhodnutia v rozpore s ÚPN, resp. ďalšími povinnosťami vyplývajúcimi zo zákonov • Školenia zodpovedných zamestnancov OcÚ, stavebného úradu		od 2015	0,00 €									
	3.1.3. Zastavenie, resp. zdržanie výstavby za hrádzou do vybudovania cesty R7	• Preverenie právnych možností zastavenia, resp. zdržania výstavby • Výber a realizácia vhodných krokov pre zastavenie, resp. zdržanie výstavby			1 000,00 €	1 000,00 €								
	3.1.4. Zohľadnenie potreby dobudovania centrálnej zóny obce v ÚPN (viď. Opatrenie 3.5.)	• Definovanie priestoru a regulatívov pre nové centrum obce, resp. ďalšie súvisiace urbanistické intervencie • Podpora rozvoja miestnych centier v jednotlivých miestnych častiach		2017	0,00 €									
	3.1.5. Pri najbližšej aktualizácii ÚPN prehodnotenie existujúcich záväzných regulatívov Územného plánu.	• Oslovenie a spolupráca s odborníkmi – konkrétne výsledky v podobe revízie záväzných, ale aj smerných regulatívov v rámci Územného plánu		Údaj bude priebežne aktualizovaný	0,00 €									
	3.1.6. Zavedenie povinnosti predloženia urbanistickej štúdie pre novovznikajúce lokality	• Premietnutie aktivity do záväznej časti platného ÚPN		2016-2018	0,00 €									

	4.3.3. Podpora zriadenia aspoň jedného nočného spoja medzi Bratislavou a obcou	• Nové autobusové spojenie Bratislavy a Dunajskej Lužnej v nočných hodinách		2019	Údaj bude priebežne aktualizovaný									
Celkom					6 213 450,00 €	1 281 450,00 €	0,00 €	482 250,00 €	2 331 750,00 €	1 246 000,00 €	633 500,00 €	67 000,00 €	209 000,00 €	16 000,00 €

**PRÍLOHA 2 –
DOTAZNÍKOVÝ PRIESKUM – FORMULÁR**



DOTAZNÍK

pre prípravu Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja
obce /PHSR/ Dunajská Lužná pre roky 2014 – 2021



Vážení občania,

dostáva sa Vám do rúk dotazník, pomocou ktorého chceme získať dôveryhodné podklady k vypracovaniu PHSR, ktorú obec pripravuje v spolupráci so spoločnosťou CKV Consult.

Táto spoločnosť zabezpečí aj prieskum názorov verejnosti a vyhodnotenie jeho výsledkov.

PHSR, ako strednodobý program potrebujeme pre zabezpečenie sústavného a plánovaného rozvoja obce. Jeho prijatie zastupiteľstvom je však zároveň aj jednou z podmienok úspešnej využiteľnosti nenávratných prostriedkov z európskych fondov na rozvoj obce.

Dotazník je **anonymný** a získané údaje budú použité výhradne len na účely štatistického vyhodnotenia pre prípravu PHSR.

Môžete ho získať od 1.7.2014 do 20.7.2014 od pracovníkov CKV Consult, ktorí ich budú roznášať, alebo na Obecnom úrade. Budú prístupné aj na internetovej stránke www.dunajskaluzna.sk.

Dotazníky budú aj pozbierané pracovníkmi CKV Consult, ktorí ich roznášali. Pokiaľ ste ich získali iným spôsobom, môžete ich hodiť do schránky na Obecnom úrade, alebo vyplniť a odovzdať cez internet.

Výsledky prieskumu budú zverejnené v občasníku obce, ako aj na jej internetovej stránke.

Ďakujeme Vám za Vaše názory

Pohlavie	<input type="checkbox"/> Muž	<input type="checkbox"/> Žena		
Vek	<input type="checkbox"/> 15 – 20 <input type="checkbox"/> 51 – 60	<input type="checkbox"/> 21 - 30 <input type="checkbox"/> 61 - 70	<input type="checkbox"/> 31 – 40 <input type="checkbox"/> 71 a viac	<input type="checkbox"/> 41 – 50
Ukončené vzdelanie	<input type="checkbox"/> Ukončené ZŠ <input type="checkbox"/> Neukončené ZŠ	<input type="checkbox"/> Vyučený/á	<input type="checkbox"/> SŠ s maturitou	<input type="checkbox"/> Vysokoškolské
Zamestnanie	<input type="checkbox"/> Študent <input type="checkbox"/> V domácnosti	<input type="checkbox"/> Zamestnaný <input type="checkbox"/> Podnikateľ	<input type="checkbox"/> Nezamestnaný <input type="checkbox"/> Na materskej dovolenke	<input type="checkbox"/> Dôchodca <input type="checkbox"/> Invalid
V obci bývam	<input type="checkbox"/> od narodenia <input type="checkbox"/> 11-20 rokov	<input type="checkbox"/> menej ako 1 rok <input type="checkbox"/> viac ako 21 rokov	<input type="checkbox"/> 1-5 rokov	<input type="checkbox"/> 6-10 rokov
Máte trvalý pobyt v obci?	<input type="checkbox"/> Áno	<input type="checkbox"/> Nie, ale v blízkej dobe sa plánujem prihlásiť k TP	<input type="checkbox"/> Nie, zatiaľ sa neplánujem prihlásiť k TP	
Kto s Vami žije v domácnosti	<input type="checkbox"/> Žijem sám	<input type="checkbox"/> Partner	<input type="checkbox"/> Deti	<input type="checkbox"/> Viacgeneračná rodina/iné osoby
Bydlisko, časť obce	<input type="checkbox"/> Jánošíková	<input type="checkbox"/> Nová Lipnica	<input type="checkbox"/> Nové Košariská	

1. Uvedte prosím, kde sa nachádza váš byt.

<input type="checkbox"/> Samostatný rodinný dom	<input type="checkbox"/> Dom v radovej zástavbe	<input type="checkbox"/> Bytový dom	<input type="checkbox"/> Iné
---	---	-------------------------------------	---------------------------------------

2. Uved'te prosím, či a kam pravidelne dochádzate.

<input type="checkbox"/> Nedochádzam	<input type="checkbox"/> Dochádzam za prácou/štúdiom do Bratislavy
	<input type="checkbox"/> Dochádzam za prácou/štúdiom do Šamorína a okolitých obcí
	<input type="checkbox"/> Iné.....

3. Uved'te prosím, koľko osobných automobilov využíva Vaša domácnosť.

<input type="checkbox"/> Žiaden	<input type="checkbox"/> Jeden	<input type="checkbox"/> Dva	<input type="checkbox"/> Tri a viac
---------------------------------	--------------------------------	------------------------------	-------------------------------------

4. Uved'te prosím, aká je zvyčajná obsadenosť Vášho osobného automobilu v prípade, že dochádzate (za prácou, vzdelaním a pod.)

<input type="checkbox"/> Jedna osoba	<input type="checkbox"/> Dve osoby	<input type="checkbox"/> Tri osoby	<input type="checkbox"/> Štyri osoby a viac
--------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	---

5. Ak Vaše deti navštevujú školu - materskú/základnú/strednú, prosím vyplňte.

Škola	<input type="checkbox"/> V obci (počet detí).....	<input type="checkbox"/> Mimo obce (počet detí).....		
Doprava dieťaťa	<input type="checkbox"/> Pešo	<input type="checkbox"/> Na bicykli	<input type="checkbox"/> Os. automobilom	<input type="checkbox"/> Verejnou dopravou

6. Ako hodnotíte kvalitu uvedených komunikácií v obci?

Cesty	<input type="checkbox"/> Výborná	<input type="checkbox"/> Priemerná	<input type="checkbox"/> Nedostatočná
Chodníky	<input type="checkbox"/> Výborná	<input type="checkbox"/> Priemerná	<input type="checkbox"/> Nedostatočná
Cyklochodníky	<input type="checkbox"/> Výborná	<input type="checkbox"/> Priemerná	<input type="checkbox"/> Nedostatočná

7. Na DOPRAVU (nie prechádzka alebo šport) v rámci obce PREVAŽNE využívam (len 1 možnosť):

<input type="checkbox"/> Chôdzu	<input type="checkbox"/> Bicykel	<input type="checkbox"/> Os. automobil	<input type="checkbox"/> Iné
---------------------------------	----------------------------------	--	------------------------------------

8. Napíšte prosím, ktorú lokalitu (napr. ulica, križovatka) v rámci obce považujete za najnebezpečnejšiu:

Pre chodcov:.....

Pre cyklistov:

Pre vodičov:

9. Prosím uved'te, v čom vidíte najväčšie problémy v rámci pešej dopravy v obci?

<input type="checkbox"/> Rýchlosť /bezohľadnosť vodičov	<input type="checkbox"/> Bariéry (napr. zaparkované autá)	<input type="checkbox"/> Absencia chodníka	<input type="checkbox"/> Kvalita chodníka	<input type="checkbox"/> Iné
---	---	--	---	------------------------------------

10. Uvítali by ste pre rozvoj cyklistickej dopravy v obci?

<input type="checkbox"/> Nové cyklochodníky	<input type="checkbox"/> Stojany na bicykle	<input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Netýka sa ma to	<input type="checkbox"/> Iné
---	---	------------------------------	--	------------------------------------

11. Ak by ste uvítali nové cyklochodníky, uved'te prosím aspoň 1 významnú trasu

Trasa č.1:.....

Trasa č.2:.....

12. Železničnú dopravu z/do stanice Nové Košariská využívam:

<input type="checkbox"/> Pravidelne	<input type="checkbox"/> Občas	<input type="checkbox"/> Nikdy
-------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

13. V prípade lepšieho spojenia obce so železničnou stanicou (nový chodník, cyklochodník), využívali by ste železničnú dopravu z/do obce:

<input type="checkbox"/> Pravidelne	<input type="checkbox"/> Občas	<input type="checkbox"/> Nikdy
-------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

14. Svoj voľný čas cez pracovné dni zvyčajne trávim:

<input type="checkbox"/> V obci	<input type="checkbox"/> V okolí obce	<input type="checkbox"/> V Bratislave	<input type="checkbox"/> Inde
---------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------

15. Ako často a aké druhy služieb a zariadení v obci využívate? Čo neexistuje a je potrebné zriadiť?

	Často	Občas	Zriedka	Vôbec	Neexistuje a prajem si zriadiť
Verejné priestranstvá (park, detské ihrisko)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Športové areály a ihriská	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kultúrne zariadenia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zdravotnícke služby a zariadenia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zastávka autobusu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Železničná stanica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Školské zariadenia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Potraviny	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pošta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nákupné centrum	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reštaurácia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pohostinstvo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pekáreň	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zberný dvor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kostoly	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Notár	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Banka	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vysunuté pracovisko Úradu práce Senec	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Domov dôchodcov	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Obecná polícia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Iné:.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

16. Uved'te prosím Vašu spokojnosť s nasledovnými oblastami života v obci:

1 – veľmi spokojný, 2 – čiastočne spokojný, 3 – skôr nespokojný, 4 – nespokojný.

Ktoré neviete / nevyužívate, nevyplňte.

	Úroveň a kvalita bývania
	Dostupnosť a cena bytov
	Úroveň technickej infraštruktúry (vodovod, kanalizácia, atď.)
	Údržba ciest a chodníkov
	Pracovné príležitosti v obci
	Podmienky pre podnikateľov
	Podpora začínajúcich podnikateľov
	Kvalita prírodného prostredia (lesy, verejná zeleň, rieky, jazerá a pod.)
	Dostatok verejnej zelene (parkov, lesov) v obci
	Celkový dojem zo zástavby (napr. ulice a verejné priestranstvá, vzhľad a čistota budov)
	Úroveň sociálnych služieb a sociálnej starostlivosti
	Starostlivosť o dôchodcov a osamelých
	Úroveň zdravotných služieb
	Úroveň kultúrnych, oddychových a záujmových možností
	Knižnica
	Úroveň materských škôl
	Úroveň základnej školy
	Úroveň služieb
	Obchodná sieť
	Dom smútku a cintorín
	Športové príležitosti
	Rekreačné možnosti
	Úroveň verejnej dopravy (autobus, železnica,...)
	Úroveň osobnej bezpečnosti pred útokom a agresivitou
	Úroveň ochrany osobného majetku
	Spolunažívanie a susedské vzťahy v obci
	Dostupnosť informácií o dianí v obci

17. Uved'te prosím, ako vnímate kvalitu nasledujúcich faktorov a zložiek životného prostredia (hodnotenie 1-5, pričom 1 = najlepšie.....5 = najhoršie):

	Ovzdušie
	Pitná voda
	Jazero/štrkovisko
	Hlučnosť
	Prašnosť
	Čistota v obci
	Čistota v okolí obce
	Celková kvalita životného prostredia v obci

18. Uved'te prosím, koho alebo čo vnímate ako zdroj najväčšieho znečistenia životného prostredia v obci

.....
.....

19. Uved'te prosím, ako vo Vašej domácnosti:

Činnosť	Vždy	Občas	Nikdy	Netýka sa ma
Separujeme papier				
Separujeme bioodpad a/alebo kompostujeme				
Separujeme sklo				
Separujeme nebezpečné látky				
Separujeme plasty				
Odpad z domácnosti vyvážame na neoficiálne skládky				
Využívame alternatívne zdroje energie (slnečná energia, biomasa,..)				

20. Čo považujete za najväčšie výhody bývania v obci? (Prosím, označte maximálne tri body)

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Pokojnejšie prostredie ako v meste | <input type="checkbox"/> Nižšie ceny ako v meste |
| <input type="checkbox"/> Blízkosť Bratislavy | <input type="checkbox"/> Živšie susedské vzťahy, komunitný život |
| <input type="checkbox"/> Blízkosť k prírode | <input type="checkbox"/> Vlastníctvo rodinného domu, záhrady |
| <input type="checkbox"/> Iné:..... | |

21. Čo považujete za najväčšie nevýhody bývania v obci? (Prosím, označte maximálne tri body)

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Komplikovaná dopravná situácia a zápchy | <input type="checkbox"/> Chýbajúce „centrum“ obce |
| <input type="checkbox"/> Potreba dochádzania (práca, škola a pod.) | <input type="checkbox"/> Chýbajúce služby a občianska vybavenosť |
| <input type="checkbox"/> Menej pracovných príležitostí priamo v obci | <input type="checkbox"/> Nedostatok/ kvalita verejnej zelene v obci |
| <input type="checkbox"/> Meniaca sa identita a charakter obce | <input type="checkbox"/> Rozširovanie obce a rast počtu obyvateľov |
| <input type="checkbox"/> Iné:..... | |

22. Ktorá z uvedených možností najlepšie vystihuje Váš vzťah k verejnému životu v obci:

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> Cítim sa byť súčasťou obce, aktívne sa zapájam do verejného života v obci |
| <input type="checkbox"/> Rád/Rada by som sa viac zapájal/a do verejného života v obci, ale neviem ako |
| <input type="checkbox"/> Nezapájam sa do verejného života v obci, nezaujíma ma to |

23. V prípade, že by sa v obci konali verejnoprospešné / dobrovoľnícke práce, zapojili by ste sa do nich?

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> Áno, rád/a sa zapojím |
| <input type="checkbox"/> Ak v tom čase nemám iné dôležité povinnosti, zapojil /a by som sa |
| <input type="checkbox"/> Nie |

24. Ako ste celkovo spokojný s Dunajskou Lužnou, ako miestom kde žijete?

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Som veľmi spokojný/á | <input type="checkbox"/> Som spokojný/á | <input type="checkbox"/> Čiastočne spokojný/á |
| <input type="checkbox"/> Som skôr nespokojný/á | <input type="checkbox"/> Som nespokojný/á | |

Vyjadrite svoju celkovú spokojnosť v percentách. Vypíšte číslom:%

25. Aké sú podľa Vás slabé stránky obce? Prosím, napíšte aspoň jednu.

.....

.....

.....

.....

26. Aké sú podľa Vás silné stránky obce? Prosím, napíšte aspoň jednu.

.....

.....

.....

.....

27. Uvedte prosím, v ktorých oblastiach považujete Vašu obec za atraktívnu pre cestovný ruch (vypíšte číslom):

1 – veľmi atraktívne, 2 – čiastočne atraktívne, 3 – ani atraktívne ani odpudzujúce (neatraktívne),
4 – čiastočne odpudzujúce, 5 – veľmi odpudzujúce, N – Nepoznám/neviem posúdiť

	Stav historických a kultúrnych pamiatok a zachovanie tradícií
	Zachovanie umeleckých remesiel v obci
	Historické osobnosti pôsobiace v obci
	Kultúrne podujatia, podujatia nadväzujúce na tradície obce (púte, hody,...)
	Fontány a umelecké diela na námestiach a uliciach
	Služby pre turistov
	Úroveň rekreačných služieb a možnosti oddychu
	Výstavy, trhy a festivaly
	Parky a priestory pre deti
	Okolie obce
	Miestna kuchyňa a spôsoby stravovania
	Samozber sezónneho ovocia
	Iné atraktivity (vypíšte):...

28. Zúčastňujete sa zasadnutí OZ (obecného zastupiteľstva) alebo na práci v komisiách OZ?

<input type="checkbox"/> Pravidelne	<input type="checkbox"/> Občas	<input type="checkbox"/> Nikdy	<input type="checkbox"/> Nezaujíma ma to	
-------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--	--

29. Kde by malo byť lokalizované a budované / rozvíjané centrum obce Dunajská Lužná?

<input type="checkbox"/> Námestie sv.Martina	<input type="checkbox"/> Okolie reštaurácie Jánošík	<input type="checkbox"/> Okolie rímskokatolíckeho kostola	<input type="checkbox"/> Iné.....	<input type="checkbox"/> Nie je potrebné
--	---	---	--	--

30. Aká časť potravín, ktoré konzumujete, je dovezená zo zahraničia?

<input type="checkbox"/> Väčšina potravín	<input type="checkbox"/> Polovica	<input type="checkbox"/> Menšina	<input type="checkbox"/> Preferujem potraviny domácej výroby	<input type="checkbox"/> Preferujem miestne produkty, biopotraviny	<input type="checkbox"/> Neviem
---	-----------------------------------	----------------------------------	--	--	---------------------------------

31. Ak máte nejaké pripomienky a poznámky k životu v obci, alebo návrhy pre budúcnosť, uveďte:

Ďakujeme za vyplnenie dotazníka!

Pozn.: Pri zostavení dotazníka sme použili dotazník z projektu „Udržateľný rozvoj miest a životné prostredie“, program LIFE a dotazník z PHSR Dunajská Lužná 2008-2013.

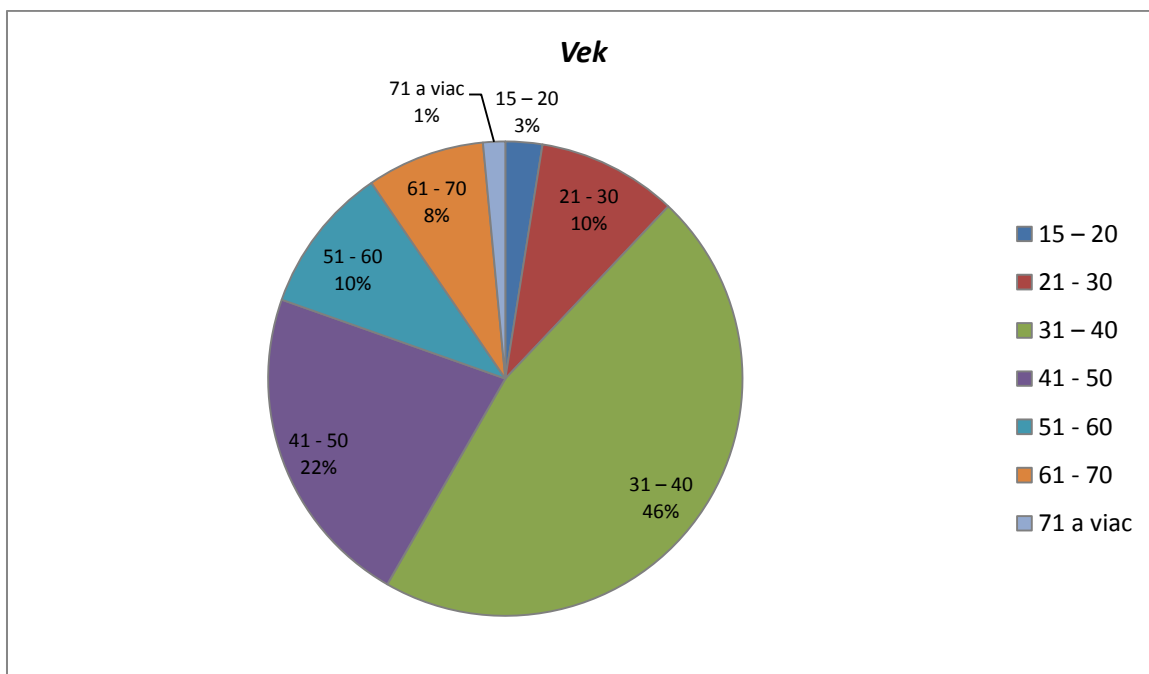
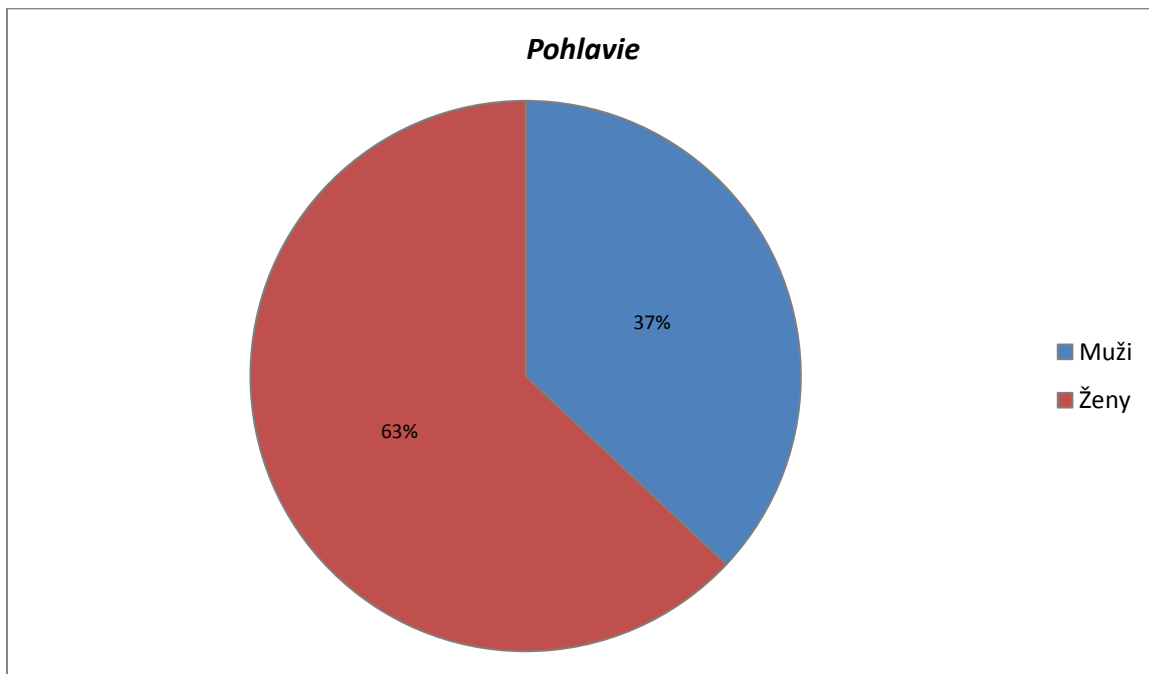
**PRÍLOHA 3 –
VÝSLEDKY DOTAZNÍKOVÉHO PRIESKUMU**

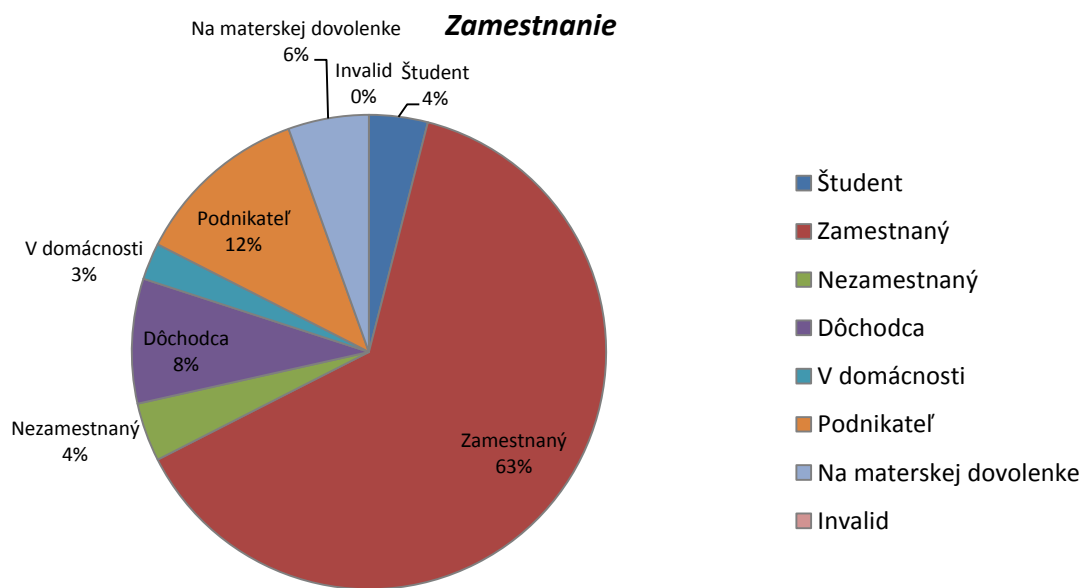
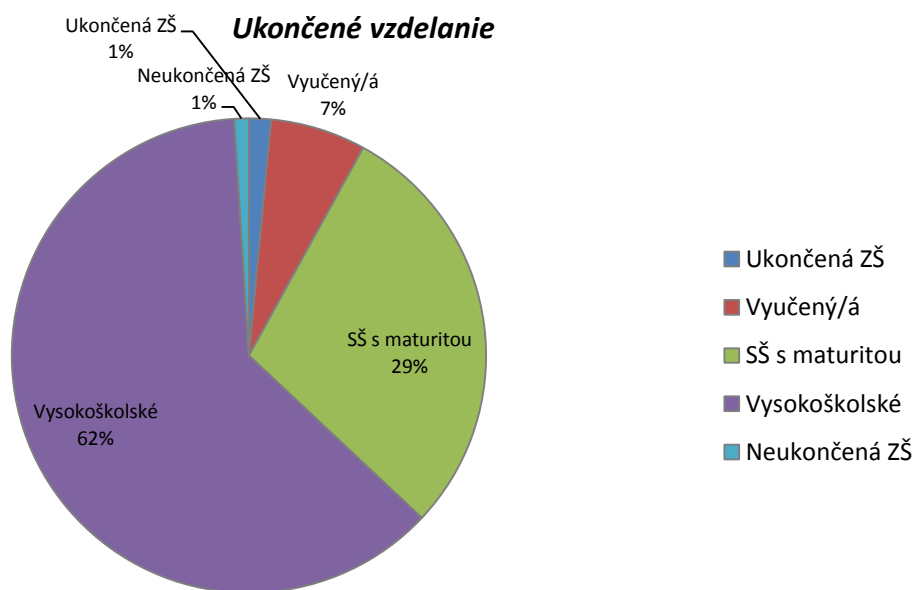


Grafické spracovanie dotazníkového prieskumu PHSR 2014-2020 obce Dunajská Lužná

Uzavreté otázky

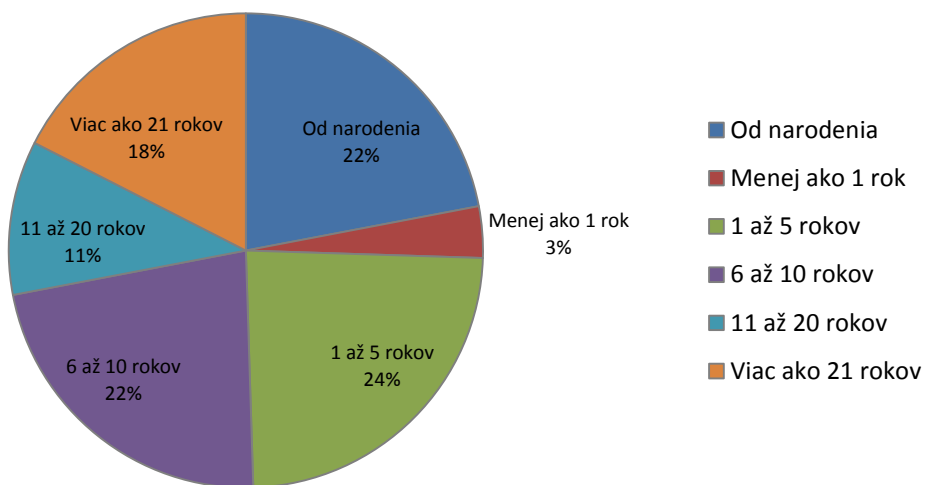
Profil respondenta:



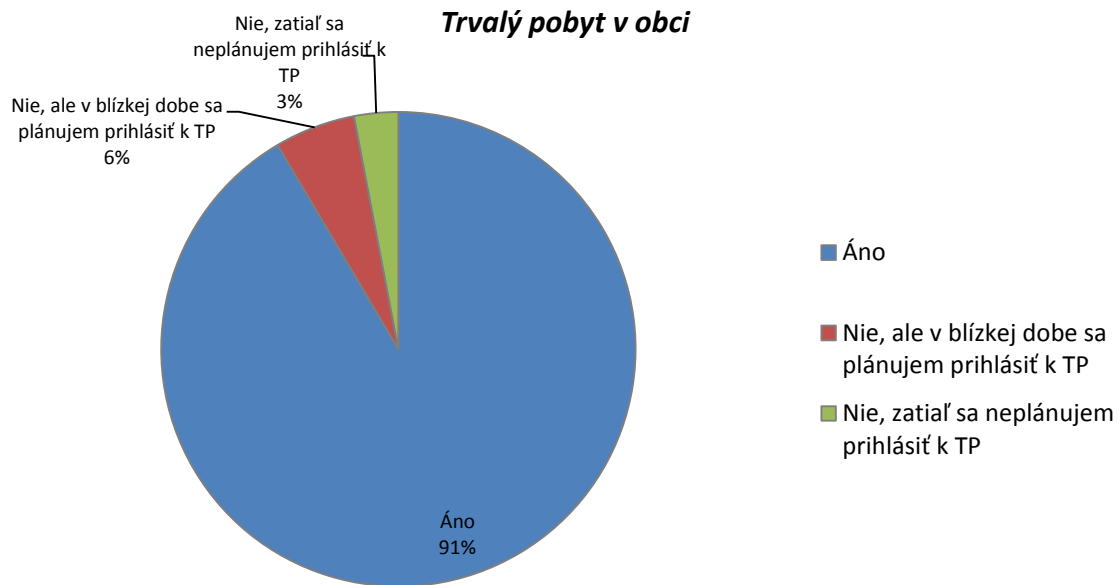




Dĺžka pobytu

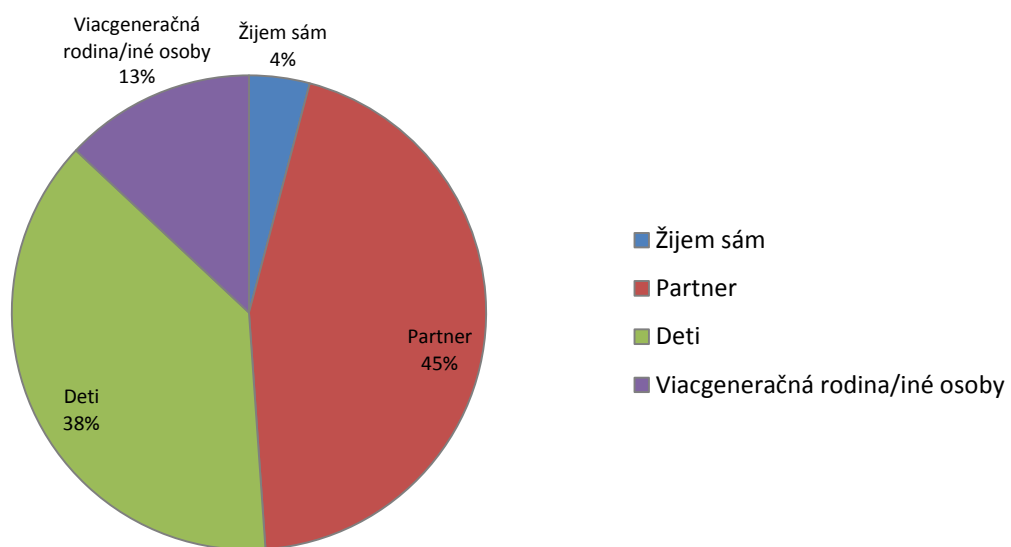


Trvalý pobyt v obci

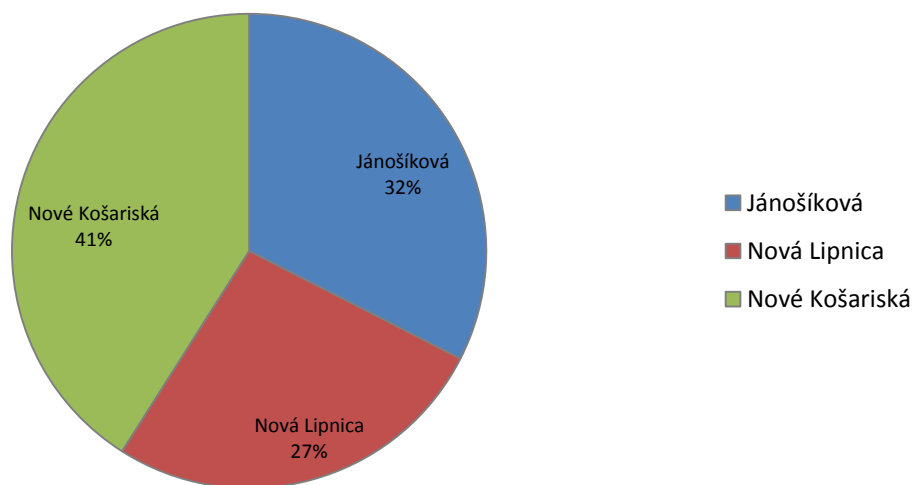




Domácnosť

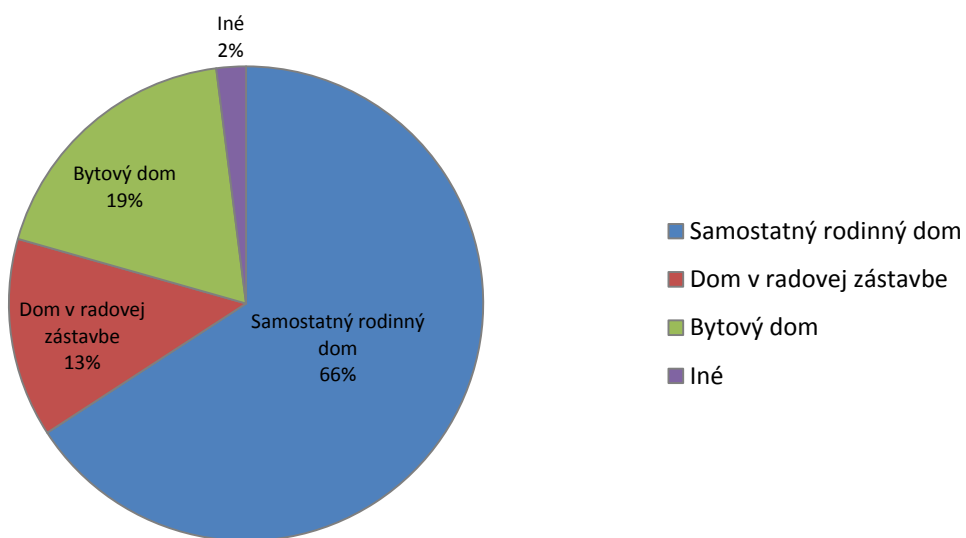


Bydlisko



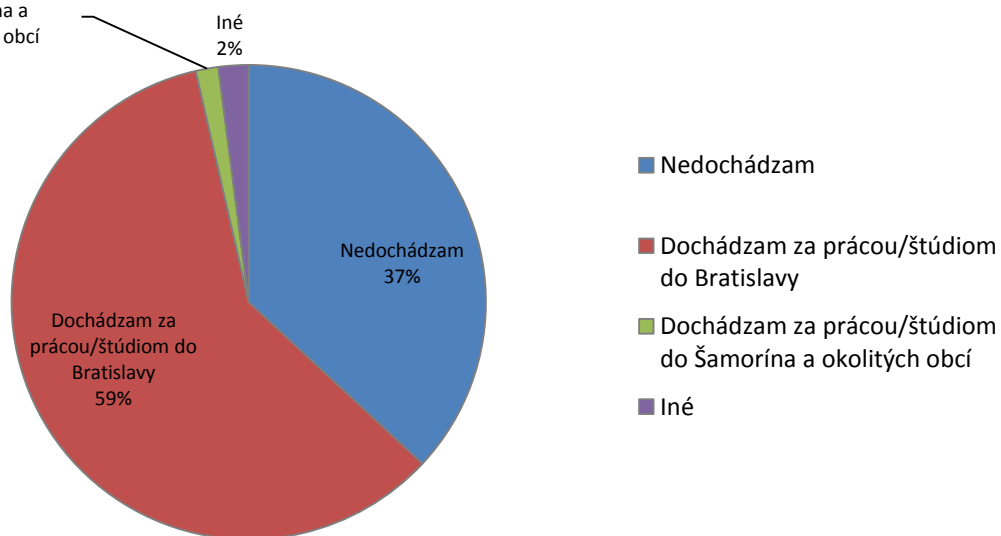


1. Uved'te prosím, kde sa nachádza váš byt.



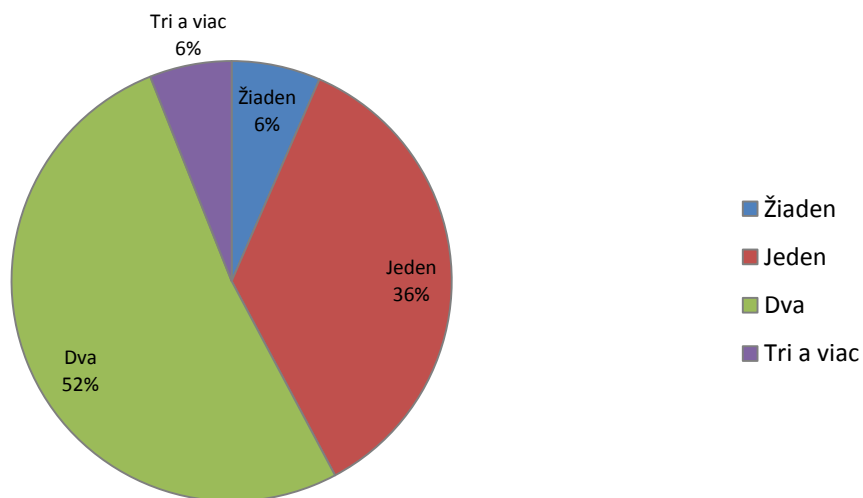
2. Uved'te prosím, či a kam pravidelne dochádzate.

Dochádzam za
prácou/štúdiom do
Šamorína a
okolitých obcí
2%

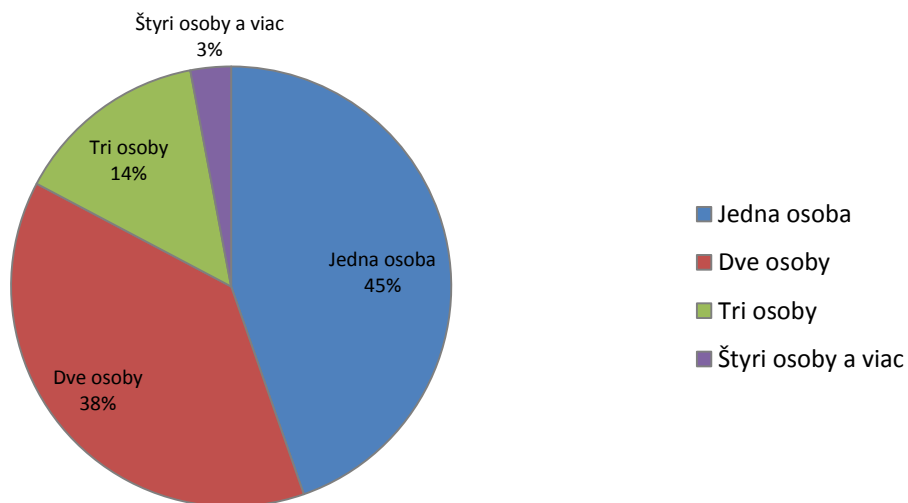




3. Uved'te prosím, koľko osobných automobilov využíva Vaša domácnosť.

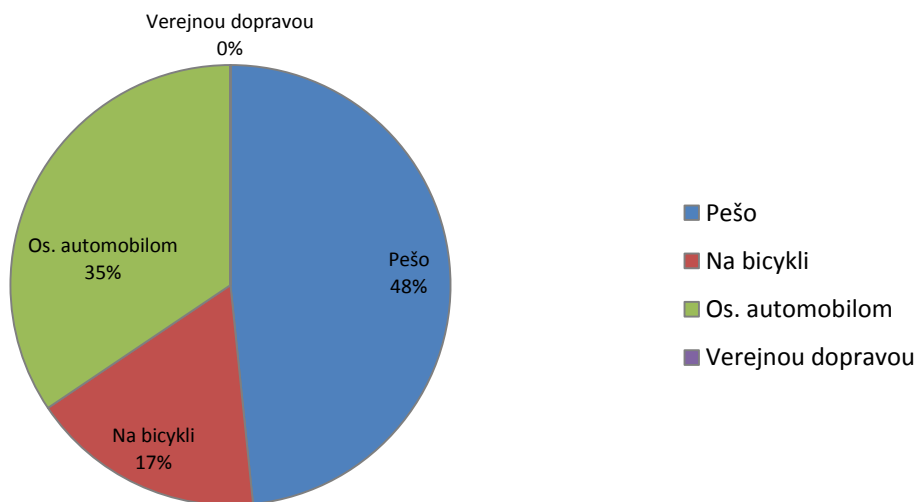


4. Uved'te prosím, aká je zvyčajná obsadenosť Vášho osobného automobilu v prípade, že dochádzate (za prácou, vzdelaním a pod.)

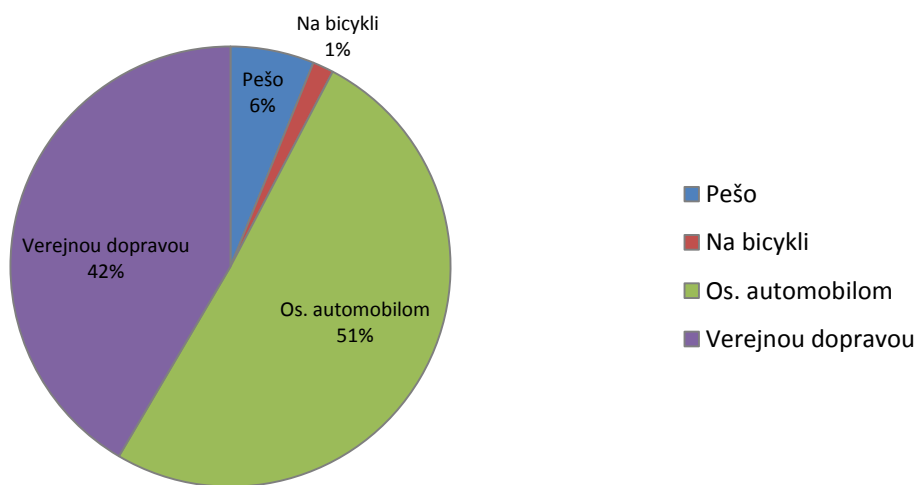




5a. Ak Vaše deti navštevujú školu - materskú/základnú/strednú priamo V OBCI, prosím vyplňte ich spôsob dopravy.

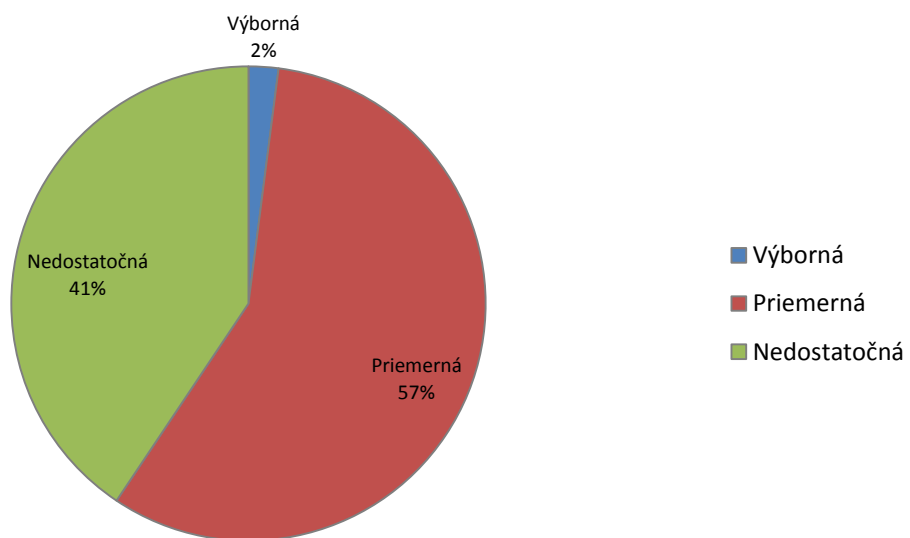


5b. Ak Vaše deti navštevujú školu - materskú/základnú/strednú priamo MIMO OBCE, prosím vyplňte ich spôsob dopravy.

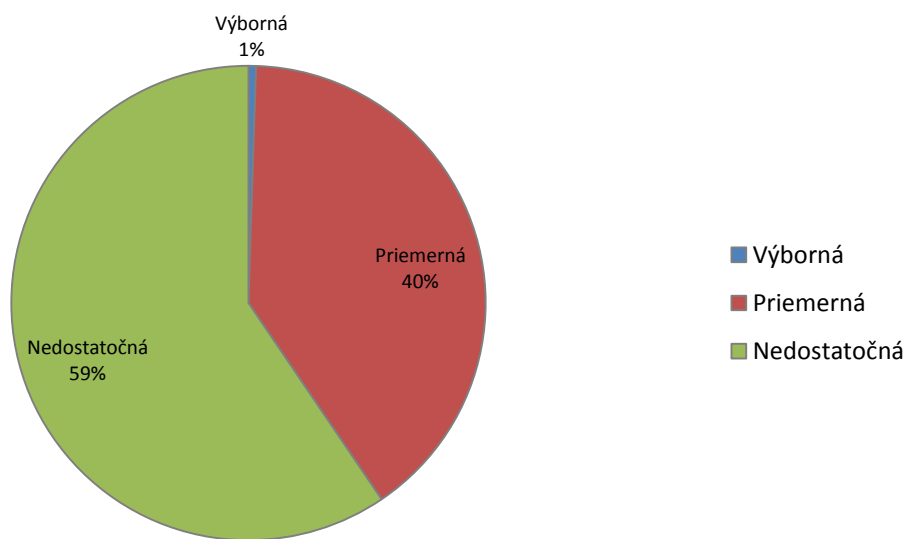




6a. Ako hodnotíte kvalitu ciest v obci?

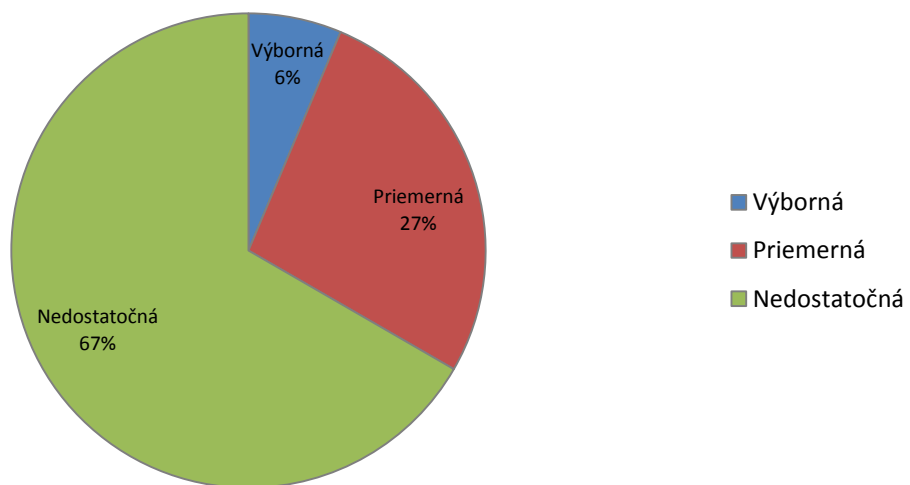


6b. Ako hodnotíte kvalitu chodníkov v obci?

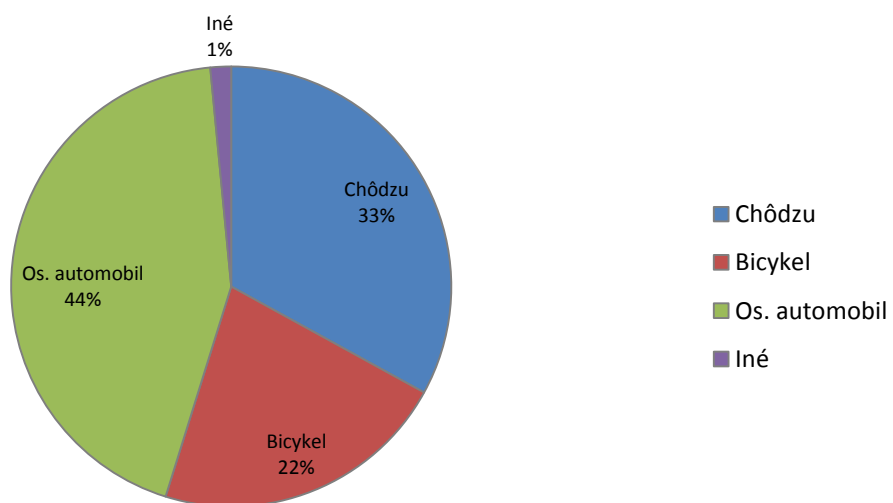




6c. Ako hodnotíte kvalitu cyklochodníkov v obci?

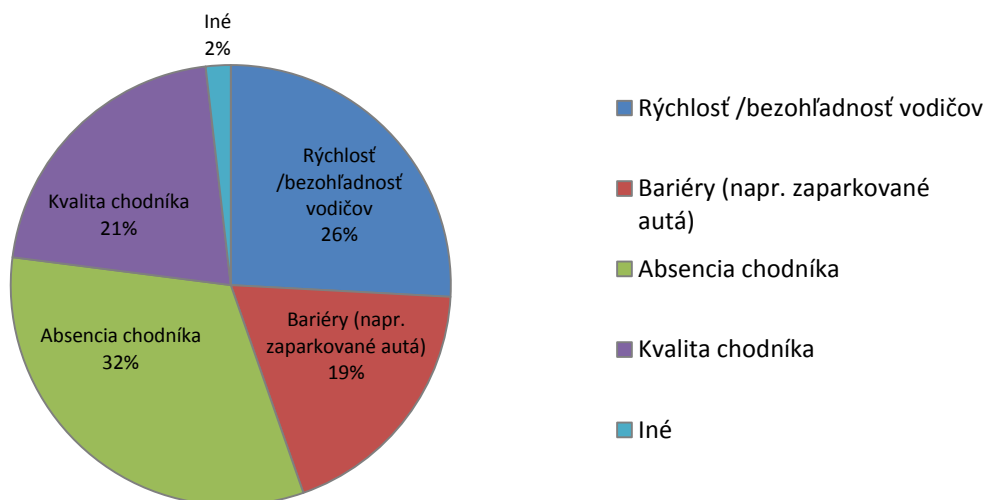


**7. Na DOPRAVU (nie prechádzka alebo šport) v rámci obce
PREVAŽNE využívam**

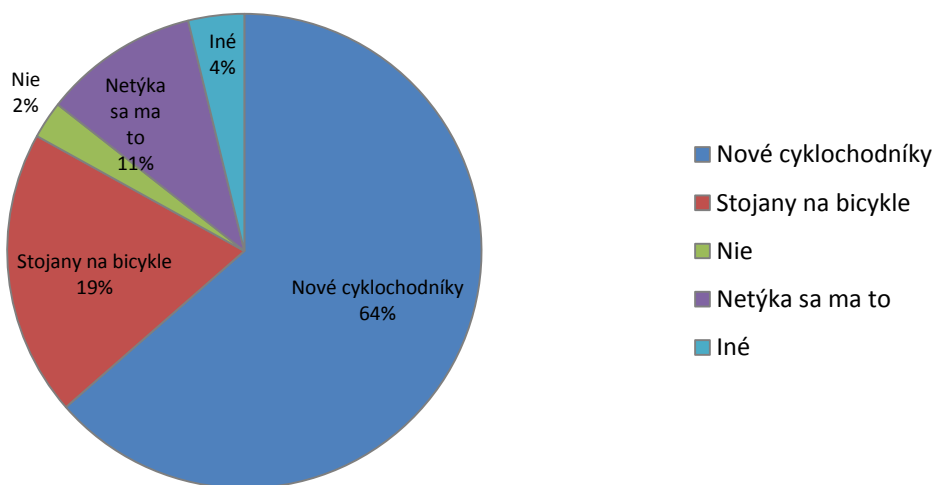




9. Prosím uveďte, v čom vidíte najväčšie problémy v rámci pešej dopravy v obci

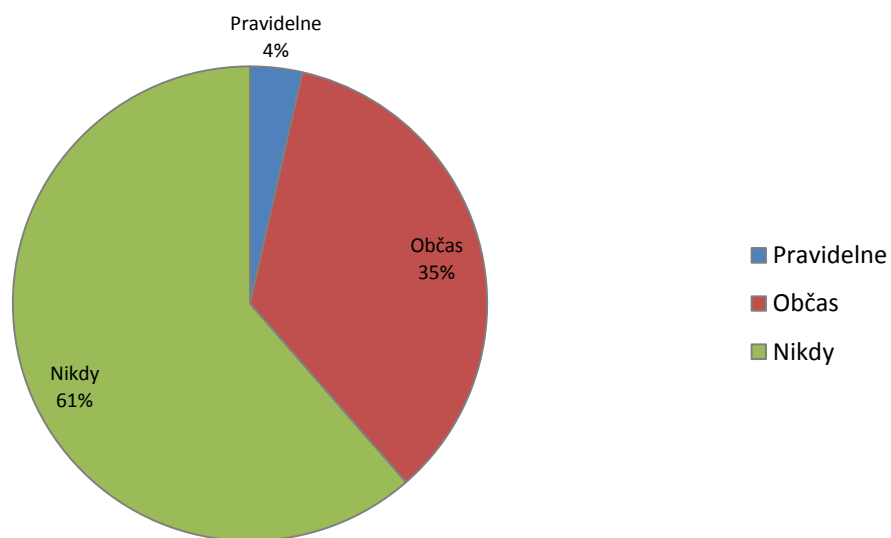


10. Uvítali by ste pre rozvoj cyklistickej dopravy v obci:

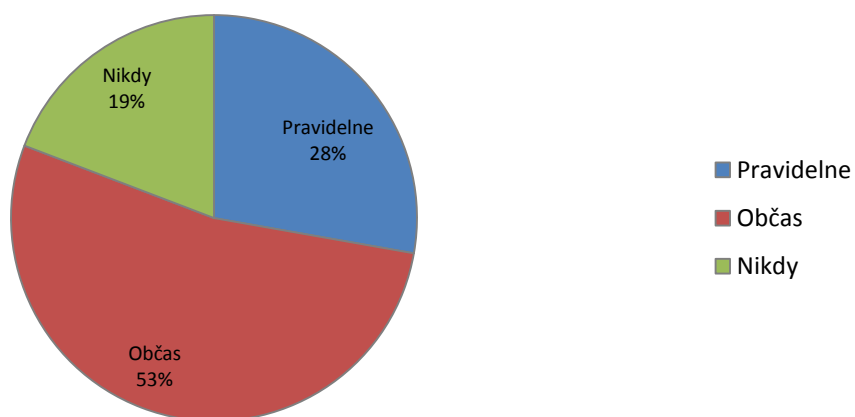




12. Železničnú dopravu z/do stanice Nové Košariská využívam:

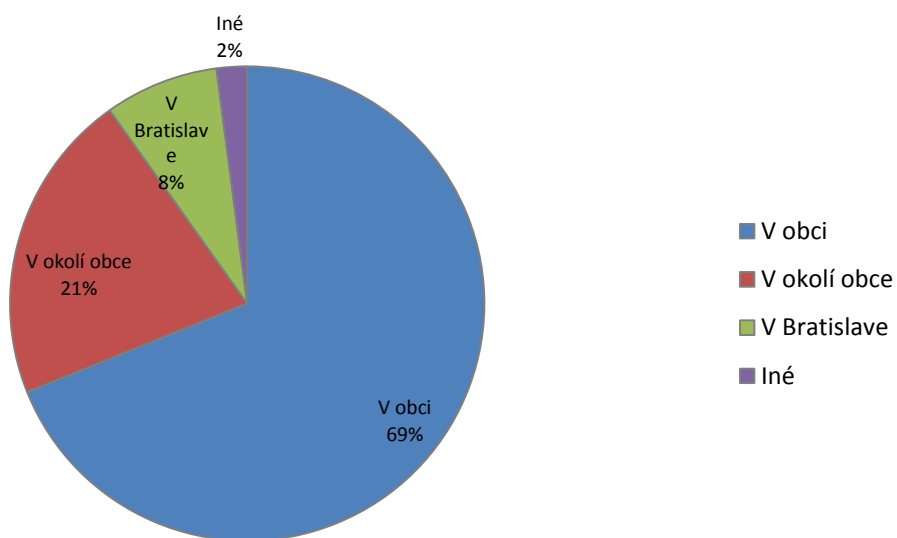


13. V prípade lepšieho spojenia obce so železničnou stanicou (nový chodník, cyklochodník), využili by ste železničnú dopravu z/do obce:



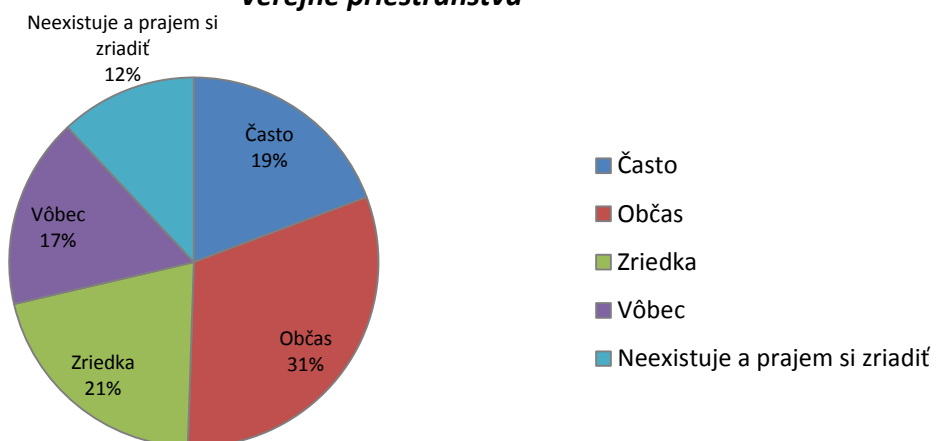


14. Svoj voľný čas cez pracovné dni zvyčajne trávim:



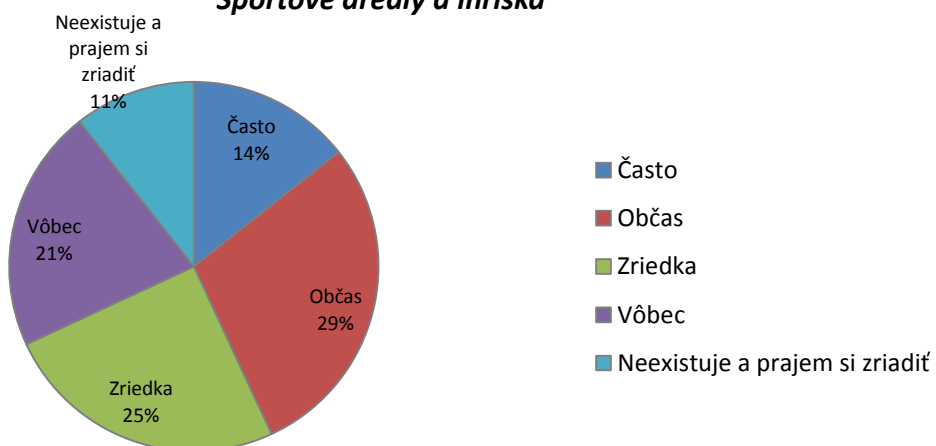
15. Ako často a aké druhy služieb a zariadení v obci využívate? Čo neexistuje a je podľa Vás potrebné zriadiť?

Verejné priestranstvá

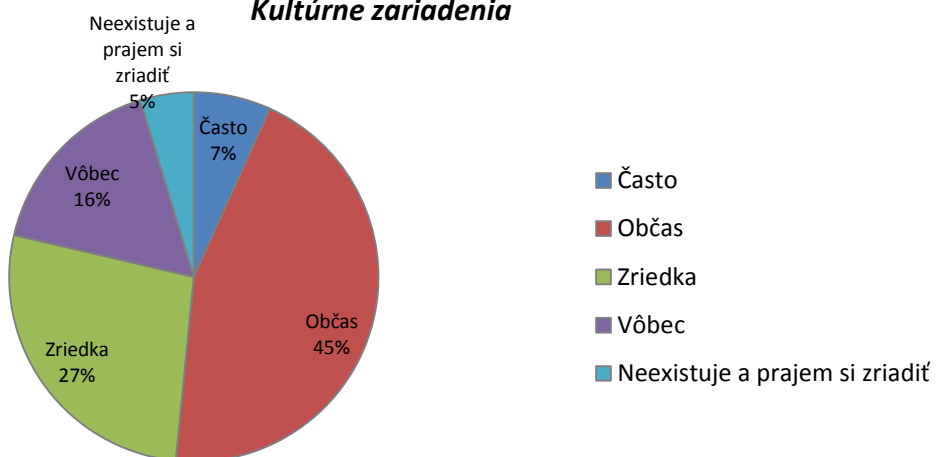




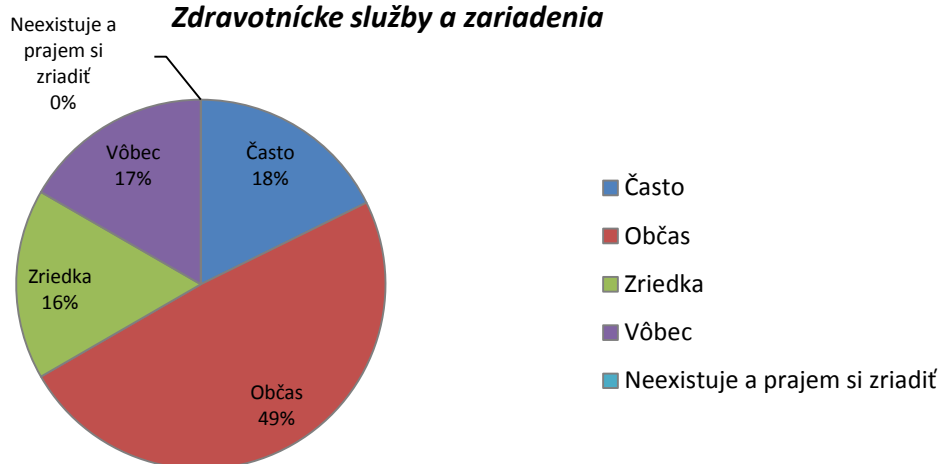
Športové areály a ihriská



Kultúrne zariadenia

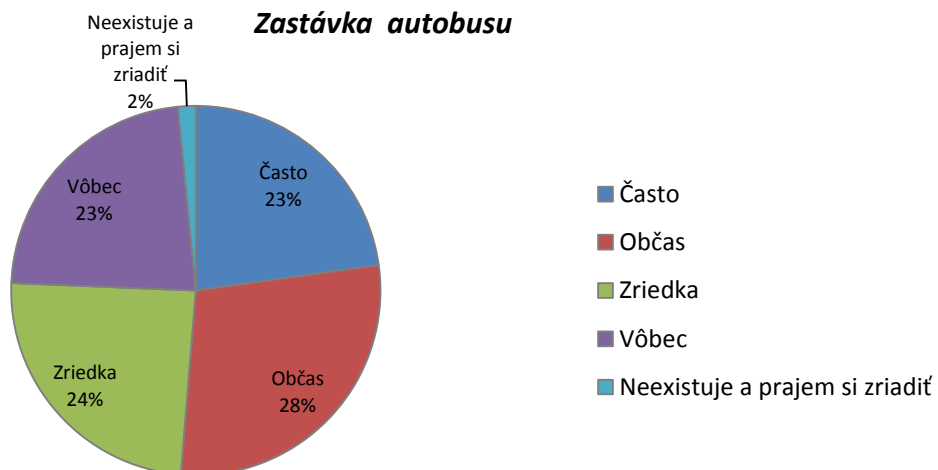


Zdravotnícke služby a zariadenia

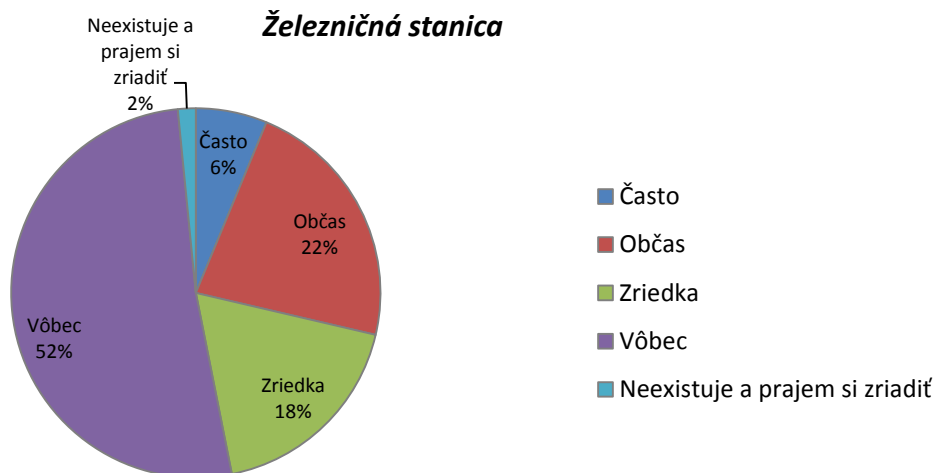




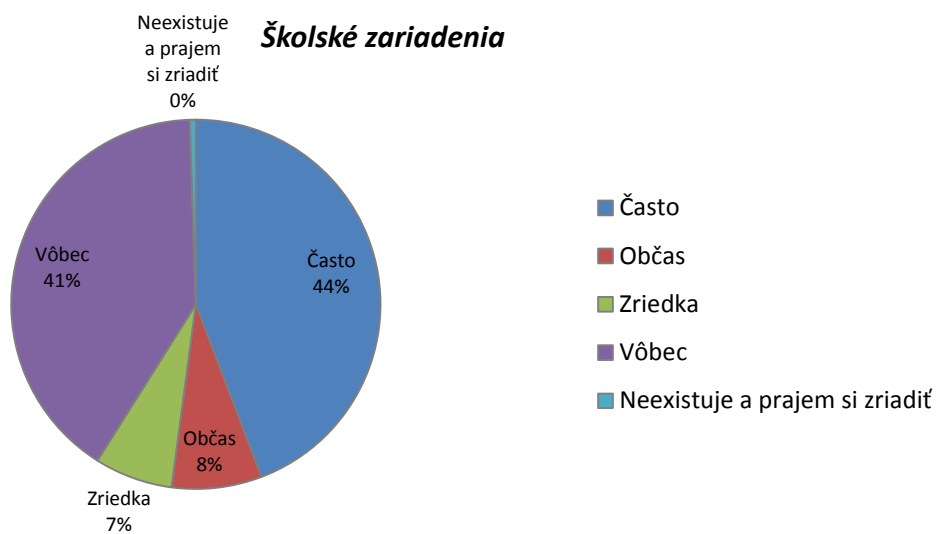
Zastávka autobusu



Železničná stanica

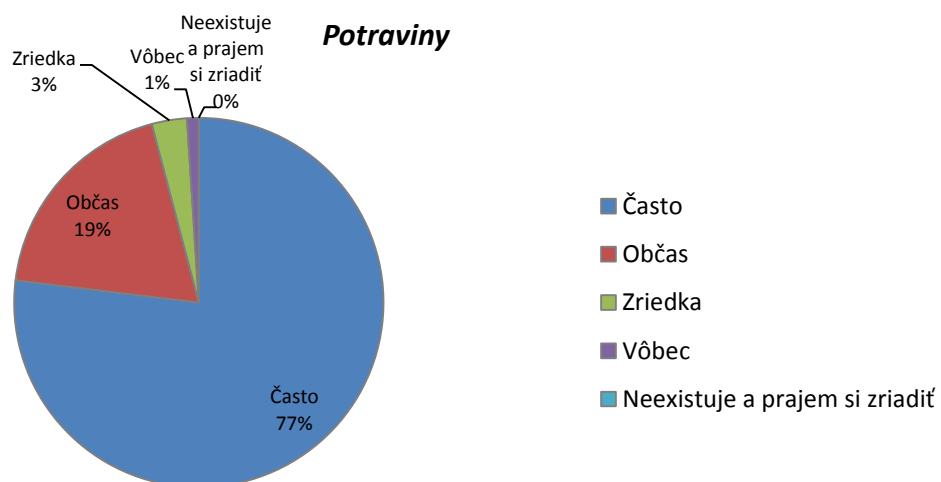


Školské zariadenia

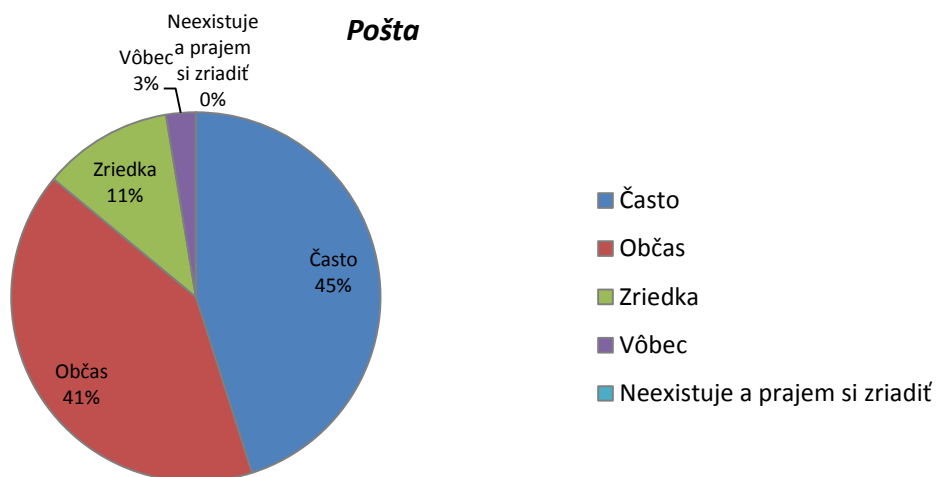




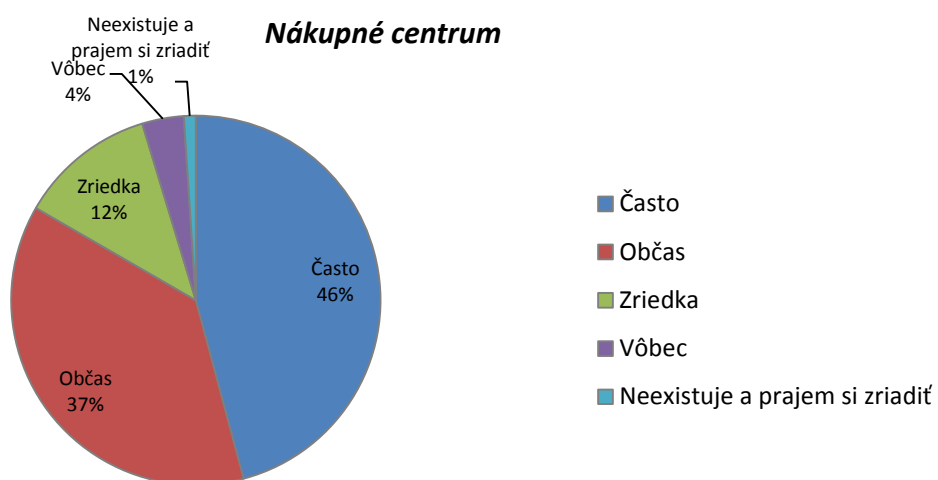
Potraviny



Pošta

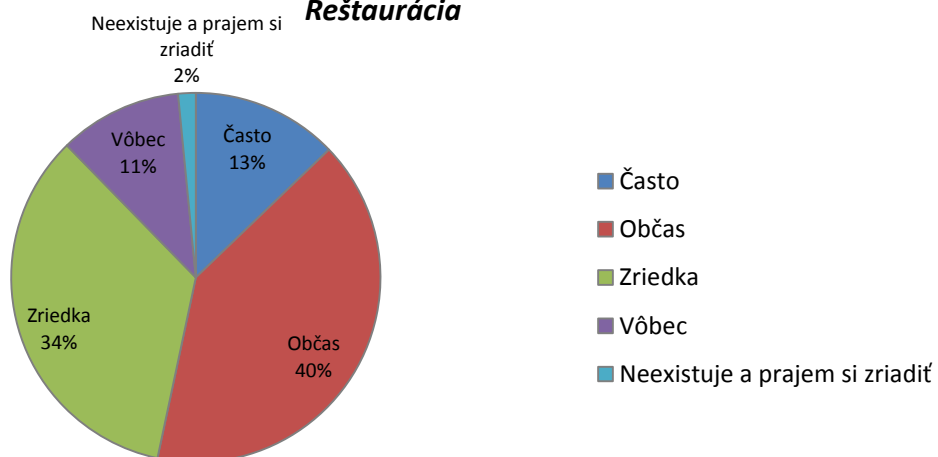


Nákupné centrum

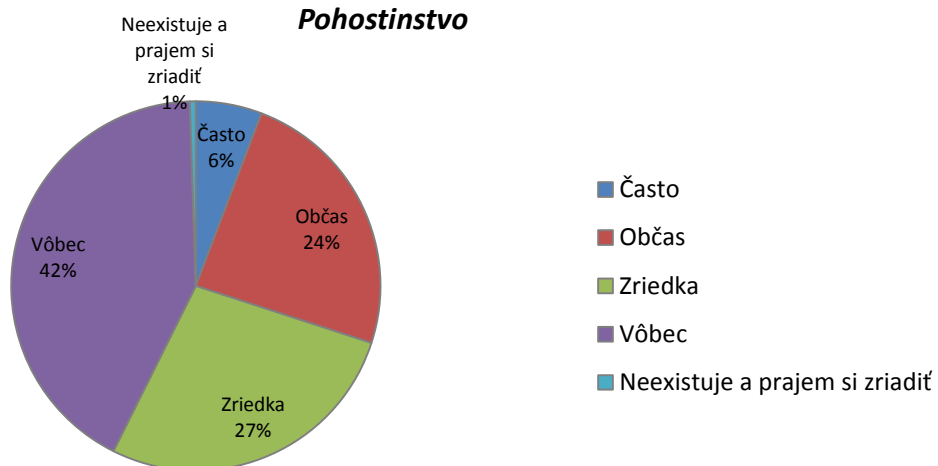




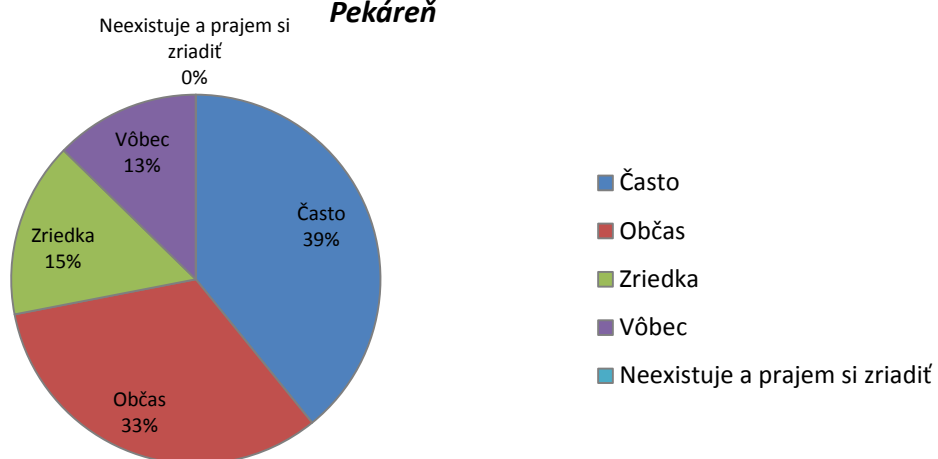
Reštaurácia



Pohostinstvo

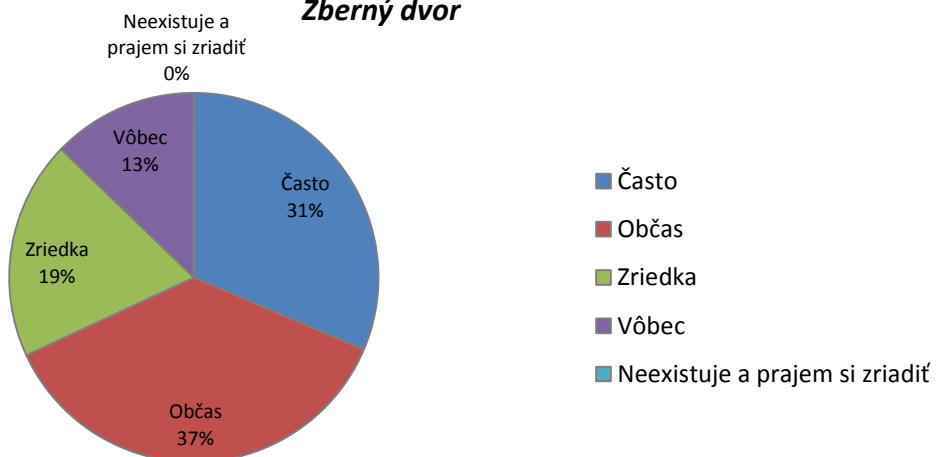


Pekáreň

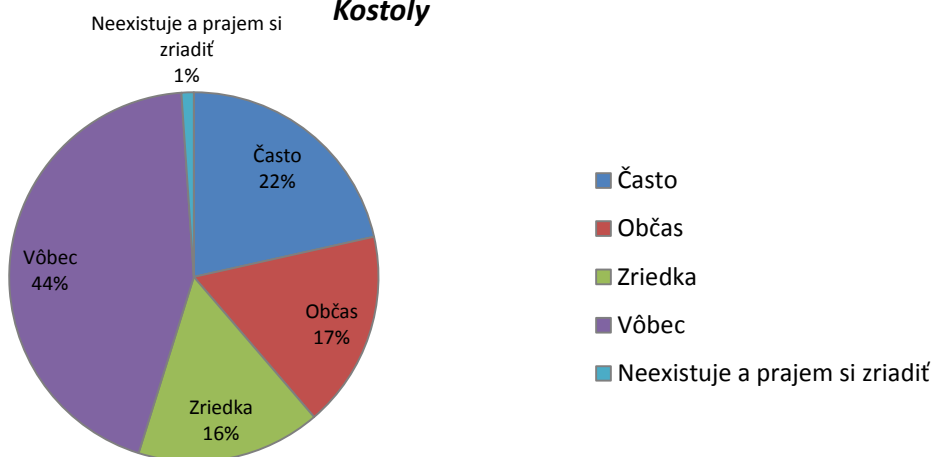




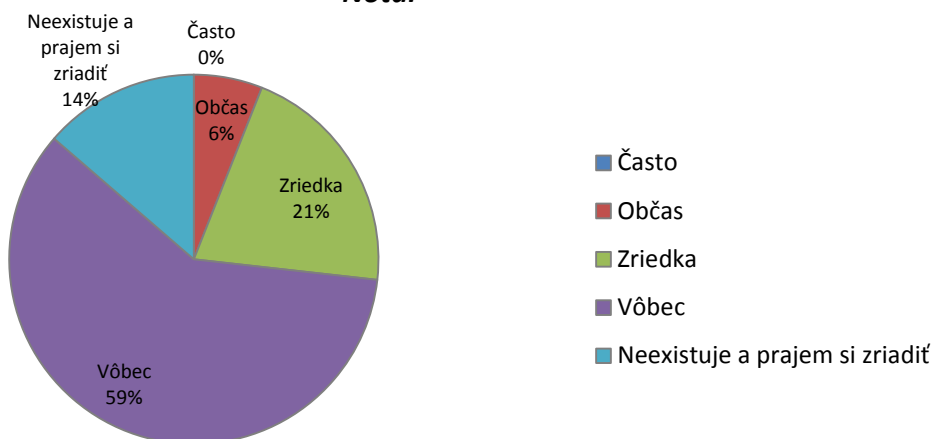
Zberný dvor



Kostoly

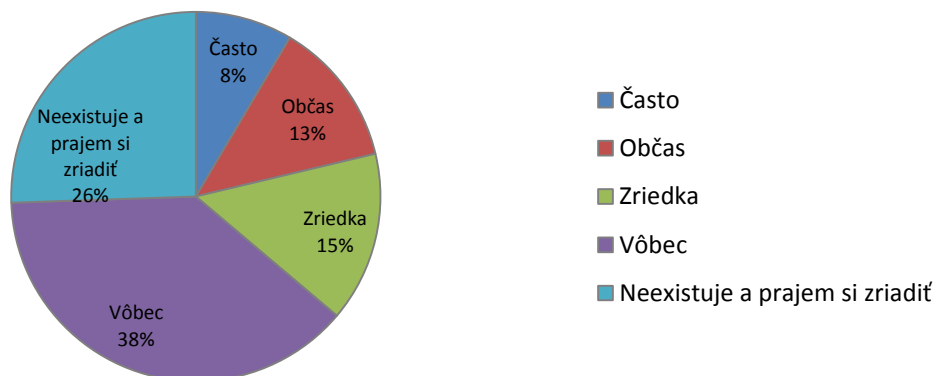


Notár

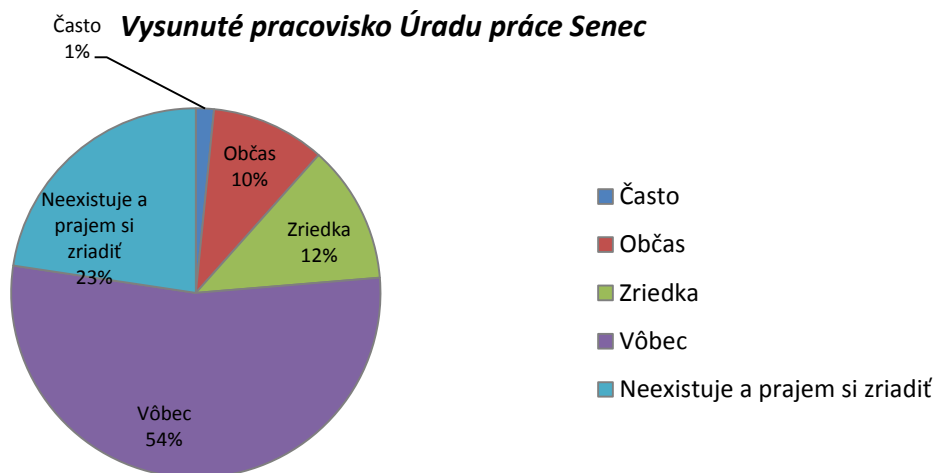




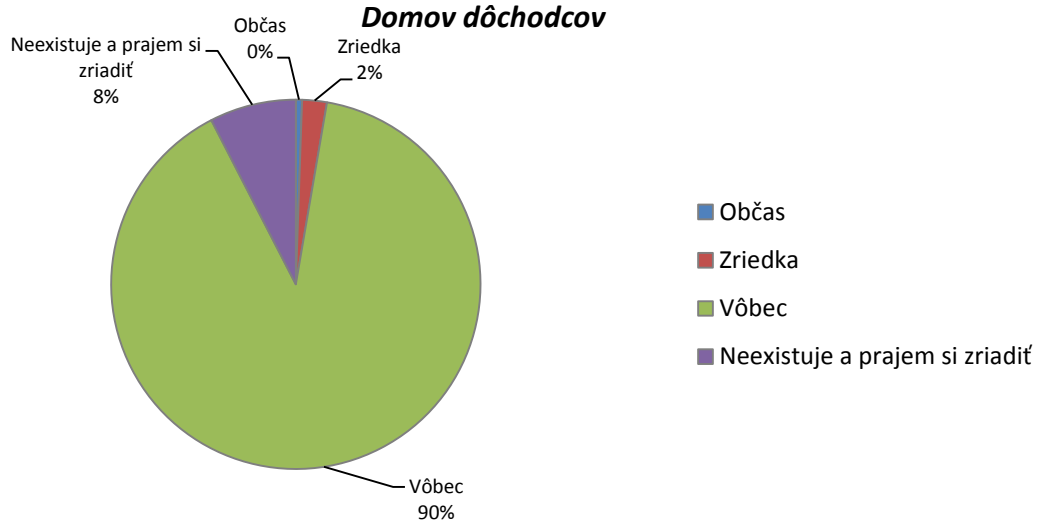
Banka



Vysunuté pracovisko Úradu práce Senec



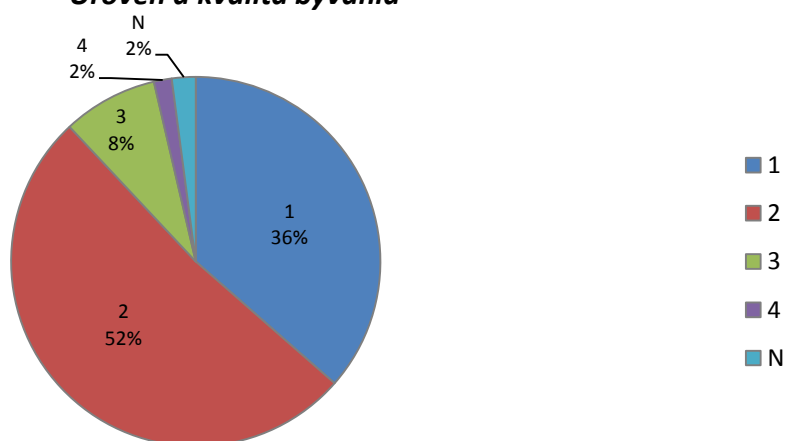
Domov dôchodcov



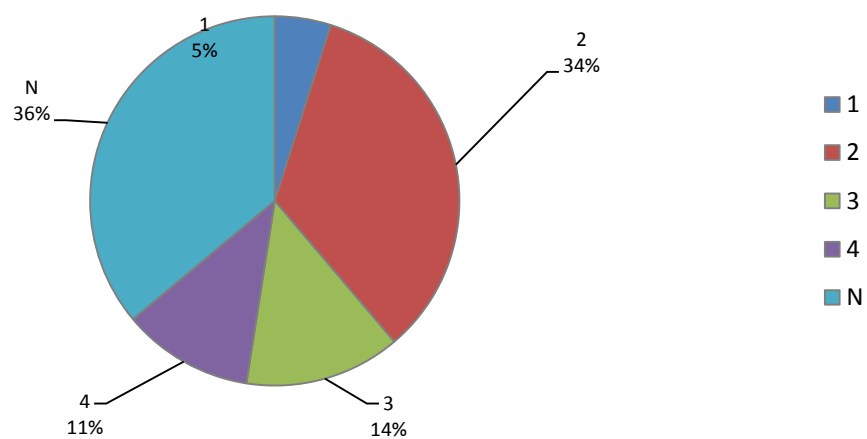
16. Uved'te prosím Vašu spokojnosť s nasledovnými oblasťami života v obci.



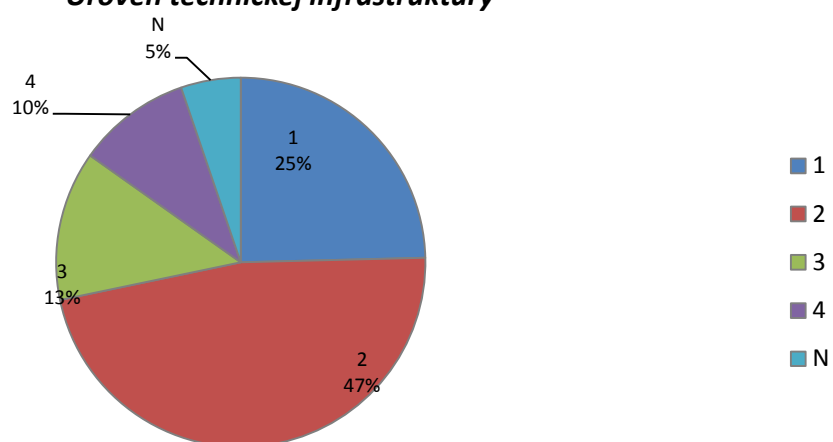
Úroveň a kvalita bývania



Dostupnosť a cena bytov

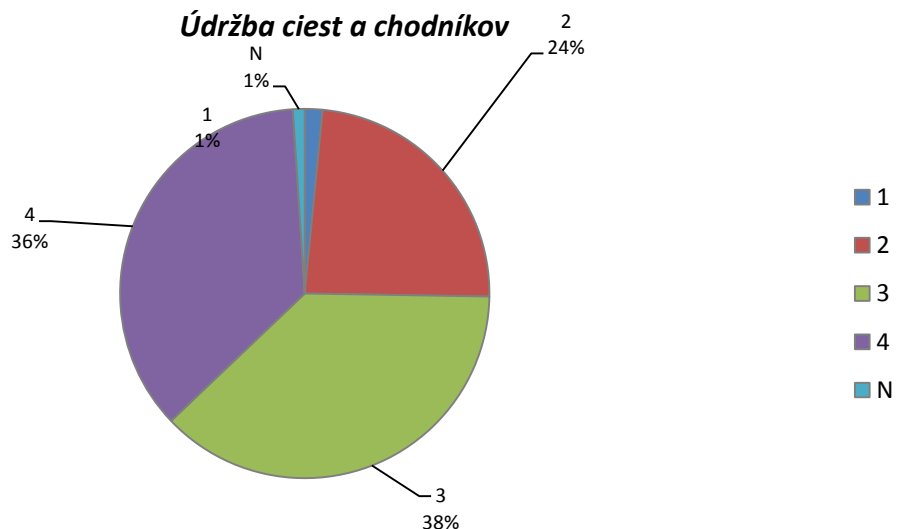


Úroveň technickej infraštruktúry

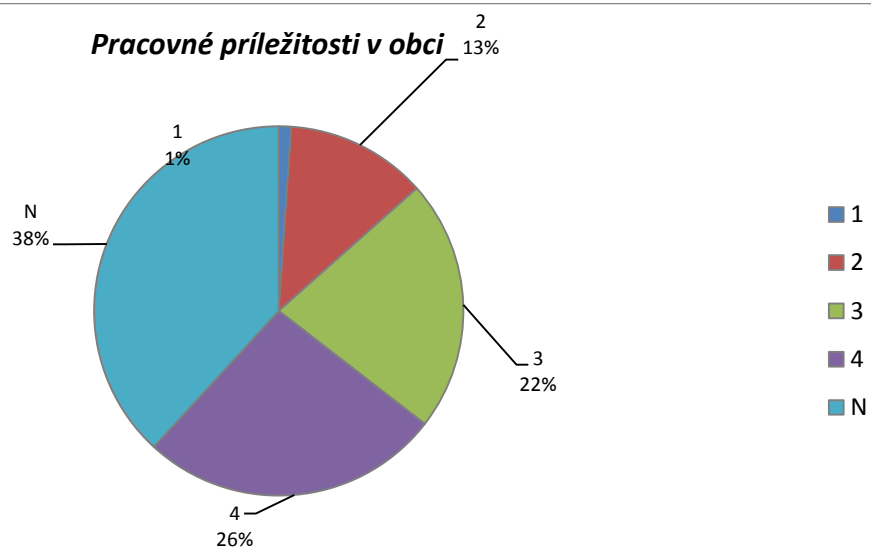




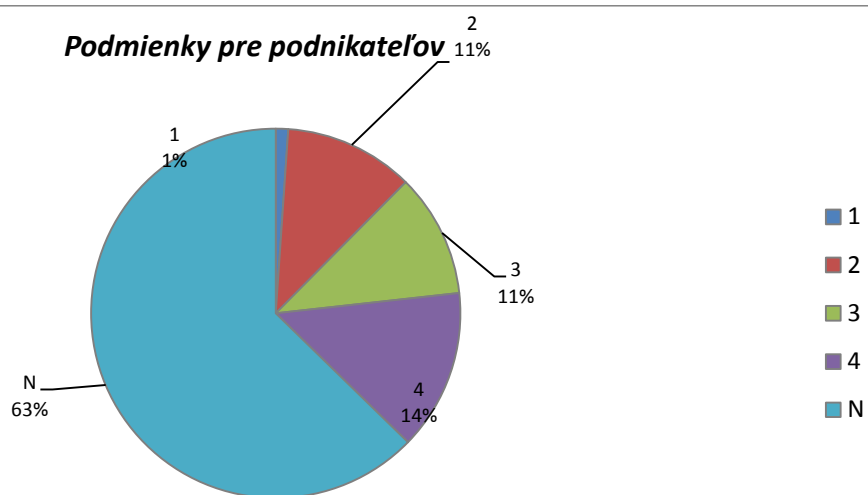
Údržba ciest a chodníkov



Pracovné príležitosti v obci

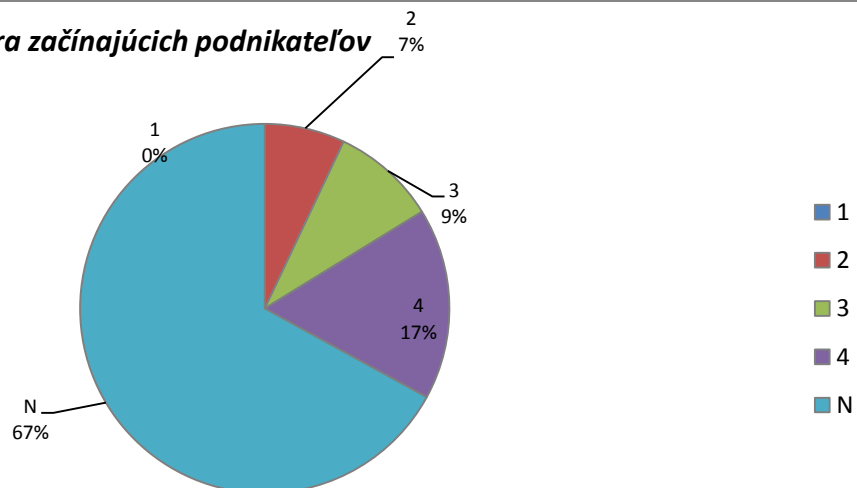


Podmienky pre podnikateľov

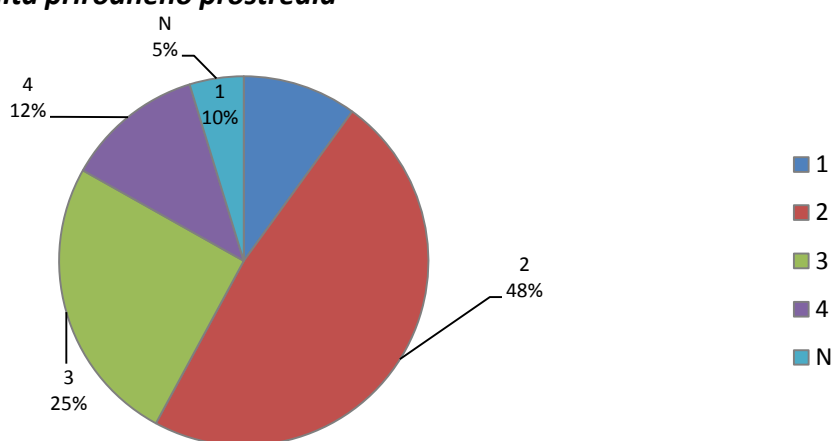




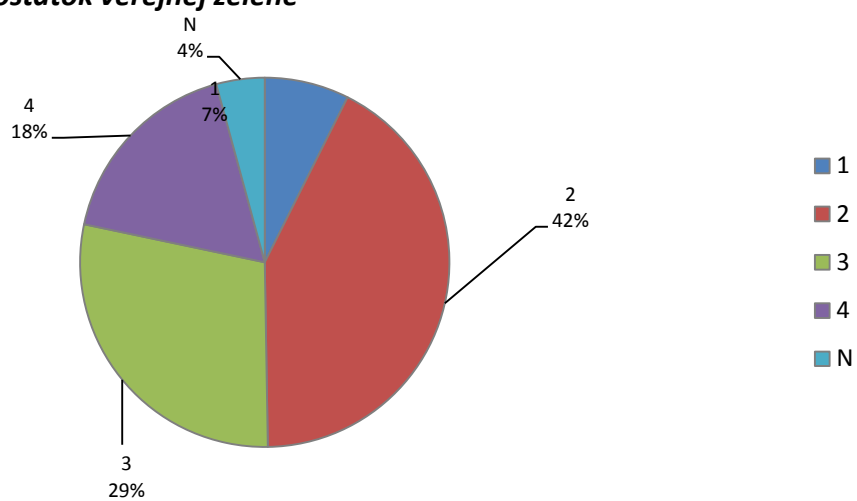
Podpora začínajúcich podnikateľov



Kvalita prírodného prostredia

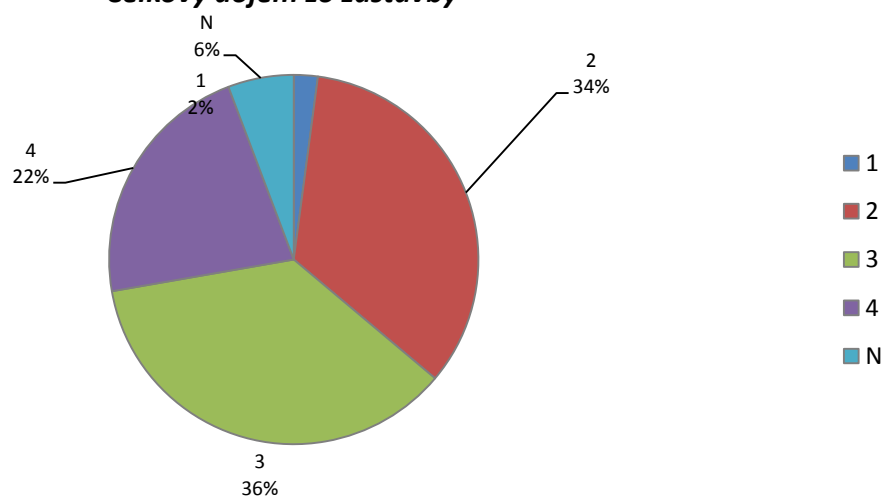


Dostatok verejnej zelene

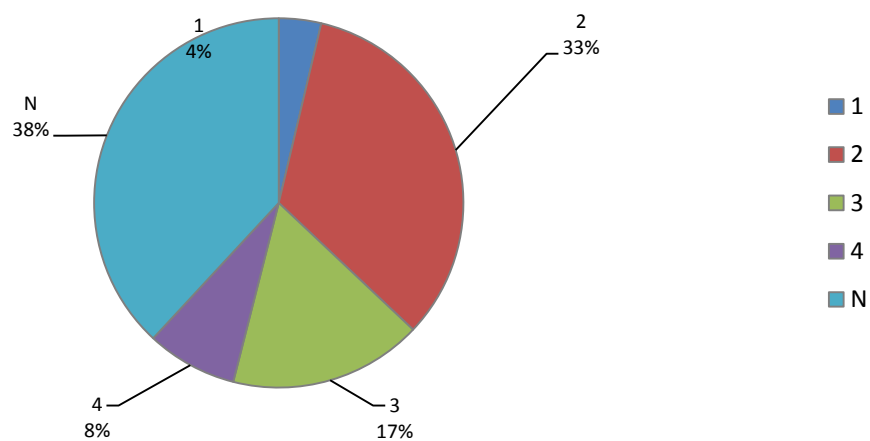




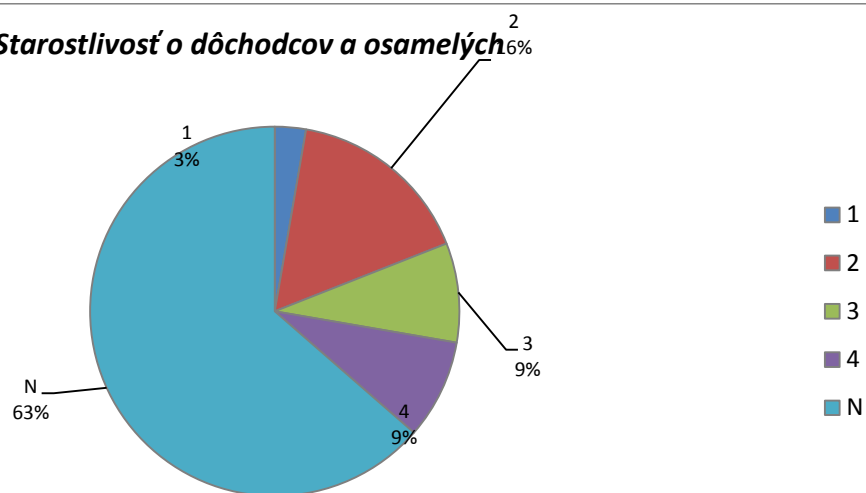
Celkový dojem zo zástavby



Úroveň sociálnych služieb a sociálnej starostlivosti

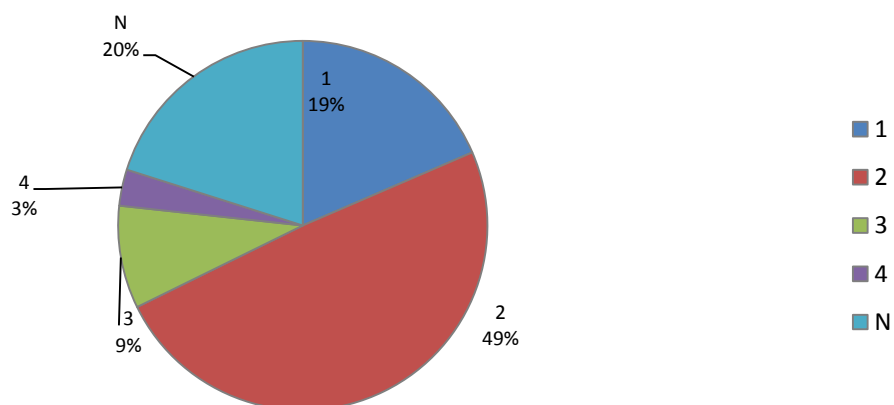


Starostlivosť o dôchodcov a osamelých

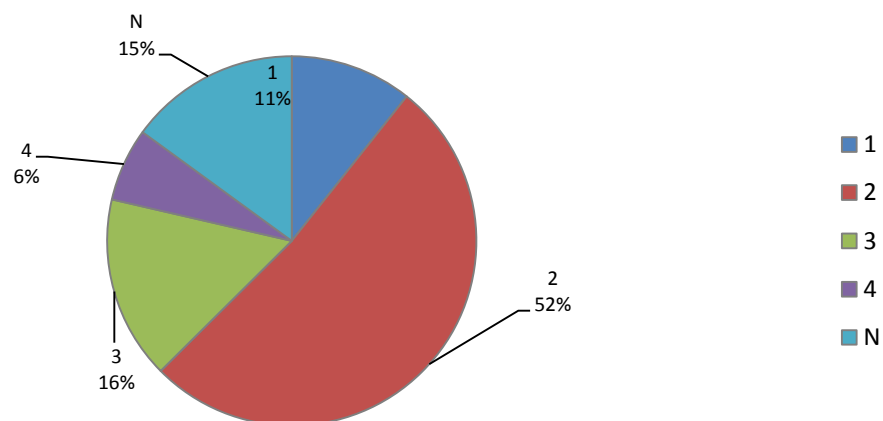




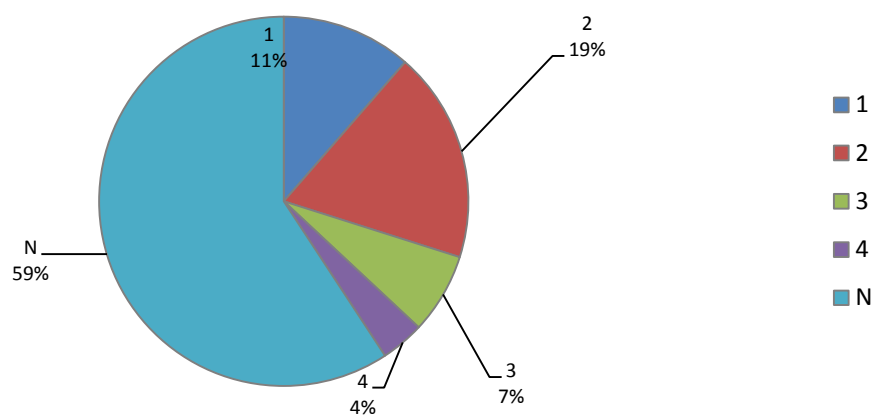
Úroveň zdravotných služieb



Úroveň kultúrnych, oddychových a záujmových možností

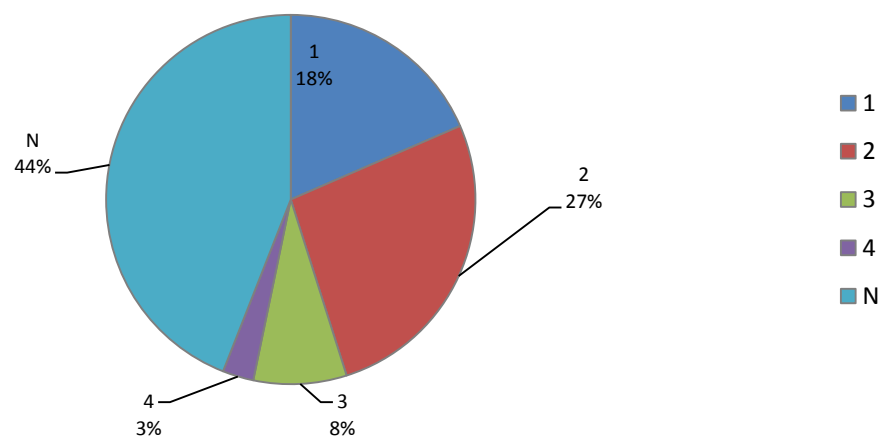


Knižnica

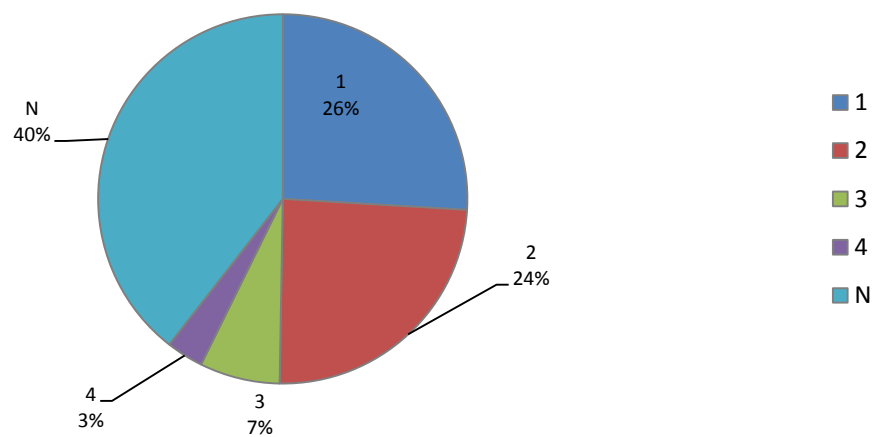




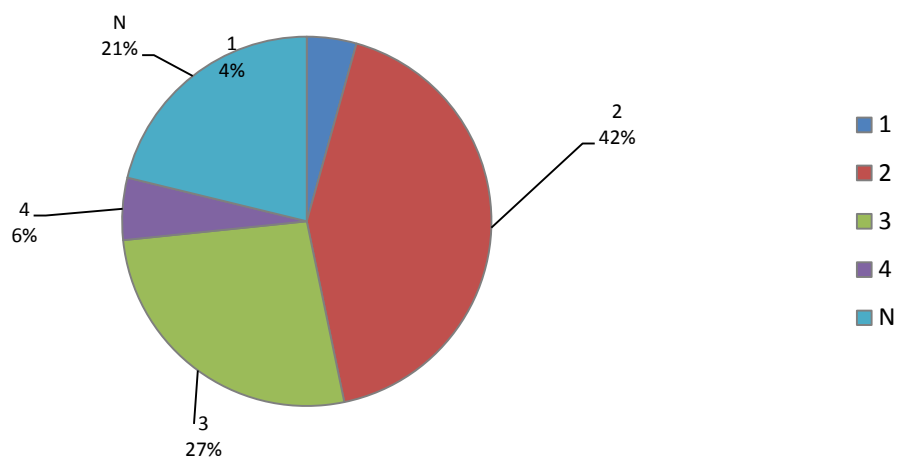
Úroveň materských škôl



Úroveň základnej školy

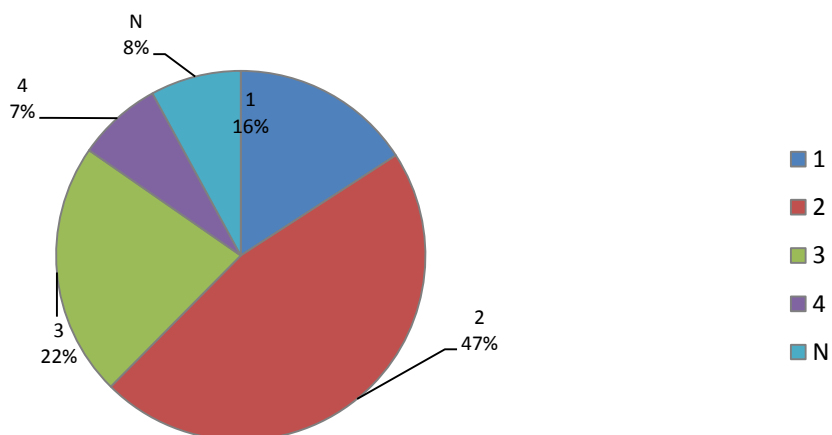


Úroveň služieb

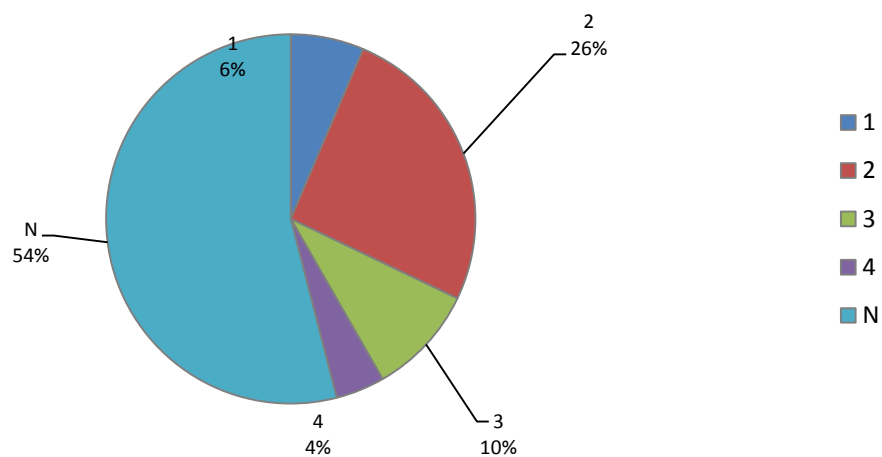




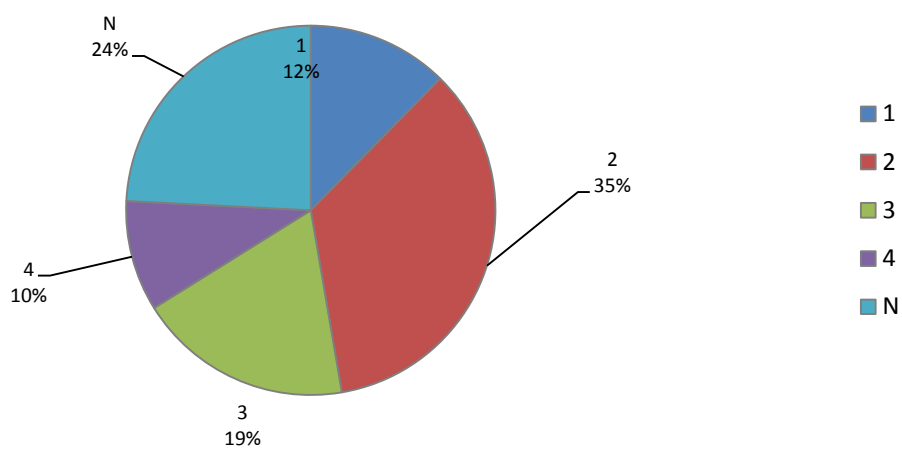
Obchodná sieť



Dom smútku a cintorín

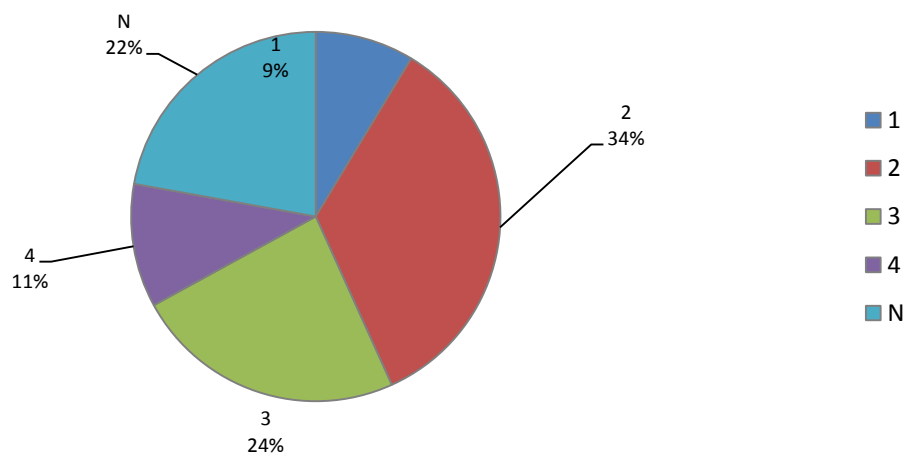


Športové príležitosti

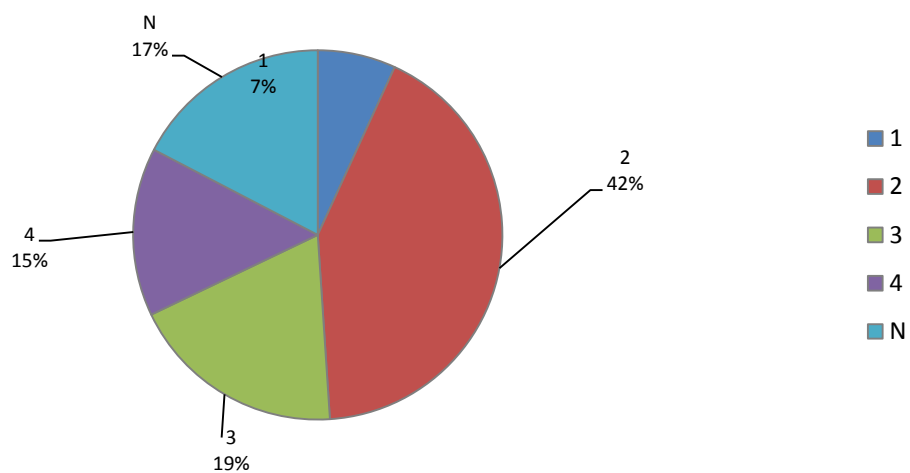




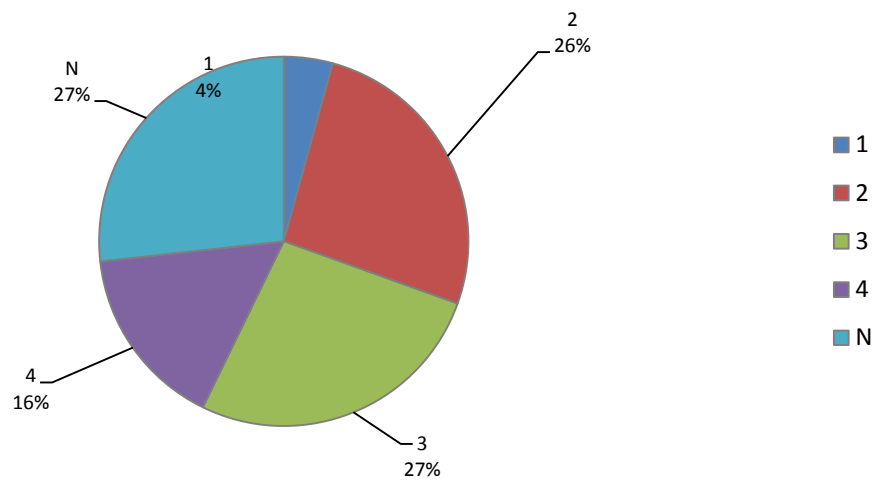
Rekreačné možnosti



Úroveň verejnej dopravy

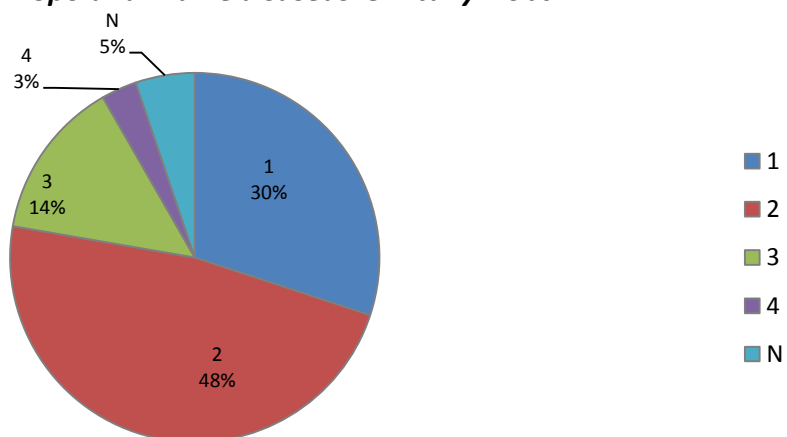


Úroveň ochrany osobného majetku

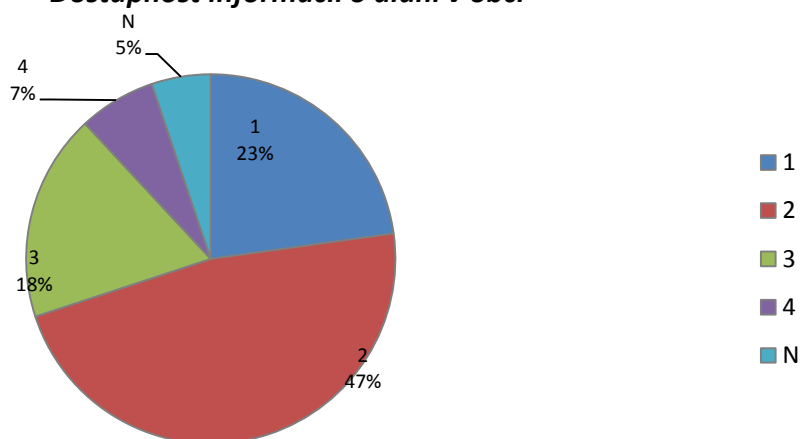




Spolunažívanie a susedské vzťahy v obci

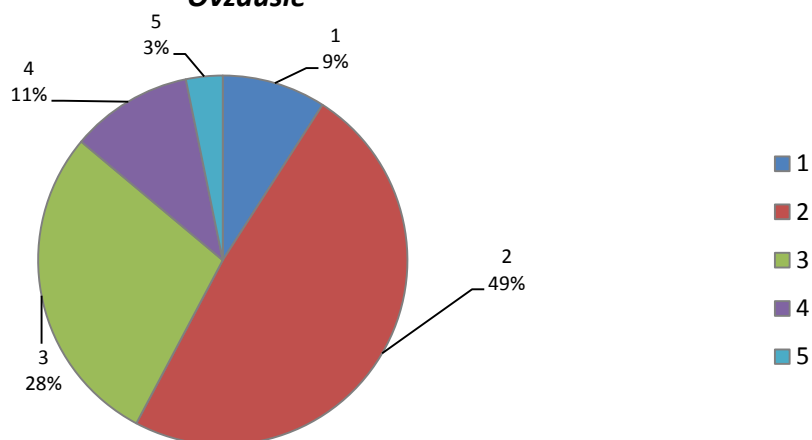


Dostupnosť informácií o dianí v obci



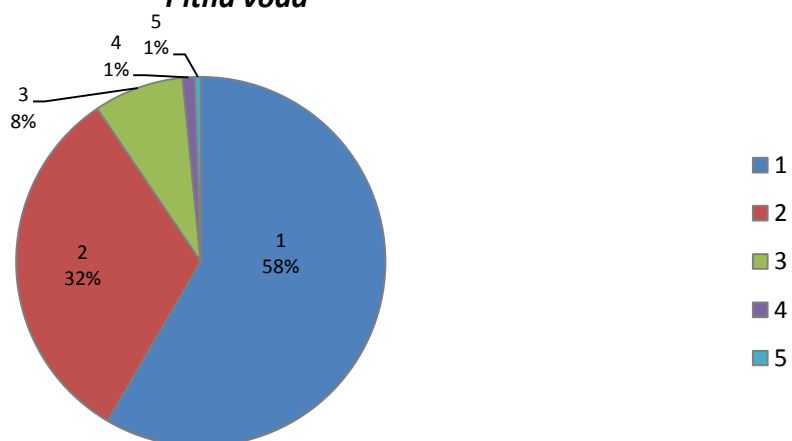
17.

Ovzdušie

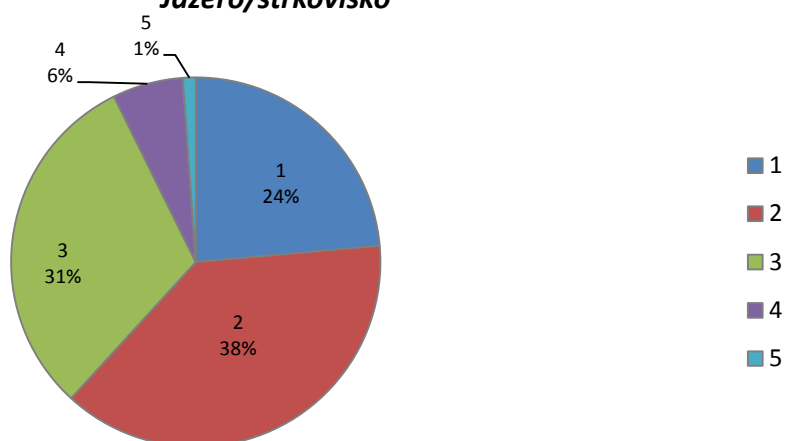




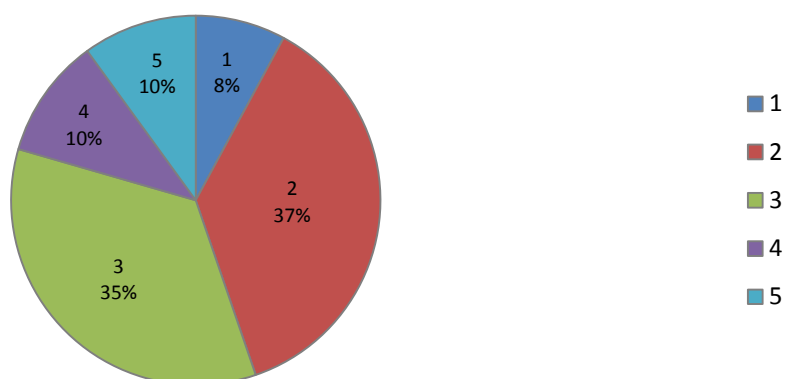
Pitná voda



Jazero/štrkovisko

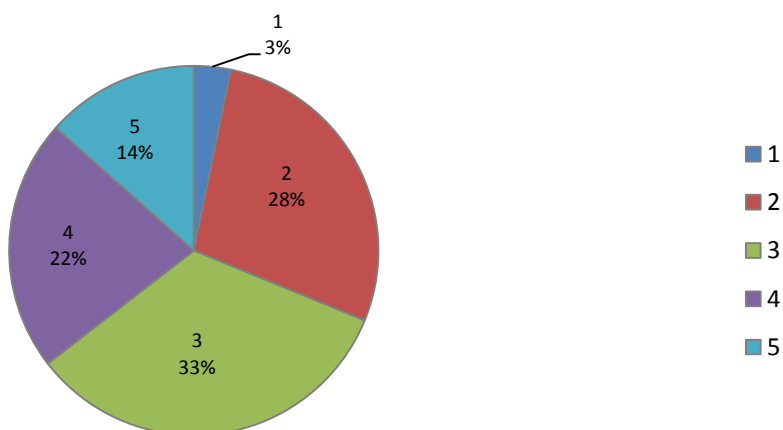


Hlučnosť

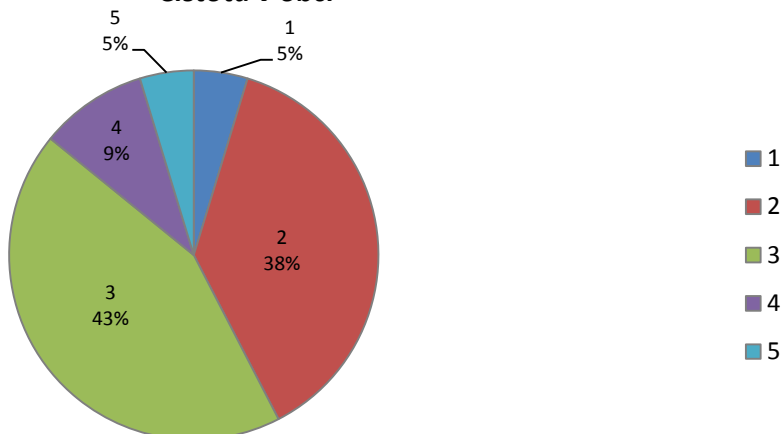




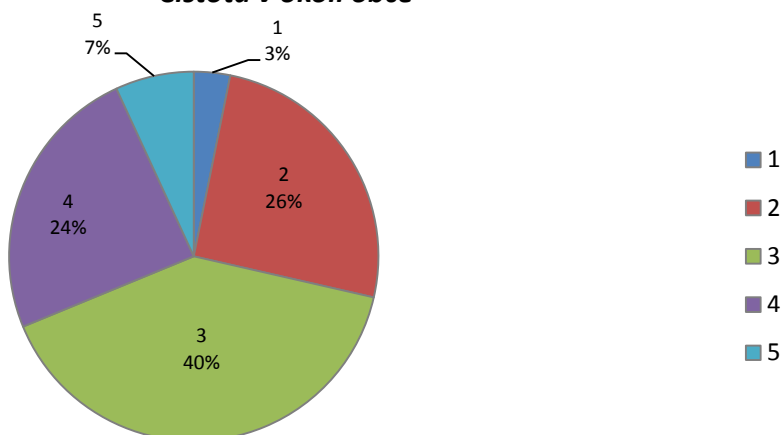
Prašnosť



Čistota v obci

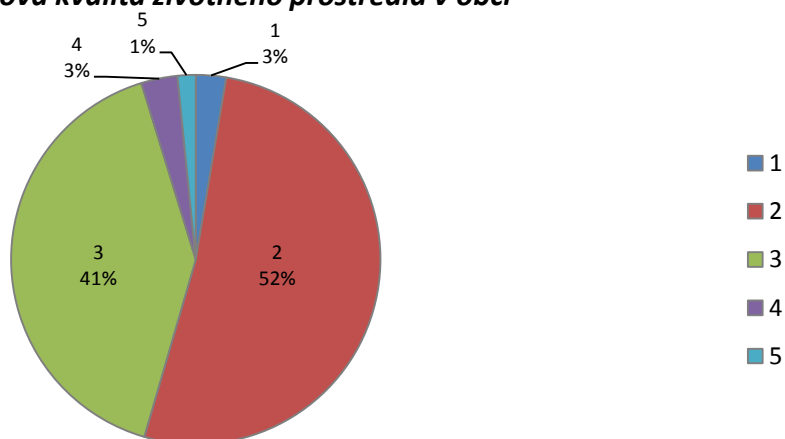


Čistota v okolí obce



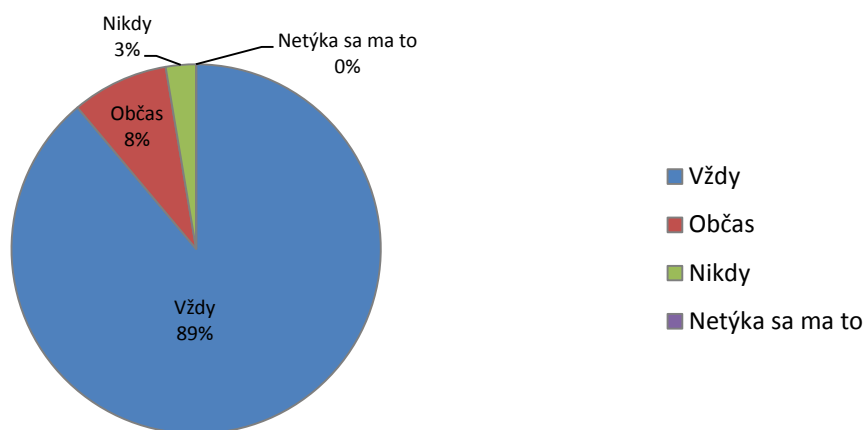


Celková kvalita životného prostredia v obci

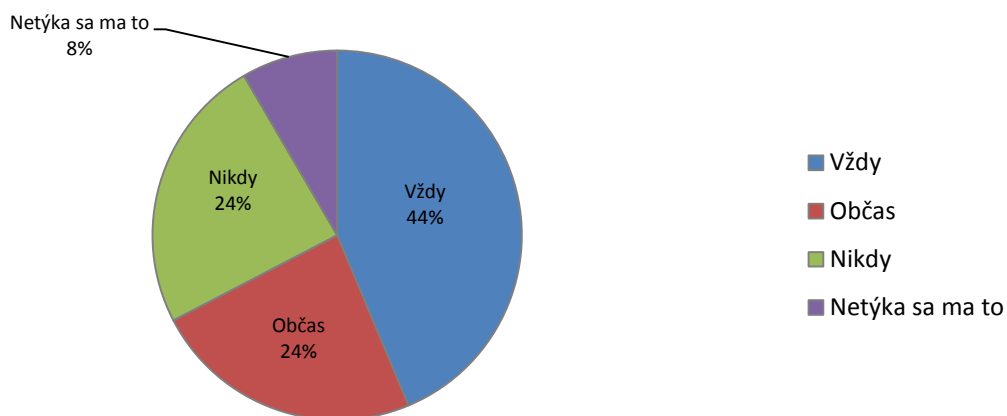


19.

Separujeme papier

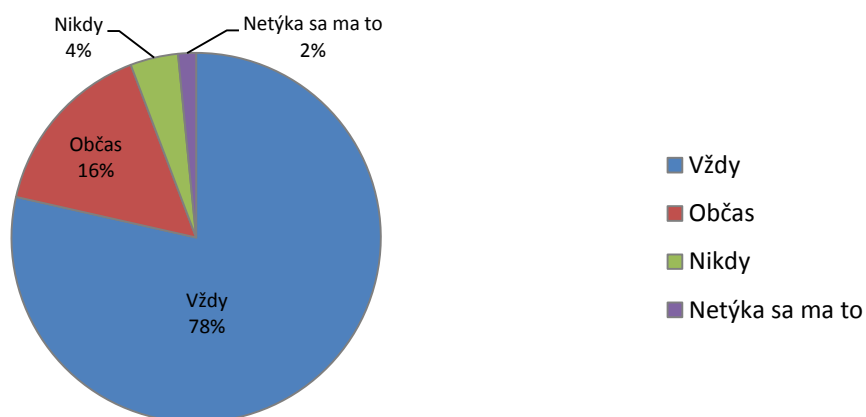


Separujeme bioodpad a/alebo kompostujeme

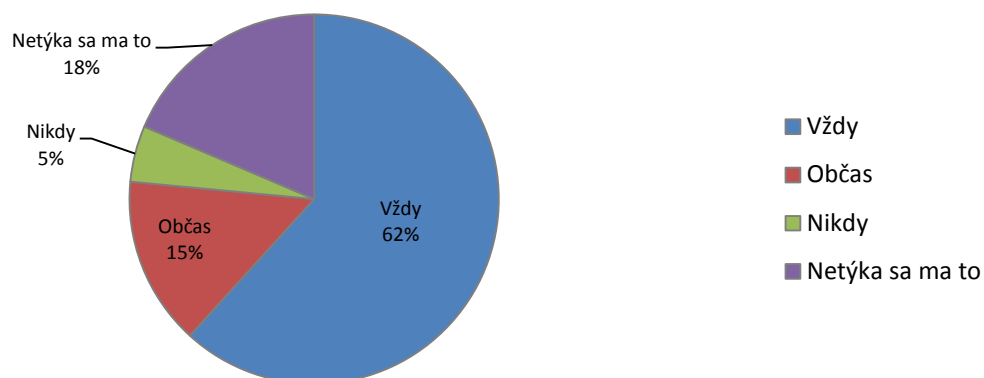




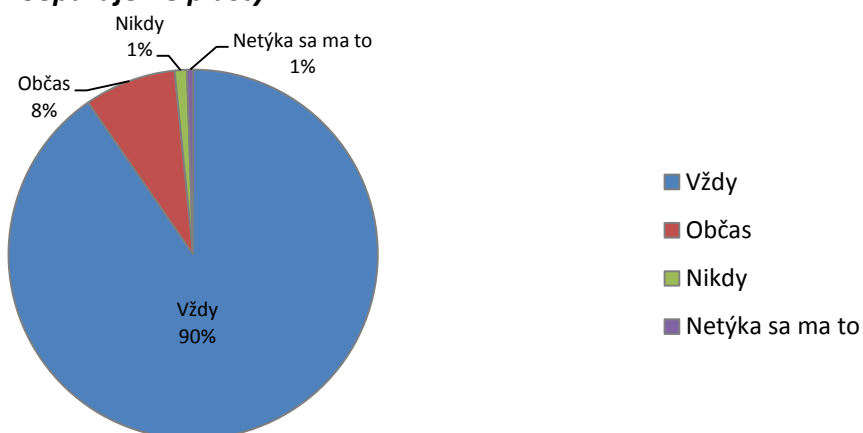
Separujeme sklo



Separujeme nebezpečné látky

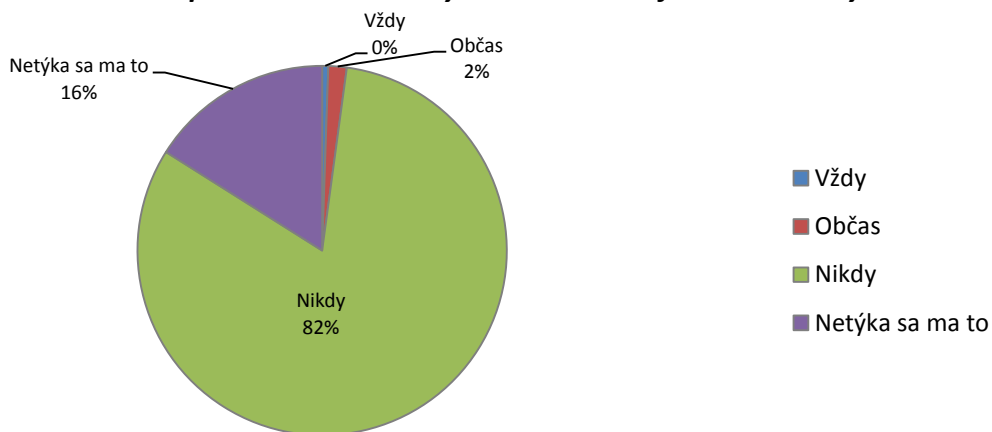


Separujeme plasty

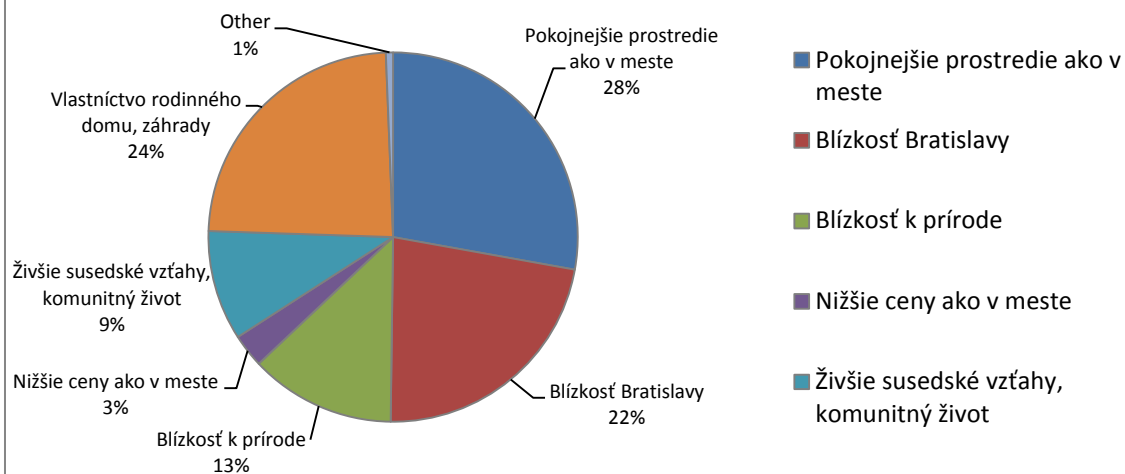




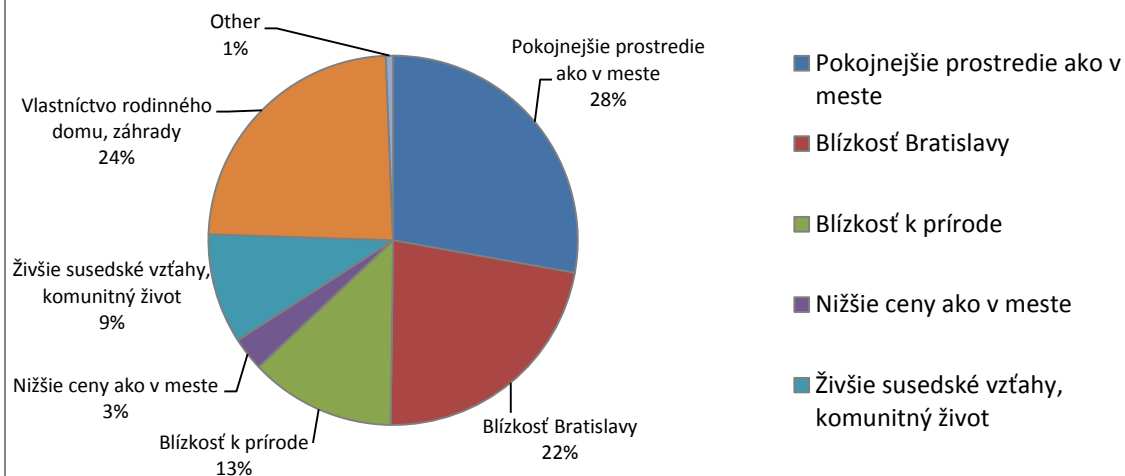
Odpad z domácnosti vyvážame na neoficiálne skládky



Využívame alternatívne zdroje energie (slniečná energia, biomasa,..)

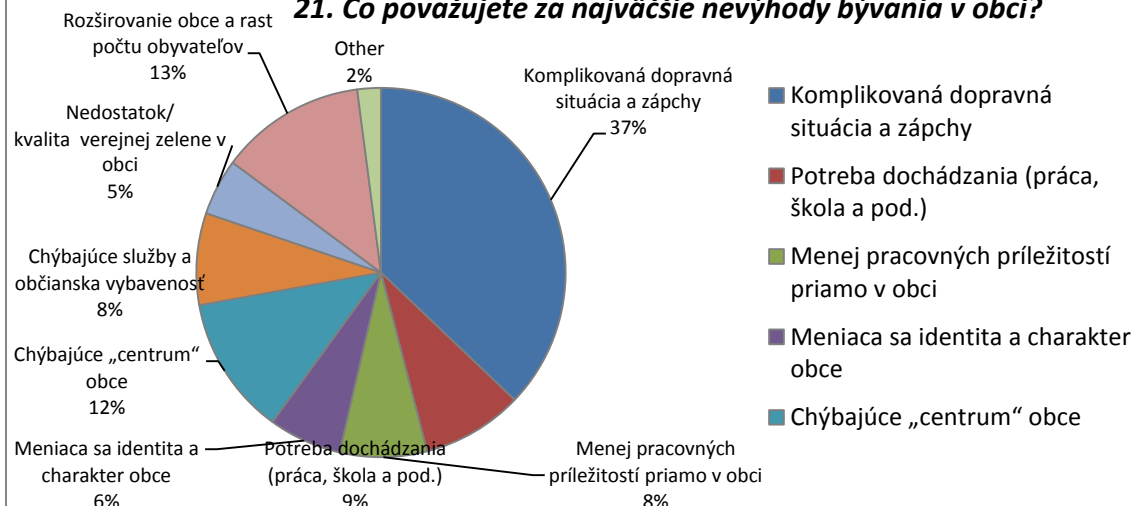


20. Čo považujete za najväčšie výhody bývania v obci?

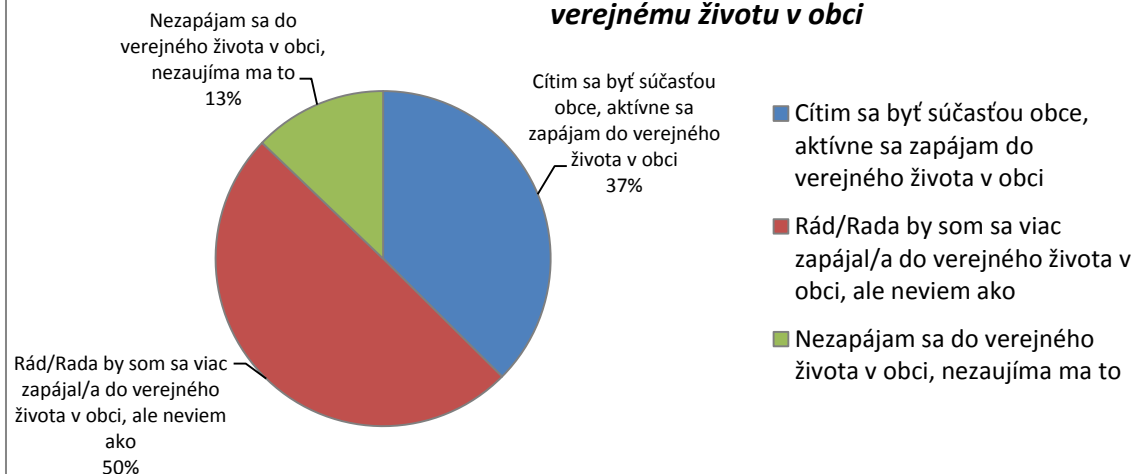




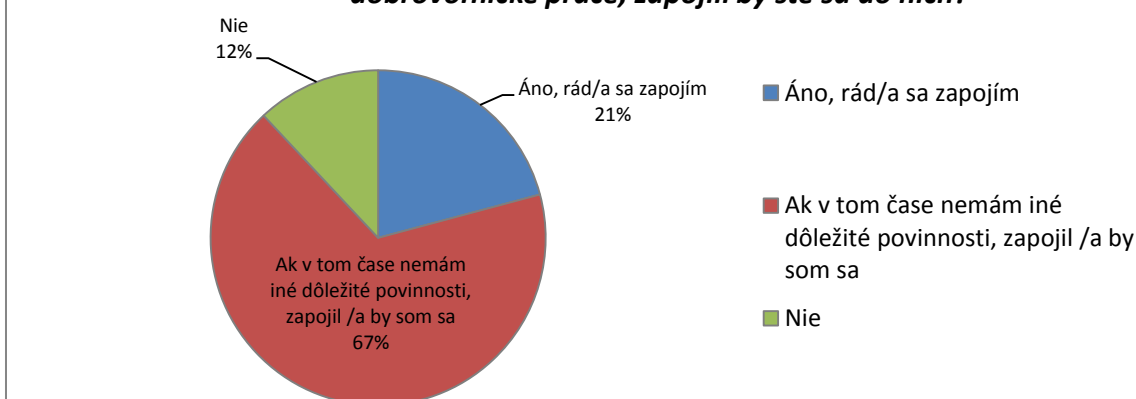
21. Čo považujete za najväčšie nevýhody bývania v obci?



22. Ktorá z uvedených možností najlepšie vystihuje Váš vzťah k verejnému životu v obci

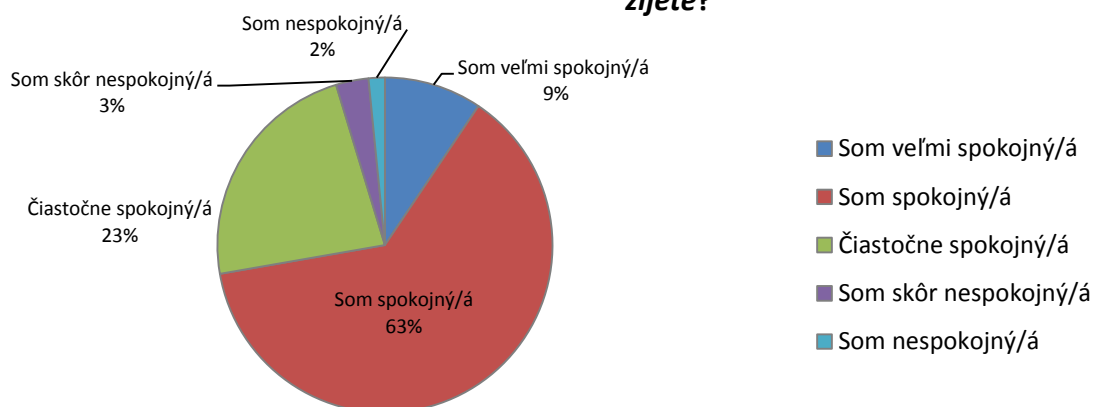


23. V prípade, že by sa v obci konali verejnoprospešné / dobrovoľnícke práce, zapojili by ste sa do nich?



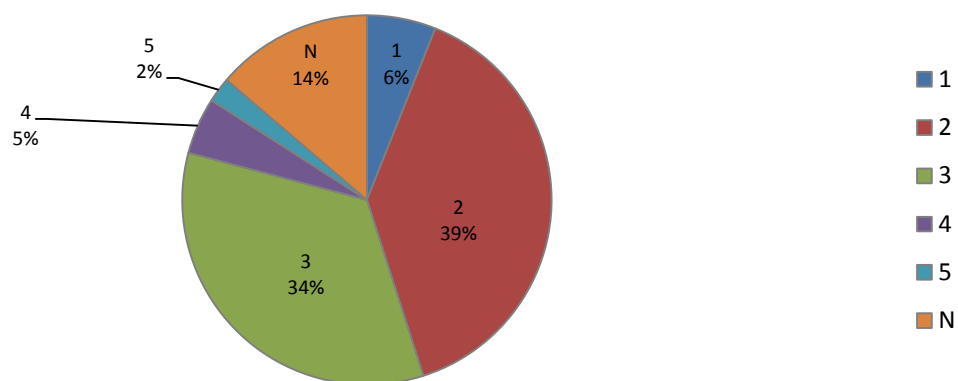


24. Ako ste celkovo spokojný s Dunajskou Lužnou, ako miestom kde žijete?

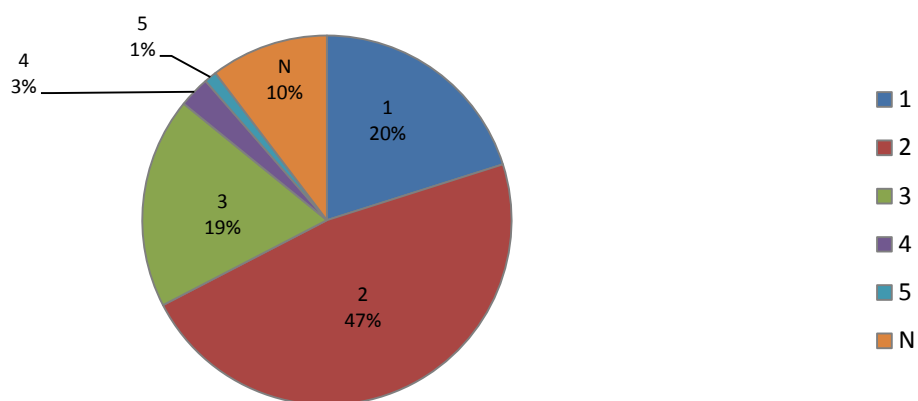


27.

Stav historických a kultúrnych pamiatok a zachovanie tradícií

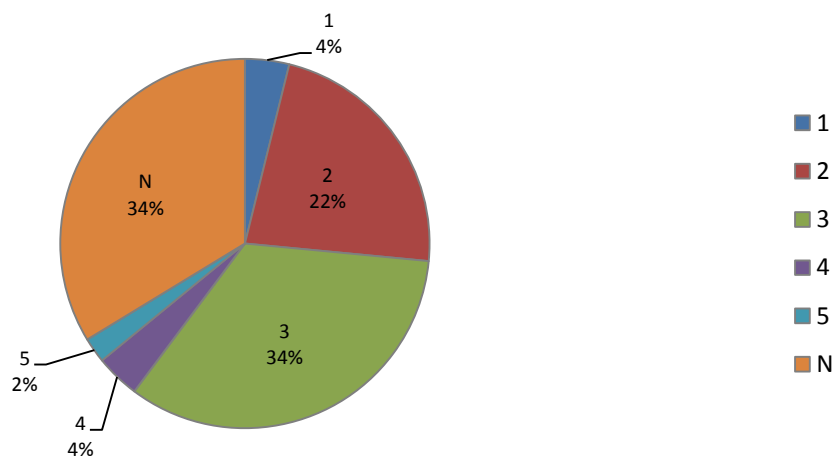


Zachovanie umeleckých remesiel v obci

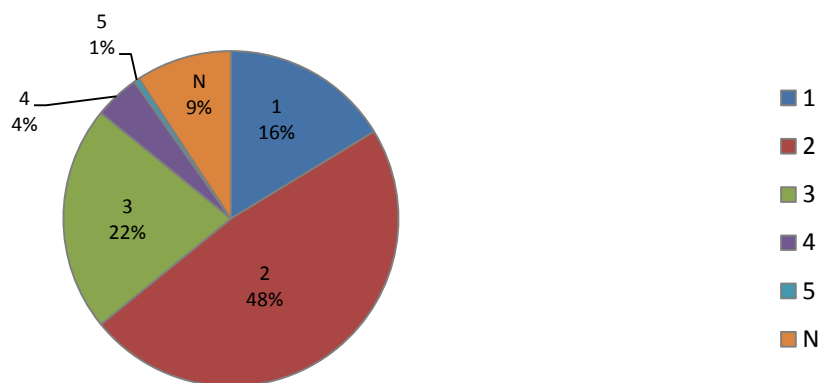




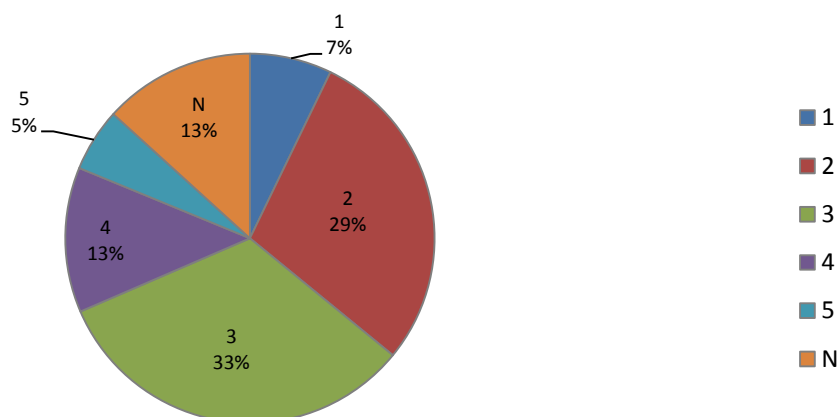
Historické osobnosti pôsobiace v obci



Kultúrne podujatia, podujatia nadväzujúce na tradície obce (púte, hody,...)

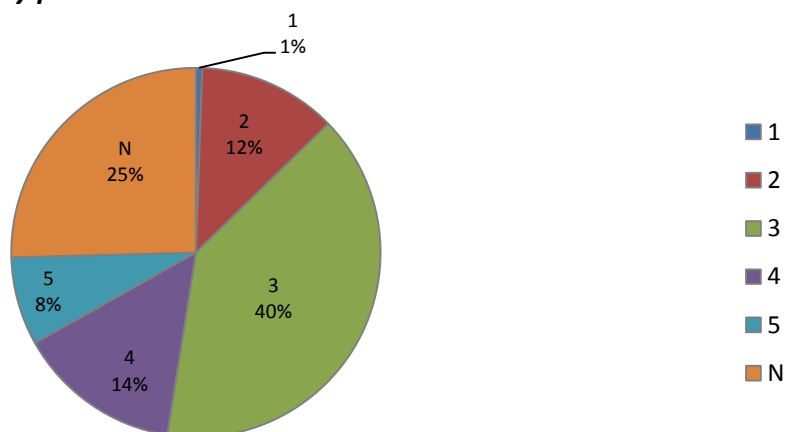


Fontány a umelecké diela na námestiach a uliciach

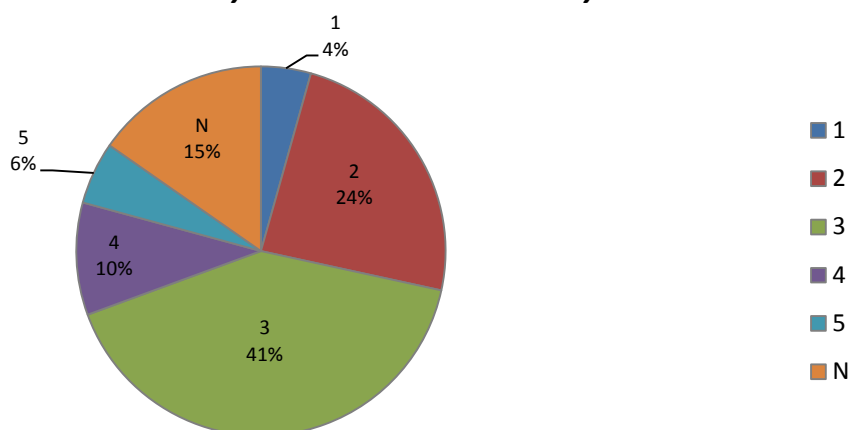




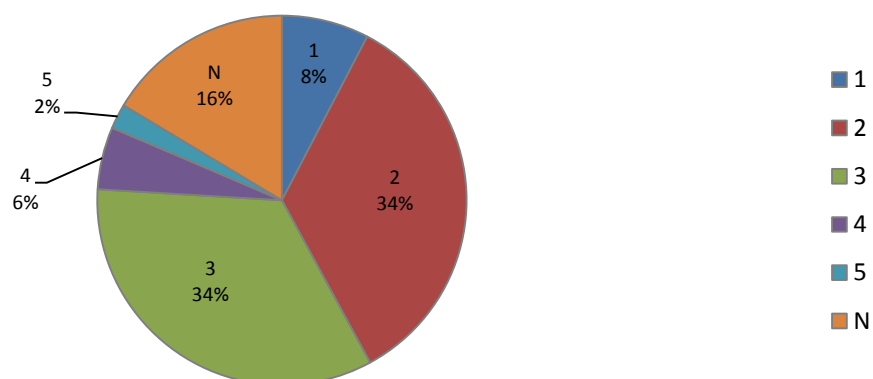
Služby pre turistov



Úroveň rekreačných služieb a možnosti oddychu

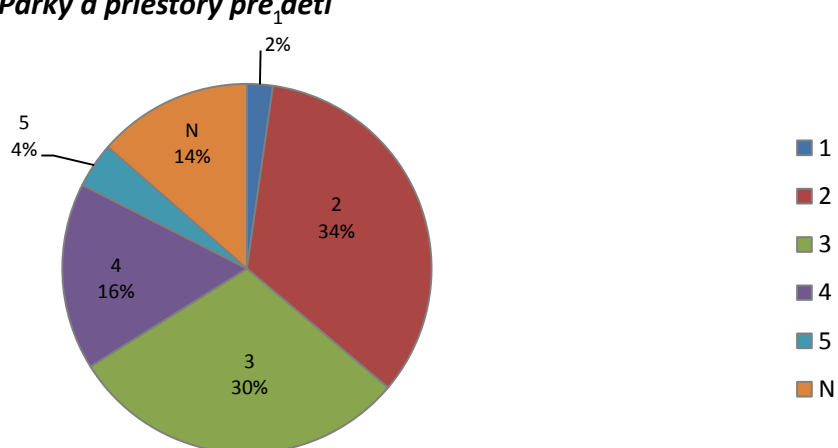


Výstavy, trhy a festivaly

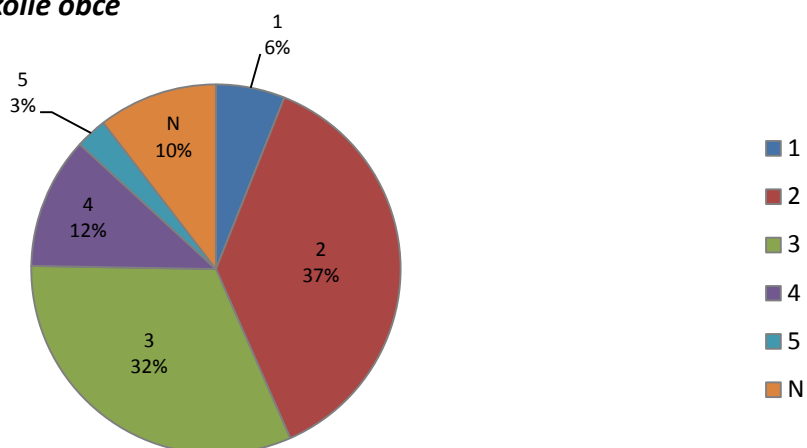




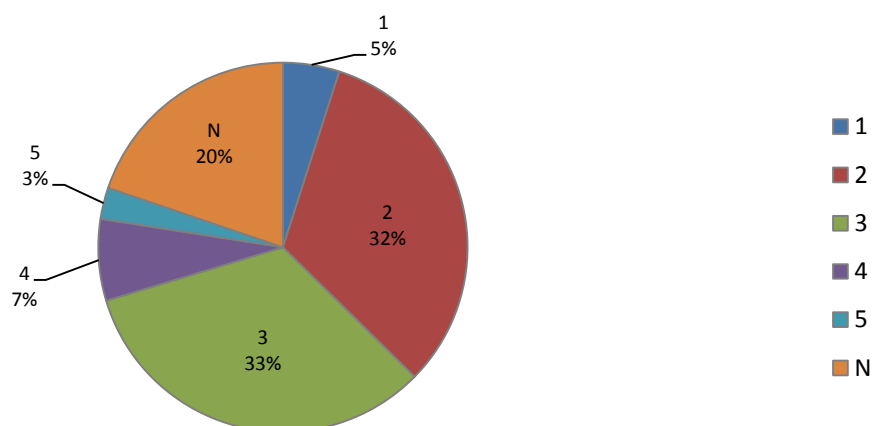
Parky a priestory pre deti



Okolie obce

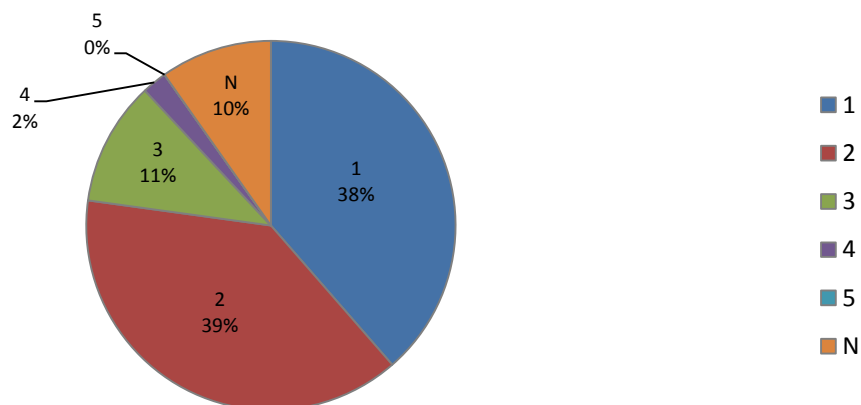


Miestna kuchyňa a spôsoby stravovania

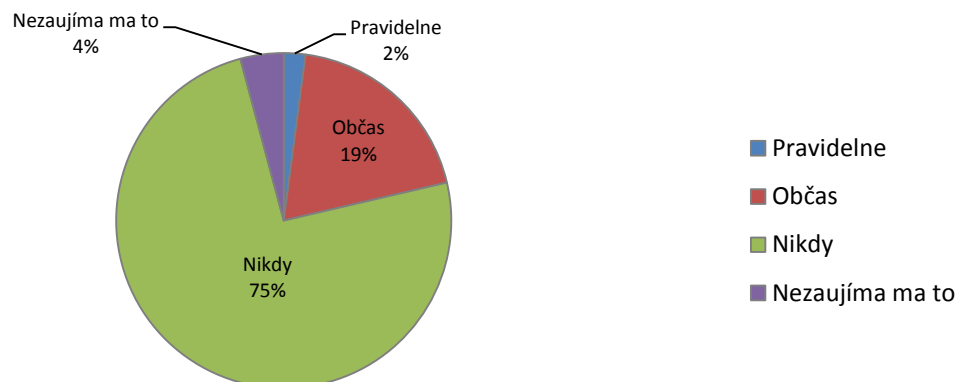




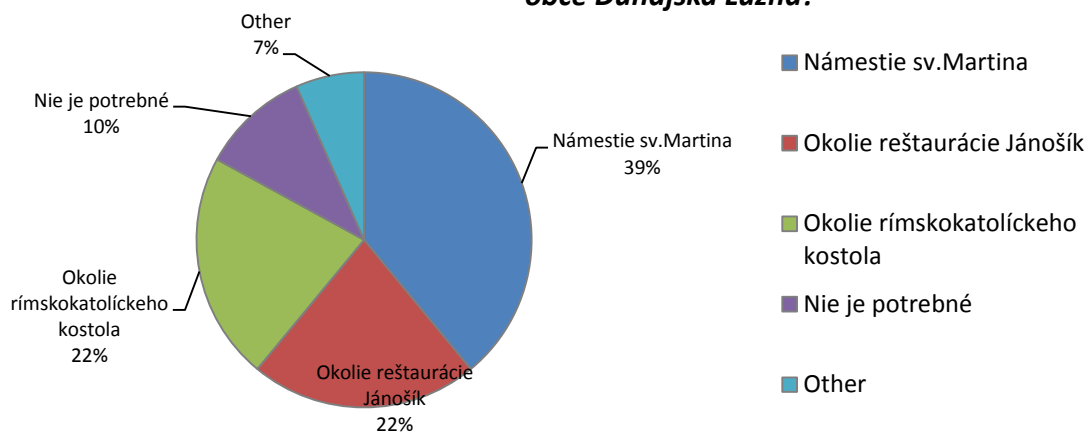
Samozber sezónneho ovocia



28. Zúčastňujete sa zasadnutí OZ (obecného zastupiteľstva) alebo na práci v komisiách OZ?

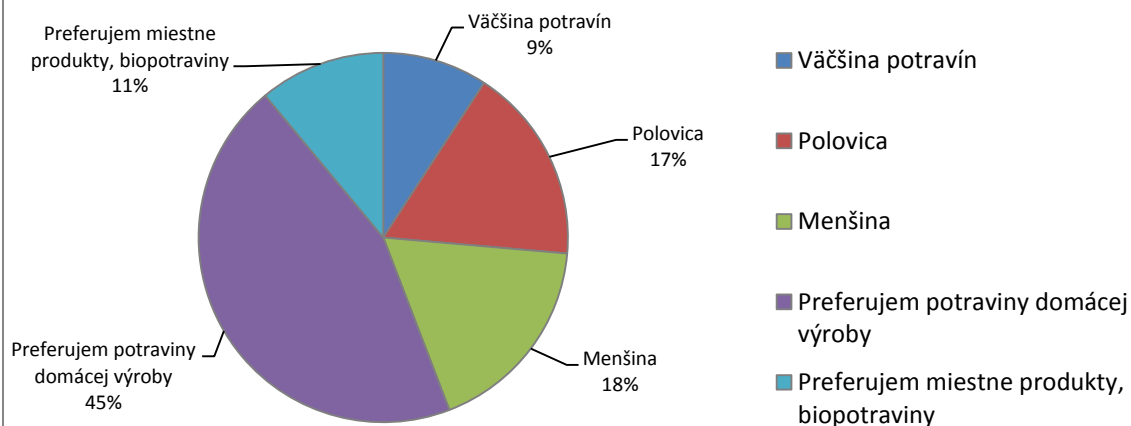


29. Kde by malo byť lokalizované a budované / rozvíjané centrum obce Dunajská Lužná?



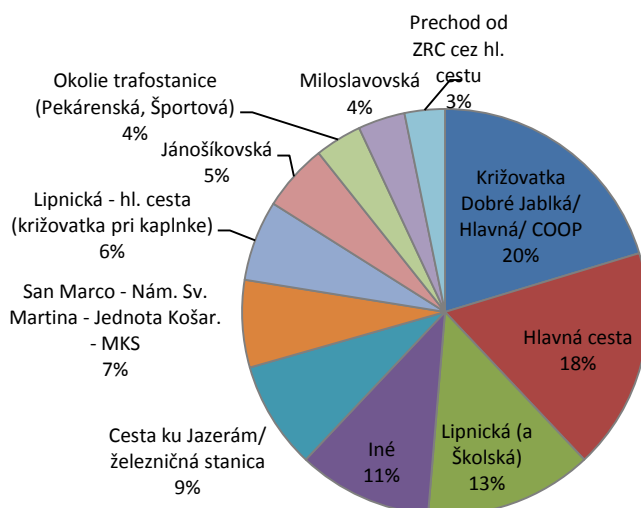


30. Aká časť potravín, ktoré konzumujete, je dovezená zo zahraničia?



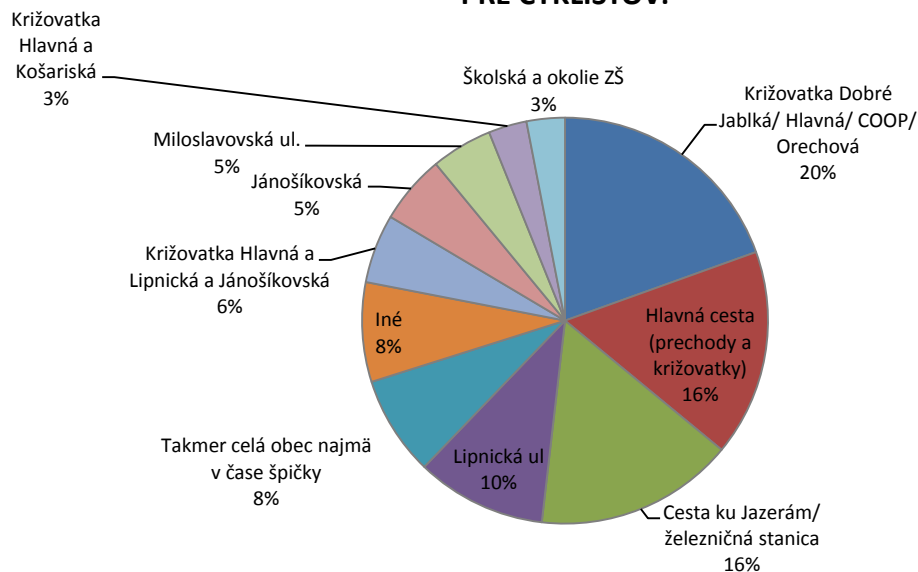
Otvorené otázky

8a. - Ktorú lokalitu v rámci obce považujete za najnebezpečnejšiu PRE CHODCOV:

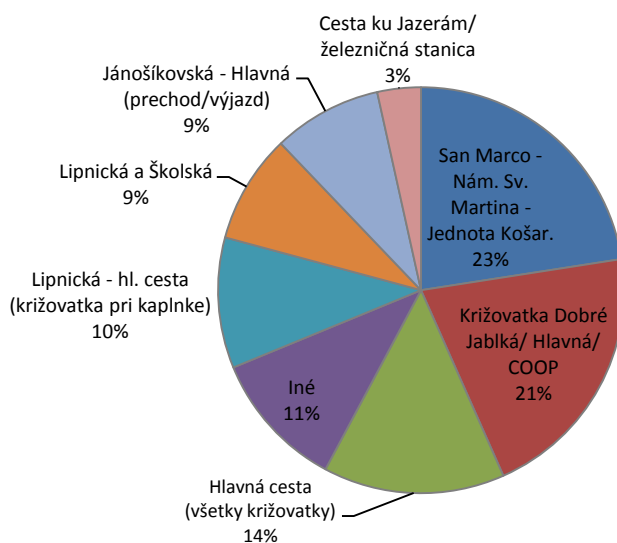




**8b. - Ktorú lokalitu v rámci obce považujete za najnebezpečnejšiu
PRE CYKLISTOV:**

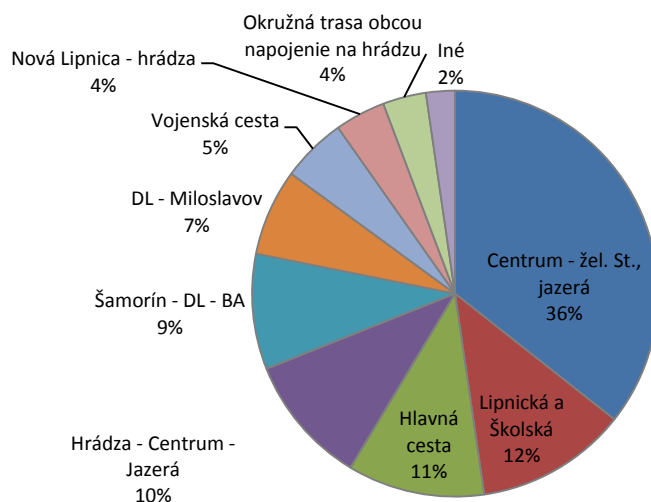


**8c. - Ktorú lokalitu v rámci obce považujete za najnebezpečnejšiu
PRE VODIČOV:**

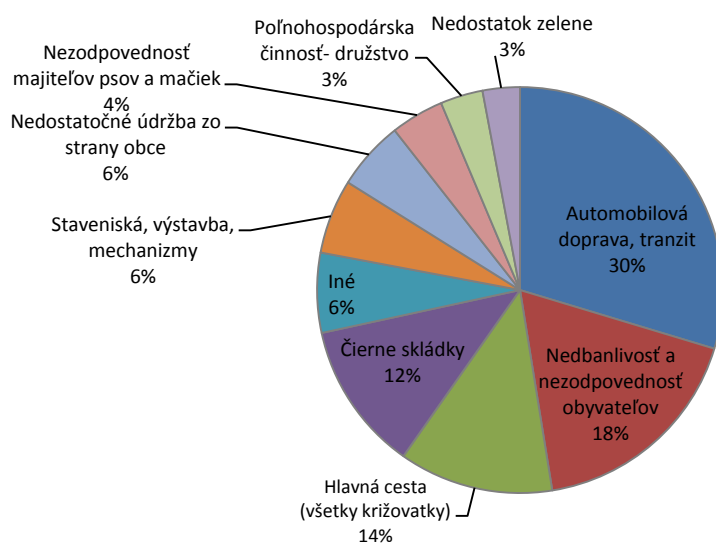




11. Ak by ste uvítali nové cyklochodníky, uveďte prosím aspoň 1 významnú trasu

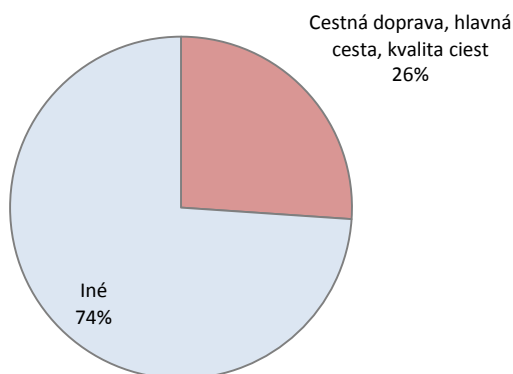


18. - Uveďte prosím, koho alebo čo vnímate ako zdroj najväčšieho znečistenia životného prostredia v obci:



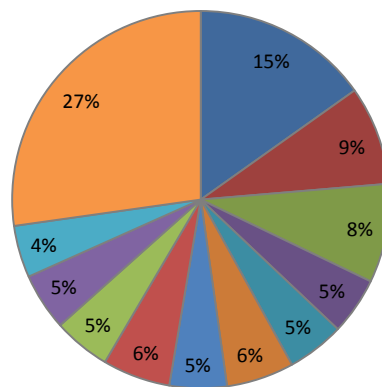


25a. - Aké sú podľa Vás slabé stránky obce?



25b. - Slabé stránky obce (okrem dopravy)

- Nekoordinovaný rozvoj a výstavba
- Chýbajúce a nekvalitné chodníky
- Činnosť samosprávy
- MŠ, ZŠ (kapacita)
- Chýbajúce zastávky a nočné spoje/MHD
- Absencia centra
- Starostlivosť o verejné priestory a zeleň a čistota obce
- Nedostatok detských ihrísk, športovísk a priestorov pre mamičky s deťmi
- Znečisťovanie (hluk, prašnosť, odpadky...)
- Integrácia nových obyvateľov, motivácia k TP, identita
- Nedostatočná ponuka služieb
- Iné





26. - Aké sú podľa Vás silné stránky obce?

