

PROGRAM HOSPODÁRSKEHO A SOCIÁLNEHO ROZVOJA

**MESTSKEJ ČASTI
BRATISLAVA - JAROVCE**

**PROGRAMOVÉ OBDOBIE
2021 - 2027**



OBSAH

PRÍHOVOR STAROSTU MESTSKEJ ČASTI	4
1 ÚVOD	5
1.1 LEGISLATÍVNE VÝCHODISKÁ.....	6
1.2 INŠTITUCIONÁLNE A PROCESNÉ PARAMETRE PARTICIPÁCIE STAKEHOLDEROV	6
2 ANALYTICKÉ VÝCHODISKÁ.....	8
A. ANALÝZA VONKAJŠIEHO PROSTREDIA	8
2.1 ZÁKLADNÉ ÚDAJE O ÚZEMÍ	8
2.2. ROZVOJOVÉ OSI	8
B. ANALÝZA VNÚTORNÉHO PROSTREDIA	9
2.3 ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE.....	9
2.3.1 HISTÓRIA.....	9
2.4 SOCIO-EKONOMICKÁ ANALÝZA	12
2.4.1 ROZVOJOVÝ POTENCIÁL A ĽUDSKÉ ZDROJE	12
2.4.2 EKONOMIKA.....	20
2.4.3 OBČIANSKA VYBAVENOSŤ A SOCIÁLNA INFRAŠTRUKTÚRA	23
2.5 ÚZEMNO – TECHNICKÁ ANALÝZA.....	31
2.5.1 DOPRAVA	31
2.5.4 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚA.....	33
TELEKOMUNIKÁCIE A INTERNET	34
ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	34
2.6 PRÍRODNO – ENVIRONMENTÁLNA ANALÝZA	34
2.6.1 OVZDUŠIE.....	34
2.6.2 VODSTVO	35
2.6.3 PÔDNY FOND	35
2.6.4 HLUK A ŽIARENIE	35
2.6.5 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	36
2.6.6 GEOLOGICKÉ ZLOŽENIE.....	36
2.6.7 GEOMORFOLOGICKÉ ČLENENIE	36
2.6.8 KLIMATICKÉ PODMIENKY	37
2.6.9 RASTLINSTVO	37
2.6.10 ŽIVOČÍŠTVO.....	37
2.6.11 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	38
2.6.12 OCHRANA PRÍRODY A KRAJINY	38
2.7 SWOT ANALÝZA	39
2.7.1 SOCIO – EKONOMICKÁ ANALÝZA.....	40

2.7.2 PRÍRODNO – ENVIRONMENTÁLNA ANALÝZA	41
2.7.3 ÚZEMNO – TECHNICKÁ ANALÝZA	42
2.8 KLÚČOVÉ DISPARITY A HLAVNÉ FAKTORY ROZVOJA	42
2.8 STEEP ANALÝZA.....	43
3. STRATEGICKÁ ČASŤ	46
3.1 HODNOTENIE VÝSLEDKOV DOTAZNÍKOVÉHO PRIESKUMU NÁZOROV OBYVATEĽOV	46
3.2. NÁVRH STRATÉGIE ROZVOJA MESTSKEJ ČASTI BRATISLAVA – JAROVCE	47
3.2.1 VÍZIA	47
4. PROGRAMOVÁ ČASŤ	49
5. REALIZAČNÁ ČASŤ	73
5.1 INŠTITUCIONÁLNE A PROCESNÉ ZABEZPEČENIE	73
5.2 MODEL IMPLEMENTÁCIE.....	77
5.3 MONITOROVANIE A HODNOTENIE.....	77
MONITOROVANIE A HODNOTENIE.....	78
5.4 AKČNÝ PLÁN NA OBDOBIE TRVANIA PHRSR	80
5.5 ZABEZPEČENIE REALIZÁCIE	84
6. FINANČNÁ ČASŤ	85
6.1 INDIKATÍVNY FINANČNÝ PLÁN PHRSR	86
6.2 FINANČNÁ ČASŤ	89
ZÁVER.....	91
PRÍLOHY	91

NÁZOV	PROGRAM HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA MESTSKEJ ČASTI BRATISLAVA – JAROVCE NA ROKY 2021 – 2027
ÚZEMNÉ VYMEDZENIE	MESTSKÁ ČASŤ
ÚZEMNÝ PLÁN MESTSKEJ ČASTI SCHVÁLENÝ	ÁNO (18.6.2007)
DÁTUM SCHVÁLENIA PHRSR	
VERZIA	1.0
PUBLIKOVANÝ VEREJNE	
VYPRACOVAL	



PRÍHOVOR STAROSTU MESTSKEJ ČASTI

Vážení obyvatelia mestskej časti Bratislava – Jarovce,

Predstavujem Vám Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja (PHRSR) mestskej časti Jarovce na programové obdobie 2021 - 2027. PHRSR je základným rozvojovým plánovacím dokumentom, vďaka ktorému je možné strategicky, plánovite a systémovo riadiť rozvoj mestskej časti a nastaviť jej ďalšie smerovanie do nasledujúceho programového obdobia.

PHRSR MČ Jarovce predstavuje základný dokument strednodobého plánovania podpory regionálneho rozvoja a regionálnej politiky na najnižšej - lokálnej úrovni. Vypracovaný bol v nadväznosti na strategické a programové dokumenty prijaté na vyššej regionálnej a zároveň na najvyššej, t. j. národnej úrovni. Vychádza z podrobnej analýzy územia, ktorej výsledkom je návrh priorít, opatrení a aktivít (konkrétnych projektových zámerov), ktorých schválením sa mestská časť zaväzuje k ich plneniu. Na tvorbe PHRSR sa podieľali externé i interné posily, tím poslancov miestneho zastupiteľstva, zamestnanci miestneho úradu, pričom do plánovania strategických priorít rozvoja obce sa zapojili aj obyvatelia Jaroviec.

Povinnosť vypracovať Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja ukladá zákon č. 309/2014 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja. Úlohou MČ je zahrnúť do PHRSR všetky relevantné opatrenia, ktorých realizácia je nevyhnutná z hľadiska dosiahnutia ďalšieho rozvoja. Všetky navrhnuté opatrenia zároveň musia byť konzistentné so strategickým plánovaním a podporou regionálneho rozvoja obce v zmysle požiadaviek na čerpanie zo štrukturálnych fondov a Kohézneho fondu Európskej únie.

Som presvedčený, že napredovanie mestskej časti v súlade s týmto strategickým dokumentom bude prispievať k približovaniu sa k stanoveným cieľom, ktoré pomôžu naplniť očakávania obyvateľov Jaroviec. Zároveň pevne verím, že my, obyvatelia Jaroviec, budeme aktívni počas celého programového obdobia a budeme sa podieľať na tom, aby bol PHRSR otvorený a živý dokument, schopný reagovať na nové, aktuálne podnety

V závere by som sa rád poďakoval všetkým, ktorí sa na tvorbe PHRSR Jaroviec aktívne podieľali, čím prispeli k formovaniu budúcnosti obce v súlade s očakávaniami jej obyvateľov.



JUDr. Mgr. Jozef Uhler,
starosta MČ Bratislava - Jarovce

1 ÚVOD

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja (ďalej len PHRSR) mestskej časti (ďalej len MČ) Bratislava - Jarovce je strednodobý strategický dokument podpory regionálneho rozvoja na lokálnej úrovni, spracovaný na roky 2021 - 2027 s výhľadom na 15 rokov. Dokument prezentuje spoločnú víziu rozvoja mestskej časti založenú na výsledkoch strategického plánovania. Vychádza zo záujmu MČ o udržateľný rozvoj územia a smeruje k zlepšeniu kvality života v území.

PHRSR pozostáva z analytickej časti, strategickej časti, realizačnej časti, programovej časti a z finančného plánu. Postupnosť a opis jednotlivých okruhov je znázornený v nasledujúcej schéme:

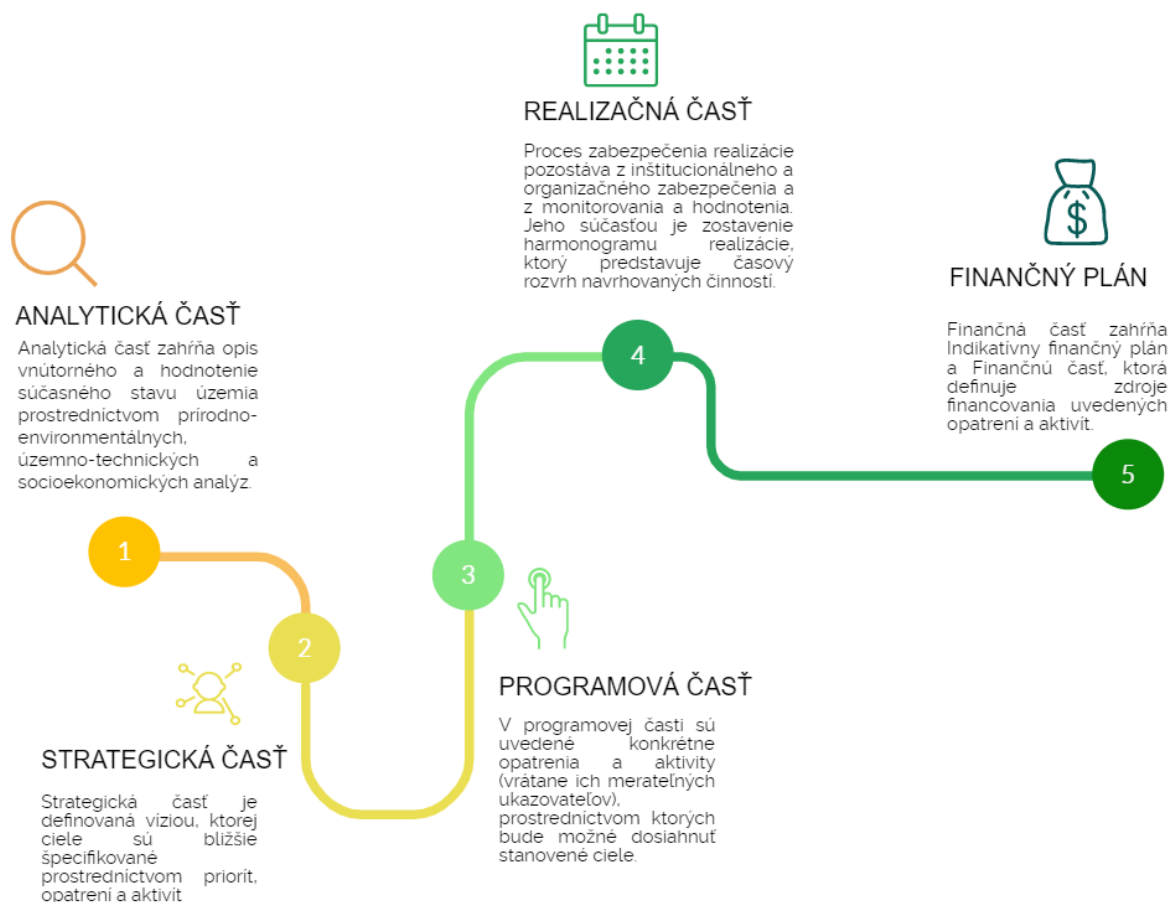


Schéma 1 Základné časti PHRSR

Tvorbu dokumentu zrealizovala spoločnosť Gemini Group s. r. o., ktorá bola zvolená v procese verejného obstarávania. Spoločnosť pri tvorbe PHRSR spolupracovala s pracovnými skupinami pozostávajúcimi z miestnych aktérov – odborníkov z verejného, súkromného i mimovládneho sektora. Spoločnosť získavala relevantné dáta prostredníctvom špeciálne zostavených dotazníkov, v ktorých bol hodnotený doterajší rozvoj mestskej časti, jej silné a slabé stránky a zároveň možnosti ďalšieho rozvoja.

1.1 LEGISLATÍVNE VÝCHODISKÁ

PHRSR MČ Bratislava - Jarovce je vypracovaný v súlade so zákonom Národnej rady Slovenskej republiky č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších zmien a noviel (Národná rada Slovenskej republiky, 2008).

Spracovanie programu rozvoja obce podlieha platnej nadradenej strategickému dokumentácii na úrovni SR (Stratégia regionálneho rozvoja Slovenskej republiky, koncepcia územného rozvoja Slovenska), na úrovni vyššieho územného celku - Bratislavský samosprávny kraj (Koncepcia územného rozvoja Bratislavského samosprávneho kraja, Regionálna integrovaná územná stratégia Bratislavského kraja a Program Sociálneho a hospodárskeho rozvoja Bratislavského samosprávneho kraja), na úrovni mestskej časti (územný plán zóny mestskej časti Jarovce, Program rozvoja mestskej časti Jarovce na roky 2016-2020).

Súčasnou spracovania PHRSR je zabezpečenie úkonu posudzovania vplyvov na životné prostredie. Tento proces podlieha zákonu NR SR č.24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v zmysle neskorších zmien a doplnkov. Na základe tohto zákona PHRSR, ako strategický rozvojový dokument, podlieha procesu SEA - strategickému environmentálnemu hodnoteniu. (Zákon NR SR 24/ 2006).

1.2 INŠTITUCIONÁLNE A PROCESNÉ PARAMETRE PARTICIPÁCIE STAKEHOLDEROV

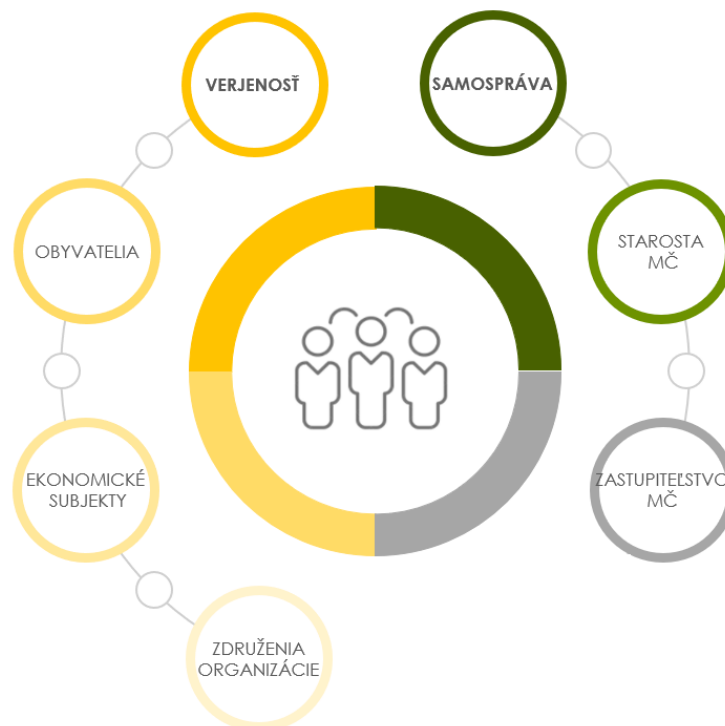





Schéma 2 Participácia stakeholderov



PHRSR MČ Jarovce je „živým“ otvoreným dokumentom, ktorý môže byť priebežne aktualizovaný v nadväznosti na nové rozvojové zámery, ciele a potreby obyvateľov. Dokument je spracovaný na základe analytických prieskumov mestskej časti za spoluúčasti všetkých stakeholderov – obyvateľov, podnikateľov, miestnych aktérov, odborníkov a mestského zastupiteľstva, ktorí najlepšie poznajú jej problémy a rozvojové potreby. Významným zdrojom informácií pri vypracovaní PHRSR bola spolupráca s obyvateľmi MČ, ktorí boli do procesu strategického plánovania rozvoja obce zapojení prostredníctvom účasti na prieskumoch. Tieto poskytli dôležité podnety pre rozhodovanie o budúcom smerovaní rozvoja mestskej časti. Obyvatelia mali v dotazníkoch možnosť vyjadriť svoj názor na kvalitu života v MČ, kvalitu a rozsah poskytovaných služieb, upozorniť na nedostatky a problémy a navrhnúť oblasti rozvoja mestskej časti, na ktoré je z ich pohľadu nevyhnutné zamerať sa.

VEREJNOSŤ

-  **Obyvatelia MČ Jarovce** s trvalým bydliskom v MČ – Vyjadrujú svoje pripomienky, nápady, a návrhy na zvýšenie úrovne kvality života, sú zastúpení v pracovnej skupine
-  **Ekonomické subjekty**- podnikatelia a živnostníci so sídlom v MČ - podávajú nápady a návrhy na podporu podnikateľov v MČ, môžu poskytovať príspevky a dary finančného charakteru, sú zastúpení v pracovnej skupine
-  **Združenia a organizácie** -prezentujú návrhy a požiadavky v oblasti svojich záujmov, organizujú kultúrne aktivity a zabezpečujú spoločenský a sociálny rozvoj MČ, sú zastúpené v pracovnej skupine

SAMOSPRÁVA

zabezpečuje proces tvorby PHRSR, dohliada na proces tvorby, Spolupracuje s VÚC, Poskytuje potrebné informácie pre spracovanie, Samosprávy MČ Jarovce, je tvorená orgánmi:

-  **Starosta MČ** – najvyšší výkonný orgán mestskej časti Jarovce
-  **Zastupiteľstvo** mestskej časti Jarovce - Poslanci volení občanmi MČ

2 ANALYTICKÉ VÝCHODISKÁ

A. ANALÝZA VONKAJŠIEHO PROSTREDIA

2.1 ZÁKLADNÉ ÚDAJE O ÚZEMÍ

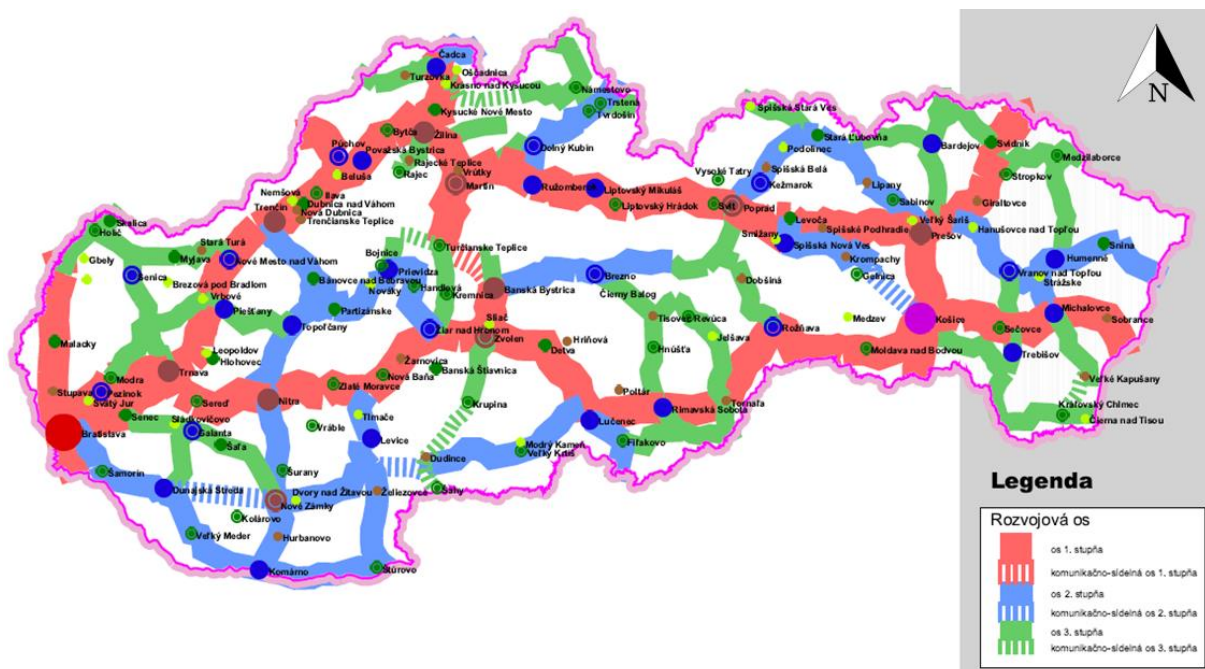
Z hľadiska územnosprávneho členenia Slovenska patrí mestská časť Bratislava – Jarovce na úrovni NUTS 4 do okresu Bratislava V spolu s mestskými časťami Petržalka, Čunovo, Rusovce a na úrovni NUTS 3 do Bratislavského samosprávneho kraja, ktorý je samostatnou jednotkou aj na úrovni NUTS 2.

Mestská časť je situovaná v Poddunajskej rovine, na pravom agradačnom vale Dunaja. Územím prechádza rozvojová os I. stupňa (Považská rozvojová os) a rozvojová os II. Stupňa (Žitnoostrovnodunajská rozvojová os). (KURS, 2011)

Katastrálne územie Jaroviec hraničí s mestskými časťami Bratislavy – severne s Petržalkou a južne s Rusovcami. Severovýchodnú časť katastrálneho územia lemuje rieka Dunaj. V severozápadnej časti Čunovo susedí s rakúskymi obcami – Pama a Kittsee. Celková rozloha katastrálneho územia je 21,34 km².

Mestská časť je vzdialená od centra hlavného mesta približne 13km. Dopravné napojenie zabezpečuje cesta I.triedy č. I./2, ktorá je trasovaná z Čunova cez Rusovce, Jarovce, Petržalku až do centra mesta Bratislavy. Územím prechádza diaľnica D2, trasa diaľnice je taktiež súčasťou ciest európskeho významu pod označením E65. Katastrálnym územím Jaroviec prechádza železničná trať č.132 - Bratislava hl. stanica – Rusovce – Hegyeshalom, avšak bez zastávky v Jarovciach.

2.2. ROZVOJOVÉ OSI



Mapa 1 Rozvojové osi SR (Konceptcia územného rozvoja Slovenska, 2011)

Riešeným územím prechádza rozvojová os I. stupňa – Považská rozvojová os (Bratislava – Trnava – Trenčín – Žilina) a rozvojová os II. Stupňa – Žitnoostrovnodunajská rozvojová os (Bratislava – Dunajská streda)

B. ANALÝZA VNÚTORNÉHO PROSTREDIA

2.3 ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE

Jarovce sú mestskou časťou hlavného mesta Slovenskej republiky - Bratislavy. Katastrálne územie MČ Bratislava – Jarovce má celkovú výmeru 2 134 ha. Z hľadiska územnosprávneho členenia Slovenskej republiky sa MČ nachádza v NUTS II Západné Slovensko. V rámci úrovne NUTS III spadá do Bratislavského samosprávneho kraja a v rámci NUTS IV sa zaraďuje spolu s mestskými časťami Čunovo, Petržalka a Rusovce do okresu Bratislava V.

MČ Bratislava – Jarovce sa nachádza na 48° 03 ' 50" s. š. a 17° 06 ' 50" v. d. v nadmorskej výške 134 m n. m. Jarovce ležia na juhozápade Slovenskej republiky, pričom na juhu ich katastrálne územie lemuje štátna hranica s Rakúskou republikou, na východe susedia s mestskou časťou Bratislava – Rusovce, a na severozápade s mestskou časťou Bratislava – Petržalka. Územie Jaroviec má celonárodný význam, nakoľko práve na ňom je umiestnený hraničný priechod do Rakúskej republiky, a to konkrétne priechod Jarovce – Kittsee. V tejto súvislosti je tiež nevyhnutné spomenúť blízkosť k Maďarsku. Najbližší hraničný priechod sa nachádza len približne 8 km od Jaroviec v katastrálnom území MČ Čunovo.



Obrázok 1 Poloha Jaroviec v rámci NUTS IV a mestských častí Bratislavy (Wikipédia, 2020)

Jarovce, ako jedna z mestských častí hlavného mesta SR majú výhodnú polohu. Vďaka tomu majú obyvatelia pomerne rýchly prístup ku všetkým dôležitým službám a inštitúciám a okrem toho majú možnosť napojiť sa na dôležité národné i medzinárodné diaľničné úseky.

Severnou časťou katastrálneho územia Jaroviec prechádza rieka Dunaj, ktorá má z medzinárodnoprávneho hľadiska štatút medzinárodnej rieky. Dunaj je využívaný na medzinárodnú lodnú prepravu mnohých tovarov, čo je ďalším faktorom prispievajúcim k medzinárodnému významu MČ Bratislava – Jarovce.

2.3.1 HISTÓRIA

Jarovce disponujú bohatou históriou, vďaka čomu získali špecifický charakter. Dôležitým faktorom, ktorý mal vplyv na mnohé historické udalosti, je ich geografická poloha. Predpokladá sa, že územie MČ Bratislava – Jarovce bolo osídlené predovšetkým v dobe rímskeho imperializmu, kedy susediace Rusovce, antická Gerulata, boli významným článkom v komplexe pevností pohraničnej oblasti severných provincií Rímskej ríše. Z hľadiska zemepisnej polohy Jarovce spolu s Rusovcami a Čunovom patrili do Zadunajska, kde po vzniku uhorského kráľovstva zohrávali dôležitú úlohu v obrane štátu.

Prvá známa písomná zmienka o Jarovciach pochádza z roku 1 208. V listinách sa spomína dedina Ban, ktorá sa nachádzala v priestore dnešných Jaroviec, o čom svedčia aj posledné archeologické nálezy z miestneho cintorína. Predpokladá sa, že obec Ban zanikla v 15. storočí následkom ťažkej morovej epidémie v západnom Zadunajsku v rokoch 1 409 až 1 410, pričom v tomto období zároveň na území dnešných Jaroviec dochádzalo k vyčerpávajúcim bojom medzi Matejom Korvínom a nemeckým cisárom Fridrichom III.

Po zániku obce Ban vznikli v polovici 16. storočia na jej bývalom území Jarovce. Obec bola založená Chorvátmi, v dôsledku čoho ju aj nazvali Chorvátskou Vsou (Horváth falu). Z ďalších pomenovaní možno uviesť nemecké pomenovanie Kroatisch Jahrendorf. Toto pomenovanie sa osobitne zapísalo do histórie, nakoľko Jarovce boli od svojho vzniku súčasťou Kopčianskeho panstva (Rakúsko).

Dôležitým míľnikom v histórii Jaroviec bolo ukončenie prvej svetovej vojny a následná Trianonská konferencia, na ktorej došlo k upresneniu hraníc Československej republiky. Po jej podpise Jarovce totiž pripadli Maďarsku a k Československu boli pripojené až 15. októbra 1947. V rokoch 1947 až 1950 boli administratívne priradené k miestnej správnej komisii v Rusovciach. Následne bol 9. augusta 1950 v Jarovciach zriadený miestny národný výbor a zaradené boli do okresu Bratislava – vidiek. Súčasťou Bratislavy sa Jarovce stali 1. januára 1972.

Jarovce majú dlhú poľnohospodársku tradíciu. Poľnohospodárstvo v mestskej časti prekvitá aj dnes, v dôsledku čoho bol erb Jaroviec obnovený tak, aby túto skutočnosť odrážal. V súčasnosti ho tvorí zelený štít, v ktorom je umiestnený medzi dvoma zlatými klasmi strieborný lemeš.



Obrázok 2 Erb Jaroviec (Interná databáza MČ Jarovce, 2020)

V MČ Bratislava – Jarovce sa zároveň nachádza kostol s veľmi dlhou históriou. Ide o pôvodom najstarší kostol v petržalskej oblasti a stojí v blízkosti domu smútku v Jarovciach. Okolnosti jeho stavby nie sú úplne známe.

Podľa jednej tradovanej verzie začali kostol stavať v roku 1 765 miestni obyvatelia. Oblasť neskôr vyhorela a kým sa podarilo dostavať strechu, základy kostola stáli 7 rokov pod holým nebom. Podľa druhej verzie dal kostol postaviť vlastník celej oblasti, gróf Mikuláš Eszterházy, pričom postavený bol na podnet grófa Zichyho. Tento totiž raz prechádzal obcou a videl ľudí postávať pred malou kaplnkou na cintoríne. Keď sa ich spýtal, prečo stoja pred kaplnkou, odpovedali mu, že je to ich kostol. Gróf Zichy následne referoval s prekvapením túto skutočnosť grófovi Eszterházymu, ktorý dal následne v Jarovciach postaviť nový kostol. Jeho patrónom sa stal svätý Mikuláš.

O tom, že na výstavbu kostola prispel i gróf Eszterházy, svedčí aj tabuľka s nápisom, ktorá je zamurovaná na pravej strane hlavnej fasády podvežia. Vierohodné záznamy, ktoré by však preukazovali pravdivosť jedného z dvoch uvedených variantov, sa nenašli. Isté je, že tento neskorobarokový farský kostol pochádza z rokov 1763 – 1765. Kostol charakteristický jeho vysokou vežou však bol koncom druhej svetovej vojny čiastočne zničený vinou nemeckých vojsk. Jeho rekonštrukcia následne začala až v roku 1970.

2.4 SOCIO-EKONOMICKÁ ANALÝZA

2.4.1 ROZVOJOVÝ POTENCIÁL A ĽUDSKÉ ZDROJE

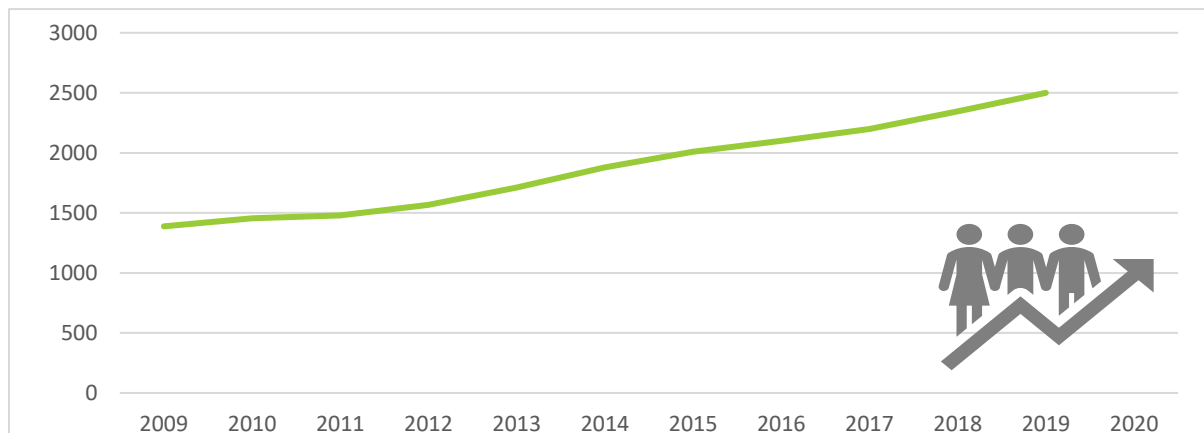
2.4.1.1 VÝVOJ POČTU OBYVATEĽOV

Z demografickej analýzy štatistického úradu SR vyplýva, že vývoj počtu obyvateľov mestskej časti Jarovce má stúpajúcu tendenciu. Počet obyvateľov rastie stále vyšším tempom. V súvislosti s týmto demografickým trendom je nevyhnutné prispôbovať občiansku vybavenosť a služby. Odhaduje sa, že v roku 2040 počet obyvateľov Jaroviec dosiahne úroveň 4500.

Rastúci počet obyvateľov je výsledkom procesu suburbanizácie. Jarovce, ako mestská časť Bratislavy, majú výhodnú polohu v blízkosti centrálnej časti hlavného mesta. Charakterom zástavby mestská časť Jarovce pripomína vidiecke osídlenie a tak vytvára atraktívne podmienky pre bývanie. V tabuľke č. 1 je uvedený počet obyvateľov za sledované obdobie rokov 2009-2019. Graf č.1 odráža stúpajúci charakter vývoja počtu obyvateľov. V súvislosti so zvyšujúcim sa záujmom obyvateľov Slovenskej republiky o prácu v Bratislave sa predpokladá, že počet obyvateľov Jaroviec bude naďalej dynamicky rásť.

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Počet obyvateľov	1388	1455	1479	1566	1712	1879	2011	2100	2200	2345	2500

Tabuľka 1 Vývoj počtu obyvateľov MČ Jarovce (ŠÚSR, 2020)



Graf 1 Vývoj počtu obyvateľov v MČ Jarovce (ŠÚSR, 2020)

2.4.1.2 PRIRODZENÝ POHYB OBYVATEĽSTVA

Prirodzený pohyb obyvateľstva je definovaný populačnými procesmi - natalitou (pôrodnosťou) a mortalitou (úmrtnosťou).

V sledovanom časovom horizonte je evidovaný rastúci počet živonarodených. Ročne sa v priemere narodilo 26 detí. Najvyšší počet živonarodených detí bol zaznamenaný v roku 2018, kedy sa narodilo celkovo 43 detí. Zvyšujúci sa počet živonarodených nadväzuje na narastajúci počet obyvateľov, najmä mladých rodín. Mestská časť Jarovce nestíha

prispôbovať kapacitu vzdelávacích zaradení rastúcemu počtu novonarodených detí. Tento trend si neodkladne vyžaduje rozšírenie kapacít materskej a základnej školy v Jarovciach.

Prírodný prírastok sa pohybuje v kladných hodnotách, nakoľko pôrodnosť jednoznačne prevyšuje úmrtnosť.

Rok	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Živonarodení	11	19	28	16	23	27	36	26	34	43	26
Zomretí	6	14	12	15	10	15	12	17	20	14	12
Prírodný prírastok	5	5	16	1	13	12	24	9	14	29	14

Tabuľka 2 Prírodný prírastok obyvateľstva (ŠÚSR, 2020)

2.4.1.3 MECHANICKÝ POHYB OBYVATEĽSTVA

Ďalším pohybom, ktorý ovplyvňuje celkový počet obyvateľov v obci, je mechanický pohyb. Mechanickým pohybom rozumieme migráciu (imigráciu a emigráciu, resp. prísťahovanie a vysťahovanie), ktorú možno interpretovať aj ako indikátor celkovej atraktivity prostredia. Výsledkom mechanického pohybu je migračné saldo. Počas obdobia rokov 2009 až 2019 počet prísťahovaných výrazne prevyšuje nad počtom vysťahovaných obyvateľov – migračné saldo sa pohybuje v kladných hodnotách.

Najväčší počet prísťahovaných bol v roku 2019, kedy sa do mestskej časti prihlásilo k trvalému pobytu 181 obyvateľov. V tomto roku je evidovaná taktiež najvyššia hodnota vysťahovaných z trvalého pobytu v počte 40. Úbytok obyvateľstva sťahovaním je spôsobený prevažne migráciou za prácou.

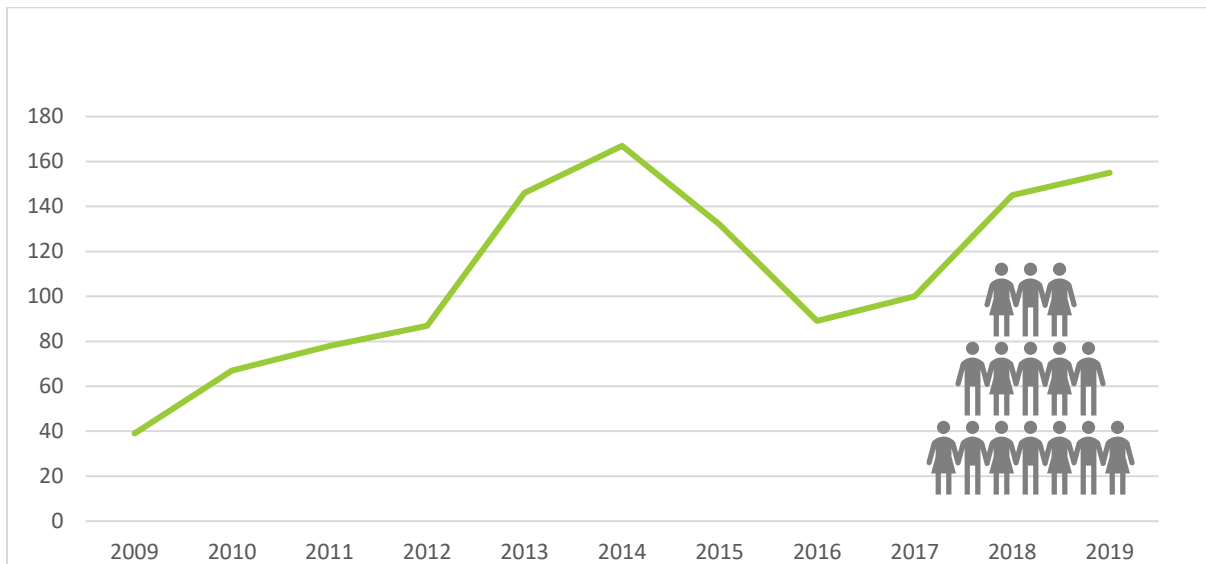
Rok	Prísťahovaní na trvalý pobyt	Vysťahovaní z trvalého pobytu	Migračné saldo
2009	49	15	34
2010	67	5	62
2011	86	24	62
2012	105	19	86
2013	155	22	133
2014	173	18	155
2015	136	28	108
2016	113	33	80
2017	113	27	86
2018	146	30	116
2019	181	40	141
2020			

2.4.1.4 CELKOVÝ POHYB OBYVATEĽSTVA

Ukazovateľ celkový pohyb obyvateľstva je výsledkom súčtu celkového prírodného prírastku/úbytku a migračného prírastku/úbytku.

Nárast počtu obyvateľov je spôsobený suburbanizáciou. Tento trend sa odzrkadľuje na hodnote migračného salda, celkovom prírastku i celkovom počte obyvateľov. Podobný jav možno v súčasnosti pozorovať vo všetkých mestských častiach Bratislavy, nakoľko v dôsledku vyššej mzdovej úrovne a väčšiemu počtu pracovných príležitostí dochádza k veľkým presunom pracovnej sily práve do tejto oblasti.

Najväčší celkový prírastok bol zaznamenaný v roku 2014, keď počet obyvateľov vzrástol o 167. Naopak najnižší celkový prírastok bol zaznamenaný v roku 2009.



Graf 2 celkový prírastok obyvateľstva (ŠÚSR, 2020)

2.4.1.5 VEKOVÁ ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽSTVA A INDEX POPULAČNEJ DYNAMIKY

Významným ukazovateľom hodnotenia obyvateľstva v obci patrí veková štruktúra. Na základe vekovej štruktúry je možné rozdeliť obyvateľov do troch základných vekových skupín: obyvateľov v predproduktívnom veku (deti od 0-14 rokov veku), obyvateľia v produktívnom veku (muži od 15 do 59 rokov veku a ženy od 15 do 54 rokov veku) a obyvateľia v poproduktívnom veku (muži nad 60 rokov veku a ženy nad 55 rokov veku).

Z hľadiska posúdenia vekovej štruktúry je pre rozvoj mestskej časti nutné poznať podiel zastúpenia jednotlivých vekových kategórií na celkovej populácii MČ, nakoľko každá skupina obyvateľov má svoje špecifické potreby a nároky.

Veková štruktúra obyvateľstva je charakterizovaná prevládajúcim podielom obyvateľov v produktívnom veku na celkovom počte obyvateľov. Vďaka vysokej migrácii do mestskej časti nedochádza k poklesu počtu obyvateľov v produktívnom veku a zároveň rastie počet obyvateľov vo veku predproduktívnom. Tieto trendy spôsobujú, že aj napriek rastu počtu obyvateľov v poproduktívnom veku nedochádza k celkovému starnutiu obyvateľstva obce.

Uvedená veková štruktúra obyvateľstva je pomerne priaznivá, nakoľko je v mestskej časti pozorovaný rastúci prirodzený prírastok a obyvateľov v produktívnom veku budú postupne nahrádzať obyvateľia v predproduktívnom veku. Úlohou predstaviteľov mestskej časti Bratislava – Jarovce bude aktívne reagovať na tieto trendy a zabezpečovať obyvateľom

všetky potrebné služby. V prípade obyvateľstva v predproduktívnom veku je nevyhnutné zabezpečiť, aby bola kapacita základnej školy s materskou školou dostatočná, aby bolo zariadenie dostatočne vybavené a aby v ňom bolo poskytované vzdelanie na vysokej kvalitatívnej úrovni. V prípade obyvateľov, ktorí sa do mestskej časti sťahujú, je nevyhnutné vytvoriť vhodné podmienky na to, aby si mohli v mestskej časti kúpiť byt, dom, prípadne pozemok a postaviť si vlastný dom. Mierny rast počtu obyvateľov v poproduktívnom veku zároveň v budúcnosti vytvorí priestor pre poskytovanie širšieho portfólia služieb pre seniorov, napr. pre vybudovanie domova sociálnych služieb a pod.

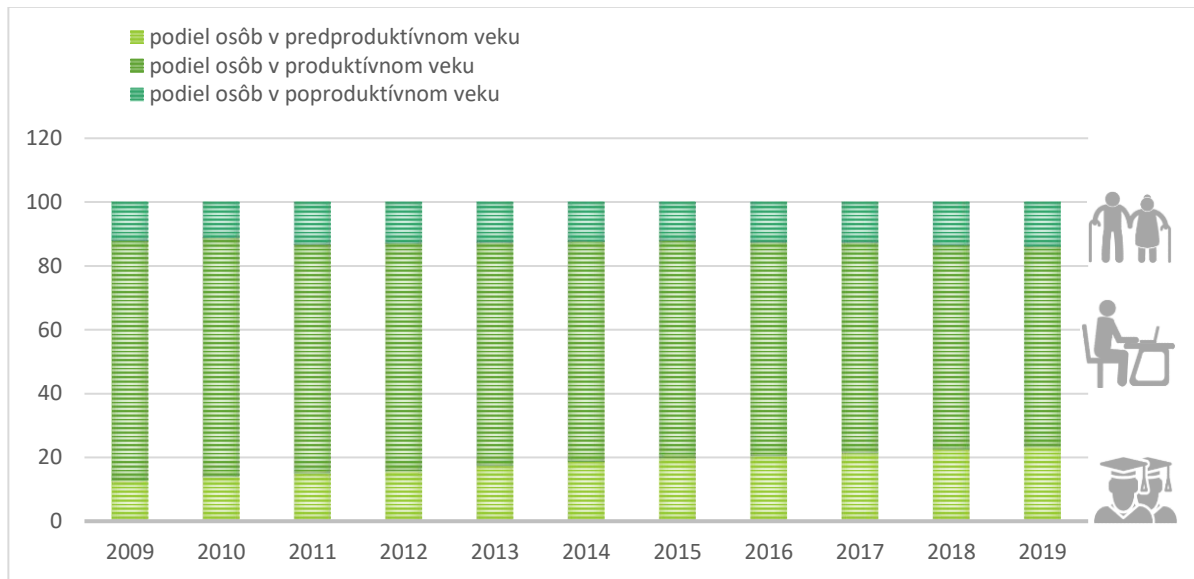


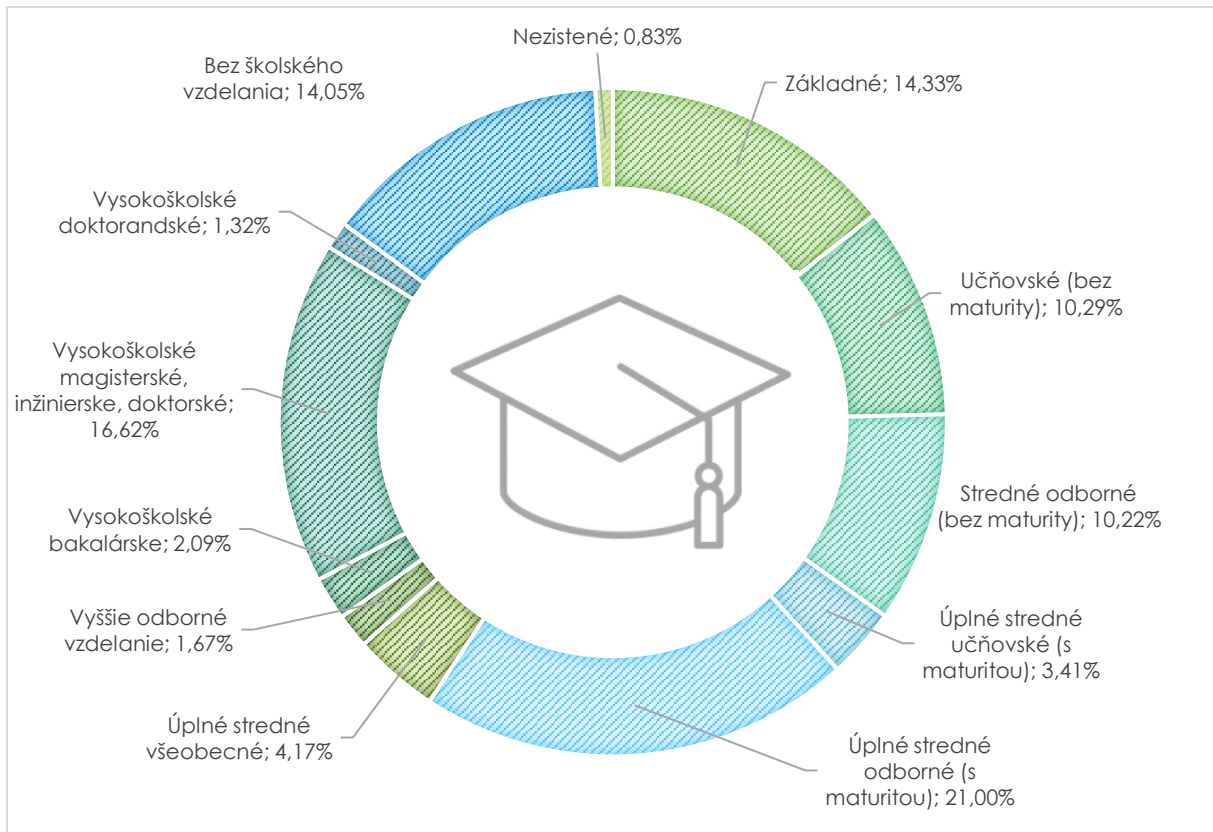
Schéma 3 Vekové zloženie obyvateľstva v rokoch 2009-2019 (ŠÚSR, 2020)

Vekovú štruktúru obyvateľstva je možné vyjadriť indexom populačnej dynamiky (index starnutia), ktorý predstavuje pomer poproduktívnej a predproduktívnej zložky obyvateľstva. Index populačnej dynamiky vyjadruje, koľko obyvateľov v poproduktívnom veku pripadá na 100 obyvateľov predproduktívneho veku. Na základe hodnoty indexu sa veková štruktúra MČ Jarovce charakterizuje ako progresívna, pretože predproduktívna zložka prevláda nad poproduktívnou zložkou obyvateľstva. Zároveň majú Jarovce vysoký podiel vysokoškolsky vzdelaných ľudí, čo naznačuje vysokú kvalitu ľudských zdrojov.

2.4.1.6 VZDELANOSTNÁ ŠTRUKTÚRA OBYVATELSTVA

Na základe údajov získaných počas Sčítania obyvateľov, domov a bytov z roku 2011 je možné získať cenné informácie o vzdelanostnej štruktúre obyvateľstva. V danom roku malo 206 obyvateľov ukončené základné vzdelanie, čo predstavovalo 14,33 % celkového počtu obyvateľov. Najväčší podiel na celkovom počte obyvateľov mali obyvatelia s dosiahnutým úplným stredným odborným vzdelaním s maturitou (21,00 %), pričom ďalšou veľkou skupinou sú obyvatelia s dosiahnutým vysokoškolským magisterským, inžinierskym alebo doktorským vzdelaním (16,62 %). Bez školského vzdelania bolo v roku 2011 celkovo 14,05 % obyvateľov. Ide o deti, ktoré ešte neukončili štúdium na základnej škole. Pomerne vysoké percento obyvateľov

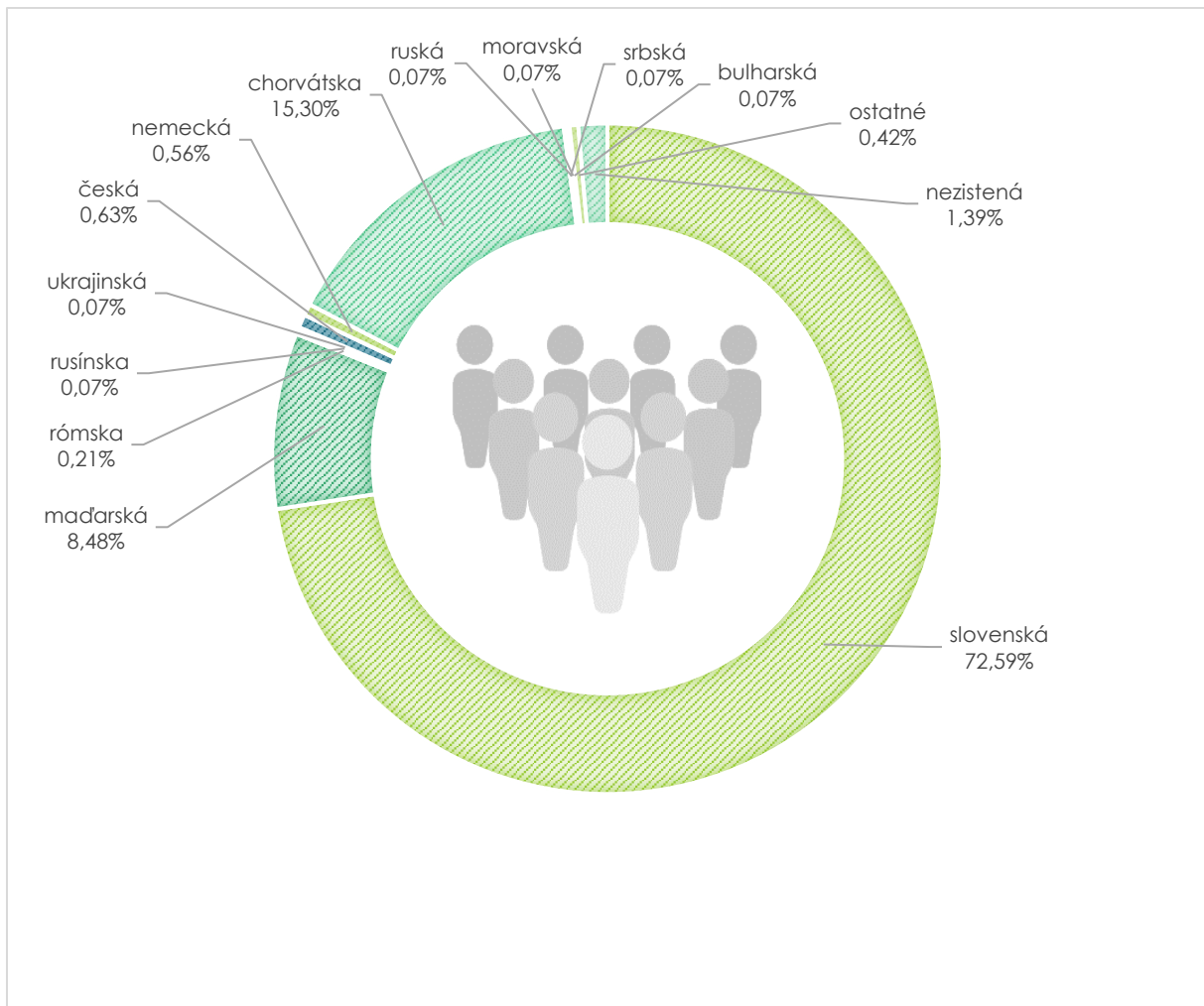
Jaroviec malo v roku 2011 ukončené učňovské štúdium bez maturity (10,29 %) a stredné odborné vzdelanie bez maturity získalo 10,22 % obyvateľov.



Graf 3 Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva (Sčítanie obyvateľov, domov a bytov, 2011)

2.4.1.7 NÁRODNOSTNÁ ŠTRUKTÚRA OBYVATELSTVA

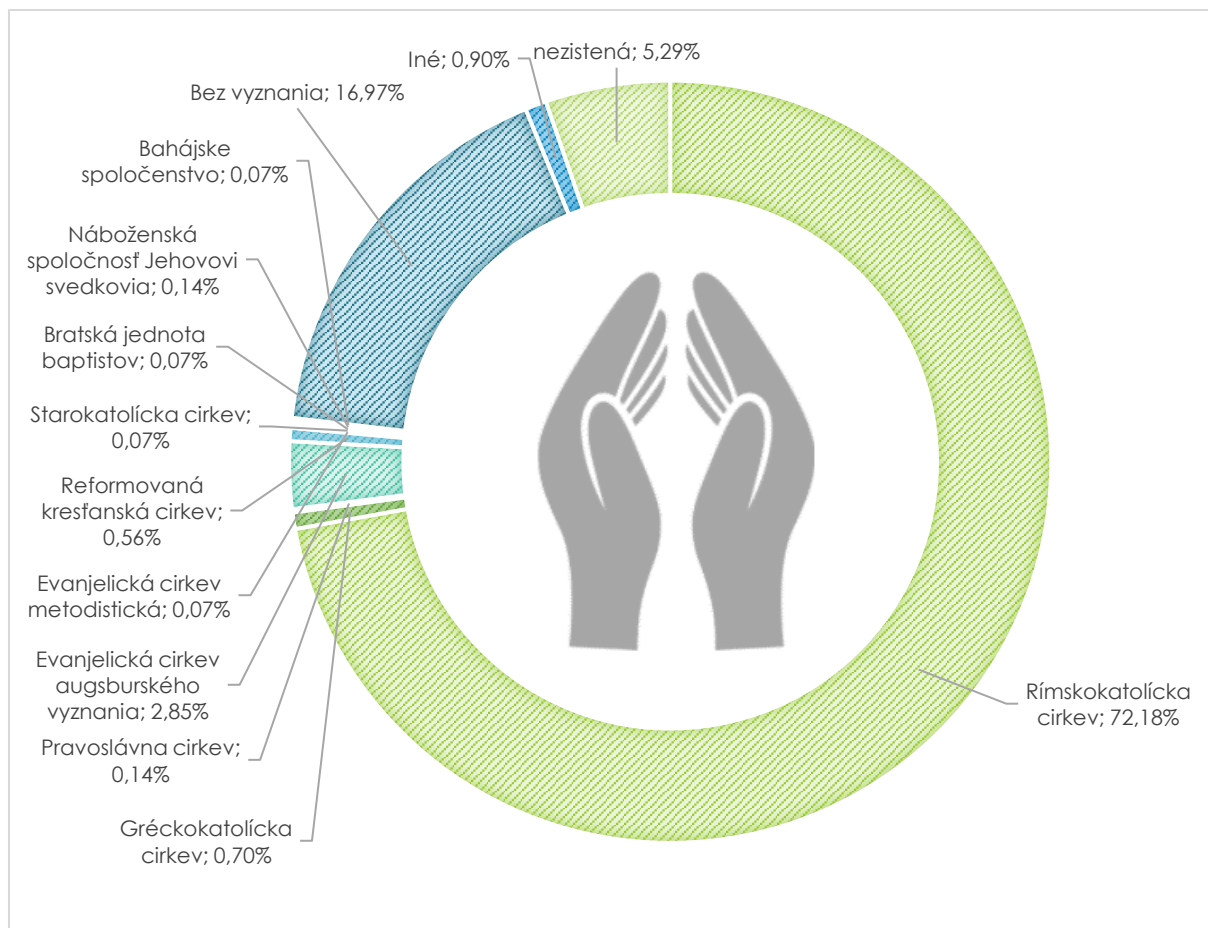
Štruktúra obyvateľstva podľa národnosti odráža historický vývoj Jaroviec. Jarovce boli založené Chorvátmi, v dôsledku čoho sa tu dodnes zachovala veľká časť obyvateľstva tejto národnosti. Okrem toho boli po prvej svetovej vojne priradené k Maďarsku, vďaka čomu je tu aj v súčasnosti možné nájsť mnoho obyvateľov maďarskej národnosti. V roku 2011 sa počas sčítania domov a bytov prihlásilo k slovenskej národnosti 1044 obyvateľov Jaroviec, čo predstavuje 72,60 % z celkového počtu obyvateľov v danom roku. Druhou najpočetnejšou skupinou boli obyvatelia chorvátskej národnosti, ktorí tvorili 15,30 % z celkového počtu obyvateľov, čo v číselnom vyjadrení predstavuje 220 obyvateľov. Tretou najväčšou národnostnou skupinou boli obyvatelia maďarskej národnosti s počtom 122, čo predstavuje 8,48 % počtu obyvateľov Jaroviec v roku 2011. (Sčítanie obyvateľov, domov a bytov, 2011)



Graf 4 Národnostná štruktúra obyvateľstva (Sčítanie obyvateľov, domov a bytov, 2011)

2.4.1.8 RELIGIÓZNA ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽSTVA

Z celkovo sčítaných 1438 obyvateľov obce sa prihlásilo najviac (1038) k Rímskokatolíckej cirkvi, čo predstavovalo 72,18 % všetkých sčítaných obyvateľov. Druhú najväčšiu skupinu predstavovali obyvatelia bez vierovyznania. Konkrétne išlo o 244 obyvateľov, čo činí 16,97 % z celkového počtu obyvateľov v roku 2011. Tretou najpočetnejšou skupinou boli obyvatelia hlásiaci sa k evanjelickej cirkvi o augsburského vyznania. išlo o 41 obyvateľov, čo predstavuje 2,85 % z celkového počtu.



Graf 5 Religiózna štruktúra obyvateľstva (Sčítanie obyvateľov, domov a bytov, 2011)

Nakoľko posledné sčítanie obyvateľov prebehlo v roku 2011, v grafoch a tabuľkách národnostnej, vzdelanostnej a religióznej štruktúry uvádzame údaje z posledného sčítania. Údaje budú aktualizované po nasledujúcom sčítaní obyvateľov v roku 2021.

2.4.1.9 ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽSTVA PODĽA EKONOMICKEJ AKTIVITY

Na základe údajov o ekonomickej aktivite vyplývajúcej zo SODB 2011, v čase sčítania žilo v Jarovciach 737 ekonomicky aktívnych ľudí.

Nezamestnaných bolo 61 obyvateľov, strednú alebo vysokú školu navštevovalo 112 obyvateľov. Dôchodcov bolo v danom roku 309, pričom 31 z nich pracovalo. Podrobnejší prehľad štruktúry obyvateľstva podľa ekonomickej aktivity znázorňuje nasledujúca tabuľka.

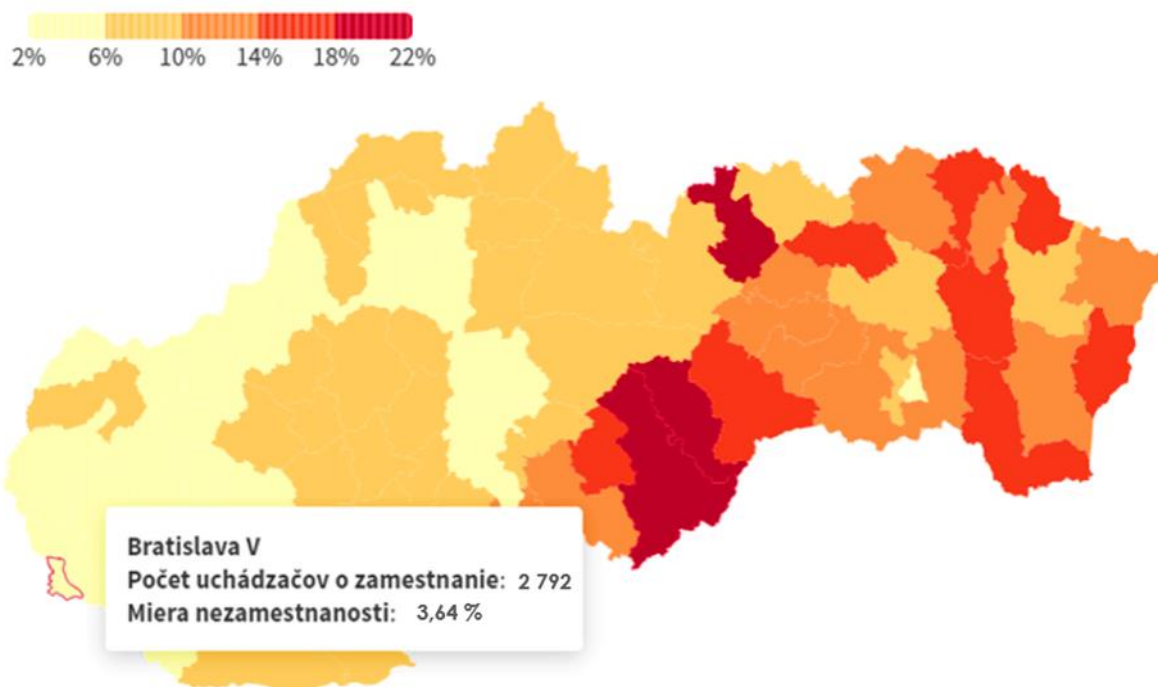
Druh ekonomickej aktivity	Počet osôb	Z toho ženy	Z toho muži
Pracujúci (okrem dôchodcov)	737	333	404
Pracujúci dôchodcovia	31	16	15
Osoby na materskej dovolenke	15	15	0
Osoby na rodičovskej dovolenke	31	31	0

Nezamestnaní	61	35	26
Žiaci stredných škôl	60	22	38
Študenti vysokých škôl	52	28	24
Osoby v domácnosti	6	2	4
Dôchodcovia	278	181	97
Deti do 16 rokov	217	89	128
Iní, nezistené	46	31	15

Tabuľka 3 Štruktúra obyvateľstva podľa ekonomickej aktivity (Sčítanie obyvateľov, domov a bytov, 2011)

2.4.1.10 NEZAMESTNANOSŤ

Nezamestnanosť má výrazný vplyv na rozvoj každej lokality, predovšetkým prostredníctvom kúpnej sily obyvateľstva na jednej strane a celkovej atraktivity prostredia na druhej strane. MČ Jarovce spadá pod NUTS IV Bratislava V, kde ku dňu 31.8.2020 bola zaznamenaná miera evidovanej nezamestnanosti 3,64%. Na mape č.1 možno pozorovať mieru evidovanej nezamestnanosti v rámci okresov SR. Bratislava V sa radí k NUTS IV s najnižšou mierou nezamestnanosti. Počet evidovaných uchádzačov o zamestnanie predstavuje 2792 obyvateľov NUTS IV Bratislava V. Ekonomicky aktívne obyvateľstvo nachádza pracovné príležitosti prevažne v Bratislave, a v širšom okolí. Miera priemernej evidovanej nezamestnanosti v rámci Slovenska predstavuje k tomuto dátumu 7,60%. (ÚPSVaR, 2020)



Mapa 2 Miera evidovanej nezamestnanosti SR (ÚPSVaR, 2020)

2.4.2 EKONOMIKA

2.4.2.1 EKONOMICKÉ SUBJEKTY

Podnikateľské subjekty MČ Jarovce sú zamerané na obchodnú činnosť, poľnohospodársku výrobu, športové činnosti, účtovnícke a audítorské činnosti. Register jednotlivých podnikateľských subjektov Jaroviec je uvedený v nasledujúcej tabuľke:

Názov právnickej osoby	Zameranie
BEST FUTURE, s. r. o.	Umelecká tvorba
Bjoern s.r.o.	Poradenské služby v oblasti podnikania a riadenia
Build Solution spol. s r.o.	Výstavba obytných a neobytných budov i n.
CWE s.r.o.	Obrábanie kovov
ČIČBAU s.r.o.	Ostatné stavebné kompletizačné a dokončovacie práce
DENTAL X-RAY s. r. o.	Maloobchod so zdravotníckymi a ortopedickými pomôckami v špecializovaných predajniach
Eurospedit SK s. r. o.	Ostatný maloobchod s novým tovarom v špecializovaných predajniach
iksa s.r.o.	Prenájom a prevádzkovanie vlastných alebo prenajatých nehnuteľností
Investment Project Omega, spol. s r.o.	Nešpecializovaný veľkoobchod
IRASON, spol. s r.o.	Prenájom a prevádzkovanie vlastných alebo prenajatých nehnuteľností
ksa projekt s. r. o.	Poradenské služby v oblasti podnikania a riadenia
Milton 24 s. r. o.	Zásielkový predaj alebo predaj cez internet
NEO s.r.o.	Kadernícke a kozmetické služby
ProSE, s. r. o.	Počítačové programovanie
RAVINA s.r.o.	Sprostredkovanie obchodu s rozličným tovarom

SEK s. r. o.	Počítačové programovanie Ekonomické subjekty pôsobiace v Jarovciach
SKOČO, s.r.o.	Vedľajšie činnosti v pozemnej doprave
STELA BAU, s. r. o.	Ostatné stavebné kompletizačné a dokončovacie práce
TM-Auto s. r. o.	Predaj automobilov a ľahkých motorových vozidiel
TRINITY Company s. r. o.	Spracúvanie a likvidácia iného ako nebezpečného odpadu
VIVIUM s. r. o.	Účtovnícke a audítorské činnosti, vedenie účtovných kníh; daňové poradenstvo

Názov fyzickej osoby - podnikateľa	Zameranie
Štefan Schmöger	Obrábanie
Jana Fabiková	Kadernícke a kozmetické služby
Danka Lazarová	Sprostredkovanie obchodu s rozličným tovarom
CARISCH, s.r.o.	Ostatný maloobchod mimo predajní, stánkov, trhov
Peter Malý - Malá	Ostatný maloobchod mimo predajní, stánkov, trhov
Malá s. r. o.	Služby pohostinstiev
Malá plus, s. r. o.	Hotelové a podobné ubytovanie
Ján Krištof – J.K.CARS	Prenájom a lízing automobilov a ľahkých motorových vozidiel
Karol Šurabík	Služby týkajúce sa telesnej pohody (masérské služby)
Terézia Malá	Kadernícke a kozmetické služby
EUROSPEDIT	Nákladná cestná doprava
Združenie technických a športových základná organizácia Jarovce	Prevádzka športových zariadení

2.4.2.2 ROZPOČET A HOSPODÁRENIE MESTSKEJ ČASTI

Rok	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Príjmy	1 312 111	1 835 925	2 697 729	2 022 168	2 428 250	2 260 475
Výdavky	1 235 398	1 393 653	2 316 170	1 690 248	2 140 755	2 260 475

Tabuľka 5 Príjmy a výdavky mestskej časti

	Schválený rozpočet na 2019 (v EUR)	Rozpočet 2019 po zmenách (v EUR)		Schválený rozpočet na 2019 (v EUR)	Rozpočet 2019 po zmenách (v EUR)
Príjmy celkom	2 783 497	2 261 756	Výdavky celkom	2 753 224	2 261 756
Bežné príjmy	1 867 997	1 937 883	Bežné výdavky	1 837 724	1 793 551
Kapitálové príjmy	407 000	51 655	Kapitálové výdavky	915 500	468 205
Príjmové finančné operácie	508 500	272 218	Výdavkové finančné operácie	0	0

Tabuľka 6 Rozpočet mestskej časti

Hodnotenie hospodárenia MČ Jarovce za roky 2015 - 2018 uvádza portál INEKO - schéma č.3. Celkové finančné zdravie Jaroviec je definované hodnotou 5,6 zo 6, čo znamená výborné finančné zdravie. MČ Jarovce je bez úverového zaťaženia. (INEKO, 2018)

Finančné zdravie



Schéma 4 Finančné zdravie MČ Jarovce (INEKO, 2018)

2.4.3 OBČIANSKA VYBAVENOSŤ A SOCIÁLNA INFRAŠTRUKTÚRA

2.4.3.1 BYTOVÝ FOND

Na základe dát získaných sčítaním obyvateľov, domov a bytov z roku 2011 evidujeme v mestskej časti Bratislava – Jarovce 520 bytov. Obývaných bytov je celkovo 488, čo predstavuje 93,85 % zo všetkých bytov v mestskej časti. Aj napriek tomu, že sú Jarovce mestskou časťou Bratislavy, ktorá je typickou mestskou oblasťou, nachádza sa tu 388 rodinných domov.



Po analýze doby výstavby jednotlivých bytov a domov môžeme dospieť k záveru, že značná časť bola postavená v sedemdesiatych rokoch minulého storočia a neskôr. Najväčšie množstvo bytov a domov bolo postavených v období od roku 1971 do roku 1980, kedy sa ich postavilo celkovo 113. V posledných rokoch možno pozorovať, že počet postavených domov alebo bytov sa neustále zvyšuje, čo je odrazom dynamického populačného rastu.

Prevažná väčšina bytov (84,04 % z celkového počtu) je lokalizovaná samostatne, teda v rámci objektu sa nenachádzajú žiadne ďalšie bytové jednotky. Druhá najpočetnejšia kategória bytov s 11,54 % podielom na celkovom počte obývaných bytov sú byty v budovách s dvoma bytmi. Zvyšnú časť bytov (4,42 %) predstavujú byty v budovách s troma a viac bytmi.

Prevládajúcou formou vlastníctva bytu je osobné vlastníctvo (92,36 %), družstevný byt bol v sledovanom roku v obci len jeden a rovnako iba jeden byt bol v roku 2011 v nájme. Vlastnícke vzťahy k zvyšným bytom sa pri sčítaní nepodarilo identifikovať.

Podľa výsledkov SODB 2011 bolo v Jarovciach celkovo 520 bytov, dnes sa ich počet odhaduje na 879. V Jarovciach sa nachádza 10 bytových domov. Predpokladá sa, že stav domového a bytového fondu sa bude v najbližších rokoch aj naďalej prispôbovať súčasným demografickým trendom a že v mestskej časti bude dochádzať k stavbe čoraz väčšieho počtu nových domov a bytov.

2.4.3.2 OBČIANSKA VYBAVENOSŤ

Táto časť charakterizuje predovšetkým vybavenosť v oblasti školstva, zdravotníctva a služieb. Cieľom mestskej časti je poskytnúť všetkým obyvateľom kompletnú občiansku vybavenosť, vďaka čomu budú zabezpečené podmienky pre ich kvalitný život v Jarovciach.

SOCIÁLNE ZARIADENIA A ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ

ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ

V mestskej časti Bratislava – Jarovce je zdravotná starostlivosť poskytovaná v miestnom zdravotnom stredisku. Ambulancia všeobecného lekára sa nachádza na ulici Mandľová 42, ordinuje v nej MUDr. Daniela Rozembergová. Funkciu zdravotnej sestry vykonáva Daniela Halánová.



Problémom v rámci zdravotnej starostlivosti je veľmi nízky počet lekárov a absencia špecialistov. Cieľom mestskej časti je prilákať do zdravotného strediska ďalších odborných lekárov, predovšetkým pediatra, gynekológa, kožného lekára a praktického lekára pre dospelých. Prioritou Jaroviec do roku 2024 bude

výstavba nového zdravotného strediska poskytujúceho všeobecnú i špecializovanú zdravotnú starostlivosť na najvyššej kvalitatívnej úrovni.

SOCIÁLNA STAROSTLIVOSŤ



Sociálna starostlivosť v Jarovciach je do vysokej miery poddimenzovaná. V mestskej časti nie je zriadené žiadne zariadenie pre seniorov, domov sociálnych služieb, opatrovateľská služba ani iné zariadenie sociálnej starostlivosti. Mestská časť zároveň neorganizuje spoločné stravovanie, organizovaná nie je ani komunitná sociálna práca. Jarovce nedisponujú komunitným centrom ani iným obdobným zariadením. Obyvatelia Jaroviec, ktorí si želajú tieto služby využívať, sa tak musia obrátiť na Bratislavu samotnú alebo na iné mestské časti.

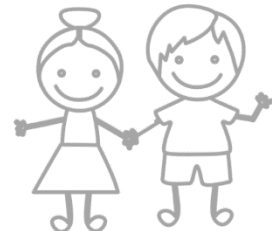
V súvislosti s rastom počtu obyvateľov v poproduktívnom veku bude v budúcnosti nevyhnutné investovať finančné prostriedky práve do oblasti sociálnej starostlivosti – predovšetkým zriadiť zariadenie pre seniorov. Žiaduce by bolo rozvíjať aj iné služby v oblasti sociálnej starostlivosti, vďaka čomu by sa zvyšovala kvalita života všetkých obyvateľov Jaroviec. Nevyhnutnosťou bude spracovanie komunitného plánu sociálnych služieb.

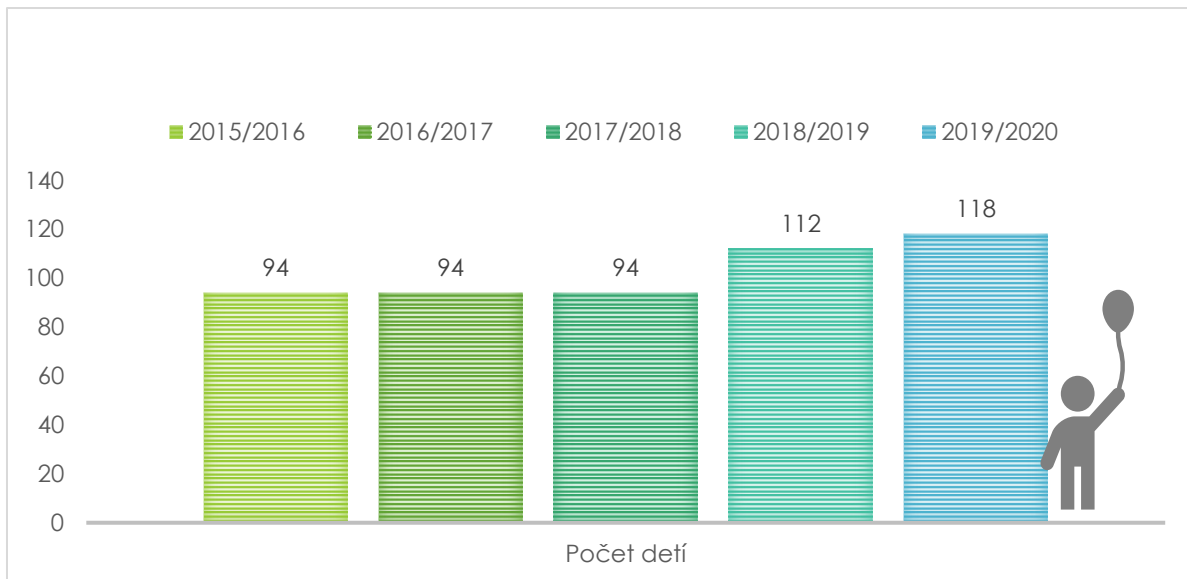
VZDELÁVANIE

MATERSKÁ ŠKOLA

Materská škola sídli v typizovanej budove so štyrmi triedami s príslušenstvom, vlastnou spálňou a priestranou telocvičňou. K areálu MŠ patrí aj školský dvor s pieskoviskom, amfiteátrom, futbalovým ihriskom, hojdačkami, preliezačkami. MŠ v Jarovciach má dlhú a bohatú históriu, ktorá je zaznamenávaná v Kronike školy už od roku 1948.

MŠ realizuje školský vzdelávací program s názvom Škola hrou. V tomto programe je základom spontánne učenie v prirodzených situáciách s výrazne zastúpeným princípom aktivity dieťaťa. Dominantné postavenie má práve dieťa a učiteľka je len facilitátorom. V pedagogickom procese prevláda snaha vytvoriť predpoklady pre zdravý fyzický, psychický, sociálny, emocionálny a etický rozvoj detí, s uplatňovaním individuálnych i skupinových foriem práce, pri rozvíjaní komunikačných zručností detí.





Graf 6 Počet detí MŠ za sledované obdobie rokov 2015-2020 (interná evidencia MČ Jarovce)

V grafe č.6 je uvedený počet detí navštevujúcich MŠ v sledovanom časovom horizonte 2015-2020. V tomto období sa podarilo rozšíriť kapacitu MŠ o 24 miest.

Materskú školu v školskom roku 2019/2020 navštevovalo 118 detí, ktoré sú rozdelené do piatich tried. Vzdelávací proces a chod materskej školy zabezpečuje spolu 11 zamestnancov, z toho je jedným zamestnancom riaditeľka MŠ, 8 zamestnancov zabezpečuje vzdelávací proces a 2 zamestnanci sú nepedagogickí (upratovačky).

Vzhľadom na aktuálne demografické trendy je čoraz viac vytváraný tlak na kapacitu MŠ. Existujúce kapacity sú poddimenzované a nepostačujú na zabezpečenie predškolského vzdelávania pre všetky deti, v dôsledku čoho vzniká potreba rozšíriť kapacitu materskej školy.

ZÁKLADNÁ ŠKOLA



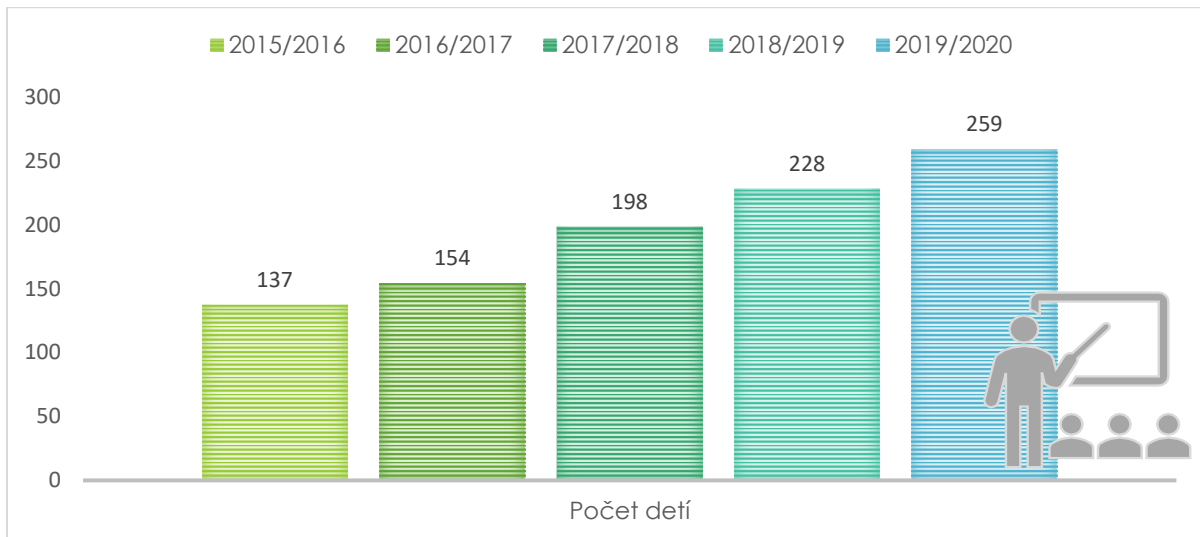
Vyučovanie v Základnej škole Jarovce, Trnková 1 sa začalo už v školskom roku 1980/1981 pre ročníky 1. – 4. (prvý stupeň) a dve oddelenia školskej družiny. V školskom roku 1992/1993 sa stala škola plnoorganizovanou s triedami od 1. ročníka po 9. ročník s jedným oddelením školskej družiny. V škole sa vyučuje anglický a nemecký jazyk. Kvalifikované vyučovanie jazykov súvisí aj s prípravou žiakov na rôzne súťaže umeleckého a vedomostného zamerania.

Škola sa spoločne s materskou školou nachádza v príjemnom prostredí plnom zelene, ktoré je venované praktickej výučbe prírodovedných predmetov. Areál plný zelene je zároveň využívaný učiteľmi telesnej výchovy od jari až do neskorej jesene. V tomto prostredí sa zároveň koná každoročne letný tábor.

Žiaci v škole pracujú v rôznych záujmových krúžkoch: výtvarný, spevácky, počítačový, prírodovedný, protidrogový, krúžok športových hier a hra na flaute. Jarovská škola dbá o zdravie svojich žiakov, v dôsledku čoho sa zapojila do projektu Školy podporujúce zdravie. Škola spolupracuje aj s učiteľmi iných škôl – učiteľia ZUŠ Daliborovo námestie 2 prichádzajú za žiakmi a vyučujú hudobný odbor (hra na klavíri, husliach, gitare a flaute). ZŠ tiež vydáva časopis

Trnky, do ktorého žiaci prispievajú svojimi prácami. Žiaci sa zároveň úspešne zúčastňujú olympiád a športových súťaží, súťaží v prednese poézie a prózy.

ZŠ sa tiež zapája do OLOmpiády. OLOmpiáda je celoročná súťaž pre deti, organizovaná OLO a.s., ktorej cieľom je naučiť ich správne nakladať s komunálnym odpadom, osvojiť si témy ako recyklácia, ochrana životného prostredia, separácia odpadu a spoločenská zodpovednosť. Našej ZŠ sa trikrát podarilo umiestniť na celkovom 1. mieste. Minulý rok sme taktiež odovzdali najviac papiera a plastov, ale po prepočítaní na žiaka sme obsadili druhú priečku. V tomto roku sa do súťaže taktiež zapájame.



Graf 7 Počet žiakov ZŠ v rokoch 2015 – 2020 (interná evidencia MČ Jarovce)

V školskom roku 2019/2020 ZŠ navštevovalo 259 žiakov, ktorí boli rozdelení do trinástich tried. V grafe č.7 je uvedený počet žiakov ZŠ za sledované obdobie rokov 2015- 2020. Počet žiakov v porovnaní s rokom 2015 stúpol takmer o dvojnásobok. V škole pracuje 31 zamestnancov, z toho 24 z nich je pedagogických. Zvyšných 7 zamestnancov sú nepedagogickí a zabezpečujú chod školy.











SLUŽBY

SLUŽBY MIESTNEHO ÚRADU

Miestny úrad v Jarovciach zabezpečuje základné administratívne a správne úkony a služby pre občanov. Nachádza sa na ulici Palmová 1. Obyvatelia ho môžu navštíviť počas platných úradných hodín, pričom v utorok a štvrtok je nestránkový deň. Úrad má okrem iného na starosti agendu v oblasti miestnych daní, životného prostredia, ekonomických záležitostí. Okrem toho vykonáva aj funkcie matričného úradu, stavebného úradu a evidencie obyvateľstva. Všetky dôležité tlačivá si občania zároveň vedia stiahnuť on-line z internetovej stránky Jaroviec.

Mestská časť Bratislava – Jarovce disponuje miestnym rozhlasom, prostredníctvom ktorého sú občania informovaní o dôležitých udalostiach. Obecný rozhlas však nepokrýva celý

intravilán, absentuje najmä v novovybudovaných lokalitách. Okrem toho má MČ Jarovce aj SMS rozhlas. Ide o efektívnu a priamu komunikáciu s občanmi pomocou krátkych textových správ (SMS). Zároveň môže slúžiť ako čiastočná náhrada obecného rozhlasu pre občanov, ktorí rozhlas na svojej ulici nemajú. Výhodný je aj pre tých, ktorí počas hlásenia rozhlasu nie sú doma. Občan si môže zvoliť okruhy odoberaných správ podľa kategórie, ktorej sa týkajú (kultúra, šport, dôležité upozornenia, predaje, ostatné). SMS správy sú zasielané priamo na telefónne čísla zaregistrovaných občanov.

ÚRAD	SÍDLO
Sídlo matričného úradu	 Palmová 1, Bratislava - Jarovce
Sídlo pracoviska daňového úradu	 Ševčenkova 32, Bratislava – Petržalka
Sídlo pracoviska Obvodného oddelenia policajného zboru	 Vývojová 585, Bratislava - Rusovce
Sídlo Okresného súdu	 Prokofievova 6-12, Bratislava - Petržalka
Sídlo Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru	 Radlinského 6, Bratislava-Staré Mesto
Sídlo pracoviska okresného úradu	 Tomášikova 46, Bratislava
Sídlo Územnej vojenskej správy	 Mariánska 1, Bratislava - Staré Mesto
Sídlo územného Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny	 Kutlíková 17, Bratislava - Petržalka
Sídlo Okresného úradu – odboru starostlivosti o životné prostredie	 Tomášikova 46, Bratislava
Okrsková stanica Mestskej polície hlavného mesta SR	 Haanova č. 10, Bratislava - Petržalka

Tabuľka 7 Zoznam úradov príslušných k danému územiu

OCHRANA OBYVATEĽOV A MAJETKU



V mestskej časti Bratislava – Jarovce sa nenachádza pracovisko Obvodného oddelenia policajného zboru. Miestne príslušným pracoviskom, ktoré zabezpečuje ochranu obyvateľov a majetku, je pracovisko Obvodného oddelenia policajného zboru na Vývojovej 585 v mestskej časti Bratislava – Rusovce. V mestskej časti zároveň nepravidelne pôsobí príslušník mestskej polície.

Čo sa týka hasičského zboru, v obci pôsobí dobrovoľný hasičský zbor. Má 125 členov, z toho 25 aktívnych. Jeho kapacita na realizáciu zásahov je vysoká, nakoľko disponuje dvoma požiarnymi vozidlami. Hasiči sú odborne pripravení zasahovať ako jednotka vo výkonnostnej skupine B na 100 % večer po 19:00 hod a cez víkendy a sviatky. Hasičská jednotka z Jaroviec

bude ako druhosledová jednotka zabezpečovať podporu pri katastrofách väčšieho rozsahu. Pri technických zásahoch má na starosti Jarovce.

V Jarovciach absentuje pokrytie bezpečnostným kamerovým systémom a kamerový dispečing. Vybudovanie kamerového systému je nevyhnutnosťou z dôvodu opakovaného vyčíňania zlodějov.

FARNOSŤ, BOHOSLUŽBY, CINTORÍN



Na území Jaroviec sa nachádza jeden kostol, konkrétne Kostol sv. Mikuláša. Konajú sa v ňom pravidelné bohoslužby pre veriacich z Jaroviec, pričom bohoslužby sa môžu zúčastniť aj návštevníci mestskej časti. Na Mandľovej 90 v Jarovciach sídli tiež rímskokatolícky farský úrad. Nová fara bola posvätená v apríli 2010.

V Jarovciach sa zároveň nachádza jeden cintorín, ktorý je známy tým, že sa na ňom nachádza stredoveký karner. Cintorín je pre obyvateľov a návštevníkov obce prístupný 7 dní v týždni. Kapacita cintorína je nepostačujúca, preto je v mestskej časti nevyhnutné zriadiť nový cintorín vo forme urnového hája.

2.4.3.2.4 ŠPORT, KULTÚRA A VOĽNOČASOVÉ AKTIVITY

KULTÚRA

Jarovce majú veľmi bohatú históriu, vďaka čomu je v nich možné nájsť niekoľko kultúrno-historických pamiatok. V Evidenčnom liste pamätihodností mesta Bratislavy sú uvedené nasledovné kultúrne pamiatky:

- Hasičská striekačka
- Stredoveký karner
- Socha Piety
- Socha sv. Floriána
- Pomník padlým v 1. a 2. svetovej vojne

Hlavnou dominantou Jaroviec je **Kostol sv. Mikuláša**. Kostol stojí v kostolnej záhrade v blízkosti domu smútku. Ide o jednoloďový neskorobarokový kostol pochádzajúci z r. 1764 – 1765. Na jeho výstavbu prispel vtedajší patrón, gróf Eszterházy, miestni farníci, ako aj duchovný správca farár František Pauhof. Kostol bol



Obrázok 3 Kostol sv. Mikuláša v Jarovciach

pôvodne postavený bez veže, ktorú postavili až v roku 1884. Bohužiaľ, táto dominanta sa nad Jarovcami nevypínala príliš dlho. Pred koncom druhej svetovej vojny ju 3. apríla 1945 zničili ustupujúce nemecké vojská.

Po poškodení dominanty Jaroviec sa jej riadna rekonštrukcia začala až v roku 1970. Dovtedy sa na kostole robili len drobné opravy. Jednou z najdôležitejších prác bola výstavba novej veže, ktorá trvala dva roky. Do novopostavenej veže boli umiestnené dva zvony (tzv. veľký umieračik), ktoré sa tu nachádzajú dodnes.

V rokoch 1972 – 1974 bol postavený v kostolnej záhrade dom smútku a drôtené oplotenie nahradil železný plot. Posledné úpravy boli na kostole zrealizované koncom deväťdesiatych rokov. Dôkladná oprava vonkajšej aj vnútornej omietky kostola bola vykonaná v rokoch 2008 a 2009. Iavný oltár sv. Mikuláša a tiež bočné oltáre Panny Márie a Najsvätejšieho Srdca Ježišovho pochádzajú zo začiatku 20. storočia. Po stranách hlavného oltára sú umiestnené dve drevené plastiky, a to plastika Madony a plastika Ecce-homo. Pozoruhodná je tiež kamenná krstiteľnica z 18. storočia.



Hasičská striekačka v hasičskej zbrojnici je ďalšou pamätihodnosťou Jaroviec. Štvorkolesová hasičská ručná striekačka z roku 1875 vyrobená firmou Witvoch und Knaust vo Viedni bola zakúpená pre dobrovoľný hasičský zbor v Jarovciach v roku 1913. Jej funkčnosť bola zachovaná dodnes. Striekačka je v súčasnosti umiestnená na Palmovej ulici.

Významnou historickou pamiatkou je stredoveký

Obrázok 4 177-ročná Hasičská striekačka

karner na cintoríne na Kôstkovej ulici. Ide o podzemnú stredovekú kamennú architektúru kruhového tvaru, vybudovanú z lomových kameňov. Slúžila na pietne uloženie ľudských kostí, ktoré boli prekryté zeminou. Tento spôsob uloženia ľudských kostí nie je na Slovensku bežný. Vonkajší priemer stavby bol 370 cm, vnútorný 270 cm. Svoju funkciu prestala stavba plniť v 15. – 16. storočí. Karner bol skúmaný v rámci záchranného archeologického výskumu. Dnes je prekrytý dlažbou uloženou do tvaru kruhu.



Obrázok 5 Stredoveký Karner (Evidencia pamätihodností mesta Bratislavy, fotografia Z. Zvarovej, 2015)

Na ceste medzi Jarovcami a Rusovcami sa nachádza socha Piety. Kamenná socha Piety je osadená na vysokom hranolnom podstavci s nápisom TISEŠ: KREIT Z. HAT. LAS. EN SETZ EN. TER A MMA WUTAWITZ 1727 – „Tento kríž nechal postaviť Tamas Wutawitz 1727.“ Socha Piety je riešená v tradičnom poňatí sediacej Panny Márie, ktorá drží v náručí mŕtveho Krista. Socha je ukážkou ľudového baroka. K soche sa viaže ústna tradícia, podľa ktorej je postavená na mieste, kde od 17. storočia stála šibenica. Odborné reštaurovanie pamiatky sa vykoná v roku 2016.

V areáli kostola sv. Mikuláša sa nachádza Socha sv. Floriána. Murovaný stĺp zo začiatku 20. storočia je hranolového tvaru. V hornej časti má zasklenú niku, v ktorej je socha sv. Floriána ako patróna hasičov. Stĺp ukončuje betónová strieška s krížom.

Pomník padlým v 1. a 2. svetovej vojne je ďalšou pamätihodnosťou, ktorú možno nájsť v areáli Kostola sv. Mikuláša. Ide o novodobý kamenný pomník. Na kamennom obdĺžnikovom podstavci sú po stranách dva hranolové stĺpy, na ktorých sú dosky so zoznamom padlých občanov Jaroviec. Na ľavej doske je zoznam padlých v prvej svetovej vojne, zatiaľ čo na pravej doske je zoznam padlých v druhej svetovej vojne. V strede pomníka je tabuľka s nápisom IN MEMORIAM v hornej časti, v jej strede je vyrytá vetvička a v spodnej časti je nápis R.I.P. Pomník bol realizovaný v 90. rokoch 20. storočia.

KULTÚRNE A ŠPORTOVÉ AKTIVITY

Obyvatelia Jaroviec majú možnosť zapojiť sa do mnohých kultúrnych a športových aktivít. V Jarovciach sa každoročne koná mnoho podujatí, ktoré sa tešia veľkej obľube obyvateľov i návštevníkov. Spomedzi nich možno spomenúť napr. každoročnú oslavu hodov, dňa matiek, súťaž vo varení guláša, fašiangové zábavy a karnevaly, koncerty, výstavy a iné. Okrem toho tu pôsobí množstvo subjektov v oblasti kultúry, športu a príbuzných aktivít.



SPOLKY A ZDRUŽENIA

Klub mladých Chorvátov je apolitická organizácia založená v roku 1991. Klub počas svojej histórie organizoval rôzne podujatia a vo svojich aktivitách pokračuje naďalej (fašiangy, stavenie mája, diskotéky, rôzne chorvátske kultúrne akcie). Každý rok sa podľa možností členovia stretnú v Jarovskom lese, okrem toho sa aktívne zúčastňujú mnohých menšinových podujatí. Ďalšou takouto menšinovou organizáciou je Chorvátsky kultúrny spolok.

Tanečný súbor Ljuljanka vykonáva svoju činnosť od roku 2011. Jeho činnosť bola inšpirovaná činnosťou detského súboru Jarovček a súboru Mladosť, ktoré boli tiež založené v Jarovciach. Súbor je určený pre deti, jeho názov znamená v preklade z chorvátčiny hojdačka, ktorá je typická pre malé deti. Repertoár súboru predstavujú chorvátske pesničky a tance, keďže veľká časť obyvateľov Jaroviec má chorvátske korene. Deti z Ljuljanky reprezentujú na rôznych festivaloch a podujatiach na Slovensku, v Maďarsku, Rakúsku i v Chorvátsku. Súbor sa v súčasnosti skladá z 15 detí, tréningy sa zvyknú konať v kultúrnom dome v Jarovciach dvakrát do týždňa.

Kultúrny život v Jarovciach obohacuje činnosť súboru Chorus CANTILENA. Tento vznikol v roku 2001 ako amatérske teleso zložené z nadšencov pre zborový spev pri rímskokatolíckom Kostole sv. Mikuláša. Zbor účinkuje pri bohoslužbách nielen v Jarovciach, ale aj po celom Slovensku a v zahraničí. Repertoár zboru tvoria skladby od najstarších čias renesancie až po súčasnosť. Nechýbajú v ňom ani úpravy ľudových piesní a rôzne žalmy či antifóny.

Ďalším dôležitým subjektom je Materské centrum Luskáčik. Ide o občianske združenie, ktoré momentálne sídli v priestoroch Zdravotného strediska v Jarovciach. Centrum organizuje rôzne vzdelávacie, kultúrne i športové aktivity pre deti a ich matky. Príkladom aktivít môže byť herňa pre deti, tvorivé dielne, tanec a cvičenie pre deti od 1 do 3 rokov, podporné skupiny

dojčiacich matiek, popôrodná joga zdarma, stretnutia s detskou psychologičkou, kurzy prvej pomoci, bábkové divadlo pre deti, oslavy dňa matiek a dňa detí a pod.

Športové aktivity v Jarovciach sú rozvíjané okrem iného vďaka Telovýchovej jednote Jarovce. Táto sa sústreďuje na futbal, ktorý má v Jarovciach dlhú tradíciu (prvý oficiálny záznam o futbale v Jarovciach pochádza z roku 1928). TJ Jarovce vznikla oficiálne v roku 1949 a od roku 1950 Jarovce začali oficiálne hrať majstrovský futbal (okresnú súťaž IV. triedy). Klubová farba je zeleno-biela. O kvalite hráčov Jaroviec svedčí mnoho úspechov, napr. úspechy na okresných súťažiach. Šport v Jarovciach zároveň podporuje občianske združenie OZ Veritas, ktoré vzniklo v roku 2013.

2.5 ÚZEMNO – TECHNICKÁ ANALÝZA

2.5.1 DOPRAVA

CESTNÁ DOPRAVA



Mestská časť sa nachádza približne 13 kilometrov južne od centra Bratislavy, kam je možné dostať sa diaľnicou i vedľajšími cestami. Katastrálnym územím Jaroviec vedie medzinárodná rýchlostná cesta, diaľnica D2, na ktorú je možné napojiť sa ihneď po výjazde zo zastavanej časti územia mestskej časti. Touto cestou sa môžu obyvatelia Jaroviec dostať do Maďarska kombináciou ciest E65/E75, pričom vzdialenosť od miesta pripojenia na diaľnicu až po hraničný priechod predstavuje približne 11 km. Do Maďarska sa z Jaroviec dá dostať aj inou trasou, a to trasou cez Rusovce. Pri jej použití sa k hraničnému priechodu obyvatelia Jaroviec dostanú po prejdení približne 8 km.

Diaľnicou D2 je zároveň možné dostať sa do Českej republiky, a to konkrétne využitím cesty E65. Najbližší hraničný priechod s Českou republikou je tak možné dosiahnuť po maximálne 100 km cesty z Jaroviec po ceste E65.

Z Jaroviec je možné dostať sa veľmi rýchlo do Rakúska, a to viacerými spôsobmi. Existuje možnosť využitia rýchlostnej cesty európskeho významu, cesty E58. Pri využití tejto cesty je hraničný priechod vzdialený iba približne 4,5 km od Jaroviec. Do Rakúska je možné dostať sa aj cestou 1020. Pri jej využití je potrebné prejsť približne 4,1 km na to, aby sa obyvatelia Jaroviec dostali do rakúskeho Kittsee.

Jarovce sú zároveň veľmi dobre spojené s ostatnými časťami Slovenska, a to prostredníctvom diaľnice D1. Na túto je možné dostať sa kombináciou ciest E571, E58 a E75, druhou alternatívou je trasa cez štátnu cestu 2 a následné využitie predošlej kombinácie ciest. Prístavný most je tak vzdialený približne 11 km od Jaroviec.

V budúcnosti bude možné dostať sa do niektorých častí rýchlejšie vďaka dobudovaniu diaľnice D4, ktorá bude slúžiť ako obchvat Bratislavy.

Nasledujúca tabuľka uvádza priemernú časovú dostupnosť z Jaroviec do významných sídel v okolí:

Mesto/obec	Vzdialenosť v km	Časová dostupnosť (min.)
------------	------------------	--------------------------

Bratislava - centrum	13	11
Trnava	61	42
Trenčín	137	82
Břeclav	92	58
Brno	139	88
Kittsee	6,2	8
Viedeň	70	48
Rajka	10,5	11
Budapešť	192	111

Tabuľka 8 Časová dostupnosť susedných a významných sídel (Mapy Google, 2020)

LODNÁ DOPRAVA

Severovýchodnú časť katastra Jaroviec obteká rieka Dunaj. Ide o medzinárodnú rieku, na ktorej sa uskutočňuje medzinárodná preprava tovarov i osôb. Najbližší nákladný prístav sa nachádza v mestskej časti Bratislava – Ružinov na Prístavnej ulici. Osobná lodná doprava je realizovaná Dunajskou rekreačnou spoločnosťou, ktorá zabezpečuje rozvoj rekreačných aktivít a rozvoj cestovného ruchu od Devína po Medvedov a na vodnom diele Gabčíkovo. Osobný prístav sa nachádza v mestskej časti Bratislava – Staré mesto na Fajnorovom nábreží. v blízkej mestskej časti Čunovo je vybudované prístavisko, ktoré ponúka reštauračné a ubytovacie služby, organizovanie vyhlídkových plavieb výletnou loďou, či možnosť prístávania a státia lodí.



CYKLISTICKÁ DOPRAVA



Obyvatelia Jaroviec využívajú na cyklistiku medzinárodnú cyklistickú trasu – Dunajskú cyklistickú trasu, ktorá je jednou z najfrekventovanejších cyklistických ciest v Európe – EURO VELO 6. Na území Slovenska prechádza od hraničného priechodu Berg popri hrádzi Dunaja na území Petržalky okolo vodného diela v Čunove až k vodnému dielu v Gabčíkove. Cesta je využívaná aj pre realizáciu iných športov, vo veľkej miere ju využívajú aj korčuliari. V území absentuje segregovaný cyklistický chodník prepájajúci mestskú časť Jarovce s hlavným mestom – Bratislavou a taktiež s okolitými mestskými časťami. V nasledujúcich rokoch je prioritou mestskej časti Jarovce vybudovať segregovaný cyklochodník, ktorý bude poskytovať rekreačné využitie, ako aj bezpečnú alternatívnu formu dopravy, ktorá bude prepájať okolité sídla.

MESTSKÁ HROMADNÁ DOPRAVA

Ďalšou formou cestnej dopravy popri individuálnej automobilovej je mestská hromadná doprava. Do Jaroviec jazdí niekoľko autobusov MHD. Jedným z nich je autobus č. 90, ktorý ide od Nového SND do Čunova. Tento autobus stojí v Jarovciach na zastávkach Jarovce-záhrady, Strelnica, Píla, Jarovce a Sady. Ďalšou možnosťou je linka č. 91 smerujúca od Mosta SNP do Čunova, ktorá stojí v Jarovciach na tých istých zástavkách ako linka č. 90. Cez Jarovce premáva v ranných a večerných hodinách aj linka č. 191 smerujúca od Mosta SNP do Rusoviec. Do Jaroviec smeruje aj nočná linka N91 smerujúca z Jasovskej (Petržalka) na Kováčovu (Rusovce).



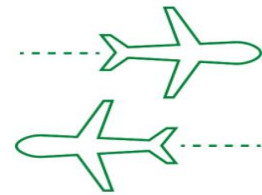
ŽELEZNIČNÁ DOPRAVA



Priamo cez zastavané územie Jaroviec neprechádza železničná trať. Severovýchodnou časťou extravilánu je trasovaná železničná trať, avšak bez zastávok. Najbližšia železničná stanica sa nachádza v Rusovciach. Ďalšia blízka železničná stanica sa nachádza v rakúskom Kittsee. Z oboch železničných staníc je možné dostať sa ďalej na územie Slovenska, Rakúska či Maďarska. Ak obyvatelia potrebujú cestovať linkami, ktoré nezastavujú na spomenutých staniach, môžu využiť neďalekú Železničnú stanicu Petržalka či Hlavnú stanicu v Bratislave.

LETECKÁ DOPRAVA

Jarovce sú mestskou časťou Bratislavy, ktorá ako hlavné mesto Slovenska disponuje medzinárodným letiskom. Toto letisko je vzdialené približne 17 km od centra Jaroviec v prípade využitia individuálnej automobilovej dopravy. Na letisko je možné dostať sa aj pomocou MHD.



2.5.4 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

ZÁSOBOVANIE ELEKTRICKOU ENERGIU



V Jarovciach sa nachádza v súčasnosti podľa aktuálneho územného plánu 14 trafostaníc. Súčasný zastavaný územie mestskej časti je plne zásobované elektrickou energiou. Nakoľko však dochádza k novej výstavbe rodinných a bytových domov, bude nevyhnutné zabezpečiť rozšírenie technickej infraštruktúry.

PLYNOFIKÁCIA

Mestská časť Bratislava – Jarovce nie je plne plynofikovaná. Rozvody plynu úplne absentujú na Zeleninovej, Bažantnicovej a Koreňovej ulici, pričom sčasti zároveň nie je plynofikovaná Mandľová a Trnková. Plynovodný systém mestskej časti je napojený na regulačnú stanicu Bratislava – Jarovce typu 3000/2/1. Jej výkon je 3000 m³/hod.



VODOVODNÁ SIEŤ



Mestská časť Bratislava – Jarovce má spoločne s mestskou časťou Bratislava – Rusovce spoločnú studňu, ktorá sa nachádza v katastri Rusoviec. Táto studňa je zdrojom pitnej vody pre obyvateľov oboch mestských častí. V Jarovciach sa nachádza vodojem s objemom 400 m³. Vodovodná sieť však nepokrýva celé územie obce. Rozvody nie sú na Zeleninovej a Koreňovej ulici, pričom sčasti absentujú aj na Mandľovej a Trnkovej ulici. Cieľom mestskej časti je v budúcnosti zabezpečiť napojenie na vodovod na celom území.

KANALIZÁCIA

Na kanalizáciu je napojená väčšina obce. Výnimkou je Zeleninová a Koreňová ulica, pričom Mandľová a Trnková sú odkanalizované len sčasti. Na Trnkovej ulici sa nachádza ZŠ s MŠ Jarovce, táto dôležitá budova tiež nie je napojená na kanalizáciu. Predstavitelia MČ si stanovili za cieľ čo najskôr odkanalizovať celú mestskú časť.



TELEKOMUNIKÁCIE A INTERNET



Telefónna ústredňa je umiestnená v objekte Kultúrneho domu na Mandľovej 80. V mestskej časti v súčasnosti nie je prístupný telefónny automat. Všetci mobilní operátori, ktorí majú licenciu na výkon činnosti v Slovenskej republike, majú pokrytie signálom na celom území Jaroviec bez výnimky. Internet pre obyvateľov poskytujú spoločnosti Telekom, Orange a UPC. V Jarovciach sa tiež nachádza internetová kaviareň.

ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Odvoz komunálneho odpadu vyprodukovaného v mestskej časti zabezpečuje spoločnosť OLO a.s. Odvoz sa uskutočňuje raz týždenne. V mestskej časti je zároveň realizovaný separovaný zber odpadov. Odvoz vyseparovaného odpadu je realizovaný podľa potreby. V Jarovciach sa zároveň nachádza niekoľko čiernych skládok odpadu, ktoré sú však priebežne likvidované. Zberný dvor v mestskej časti nie je. V súčasnosti funguje tzv. stojisko kontajnerov, ktoré čiastočne plní funkciu zberného dvora. Cieľom predstaviteľov Jaroviec je vybudovať plnohodnotný zberný dvor a zefektívniť tak odpadové hospodárstvo.



2.6 PRÍRODNO – ENVIRONMENTÁLNA ANALÝZA

2.6.1 OVZDUŠIE

V katastrálnom území MČ Jarovce sa nenachádzajú také prevádzky, ktoré by svojou činnosťou výrazne znečisťovali ovzdušie. Z hľadiska znečistenia ovzdušia je však územie

Bratislavského kraja v rámci Slovenska znečisťované najviac. Najzásadnejší vplyv majú exhaláty z chemického priemyslu, energetiky a dopravy. Významným druhotným zdrojom znečisťovania sú sprievodné javy osídlenia, ako je lokálne vykurovanie domov a budov, emisie z automobilovej dopravy, prašnosť spôsobená poľnohospodárskou výrobou v území, stavebnými činnosťami, hnojenie, odpady a odpadové vody.

2.6.2 VODSTVO

Jarovce patria do povodia rieky Dunaj. Čo sa týka povrchových vôd, najvyššie vodnosti sú viazané na topenie snehov a pripadajú na mesiace február až apríl. Voda sa akumuluje prevažne v období december až január.

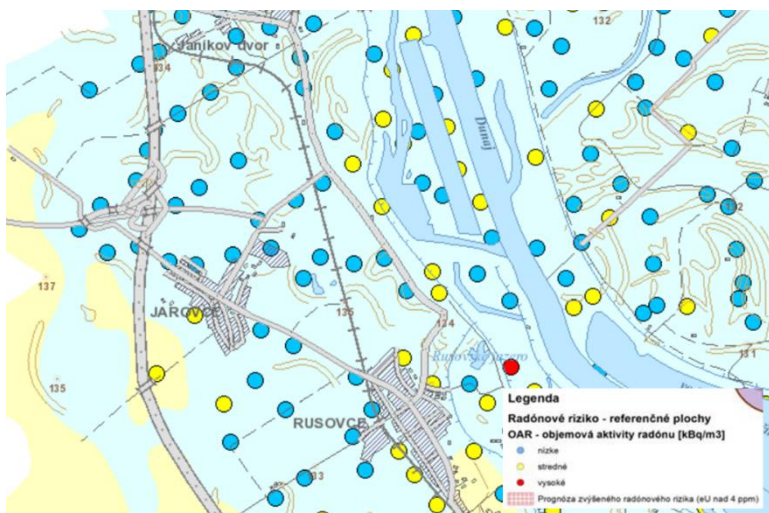
V Jarovciach sa nachádzajú vodné plochy – Jarovecké rameno, Malý Zemník, Veľký Zemník, a Jarovecké štrkovisko. Tieto vodné plochy sú vyhľadávaným rybárskym revírom. Veľký Zemník sa nachádza na pravom brehu Dunaja, vznikol ťažbou štrku potrebného hlavne na výstavbu vodného diela Gabčíkovo. Dnes je využívaný ako areál kanoistiky a veslovania.

2.6.3 PÔDNY FOND

Kataster Jaroviec má celkovú výmeru 21 342 442 m². Zastavané územie má rozlohu 1 438 164 m², čo predstavuje 6,74 % z celkovej výmery katastra. Ostatná plocha o celkovej výmere 19 904 278 m² sa zaraďuje medzi nezastavané územie. Najväčšie zastúpenie z celkovej výmery katastra obce majú poľnohospodárske plochy. Miera poľnohospodárskeho využitia predstavuje až 71,04 % z celého územia (15 161 836 m²). Celková výmera nepoľnohospodárskej pôdy predstavuje 6 180 606 m², z toho lesné plochy zaberajú 973 268 m² a vodné plochy s ostatnými plochami zaberajú 3 769 175 m².

Čo sa týka poľnohospodárskej pôdy, prevažnú väčšinu predstavuje orná pôda. Táto tvorí až 93,23 % (14 135 122 m²) poľnohospodárskej pôdy. Trvalé trávne porasty predstavujú 1,42 % (214 991 m²) z celkovej poľnohospodárskej pôdy. Záhrady predstavujú celkovo 1,53 % (232 516 m²), vinice menej než 1 % (421 m²) ovocné sady 3,82 % poľnohospodárskej pôdy (578 786 m²).

2.6.4 HLUK A ŽIARENIE



Hlučnosť a prašnosť je v mestskej časti spôsobovaná najmä vplyvom automobilovej dopravy. Podľa prieskumu Štátneho geologického ústavu Dionýza Štúra bola v mestskej časti Jarovce indetifikovaná nízka až stredná úroveň radónového rizika. (ŠGÚDŠ, 2020)

Mapa 3 Radónové riziko (ŠGÚDŠ, 2020)

2.6.5 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO



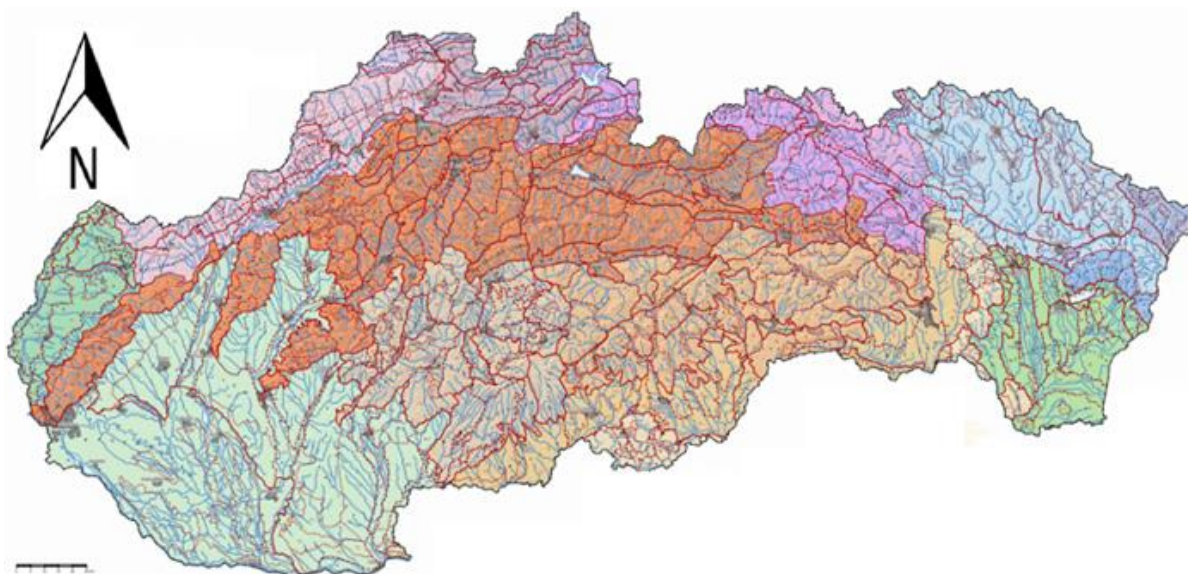
MČ zabezpečuje separovaný zber odpadu – pravidelne sa vykonáva zber elektrického a elektronického šrotu, bielej techniky, autobatérií, papiera, plastov, skla. Zber biologického zeleného odpadu sa realizuje formou veľkoobjemových kontajnerov. Zber a odvoz komunálneho odpadu na riadenú skládku v okrese Bratislava V. zabezpečuje firma OLO a.s.

2.6.6 GEOLOGICKÉ ZLOŽENIE

Podľa regionálneho geologického členenia sa na geologickej stavbe územia podieľajú horniny neogénu a kvartéru. Neogénne sedimenty ako podložie reprezentuje panónske súvrstvie vo vývoji molasovej série. Povrch neogénu má zvlnený charakter. Litologicky je neogén reprezentovaný prevažne súdržnými sedimentami zrnitostne charakteru ílov, piesčitých ílov, prachovitých ílov až siltov. V panve sú hojné aj preplástky uhoľných ílov a lignitu. Najvyššie vrstvy neogénneho súvrstvia reprezentujú uloženiny tzv. uholnej a modrej série. Kvartérne sedimenty sú zastúpené prevažne piesčitými štrkami. Najvrchnejšiu vrstvu kvartéru tvoria vrstvy hlín piesčitých, hlbšie sa nachádzajú vrstvy hlín a pieskov hlinitých.

2.6.7 GEOMORFOLOGICKÉ ČLENENIE

V rámci geomorfologických pomerov sa mestská časť Bratislava – Jarovce rozprestiera na morfoštruktúrach Panónskej panvy. Z hľadiska geomorfologického systému patrí do provincie Západopanónskej panvy a subprovincie Malej Dunajskej kotliny, do ktorej spadá oblasť Podunajskej nížiny, členiaca sa na Podunajskú rovinu a pahorkatínu. Územie Jaroviec sa nachádza v geomorfologickej oblasti Podunajská nížina a celku Podunajská rovina. Predstavuje jednotvárnú rovinu, ktorá je zo severozápadnej a severnej strany výrazne ohraničená juhozápadným výbežkom pohoria Malých Karpát. Rovina je nevýrazne členená mŕtvymi a živými riečnymi ramenami Dunaja, s nevýrazným spádom smerom na juhovýchod a východ. Nadmorská výška rovinnej časti sa pohybuje v rozmedzí 132 až 134 m n. m.



Mapa 4 Geomorfologické členenie Slovenska (ŠGÚDŠ, 2020)

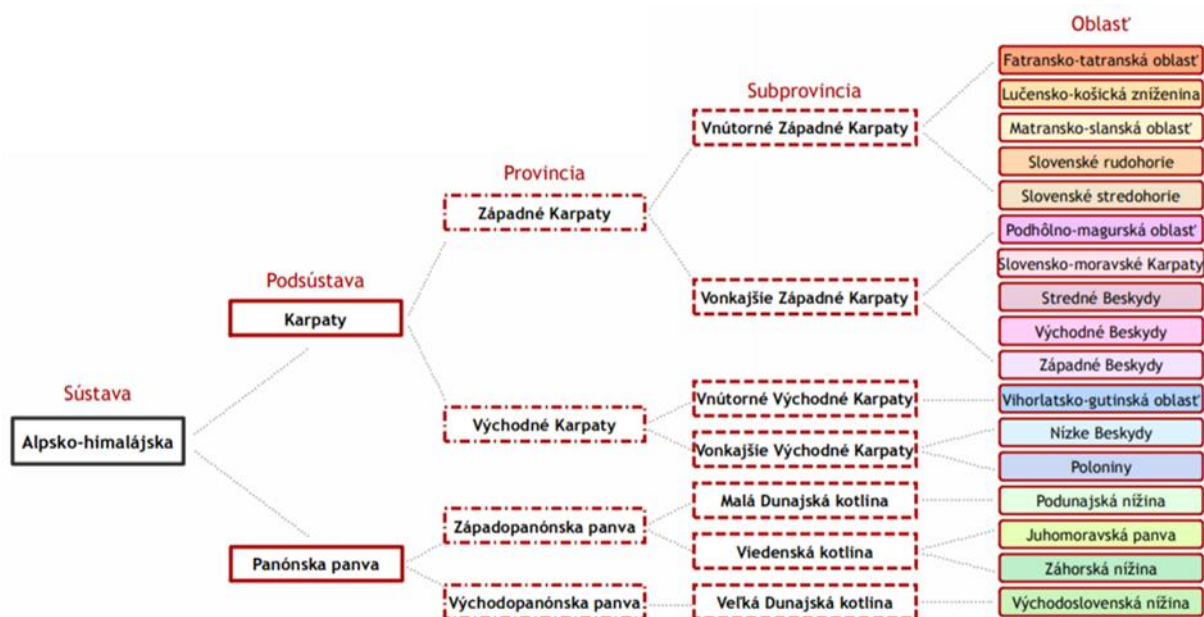


Schéma 5 Geomorfologické členenie Slovenska (ŠGÚDŠ, 2020)

2.6.8 KLIMATICKÉ PODMIENKY

Územie Jaroviec patrí do teplej klimatickej oblasti s priemerným počtom teplých dní za rok 50 a viac a s denným maximom teploty vzduchu viac alebo rovné 25 °C. Podnebie je skôr teplé, suché, s miernou zimou. Priemerné ročné teploty sa pohybujú okolo 10 °C, pričom januárové teploty dosahujú -3 °C a júlové teploty zasa 20,5 °C. Priemerný ročný úhrn zrážok dosahuje okolo 600 mm. Počet mrazových dní sa pohybuje od 40 do 65.

Čo sa týka zrážok, Jarovce patria do suchého okrsku teplej klimatickej oblasti. Snehové zrážky sa vyskytujú v období november až marec a sú veľmi premenlivé. Priemerný počet dní so snehovou pokrývkou je 31.

2.6.9 RASTLINSTVO

Územie Jaroviec spadá do oblasti panónskej flóry s obvodom eupanónskej xerotermej flóry. Z vegetačných jednotiek je možné spomenúť vrbovo-topoľové lesy, lužné lesy, ktoré sa vyskytujú na najnižších lokalitách s vysoko položenou hladinou podzemnej vody. V pôvodných spoločenstvách prevládala vrbá biela a vrbá krehká, na suchších miestach bolo možné nájsť topoľ biely, čierny i sivý. Z krovín je na území hojnejšie zastúpený svíb krvavý, menej baza čierna. Z bylín dominuje žihlava dvojdómá, ostružina ožinová a iné.

Charakter pôvodných lužných lesov narušila výsadba cudzokrajných drevín, najmä topoľov. Kvôli výsadbe a budovaniu infraštruktúry sa tu vyskytuje čoraz menej pôvodných rastlinných spoločenstiev.

2.6.10 ŽIVOČÍŠTVO

Živočíšstvo na území Jaroviec má na mnohých miestach ešte pôvodný charakter, no do značnej miery je ovplyvnené dlhodobou činnosťou človeka na území. Zo zoogeografického hľadiska spadá prevažná časť územia do provincie Vnútrokarpatské znížiny.

Do územia Jaroviec zároveň zasahuje chránené vtáčie územie Sysľovské polia, v ktorom sú vyvíjané snahy o ochranu a zachovanie biotopov európskeho významu a zachovanie biotopov sťahovavých druhov vtákov dropa fúzatého, husi bielocelej, husi siatinnej a sokola červenonohého. Na území sa zachovávajú čo najvhodnejšie podmienky pre ich prežitie a rozmnožovanie. Chránené vtáčie územie Sysľovské polia je posledným pravidelným hniezdiskom dropov fúzatých na Slovensku a slúži ako zimovisko a zhromaždisko pre viac ako 10 % stredoeurópskej populácie dropov fúzatých.

V katastrálnom území Jaroviec sa nachádza maloplošné chránené územie, konkrétne chránený areál Jarovská bažantnica. Predmetom ochrany v tomto areáli sú historické lesné porasty.

2.6.11 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Kvalita životného prostredia v Jarovciach je pomerne dobrá. V Jarovciach nie sú identifikované žiadne funkčné zdroje znečisťovania ovzdušia, vody a pôdy. Najväčším environmentálnym problémom Jaroviec je existencia niekoľkých rozsahovo menších čiernych skládok odpadu, ktoré musí MČ pravidelne na vlastné náklady odstraňovať.



Ak analyzujeme Jarovce v širšom kontexte, je nevyhnutné uviesť, že Bratislava a prilahlé časti sa charakterizujú pomerne vysokou mierou znečistenia intenzívnou dopravou a priemyselnými závodmi. Z priemyselných závodov je potrebné spomenúť predovšetkým SLOVNAFT a.s. Bratislava, produkujúci mnoho znečisťujúcich látok, ktoré sa dostávajú do ovzdušia, vôd i do pôdy. Za ďalšieho znečisťovateľa je označovaná spoločnosť OLO a. s., ktorá negatívne ovplyvňuje kvalitu životného prostredia kvôli spaľovaniu odpadov.

Ďalším ohrozením pre životné prostredie je vysoká intenzita poľnohospodárskej produkcie. Prípadné nadmerné používanie hnojív môže predstavovať riziká pre zdravotný stav obyvateľstva a taktiež riziká pre zdroje podzemnej vody.

2.6.12 OCHRANA PRÍRODY A KRAJINY

Priamo v mestskej časti Bratislava – Jarovce nájst žiadne veľkoplošné chránené územie. V bezprostrednom okolí sa však takéto lokality nachádzajú, pričom sú viazané predovšetkým na rieku Dunaj. Ide o chránenú krajinnú oblasť Dunajské luhy, v ktorej možno nájsť jedinečnú faunu a flóru. Do územia Jaroviec zároveň zasahuje chránené vtáčie územie Sysľovské polia, v ktorom sú vyvíjané snahy o ochranu a zachovanie biotopov európskeho významu a zachovanie biotopov sťahovavých druhov vtákov dropa fúzatého, husi bielocelej, husi siatinnej a sokola červenonohého.

Na území sa zachovávajú čo najvhodnejšie podmienky pre ich prežitie a rozmnožovanie. Chránené vtáčie územie Sysľovské polia je posledným pravidelným hniezdiskom dropov fúzatých na Slovensku a slúži ako zimovisko a zhromaždisko pre viac ako 10 % stredoeurópskej populácie dropov fúzatých.

V katastrálnom území Jaroviec sa nachádza maloplošné chránené územie, konkrétne chránený areál Jarovská bažantnica. Predmetom ochrany v tomto areáli sú historické lesné porasty.

2.7 SWOT ANALÝZA

SWOT analýza slúži ako nástroj na zhodnotenie stavu riešeného územia. Hodnotí vnútorné prostredie (definovaním silných a slabých stránok územia) a vonkajšie prostredie (identifikáciou možných príležitostí a ohrození).

SWOT analýza pozostáva zo 4 hodnotiacich kritérií:



Vďaka vhodne spracovanej SWOT analýze je možné stanoviť vhodnú stratégiu pre budúci smer rozvoja MČ Jarovce. Určuje sa vzájomným porovnávaním vnútorných silných stránok a vonkajších príležitostí s cieľom stanoviť aktívnu rozvojovú stratégiu. Zosúladuje sa množina slabých stránok s vonkajšími ohrozeniami s cieľom identifikovať najrizikovejšie faktory, ktoré bude potrebné čo najviac zmierňovať, alebo ich úplne eliminovať. Jednotlivé aspekty SWOT analýzy sú rozdelené na socioekonomické, prírodno-environmentálne a územno-technické.

2.7.1 SOCIO – EKONOMICKÁ ANALÝZA

SILNÉ STRÁNKY

- priaznivá veková štruktúra obyvateľstva
- kvalitná vzdelanostná štruktúra obyvateľstva
- vysoký podiel ekonomicky aktívneho obyvateľstva
- nízka úroveň nezamestnanosti
- multinárodný charakter mestskej časti s dobrými vzťahmi medzi jednotlivými skupinami obyvateľov i v rámci nich
- snaha o zachovanie tradícií a zvykov obyvateľov patriacich do jednotlivých národnostných skupín



PRÍLEŽITOSTI

- priaznivá veková a vzdelanostná štruktúra obyvateľstva
- aktívne organizovanie kultúrnych, spoločenských a športových podujatí
- široká ponuka voľnočasových aktivít pre deti a mládež
- rast počtu obyvateľov v predproduktívnom veku
- aktívny záujem obyvateľov podieľať sa na plánovaní rozvoja MČ
- vysoký potenciál v oblasti cestovného ruchu (historické pamiatky, vhodné prírodné podmienky, bohaté kultúrne tradície)

SLABÉ STRÁNKY

- MČ nestíha prispôbovať kapacitu občianskej vybavenosti prudkému nárastu počtu obyvateľov
- nedostatočná kapacita materskej školy
- nedostatočná kapacita základnej školy
- minimálne poskytovanie sociálnych služieb
- nedostatočná kapacita zdravotného strediska
- nedostatočné pokrytie verejným rozhlasom
- nedostatočne rozvinuté priestory pre športové aktivity

OHROZENIA

- absencia kamerového systému
- zlý technický stav domu smútku
- zlý technický stav športovej haly
- nedostatok pracovných príležitostí priamo v mestskej časti
- strata vidieckeho charakteru územia
- pokles konkurencieschopnosti v dôsledku nedostatočného využívania disponibilných zdrojov (ľudských, prírodných, materiálnych,...)

2.7.2 PRÍRODNO – ENVIRONMENTÁLNA ANALÝZA

 SILNÉ STRÁNKY

- Rozsiahle územie extravilánu, výskyt vodných plôch - Jarovecké rameno, Veľký Zemník, Malý Zemník, Jarovské štrkovisko, výskyt chráneného vtáčieho územia - Sysľovské polia, výskyt chráneného areálu Jarovská Bažantnica
- vhodné klimatické a pôdne podmienky na poľnohospodárstvo, rozvinuté poľnohospodárstvo s dlhoročnou tradíciou
- zachovaný vidiecky charakter osídlenia
- Efektívne odpadové hospodárstvo - triedenie zberu a snaha o zvýšenie povedomia o ekologickom nakladaní s odpadmi

 PRÍLEŽITOSTI

- prírodný potenciál cestovného ruchu (výskyt vodného toku Dunaj, výskyt vodných plôch vhodných na rekreáciu)
- využitie vhodných klimatických podmienok pre rozvoj ekologického poľnohospodárstva
- využitie klimatických podmienok pre rozvoj alternatívnych zdrojov výroby elektrickej energie

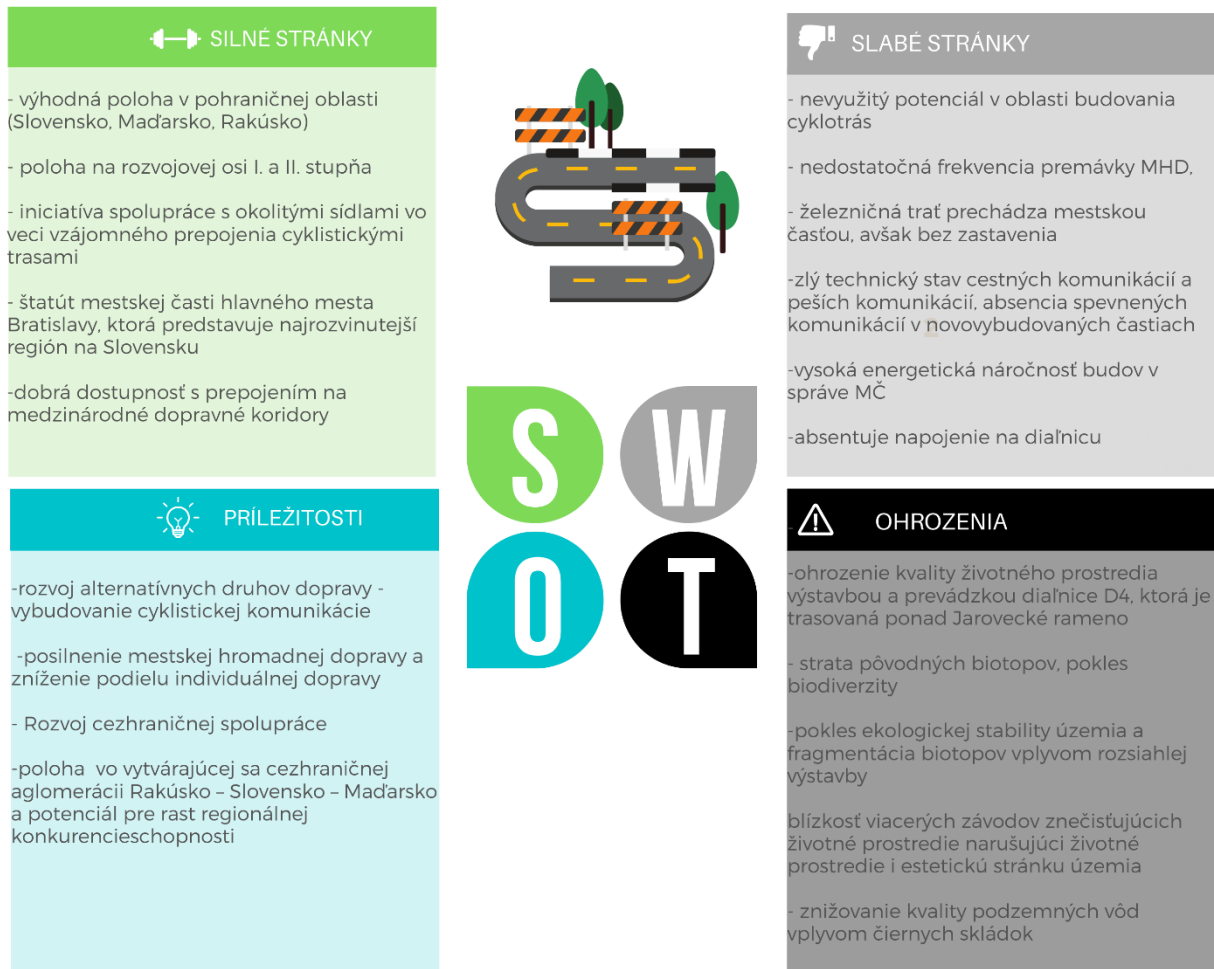

 SLABÉ STRÁNKY

- existencia čiernych skládok
- hlučnosť, prašnosť produkovaná z cestných komunikácií
- blízkosť viacerých závodov znečisťujúcich životné prostredie i estetickú stránku územia
- absencia vodozádržných opatrení
- absencia zberného dvora

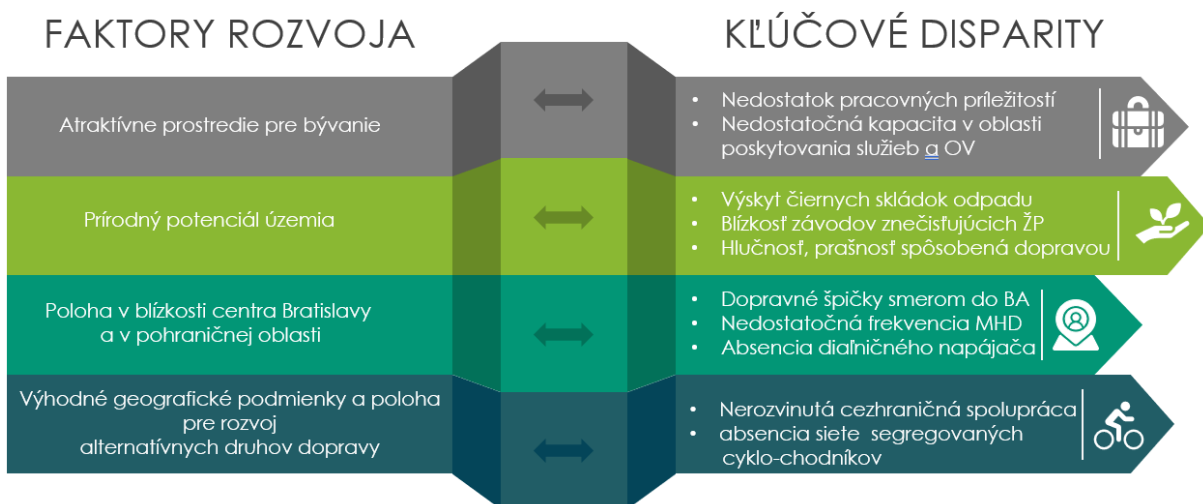
 OHROZENIA

- ohrozenie kvality životného prostredia výstavbou a prevádzkou diaľnice D4, ktorá je trasovaná ponad Jarovecké rameno
- riziko záplav
- pokles ekologickej stability územia a fragmentácia biotopov vplyvom rozsiahlej výstavby, strata pôvodných biotopov, pokles biodiverzity
- ohrožovanie kvality podzemných vôd vplyvom čiernych skládok

2.7.3 ÚZEMNO – TECHNICKÁ ANALÝZA



2.8 KLÚČOVÉ DISPARITY A HLAVNÉ FAKTORY ROZVOJA



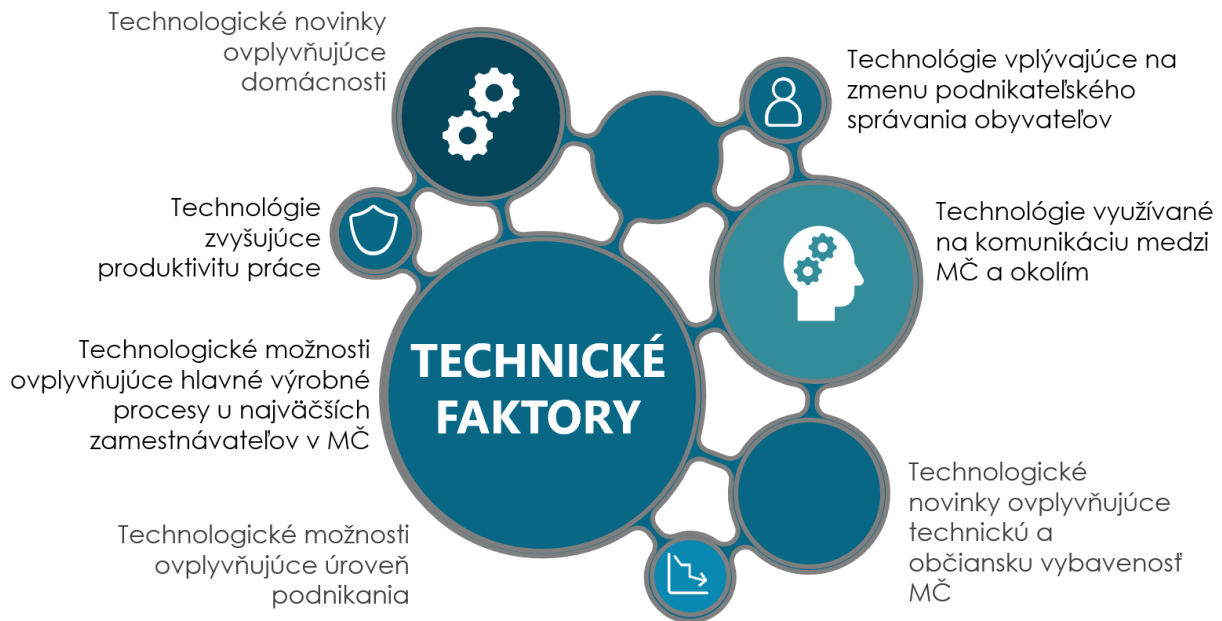
2.8 STEEP ANALÝZA

Okrem metódy SWOT, ktorá hodnotí vonkajšie a vnútorné faktory a na ich základe formuluje hlavné disparity a faktory rozvoja, sa v praxi používa aj STEEP analýza. Táto metóda hodnotí iba vonkajšie faktory (faktory globálneho prostredia) v týchto segmentoch: sociálne, technologické, ekonomické, ekologické, politické faktory a faktory hodnôt obyvateľstva, pracovníkov samosprávy, podnikateľov v MČ a ďalších zúčastnených strán. V prípade Jaroviec boli identifikované nasledujúce faktory globálneho prostredia, ktoré ovplyvňujú budúci rozvoj obce:

SOCIÁLNE FAKTORY



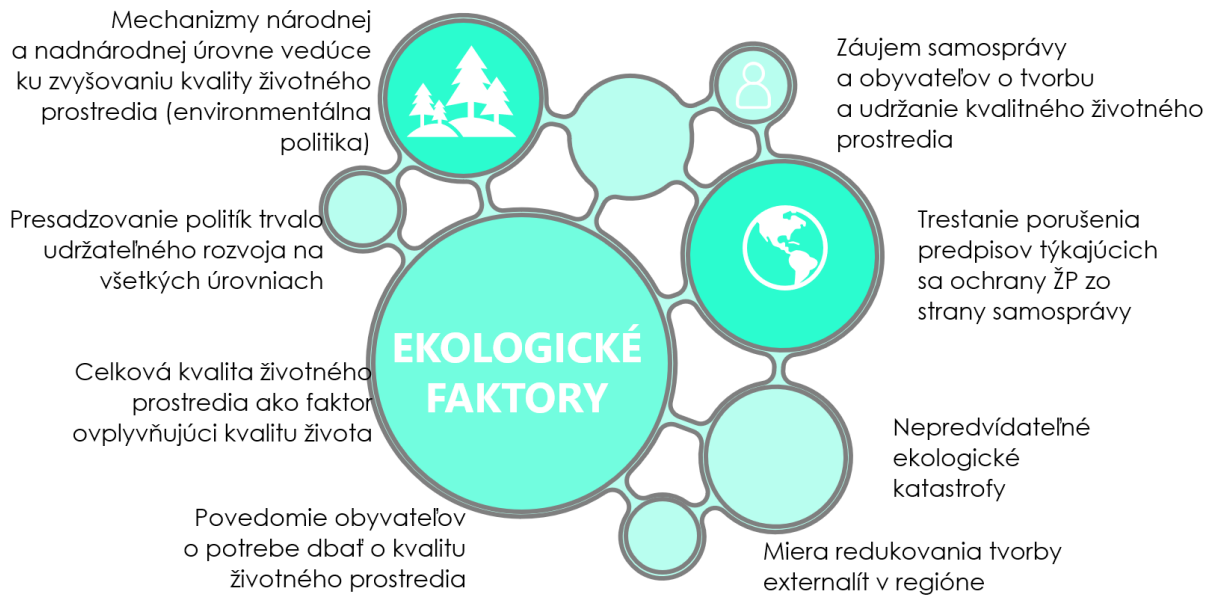
TECHNICKÉ FAKTORY



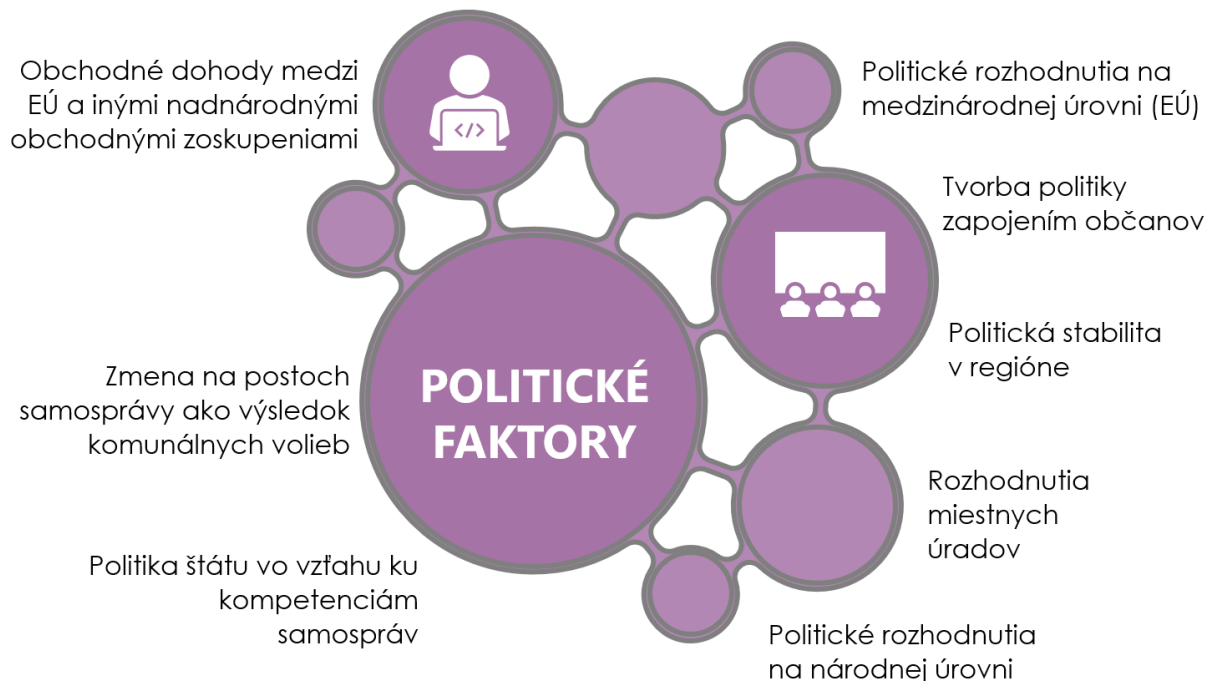
EKONOMICKÉ FAKTORY



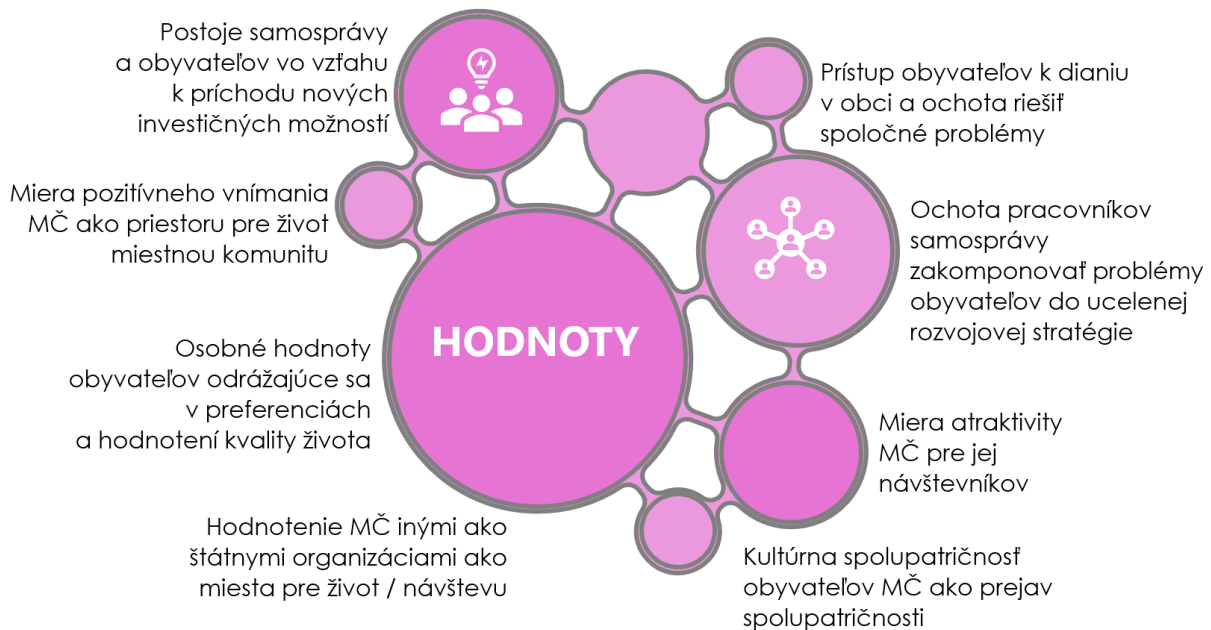
EKOLOGICKÉ FAKTORY



POLITICKÉ FAKTORY



HODNOTY



3. STRATEGICKÁ ČASŤ

3.1 HODNOTENIE VÝSLEDKOV DOTAZNÍKOVÉHO PRIESKUMU NÁZOROV OBYVATEĽOV

V záujme zapojiť obyvateľov Jaroviec do tvorby PHRSR bol vytvorený dotazník, ktorý bol uverejnený na internetovej stránke mestskej časti. Dotazníkový formulár vyplnilo 477 obyvateľov a tri osoby z pozície miestneho podniku/ organizácie/ ekonomického subjektu. Z toho bolo 54,7 % žien a 45,3 % mužov. Najaktívnejšou vekovou skupinou boli obyvatelia vo veku 30-39 rokov (38,7 %). Najmenej aktívni boli obyvatelia vo vekovej skupine 15-19 rokov (1,9 % respondentov). Najviac respondentov dosiahlo vysokoškolské vzdelanie II. Stupňa (53%). Najmenej sa zapojili respondenti s dosiahnutým základným vzdelaním (1%).

Z celkového počtu 477 respondentov bolo 41,5 % zamestnaných v súkromnom sektore, 17,8 % zamestnaných vo verejnom sektore a treťou najväčšou skupinou boli podnikatelia, ktorí predstavovali 13 % respondentov. Do dotazníkového prieskumu sa zapojili predovšetkým obyvatelia, ktorí v Jarovciach žijú 6-10 rokov (27%), podobne početnými skupinami boli obyvatelia žijúci v Jarovciach 21 rokov (26,6%) a obyvatelia žijúci v Jarovciach 1 – 5 rokov (26,4%).

So životom v Jarovciach je spokojných 79,7 % respondentov, pričom zvyšných 19,7 % je spokojných len čiastočne. Rozvoj a napredovanie Jaroviec hodnotí pozitívne 71,8 % respondentov, zatiaľ čo negatívne hodnotenie uviedlo 10,9 %.

Najväčšie identifikované nedostatky mestskej časti, ktoré vzišli z dotazníkového prieskumu, sa rôznia na základe veku i pohlavia respondentov. Obyvatelia vidia nedostatky najmä v dopravnej infraštruktúre (zlý stav ciest a chodníkov), technickej infraštruktúre (nedobudovaná kanalizácia, vodovod, plynovod) aj sociálnej štruktúre (neprispôsobená občianska vybavenosť rapídneho nárastu počtu obyvateľov, nedostatok športovísk, absencia domova sociálnych služieb). Problémom je nedostatočná kapacita materskej školy, základnej školy, nedostatok zdravotníckych služieb a hlučnosť veľkých cestných ťahov situovaných

v blízkosti Jaroviec. Negatívne je hodnotená aj ekonomická štruktúra (absencia podnikov v mestskej časti. Podľa obyvateľov je problematické aj jednostranné zameranie športových aktivít na futbal, pričom ďalším často akcentovaným problémom je zlá kvalita životného prostredia spôsobená devastáciou počas výstavby, hustou cestnou premávkou a neďalekými komunikáciami, ktoré spôsobujú prašnosť a znečistenie ovzdušia. V Jarovciach zároveň obyvateľom chýbajú viaceré služby. Najviac obyvateľov uviedlo, že im chýbajú segregované cyklokoridory, prepojené s hlavným mestom a okolitými sídlami (50,9%). Obyvateľom taktiež chýbajú v obci detské ihriská, bankomat, lekáreň, pošta, park, verejná zeleň s mobiliárom, priestor pre sociálnu interakciu, supermarket. Obyvatelia Jaroviec by privítali častejšie kultúrne podujatia.

Niektorí obyvatelia v dotazníku uvádzajú, že by chceli, aby sa zachoval vidiecky ráz obce, iní požadujú výstavbu bytových domov.

Z dotazníkového prieskumu tiež vyplynulo, že obyvatelia nedostatočne poznajú rozvojové plány mestskej časti. Z celkového počtu respondentov plány poznalo len 9,6 %. Práve vďaka vypracovaní a zverejnení PHRSR možno túto situáciu zvrátiť.

Takmer všetci respondenti uviedli, že v najbližších rokoch by sa Jarovce mali zamerať na vybudovanie cyklistických koridorov, rekonštrukciu miestnych komunikácií, ktoré sú v havarijnom stave. Veľmi častou odpoveďou bolo aj rozšírenie občianskej vybavenosti – konkrétne rozšírenie kapacity školských a predškolských zariadení a zriadenie nového zdravotného strediska. Záujmom obyvateľov bolo prijatie opatrení na skvalitnenie životného prostredia a rozšírenie možností pre voľnočasové aktivity.

Mnohí obyvatelia v záverečnej časti dotazníka vyjadrilo spokojnosť s tým, že mali možnosť vyjadriť svoj názor na rozvoj mestskej časti. Zároveň by boli radi, keby takúto možnosť mali častejšie a keby sa pri prijímaní rôznych opatrení bral na nich väčší ohľad, nakoľko sú to práve oni, kto v Jarovciach žije a kto prispieva k ich rozvoju.

Grafy sumarizujúce výsledky prieskumu tvoria prílohu PHRSR.

3.2. NÁVRH STRATÉGIE ROZVOJA MESTSKEJ ČASTI BRATISLAVA – JAROVCE

PHRSR definuje strategickú víziu budúceho rozvoja mestskej časti Jarovce. Na základe dôkladnej socio-ekonomickej, územno-technickej a prírodno - environmentálnej analýzy boli vytýčené hlavné problémy v území a požiadavky pre budúci rozvoj mestskej časti a následne bola navrhnutá rozvojová stratégia. Rozvojová stratégia je hierarchicky rozdelená do priorít, opatrení a konkrétnych aktivít, ktoré smerujú k dosiahnutiu stanovenej vízie. V súlade s metodikou pre tvorbu PHRSR boli stanovené tri prioritné oblasti rozvoja (hospodárska oblasť, sociálna oblasť, environmentálna oblasť), v rámci ktorých boli definované špecifické ciele. K jednotlivým cieľom sú priradené aktivity, ku ktorým sú priradené merateľné ukazovatele, pomocou ktorých bude možno monitorovať ich úspešné plnenie.

Strategické ciele sú koncipované v súlade so záujmom dosiahnutia vyváženého trvalo udržateľného rozvoja územia pri súčasnom rešpektovaní princípov regionálne politicky nadradených územných celkov a špecifik daného územia.

3.2.1 VÍZIA



„Jarovce - moderné, dynamicky sa rozvíjajúce plnohodnotné miesto pre život“

Jarovce budú svoj rozvoj prispôsobovať potrebám a záujmom obyvateľov, budú zabezpečovať kvalitnú občiansku vybavenosť kapacitne prispôsobenú rastúcemu počtu obyvateľov. Jarovce budú vybavené kvalitnou technickou a dopravnou infraštruktúrou a budú aktívne spolupracovať s okolitými sídlami s cieľom vybudovať komplexnú sieť cyklokoridorov. Jarovce budú svojim obyvateľom a návštevníkom poskytovať kvalitné možnosti pre šport, rekreáciu a oddych.



PRIORITNÁ OBLASŤ	CIEĽ	AKTIVITA
1. SOCIÁLNA	1. ZLEPŠENIE KVALITY A ROZŠÍRENIE PONUKY SLUŽIEB OBČIANSKEJ VYBAVENOSTI	1.1.1 Výstavba novej materskej školy (ul. Trnková)
		1.1.2 Rozšírenie kapacity existujúcej ZŠ Trnková s Prístavbou telocvične
		1.1.3 Vybudovanie spojenej ZŠ s MŠ (Jarovce-Sever) so školským dvorom a telocvičňou
		1.1.4 Výstavba zdravotného strediska
		1.1.5 Vybudovanie denného centra pre seniorov
		1.1.6 Rekonštrukcia domu smútku
	1.2 POSILNENIE BEZPEČNOSTNÉHO A INFORMAČNÉHO SYSTÉMU	1.2.1 Dobudovanie kamerového systému (+ zabezpečenie kamerového dispečingu)
		1.2.2 Rozšírenie bezdrôtového verejného rozhlasu


	1.3 ROZŠÍRENIE MOŽNOSTÍ PRE ŠPORT	1.3.1 Vybudovanie športového areálu - futbalové ihrisko, basketbalové ihrisko, tenisový kurt + parkovisko
		1.3.2 Rekonštrukcia športovej haly (športové príslušenstvo, strecha, šatne)
	1.4. ROZŠÍRENIE CINTORÍNA	1.4.1 Vybudovanie urnového hája

PRIORITNÁ OBLASŤ	CIEĽ	AKTIVITA
2. ENVIRONMENTÁLNA 	2.1 OCHRANA PODZEMNÝCH VOD, VODNÝCH TOKOV, ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA	2.1.1. Dobudovanie kanalizácie 2.1.2 Vybudovanie kanalizácie s prečerpávacou stanicou
	2.2 POSILNENIE EKOLOGICKEJ STABILITY PROSTREDIA	2.2.1 budovanie retenčných nádrží, suchých poldrov, výsadba zelene, vybudovanie parku, využívanie zelených striech
PRIORITNÁ OBLASŤ	CIEĽ	AKTIVITA
3. HOSPODÁRSKA 	3.1 SKVALITNENIE DOPRAVNEJ INFRAŠTRUKTÚRY	3.1.1 Vybudovanie cyklistického chodníka: Jarovce - Rusovce
		3.1.2 Vybudovanie cyklistického chodníka: Jarovce - Kittsee
		3.1.3 Vybudovanie cyklistického chodníka: Jarovce - Petržalka
		3.1.4 Vybudovanie nových miestnych komunikácií
3.2 ZABEZPEČENIE POKRTIA TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY	3.2.1 Dobudovanie verejného vodovodu	
3.3 ZLEPŠENIE ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA	3.2.2 Vybudovanie zberného dvora	
3.4 ZVYŠOVANIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOV	3.4.1 Zníženie energetickej náročnosti existujúcich budov - Výmena strechy na zdravotnom stredisku	
	3.4.2 Zníženie energetickej náročnosti existujúcich budov - KD	
	3.4.3 Zníženie energetickej náročnosti existujúcich budov - MŠ	


Programová časť kategorizuje hospodársku, sociálnu a environmentálnu oblasť na konkrétne opatrenia a k nim priradené aktivity resp. projekty, ktoré sú stanovené na zabezpečenie realizácie programu rozvoja mestskej časti Bratislava – Jarovce. Programová časť uvádza konkrétne merateľné ukazovatele výsledkov a dopadu vrátane východiskových a cieľových hodnôt.

Tab. P 2: Tabuľka ukazovateľov výsledkov a dopadov

1. PRIORITNÁ OBLASŤ – SOCIÁLNA:

PRIORITNÁ OBLASŤ	OPATRENIE	AKTIVITA / PROJEKT
1. SOCIÁLNA OBLASŤ 	1.1 ZLEPŠENIE KVALITY A ROZŠÍRENIE PONUKY SLUŽIEB OBČIANSKEJ VYBAVENOSTI	1.1.1 Výstavba novej materskej školy (ul. Trnková)
		1.1.2 Rozšírenie kapacity existujúcej ZŠ Trnková s prístavbou telocvične
		1.1.3 Vybudovanie spojenej ZŠ s MŠ (Jarovce-Sever) so školským dvorom a telocvičňou
		1.1.4 Výstavba zdravotného strediska
		1.1.5 Vybudovanie denného centra pre seniorov
		1.1.6 Rekonštrukcia domu smútku
	1.2 POSILNENIE BEZPEČNOSTNÉHO A INFORMAČNÉHO SYSTÉMU	1.2.1 Dobudovanie kamerového systému (+ zabezpečenie kamerového dispečingu)
		1.2.2 Rozšírenie bezdrôtového verejného rozhlasu
	1.3 ROZŠÍRENIE MOŽNOSTÍ PRE ŠPORT	1.3.1 Vybudovanie športového areálu - futbalové ihrisko, basketbalové ihrisko, tenisový kurt + parkovisko
		1.3.2 Rekonštrukcia športovej haly (športové príslušenstvo, strecha, šatne)
	1.4. ROZŠÍRENIE KAPACÍT CINTORÍNA	1.4.1 Vybudovanie urnového hája

Merateľné ukazovatele - **1. PRIORITNÁ OBLASŤ – SOCIÁLNA:**

Typ ukazovateľa	Názov ukazovateľa	Definícia	Informačný zdroj	Merná jednotka	Východisková hodnota/Rok	Cieľová hodnota/Rok	
					2020	2022	2025
1. PRIORITNÁ OBLASŤ – SOCIÁLNA							
1.1 ZLEPŠENIE KVALITY A ROZŠÍRENIE PONUKY SLUŽIEB OBČIANSKEJ VYBAVENOSTI							
1.1.1 Výstavba novej materskej školy (ul. Trnková)							
Výsledok	Celková úžitková plocha	Celková plocha	Projektová dokumentácia	m ²	0	1431	1431
Dopad	Počet žiakov MŠ využívajúcich objekt	Celkový počet	Kvalifikovaný odhad na základe informácií miestneho úradu	Počet	0	114	114
1.1.2 Rozšírenie kapacity existujúcej ZŠ s prístavbou telocvične (ul. Trnková)							
Výsledok	Celková úžitková plocha	Celková plocha	Projektová dokumentácia	m ²	0	0	2254
Dopad	Počet žiakov ZŠ využívajúcich objekt	Celkový počet	Kvalifikovaný odhad na základe informácií miestneho úradu	Počet	259	459	459
1.1.3 Vybudovanie spojenej ZŠ s MŠ so školským dvorom a telocvičňou (Jarovce-Sever)							
Výsledok	Celková úžitková plocha po rekonštrukcii a rozšírení	Celková plocha	Projektová dokumentácia	m ²	0	0	Údaje budú doplnené po spracovaní PD

Dopad	Počet žiakov MŠ a ZŠ využívajúcich objekt	Celkový počet	Kvalifikovaný odhad na základe informácií miestneho úradu	Počet	0	0	300
1.1.4 Výstavba zdravotného strediska							
Výsledok	Počet nových ambulancií	Počet ambulancií	Kvalifikovaný odhad na základe nedostatkov v rámci sociálnej analýzy	počet	0	4	4
Dopad	Počet ľudí využívajúcich objekt ročne	Celkový počet	Kvalifikovaný odhad na základe informácií miestneho úradu	Počet	0	0	2500
1.1.5 Vybudovanie denného centra pre seniorov							
Výsledok	Celková úžitková plocha	Celková plocha	Projektová dokumentácia	m ²	0	0	Údaje budú doplnené po spracovaní PD
Dopad	Počet seniorov využívajúcich objekt ročne	Celkový počet	Kvalifikovaný odhad na základe informácií miestneho úradu	Počet	0	0	20
1.1.6 Rekonštrukcia domu smútku							
Výsledok	Celková úžitková plocha	Celková plocha	Projektová dokumentácia	m ²	0	0	60
Dopad	Počet miest na pochovávanie	Celkový počet	Kvalifikovaný odhad na základe informácií miestneho úradu	Počet	0	0	100

1.2 POSILNENIE BEZPEČNOSTNÉHO A INFORMAČNÉHO SYSTÉMU

1.2.1 Dobudovanie kamerového systému (+ zabezpečenie kamerového dispečingu)

Výsledok	Celková plocha pokrytá kamerovým systémom	Intravilán Jaroviec	Katastrálna mapa	m ²	0	0	1 43814
Dopad	Celkový počet obyvateľov, ktorých sa dotkne posilnenie bezpečnostného systému	Počet obyvateľov	Kvalifikovaný odhad na základe informácií miestneho úradu	Počet	0	0	2500

1.2.2 Rozšírenie bezdrôtového verejného rozhlasu

Výsledok	Celková dĺžka pokrytia bezdrôtovým rozhlasom	Dĺžka pokrytia	Kvalifikovaný odhad na základe informácií miestneho úradu	m	0	0	2000
Dopad	Celkový počet obyvateľov, ktorých sa dotkne rozšírenie rozhlasu	Počet obyvateľov	Kvalifikovaný odhad na základe informácií miestneho úradu	Počet	0	0	1000

1.3 ROZŠÍRENIE MOŽNOSTÍ PRE ŠPORT

1.3.1 Vybudovanie športového areálu - futbalové ihrisko, basketbalové ihrisko, tenisový kurt + parkovisko


Výsledok	Celková úžitková plocha	Celková plocha	Projektová dokumentácia	m ²	0	0	20000
Dopad	Celkový počet obyvateľov, pre ktorých budú rozšírené možnosti pre šport	Počet obyvateľov	Kvalifikovaný odhad na základe informácií miestneho úradu	Počet	0	2500	2500

1.3.2 Rekonštrukcia športovej haly (športové príslušenstvo, strecha, šatne)

Výsledok	Celková úžitková plocha	Celková plocha	Projektová dokumentácia	m ²	0	500	500
-----------------	-------------------------	----------------	-------------------------	----------------	---	-----	-----

Dopad	Celkový počet obyvateľov, pre ktorých budú rozšírené možnosti šport	Počet obyvateľov	Kvalifikovaný odhad na základe informácií miestneho úradu	Počet	0	2500	2500
1.4. ROZŠÍRENIE KAPACÍT CINTORÍNA							
1.4.1 Vybudovanie urnového hája							
Výsledok	Celková úžitková plocha	Celková plocha	rozloha	m ²	0	300	300
Dopad	Počet novovzniknutých miest na pochovávanie	Počet miest	Kvalifikovaný odhad na základe informácií miestneho úradu	Počet	0	100	100

2. PRIORITNÁ OBLASŤ – ENVIRONMENTÁLNA:

PRIORITNÁ OBLASŤ	OPATRENIE	AKTIVITA
2. ENVIRONMENTÁLNA 	2.1 OCHRANA PODZEMNÝCH VOD, VODNÝCH TOKOV, ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA	2.1.1. Dobudovanie kanalizácie 2.1.2 Vybudovanie kanalizácie s prečerpávacou stanicou
	2.2 POSILNENIE EKOLOGICKEJ STABILITY PROSTREDIA	2.2.1 budovanie retenčných nádrží, suchých poldrov, výsadba zelene, vybudovanie parku, využívanie zelených striech

Merateľné ukazovatele 2. PRIORITNÁ OBLASŤ – ENVIRONMENTÁLNA:

Typ ukazovateľa	Názov ukazovateľa	Definícia	Informačný zdroj	Merná jednotka	Východisková hodnota/Rok	Cieľová hodnota/Rok	
					2020	2022	2025
2. PRIORITNÁ OBLASŤ – ENVIRONMENTÁLNA							
2.1 OCHRANA PODZEMNÝCH VOD, VODNÝCH TOKOV, ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA							
2.1.1 Dobudovanie kanalizácie							

Výsledok	Dĺžka kanalizačnej vetvy	Celková dĺžka	Projektová dokumentácia	m	0	0	380
Dopad	Počet obslužených domácností	Počet domácností	Kvalifikovaný odhad na základe informácií miestneho úradu	Počet	0	0	40
2.1.2 Vybudovanie kanalizácie s prečerpávacou stanicou							
Výsledok	Dĺžka kanalizačnej vetvy	Celková dĺžka	Projektová dokumentácia	m	0		400
Výsledok	Plocha prečerpávaciej stanice	Celková plocha	Projektová dokumentácia	m ²	0	0	Hodnota bude doplnená po spracovaní PD
Dopad	Počet obslužených domácností	Počet domácností	Kvalifikovaný odhad na základe informácií miestneho úradu	Počet	0	0	20
2.2 POSILNENIE EKOLOGICKEJ STABILITY PROSTREDIA							
2.2.1 Budovanie retenčných nádrží, suchých poldrov, výsadba zelene, vybudovanie parku, využívanie zelených striech							
Výsledok	Zvýšený podiel verejnej zelene	Celková plocha	Kvalifikovaný odhad na základe informácií miestneho úradu	m ²	0	Hodnota bude doplnená po spracovaní PD	Hodnota bude doplnená po spracovaní PD
Výsledok	Množstvo naakumulovanej dažďovej vody/ množstvo ušetrenej pitnej vody	Množstvo vody	Kvalifikovaný odhad na základe informácií miestneho úradu	l	0	60/0	60/0

Dopad	Počet obyvateľov, ktorých sa dotkne Zníženie rizika záplav, období sucha, regulácia mikroklimy	Počet obyvateľov	Kvalifikovaný odhad na základe informácií miestneho úradu	počet	0	2500	2500
--------------	--	------------------	---	-------	---	------	------

3. PRIORITNÁ OBLASŤ – HOSPODÁRSKA:

PRIORITNÁ OBLASŤ	OPATRENIE	AKTIVITA
3. HOSPODÁRSKA OBLASŤ 	3.1 SKVALITNENIE DOPRAVNEJ INFRAŠTRUKTÚRY	3.1.1 Vybudovanie cyklistického chodníka: Jarovce - Rusovce
		3.1.2 Vybudovanie cyklistického chodníka: Jarovce - Kittsee
		3.1.3 Vybudovanie cyklistického chodníka: Jarovce - Petržalka
		3.1.4 Vybudovanie nových miestnych komunikácií
	3.2 ROZŠÍRENIE TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY	3.2.1 Dobudovanie verejného vodovodu
	3.3 ZEFEKTÍVNIENIE ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA	3.2.2 Vybudovanie zberného dvora
	3.4 ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOV	3.4.1 Zníženie energetickej náročnosti zdravotného strediska - výmena strechy
		3.4.2 Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu
		3.4.3 Zníženie energetickej náročnosti Materskej školy

Merateľné ukazovatele **3. PRIORITNÁ OBLASŤ – HOSPODÁRSKA:**

Typ ukazovateľa	Názov ukazovateľa	Definícia	Informačný zdroj	Merná jednotka	Východisková hodnota/Rok	Cieľová hodnota/Rok	
					2020	2022	2025
1. PRIORITNÁ OBLASŤ – HOSPODÁRSKA							
3.1 SKVALITNENIE DOPRAVNEJ INFRAŠTRUKTÚRY							
Výsledok	Celková dĺžka nových cestných komunikácií	Celková dĺžka	Projektová dokumentácia	m	0	410	1510
Výsledok	Celková dĺžka cyklotrás	Celková dĺžka		m	0	1500	7400
Dopad	Počet obyvateľov využívajúcich komunikácie	Celkový počet	Kvalifikačný odhad na základe informácií miestneho úradu	Počet	0	2500	2500
Dopad	Počet obyvateľov využívajúcich cyklotrasy	Celkový počet		počet	0	2500	2500
3.2 ZABEPEČENIE POKRYTIA TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY							
3.2.1 Dobudovanie verejného vodovodu							
Výsledok	Celková dĺžka vodovodu	Dĺžka vodovodu	Projektová dokumentácia	m	0	0	1190 m
dopad	Počet obyvateľov, ktorých bude obsluhovať verejný vodovod	Počet obyvateľov	Kvalifikačný odhad na základe informácií miestneho úradu	Počet	0	0	200
3.2.2 Vybudovanie zberného dvora							
Výsledok	Celková úžitková plocha	Celková plocha	Projektová dokumentácia	m ²	0	0	1500m ²

dopad	Počet obyvateľov využívajúcich zberný dvor	Počet obyvateľov	Kvalifikačný odhad na základe informácií miestneho úradu	Počet	0	2500	2500
3.4 ZVYŠOVANIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOV							
3.4.1 Zníženie energetickej náročnosti existujúcich budov - Výmena strechy na zdravotnom stredisku							
Výsledok	Celková úžitková plocha	Celková plocha	Projektová dokumentácia	m ²	0	100	100
Výsledok	Znížené náklady na prevádzku budov	Predpokladané úspory z prevádzky	Kvalifikačný odhad na základe informácií miestneho úradu	EUR/rok	0	1000	1000
3.4.2 Zníženie energetickej náročnosti existujúcich budov - KD							
Výsledok	Celková úžitková plocha	Celková plocha	Projektová dokumentácia	m ²	0	250	250
Výsledok	Znížené náklady na prevádzku budov	Predpokladané úspory z prevádzky	Kvalifikačný odhad na základe informácií miestneho úradu	EUR/rok	0	20 00	20 00
3.4.3 Zníženie energetickej náročnosti existujúcich budov - MŠ							
Výsledok	Počet zrekonštruovaných budov	Počet budov	Kvalifikačný odhad na základe informácií miestneho úradu	počet	0	3	3
Výsledok	Znížené náklady na prevádzku budov	Predpokladané úspory z prevádzky	Kvalifikačný odhad na základe informácií miestneho úradu	EUR/rok	0	30 000	30 000

Dopad	Počet ľudí využívajúcich objekt ročne	Celkový počet	Kvalifikačný odhad na základe informácií miestneho úradu	Počet	0	2 500	2 500
--------------	---------------------------------------	---------------	--	-------	---	-------	-------

Opis jednotlivých projektových zámernov:

Základné údaje o projektovom zámere č.1:							
Názov projektu	1.1.1 Výstavba novej materskej školy (ul. Trnková)						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2021 – 2022						
Stav projektu pred realizáciou	Kapacita existujúcej materskej školy je nepostačujúca. Vzhľadom na neustály nárast počtu obyvateľov predpokladáme, že sa bude tento problém stupňovať.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je postaviť novú materskú školu v Jarovciach a rozšíriť tak kapacitu predškolských zariadení v mestskej časti Jarovce. Nová materská škola bude mať 6 tried a bude môcť prijať až 114 detí.						
Výstupy	Projekt prispeje k rozšíreniu služieb občianskej vybavenosti v mestskej časti						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti – deti v predškolskom veku						
Indikátory monitoringu	Počet tried, kapacita zariadenia, Počet detí využívajúcich zariadenie						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Absencia vhodnej výzvy na financovanie projektu externými zdrojmi, nedostatok finančných zdrojov na realizáciu projektu						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci so zamestnancami mestskej časti				2021		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2021-2022		
Kolaudácia	Stavebný úrad				2022		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	MČ	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2021	20 000,00	0,00	0,00	0,00	20 000,00	0,00
Príprava a realizácia projektu	2021-2022	1 530 000	0	0	0	1 530 000	0
Spolu		1 550 000	0	0	0	1 550 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č.2							
Názov projektu	1.1.2 Rozšírenie kapacity existujúcej ZŠ Trnková s prístavbou telocvične						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2021-2022						
Stav projektu pred realizáciou	Kapacita existujúcej ZŠ na Trnkovej ulici je nepostačujúca vzhľadom na rastúci počet obyvateľov. V rámci školského areálu absentuje školská telocvičňa.						

Cieľ projektu	Navrhovaná aktivita zahŕňa prístavbu existujúcej ZŠ (ul. Trnková) s cieľom rozšíriť kapacitu zariadenia o 9 tried / 200 detí. Súčasťou navrhovaného projektu je aj prístavba školskej telocvične.						
Výstupy	Projekt príspeje k rozšíreniu občianskej vybavenosti v mestskej časti						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti Bratislava - Jarovce						
Indikátory monitoringu	Počet nových tried, počet novoprijatých žiakov						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Absencia vhodnej výzvy na financovanie projektu externými zdrojmi, nedostatok finančných zdrojov na realizáciu projektu						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín (mesiac/rok)	
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária					2021/2022	
Vydanie povolenia	Stavebný úrad					2021	
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v súčinnosti s internými zamestnancami miestneho úradu					2021	
Realizácia projektu	Externý dodávateľ					2021- 2022	
Kolaudácia	Stavebný úrad					2022	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EU	SR	VÚC	MČ	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2021	20 000,00	0,00	0,00	0,00	20 000,00	0,00
Príprava a realizácia projektu	2021-2022	2 980 000	0	0	0	2 980 000	0
Spolu		3 000 000	0	0	0	3 000 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č.3							
Názov projektu	1.1.3 Vybudovanie spojenej ZŠ s MŠ (Jarovce-Sever) so školským dvorom a telocvičňou						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, stavebný úrad						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2026 - 2027						
Stav projektu pred realizáciou	Na základe štatistických údajov z predchádzajúcich rokov predpokladáme, že trend nárastu počtu obyvateľov bude pokračovať a existujúca i plánovaná občianska vybavenosť (základná a materská škola) nebude postačovať. Preto navrhujeme výstavbu novej ZŠ s MŠ so školskou telocvičňou.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je zabezpečiť dostatočnú kapacitu vzdelávacích zariadení.						
Výstupy	Projekt príspeje k rozšíreniu občianskej vybavenosti v mestskej časti						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti Bratislava - Jarovce						
Indikátory monitoringu	Počet nových tried, počet novoprijatých žiakov						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Absencia vhodnej výzvy na spolufinancovanie projektu, problematické verejné obstarávanie						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín (mesiac/rok)	
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária					2026-2027	
Vydanie povolenia	Príslušná inštitúcia					2026	
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v súčinnosti s internými zamestnancami miestneho úradu					2026	
Realizácia projektu	Externý dodávateľ					2027	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2026	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	0

Príprava a realizácia projektu	2026-2027	5 000 000	0	0	0	5 000 000	0
Spolu		5 000 000	0	0	0	5 000 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č.4							
Názov projektu	1.1.4 Výstavba zdravotného strediska						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2024-2026						
Stav projektu pred realizáciou	V mestskej časti pôsobí jeden všeobecný lekár, čo je pre mestskú časť s 2 500 obyvateľmi nepostačujúce. V MČ absentuje pediater, gynekológ a kožný lekár.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu výstavba nového zdravotného strediska, v ktorom budú ambulancie pediatra, gynekológa, kožného lekára a praktického lekára pre dospelých.						
Výstupy	Rozšírenie služieb občianskej vybavenosti v MČ						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti, obyvatelia susedných obcí						
Indikátory monitoringu	Celková plocha objektu ; Počet obyvateľov využívajúcich objekt ročne						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Absencia vhodnej výzvy na spolufinancovanie projektu, nedostatočná pripravenosť žiadateľa, nízka kvalita dodávateľa, neuskutočnenie výstavby, komplikácie s verejným obstarávaním stavebných prác						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2024		
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad				2024		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v súčinnosti s internými zamestnancami miestneho úradu				2024		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2024-2026		
Kolaudácia	Stavebný úrad				2026		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2024	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	0
Príprava a realizácia projektu	2024-2026	1 500 000	0	0	0	1 500 000	0
Spolu		1 500 000	0	0	0	1 500 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č.5							
Názov projektu	1.1.5 Vybudovanie denného centra pre seniorov						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2024-2026						
Stav projektu pred realizáciou	V MČ chýba zariadenie poskytujúce sociálne služby seniorom. Pracujúci obyvatelia, ktorí sa starajú o svojich starších rodinných príslušníkov nechcú dať seniorov do domova dôchodcov, zároveň sa o nich nedokážu postarať počas celého dňa, nakoľko sú povinní chodiť do práce.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je vytvoriť denné centrum pre seniorov, ktoré bude poskytovať starostlivosť pre 15-20 seniorov.						
Výstupy	Rozšírenie sociálnych služieb pre seniorov.						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti – seniori						
Indikátory monitoringu	Celková plocha zariadenia, počet miest pre seniorov						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						

Riziká	Absencia vhodnej výzvy na spolufinancovanie projektu, nedostatočná pripravenosť žiadateľa, nízka kvalita dodávateľa, neuskutočnenie výstavby, komplikácie s verejným obstarávaním stavebných prác						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2024		
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad				2024		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2024-2026		
Kolaudácia	Stavebný úrad				2026		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejný zdroj				z toho súkromný zdroj
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2024	Bude doplnené	0	0	0	Bude doplnené	0
Realizácia projektu	2024-2026	1 000 000	0,00	0,00	0,00	1 000 000	0,00
Spolu							
Základné údaje o projektovom zámere č.6							
Názov projektu	1.1.6 Rekonštrukcia domu smútku						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2021-2021						
Stav projektu pred realizáciou	Technický stav budovy ZŠ nachádzajúcej sa v objekte ZŠ s MŠ v Jarovciach nie je úplne vyhovujúci, kapacita budovy bude vzhľadom na vysokú pôrodnosť onedlho nepostačujúca						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je zrekonštruovať budovu Domu smútku. Rekonštrukcia zahŕňa obnovu fasády bez zateplenia, rekonštrukciu interiéru a vonkajších priestorov						
Výstupy	Výsledkom bude posilnenie estetického stránky MČ, zlepšenie estetického a technického stavu budovy a jej okolia						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti, obyvatelia iných obcí/miest/mestských častí						
Indikátory monitoringu	Celková úžitková plocha po rekonštrukcii; Počet obyvateľov využívajúcich objekt						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Absencia vhodnej výzvy na spolufinancovanie projektu, nedostatok finančných prostriedkov, nepredvídané prírodné podmienky na stavenisku, nízka kvalita dodávateľa						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2021		
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad				2021		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2021		
Kolaudácia	Stavebný úrad				2021		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejný zdroj				z toho súkromný zdroj
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2021	5 000	0,00	0,00	0,00	5 000	0,00
Realizácia projektu	2021	20 000	0,00	0,00	0,00	20 000	0,00
Spolu		25 000	0,00	0,00	0,00	25 000	0,00
Základné údaje o projektovom zámere č.7							
Názov projektu	1.2.1 Dobudovanie kamerového systému (+ zabezpečenie kamerového dispečingu)						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						

Partneri garanta (spolupráca s...)	Externý dodávateľ tovarov						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	Priebežne od 01/2021 do 12/2023						
Stav projektu pred realizáciou	V obci absentuje bezpečnostný kamerový systém, čoho dôsledkom je zvýšená kriminalita.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je zvýšenie bezpečnosti a zníženie kriminality. V rámci tejto aktivity bude dobudovaný kamerový systém a zabezpečenie kamerového dispečingu, v MČ bude umiestnených 10 kamier a jeden počítač určený na dispečing						
Výstupy	Posilnenie bezpečnosti v mestskej časti, zníženie kriminality						
Užívatelia	Obyvatelia, podnikatelia v mestskej časti						
Indikátory monitoringu	Počet nakúpených kamier, počet nakúpených počítačov, počet obyvateľov, ktorých sa dotkne zvýšenie bezpečnosti						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Absencia vhodnej výzvy na spolufinancovanie projektu, nedostatočná pripravenosť žiadateľa, nedostatočné finančné zdroje žiadateľa						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				01/2016 – 12/2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejný zdroj				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Realizácia projektu	2021-2023	30 000	0	0	0	30 000	0
Spolu		30 000	0	0	0	30 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 8							
Názov projektu	1.2.2 Rozšírenie bezdrôtového verejného rozhlasu						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2021-2022						
Stav projektu pred realizáciou	MČ Jarovce nie je komplexne pokrytá verejným bezdrôtovým rozhlasom, absentuje najmä v novozastavaných častiach.						
Cieľ projektu	Zabezpečiť komplexné pokrytie zastavaného územia Jaroviec verejným bezdrôtovým rozhlasom.						
Výstupy	Zvýšenie informovanosti obyvateľov						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti						
Indikátory monitoringu	Celková dĺžka rozhlasovej siete, počet obyvateľov						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Nedostatok finančných prostriedkov, nízka kvalita dodávateľa						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2021-2022		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejný zdroj				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Realizácia projektu	2021-2022	30 000	0	0	0	30 000	
Spolu		30 000	0	0	0	30 000	
Základné údaje o projektovom zámere č. 9							
Názov projektu	1.3.1 Vybudovanie športového areálu - futbalové ihrisko, basketbalové ihrisko, tenisový kurt + parkovisko						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2022-2023						

Stav projektu pred realizáciou	V MČ je nedostatok priestorov športové aktivity, absentujú multifunkčné ihriská pre deti i dospelých						
Cieľ projektu	Uskutočniť výstavbu športového areálu - futbalové ihrisko, basketbalové ihrisko, tenisový kurt a parkovisko						
Výstupy	Rozšírenie možností pre športové aktivity						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti, návštevníci mestskej časti						
Indikátory monitoringu	Celková úžitková plocha; Počet obyvateľov využívajúcich objekt ročne						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Nedostatok finančných prostriedkov, nepredvídané prírodné podmienky na stavenisku, nízka kvalita dodávateľa						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2022		
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad				2022		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2022-2023		
Kolaudácia	Stavebný úrad				2023		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	MČ	0
Projektová dokumentácia	2022	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	0
Realizácia projektu	2022-2023	500 000	0	0	0	500 000	0
Spolu		500 000	0	0	0	500 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č. 10							
Názov projektu	1.3.2 Rekonštrukcia športovej haly (športové príslušenstvo, strecha, šatne)						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2022-2023						
Stav projektu pred realizáciou	Športová hala je v nevyhovujúcom technickom stave, ktorý je nutné odstrániť prostredníctvom rekonštrukcie.						
Cieľ projektu	Uskutočniť rekonštrukciu športovej haly a zlepšiť tak jej technický stav.						
Výstupy	Skvalitnenie podmienok pre výkon aktivít v športovej hale, lepší estetický vzhľad budovy						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti, návštevníci mestskej časti						
Indikátory monitoringu	Celková rekonštruovaná plocha; Počet obyvateľov využívajúcich objekt ročne						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Nedostatok finančných prostriedkov, nepredvídané prírodné podmienky na stavenisku, nízka kvalita dodávateľa						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2022		
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad				2022		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2022-2023		
Kolaudácia	Stavebný úrad				2023		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Projektová dokumentácia	2022	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	0
Realizácia projektu	2022-2023	300 000	0	0	0	300 000	0
Spolu		300 000	0	0	0	300 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č.11							
Názov projektu	1.4.1 Vybudovanie urnového hája						

Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Externá spoločnosť						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2025-2025						
Stav projektu pred realizáciou	Na cintoríne v Jarovciach je nedostatok miest na pochovávanie.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je vytvoriť urnový háj s kapacitou 100 miest na pochovávanie						
Výstupy	Zabezpečenie dostatku miest na pochovávanie						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti, návštevníci mestskej časti						
Indikátory monitoringu	Počet novovytvorených miest na pochovávanie						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Nedostatok finančných prostriedkov, problém s vysporiadaním majetku						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Realizácia projektu	Externá spoločnosť				2025		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejný zdroj				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Realizácia projektu	2025	50 000	0	0	0	50 000	0
Spolu		50 000	0	0	0	50 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č.12							
Názov projektu	2.1.1. Dobudovanie kanalizácie						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad, Externý dodávateľ tovarov						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2027-2030						
Stav projektu pred realizáciou	V mestskej časti nie je územie komplexne pokryté kanalizačnou sieťou. Absentuje kanalizácia na ulici Koreňová, Morušová, Trnková						
Cieľ projektu	Dobudovať komplexnú kanalizačnú sieť						
Výstupy	Zlepšenie odpadového hospodárstva, zlepšenie kvality vôd						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti						
Indikátory monitoringu	Dĺžka kanalizácie						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Absencia vhodnej výzvy na spolufinancovanie projektu, nedostatočná pripravenosť žiadateľa, nedostatočné finančné zdroje žiadateľa						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2027		
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad				2027		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť				2027		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2027-2030		
Kolaudácia	Stavebný úrad				2030		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejný zdroj				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2026	Bude doplnené	Bude doplnené	0	Bude doplnené	Bude doplnené	0,00
Realizácia projektu	2027-2030	80 000	68 000	0	8000	4000	0,00
Spolu		80 000	68 000	0	8000	4000	0,00

Základné údaje o projektovom zámere č.13							
Názov projektu	2.1.2 Vybudovanie kanalizácie s prečerpávacou stanicou						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad, Externý dodávateľ tovarov						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2023-2024						
Stav projektu pred realizáciou	V mestskej časti nie je územie komplexne pokryté kanalizačnou sieťou. Absentuje kanalizácia na ulici Koreňová, Morušová, Trnková. Na ulici Trnková je potrebné umiestniť prečerpávaciu stanicu.						
Cieľ projektu	Dobudovať komplexnú kanalizačnú sieť s prečerpávacou stanicou na ulici Trnková						
Výstupy	Zlepšenie odpadového hospodárstva, zlepšenie kvality vôd						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti						
Indikátory monitoringu	Dĺžka kanalizácie						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Absencia vhodnej výzvy na spolufinancovanie projektu, nedostatočná pripravenosť žiadateľa, nedostatočné finančné zdroje žiadateľa						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2023		
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad				2023		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť				2023		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2023-2024		
Kolaudácia	Stavebný úrad				2024		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejný zdroj				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2022	Bude doplnené	Bude doplnené	0	Bude doplnené	Bude doplnené	0
Realizácia projektu	2022-2023	120 000	0	114 000	0	6000	0
Spolu		120 000	0	114 000	0	6000	0
Základné údaje o projektovom zámere č.14							
Názov projektu	2.3.1 budovanie retenčných nádrží, suchých poldrov, výsadba zelene, vybudovanie parku						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad, Externý dodávateľ technológií						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2021-2025						
Stav projektu pred realizáciou	V mestskej časti nie sú realizované opatrenia na posilnenie ekologickej stability. V MČ absentuje park pre oddych, rekreáciu a sociálnu interakciu obyvateľov.						
Cieľ projektu	Posilnenie ekologickej stability prostredia, budovanie vodozádržných opatrení						
Výstupy	Posilnenie ekologickej stability prostredia, vybudovanie parku ako miesta pre rekreáciu, oddych, sociálnu interakciu						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti, návštevníci						
Indikátory monitoringu	Celková plocha objektu, Počet ľudí využívajúcich objekt						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Absencia vhodnej výzvy na spolufinancovanie projektu, nedostatočná pripravenosť žiadateľa, nedostatočné finančné zdroje žiadateľa						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		

Príprava projektovej dokumentácie		Externá projektová kancelária		2021			
Vydanie stavebného povolenia		Stavebný úrad		2021			
Realizácia projektu		Externý dodávateľ		2021-2025			
Kolaudácia		Stavebný úrad		2021-2025 (Rôzne, podľa jednotlivých aktivít)			
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2024	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené
Realizácia projektu	2024-2025	150 000	0	142 500	0	7500	0,00
Spolu		150 000	0	142 500	0	7500	0,00
Základné údaje o projektovom zámere č.15							
Názov projektu	3.1.1 Vybudovanie cyklistického chodníka: Jarovce - Rusovce						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad, Externý dodávateľ, MČ Rusovce						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2021-2021						
Stav projektu pred realizáciou	V mestskej časti sa nenachádzajú žiadne cyklochodníky.						
Cieľ projektu	Vybudovať cyklochodník prepájajúci okolité sídla.						
Výstupy	Vybudovanie podmienok pre cyklistickú dopravu, podpora alternatívnych druhov dopravy, zníženie uhlíkovej stopy, bezpečnejšia cyklodoprava						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti, obyvatelia okolitých sídel, návštevníci						
Indikátory monitoringu	Celková dĺžka cyklotrasy						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Absencia vhodnej výzvy na spolufinancovanie projektu, nedostatočná pripravenosť žiadateľa, nedostatočné finančné zdroje žiadateľa						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu			Termín (mesiac/rok)			
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária			2020			
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad			2021			
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami obecného úradu			2021			
Realizácia projektu	Externý dodávateľ			2021			
Kolaudácia	Stavebný úrad			2021			
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2020	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené
Realizácia projektu	2021	500 000	425 000	0	50 000	25 000	0
Spolu		500 000	425 000	0	50000	25000	0
Základné údaje o projektovom zámere č.16							
Názov projektu	3.1.2 Vybudovanie cyklistického chodníka: Jarovce - Kittsee						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						

Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad, Externý dodávateľ, Obec Kittsee						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2021-2021						
Stav projektu pred realizáciou	V mestskej časti sa nenachádzajú žiadne cyklochodníky.						
Cieľ projektu	Vybudovať cyklochodník prepájajúci Jarovce so susednou Rakúskou obcou Kittsee						
Výstupy	Vybudovanie podmienok pre cyklistickú dopravu, podpora alternatívnych druhov dopravy, zníženie uhlíkovej stopy, bezpečnejšia cyklodoprava						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti, obyvatelia okolitých sídel, návštevníci						
Indikátory monitoringu	Celková dĺžka cyklotrasy						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Absencia vhodnej výzvy na spolufinancovanie projektu, nedostatočná pripravenosť žiadateľa, nedostatočné finančné zdroje žiadateľa						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín (mesiac/rok)	
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária					2023	
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad					2024	
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami obecného úradu					2024	
Realizácia projektu	Externý dodávateľ					2024-2025	
Kolaudácia	Stavebný úrad					2025	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2024	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené
Realizácia projektu	2024-2025	1 500 000	1 275 000	0	150 000	75 000	0
Spolu		1 500 000	1 275 000	0	150 000	75 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č.17							
Názov projektu	3.1.2 Vybudovanie cyklistického chodníka: Jarovce - Petržalka						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad, Externý dodávateľ, MČ Petržalka						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2026-2027						
Stav projektu pred realizáciou	V mestskej časti sa nenachádzajú žiadne cyklochodníky.						
Cieľ projektu	Vybudovať cyklochodník prepájajúci Jarovce s MČ Petržalka						
Výstupy	Vybudovanie podmienok pre cyklistickú dopravu, podpora alternatívnych druhov dopravy, zníženie uhlíkovej stopy, bezpečnejšia cyklodoprava						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti, obyvatelia okolitých sídel, návštevníci						
Indikátory monitoringu	Celková dĺžka cyklotrasy						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Absencia vhodnej výzvy na spolufinancovanie projektu, nedostatočná pripravenosť žiadateľa, nedostatočné finančné zdroje žiadateľa						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín (mesiac/rok)	
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária					2026	
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad					2026	

Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh		Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami obecného úradu				2026	
Realizácia projektu		Externý dodávateľ				2026-2027	
Kolaudácia		Stavebný úrad				2027	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejný zdroj				z toho súkromný zdroj
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2025	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené
Realizácia projektu	2026-2027	1 500 000	1 275 000	0	150 000	75 000	0
Spolu		1 500 000	1 275 000	0	150 000	75 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č.18							
Názov projektu	3.1.4 rekonštrukcia/ Vybudovanie nových miestnych komunikácií						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad, Externý dodávateľ						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2021-2026						
Stav projektu pred realizáciou	V Jarovciach je potrebné zrekonštruovať / vybudovať nové cestné komunikácie na uliciach Zeleninová - Urbárska, Trnková, Mandľová, Koreňová						
Cieľ projektu	Vybudovať nové cestné komunikácie na uliciach Zeleninová - Urbárska, Trnková, Mandľová, Koreňová						
Výstupy	Vybudovanie kvalitnej cestnej infraštruktúry						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti, obyvatelia okolitých sídel, návštevníci						
Indikátory monitoringu	Celková dĺžka novovybudovaných ciest						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledky verejného obstarávania						
Riziká	Absencia vhodnej výzvy na spolufinancovanie projektu, nedostatočná pripravenosť žiadateľa, nedostatočné finančné zdroje žiadateľa						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2021		
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad				2021		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami obecného úradu				2021		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2021-2026		
Kolaudácia	Stavebný úrad				2026		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejný zdroj				z toho súkromný zdroj
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2021	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené
Realizácia projektu	2021	570 000	484 500	0	57 000	28 500	0
Spolu		570 000	484 500	0	57 000	28 500	0
Základné údaje o projektovom zámere č.19							
Názov projektu	2.1.3 Dobudovanie verejného vodovodu						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad, Externý dodávateľ technológií						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2021-2030						

Stav projektu pred realizáciou	V mestskej časti Jarovce absentuje verejný vodovod na ulici Morušová						
Cieľ projektu	Vybudovať verejný vodovod na ulici Morušová, Trnková, Koreňová, Zeleninová - Urbárska						
Výstupy	Komplexné pokrytie verejným vodovodom						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti						
Indikátory monitoringu	Celková dĺžka verejného vodovodu						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Absencia vhodnej výzvy na spolufinancovanie projektu, nedostatočná pripravenosť žiadateľa, nedostatočné finančné zdroje žiadateľa						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2021		
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad				2021		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami obecného úradu				2021		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2021-2030		
Kolaudácia	Stavebný úrad				2030		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejný zdroj				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2023	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené
Realizácia projektu	2021-2030	220 000	0	209 000	0	11 000	0
Spolu		220 000	0	209 000	0	11 000	0
Základné údaje o projektovom zámere č.20							
Názov projektu	3.2.2 Vybudovanie zberného dvora						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad, Externý dodávateľ technológií						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2024-2025						
Stav projektu pred realizáciou	V mestskej časti v súčasnosti nie je k dispozícii zberný dvor, zriadené je len provízorne stojisko kontajnerov.						
Cieľ projektu	Vybudovať plnohodnotný zberný dvor.						
Výstupy	Zlepšenie odpadového hospodárstva.						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti						
Indikátory monitoringu	Celková plocha objektu; Počet nakúpených mechanizmov pre zber odpadu; Počet ľudí využívajúcich objekt za rok; Počet novovytvorených pracovných miest; Počet pracovníkov využívajúcich nakúpené mechanizmy						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Absencia vhodnej výzvy na spolufinancovanie projektu, nedostatočná pripravenosť žiadateľa, nedostatočné finančné zdroje žiadateľa						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín (mesiac/rok)		
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária				2024-2025		
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad				2024		
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami obecného úradu				2024		
Realizácia projektu	Externý dodávateľ				2024-2025		
Kolaudácia	Stavebný úrad				2025		

Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejný zdroj				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2024	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené
Realizácia projektu	2024-2025	1000000	0	950000	0	50000	0
Spolu		1000000	0	950000	0	50000	0
Základné údaje o projektovom zámere č.21							
Názov projektu	3.4.1 Zníženie energetickej náročnosti zdravotného strediska - výmena strechy						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad, Externý dodávateľ technológií						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2022-2023						
Stav projektu pred realizáciou	Budova zdravotného strediska je v zlom technickom stave a vyžaduje si rekonštrukciu, v rámci ktorej bude vymenená a zateplená strecha budovy, zároveň bude realizované zvýšenie energetickej účinnosti budovy						
Cieľ projektu	Zvýšenie energetickej účinnosti budovy zdravotného strediska						
Výstupy	Zlepšenie technického stavu budovy, zníženie nákladov na prevádzku budovy						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti						
Indikátory monitoringu	Celková plocha objektu; Počet obyvateľov využívajúcich objekt						
Zmluvné podmienky	Budú doplnené po podpise zmluvy ako výsledku verejného obstarávania						
Riziká	Absencia vhodnej výzvy na spolufinancovanie projektu, nedostatočná pripravenosť žiadateľa, nedostatočné finančné zdroje žiadateľa						
Poznámky							
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu			Termín (mesiac/rok)			
Príprava projektovej dokumentácie	Externá projektová kancelária			2022			
Vydanie stavebného povolenia	Stavebný úrad			2022			
Spracovanie a registrácia žiadosti o NFP, zhromaždenie príloh	Externá konzultačná spoločnosť v spolupráci s internými zamestnancami obecného úradu			2022			
Realizácia projektu	Externý dodávateľ			2022-2024			
Kolaudácia	Stavebný úrad			2024			
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín (rok)	Náklady spolu (eur)	z toho verejný zdroj				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	MČ	
Spracovanie projektovej dokumentácie	2022	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené	Bude doplnené
Realizácia projektu	2022-2023	70 000	0	66 500	0	3 500	0
Spolu		70 000	0	66 500	0	3 500	0
Základné údaje o projektovom zámere č.22							
Názov projektu	3.4.2 Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu						
Garant	Mestská časť Bratislava – Jarovce						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Mgr. Jozef Uhler – starosta mestskej časti						
Partneri garanta (spolupráca s...)	Stavebná spoločnosť, Stavebný úrad, Externý dodávateľ technológií						
Začatie a ukončenie projektu (od ... do...)	2021-2022						
Stav projektu pred realizáciou	Budova kultúrneho domu je v zlom technickom stave a vyžaduje si rekonštrukciu, v rámci ktorej bude realizované zvýšenie energetickej účinnosti budovy						
Cieľ projektu	Zvýšenie energetickej účinnosti budovy KD						
Výstupy	Zlepšenie technického stavu budovy, zníženie nákladov na prevádzku budovy						
Užívatelia	Obyvatelia mestskej časti						
Indikátory monitoringu	Celková plocha objektu; Počet obyvateľov využívajúcich objekt						

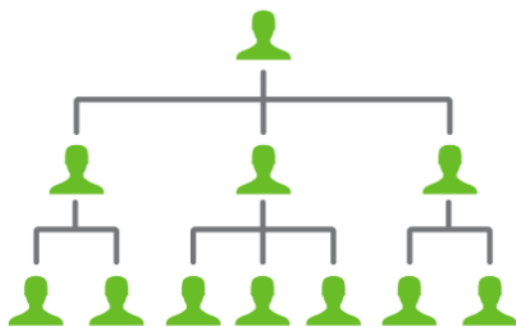
Realizácia projektu	2021-2022	150000	0	142500	0	7500	0
Spolu		150000	0	142500	0	7500	0

Formulár č. 1: Opis jednotlivých projektových zámerov

5. REALIZAČNÁ ČASŤ

Realizačná časť nadväzuje na programovú časť a je ňou prepojená formulármi podrobnejšieho rozpracovania projektových zámerov. Realizačná časť je zameraná na popis postupov inštitucionálneho a organizačného zabezpečenia realizácie PHRSR mestskej časti Bratislava – Jarovce, systém monitorovania a hodnotenia plnenia programu rozvoja s ustanovením merateľných ukazovateľov, vecný časový harmonogram realizácie programu rozvoja mestskej časti formou akčných plánov.

5.1 INŠTITUCIONÁLNE A PROCESNÉ ZABEZPEČENIE



Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie podlieha zákonu NR SR 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v platnom znení. Na základe tohto zákona označuje pojem inštitucionálne a organizačné zabezpečenie kompetentné úrady a osoby zodpovedné za korektnú realizáciu rozvojovej stratégie obce. Na úrovni obce musí spolupracovať finančný orgán, výkonný orgán, riadiaci orgán a kontrolný orgán. Do tohto procesu sú zahrnutí v neposlednom rade aj všetci stakeholderi.

Orgány podieľajúce sa na realizácii PHRSR MČ Jarovce :

RIADIACI ORGÁN

Riadiaci orgán je zastúpený zastupiteľstvom MČ Jarovce a starostom MČ. Je zodpovedný za celý proces tvorby PRO – za koordináciu a implementáciu jednotlivých aktivít, zodpovedá za schvaľovanie monitorovacích a hodnotiacich správ. Zabezpečuje spoluprácu s ďalšími orgánmi a integráciu ich aktivít.

MIESTNE ZASTUPITEĽSTVO - sa schádza podľa potreby. Poslanci prijímajú všeobecné záväzné nariadenia a tým rozhodujú o základných otázkach chodu mestskej časti. Vo vzťahu k realizácií programu rozvoja miestne zastupiteľstvo berie na vedomie návrh strategickej časti dokumentu, schvaľuje celý dokument PHRSR a každoročne schvaľuje vyhodnotenie jeho plnenia. Taktiež schvaľuje spolufinancovanie jednotlivých projektov financovaných z doplnkových zdrojov a z prostriedkov rozpočtu mestskej časti.

STAROSTA – je hlavným predstaviteľom mestskej časti. Predstavuje najvyšší výkonný orgán mestskej časti, má právo nosiť insígnie. Starostu volia obyvatelia mestskej časti v priamych voľbách na štvorročné obdobie. Je štatutárnym orgánom v majetko-právnych vzťahoch mestskej časti a v pracovnoprávných vzťahoch pracovníkov mestskej časti a miestneho úradu,

v administratívnoprávnych vzťahoch je správnym orgánom. Vo vzťahu k programu rozvoja starosta podpisuje schválenie celého dokumentu, vykonáva uznesenia a zastupuje mestskú časť vo vzťahu k štátnym orgánom, k právnickým a fyzickým osobám (riadiace orgány operačných programov, dodávatelia a pod.)

VÝKONNÝ ORGÁN

Výkonný orgán tvoria fyzické a právnické osoby. Podieľajú sa na realizovaní jednotlivých opatrení, spolupracujú s riadiacim orgánom, koordinujú a určujú pracovné skupiny. Pracovná skupina môže pozostávať z poslancov MČ, stakeholderov, prípadne z odborníkov na problematiku daného opatrenia. Výkonný orgán zodpovedá za správne plnenie projektu. Má na starosti harmonogram realizácie, prípadne jeho prehodnotenie. Je zodpovedný za spracovanie monitorovacích a hodnotiacich správ, ktoré predkladá kontrolnému orgánu. Informujú občanov o postupe a priebehu realizácie jednotlivých aktivít zverejňovaním informácií, prípadne priložením fotodokumentácie.

FINANČNÝ ORGÁN

Finančné zabezpečenie MČ má na starosti finančný orgán. Zastupuje ho ekonóm obce – účtovník, ktorý v rámci monitorovacích a hodnotiacich správ spracúva výpis z účtovníctva ohľadom financovania jednotlivých opatrení. Výpis odovzdáva kontrolnému orgánu. Finančný orgán zabezpečuje finančné naplnenie zabezpečenie projektu a vykonáva dozor nad čerpaním finančných zdrojov.

KONTROLNÝ ORGÁN

kontrolný orgán zastupuje miestny kontrolór mestskej časti. Kontroluje činnosť riadiaceho, výkonného a finančného orgánu, vykonáva dozor nad priebehom realizácie aktivít. Kontroluje finančné operácie, príjmy a výdavky obce. Kontroluje čerpanie rozpočtu. Pripomienkuje a kontroluje monitorovacie a hodnotiace správy, ktoré následne predkladá riadiacemu orgánu. Kontroluje hospodárnosť a efektívnosť pri nakladaní a hospodárení s majetkom mestskej časti Jarovce.

ŠIROKÁ VEREJNOSŤ

Na tvorbe PHRSR Jarovce sa v neposlednom rade podieľa aj verejnosť. Verejnosť sa môže zúčastňovať verejných zasadnutí, kde bude informovaná o procese tvorby strategického dokumentu. Na verejných zasadnutiach môže verejnosť predkladať svoje pripomienky, nápady a návrhy k jednotlivým opatreniam, ktoré budú následne zhodnotené a v čo najväčšej možnej miere zapracované do procesu tvorby PHRSR Jarovce.

P.č.	Časový rámec	Miesto kona- nia	Cielová skupina	Forma	Téma, ciele	Vstupné údaje	Výstupy
------	--------------	---------------------	-----------------	-------	-------------	---------------	---------

1.	10/2020	MÚ	Poslanci	Seminár	Projektové zámery na rok 2021	Základné údaje o projektových zámeroch	Návrh časového, inštitucionálneho a finančného zabezpečenia projektových zámerov na rok 2021
2.	10/2020	MÚ	Občania a	Online prerokovanie	Projektové zámery na rok 2021	Návrh časového, inštitucionálneho a finančného zabezpečenia projektových zámerov na rok 2021	Pripomienky a návrhy občanov
3	02/2021	MÚ	Poslanci	Zasadnutie Miestneho zastupiteľstva	Schválenie PHRSR 2021 - 2027	Pracovná verzia PHRSR 2021 - 2027	Sripominkovaná verzia PHRSR 2021 - 2027
4.	02/2021	MÚ	Občania a	Online prerokovanie	Prerokovanie pracovnej verzie PHRSR 2016 - 2020	Prerokovanie pracovnej verzie PHRSR 2016 - 2020	Sripomienkovaná verzia PHRSR 2021 - 2027
5.	10/2021	MÚ	Poslanci	Seminár	Projektové zámery na rok 2022	Základné údaje o projektových zámeroch	Návrh časového, inštitucionálneho a finančného zabezpečenia projektových zámerov na rok 2022
6.	10/2021	MÚ	Občania a	Verejné prerokovanie	Projektové zámery na rok 2022	Návrh časového, inštitucionálneho a finančného zabezpečenia projektových zámerov na rok 2022	Pripomienky a návrhy občanov
7.	11/2021	MÚ	Poslanci	Seminár	Prepojenie PHRSR a programového rozpočtovania	Metodika programového rozpočtovania, výsledky hospodárenia MČ za rok 2016	Návrh štruktúry programového rozpočtu na rok 2017
8.	12/2021	MÚ	Občania a	Verejné prerokovanie	Rozpočet MČ na rok 2022	Návrh rozpočtu MČ na rok 2022	Pripomienky a návrhy občanov, ponuka pre súkromných investorov
9.	09/2022	MÚ	Poslanci	Seminár	Projektové zámery na rok 2023	Základné údaje o projektových zámeroch	Návrh časového, inštitucionálneho a finančného zabezpečenia projektových zámerov na rok 2023
10.	10/2022	MÚ	Občania a	Verejné prerokovanie	Projektové zámery na rok 2023	Návrh časového, inštitucionálneho a finančného zabezpečenia	Pripomienky a návrhy občanov

						projektových zámerov na rok 2023	
11.	11/2022	MÚ	Poslanci	Seminár	Prepojenie PHRSR a programo vého rozpočtova nia	Metodika programového rozpočtovania, výsledky hospodárenia MČ za rok 2022	Návrh štruktúry programového rozpočtu na rok 2023
12.	12/2022	MÚ	Občani a	Verejné preroko vanie	Rozpočet MČ na rok 2023	Návrh rozpočtu MČ na rok 2023	Pripomienky a návrhy občanov, ponuka pre súkromných investorov
13.	09/2023	MÚ	Poslanci	Seminár	Projektové zámery na rok 2024	Základné údaje o projektových zámeroch	Návrh časového, inštitucionálne-ho a finančného zabezpečenia projektových zámerov na rok 2024
14.	10/2023	MÚ	Občani a	Verejné preroko vanie	Projektové zámery na rok 2024	Návrh časového, inštitucionálne ho a finančného zabezpečenia projektových zámerov na rok 2024	Pripomienky a návrhy občanov
15.	11/2023	MÚ	Poslanci	Seminár	Prepojenie PHRSR a programo vého rozpočtova nia	Metodika programového rozpočtovania, výsledky hospodárenia MČ za rok 2023	Návrh štruktúry programového rozpočtu na rok 2019
16.	12/2023	MÚ	Občani a	Verejné preroko vanie	Rozpočet MČ na rok 2024	Návrh rozpočtu MČ na rok 2024	Pripomienky a návrhy občanov, ponuka pre súkromných investorov
17.	09/2024	MÚ	Poslanci	Seminár	Projektové zámery na rok 2025	Základné údaje o projektových zámeroch	Návrh časového, inštitucionálne-ho a finančného zabezpečenia projektových zámerov na rok 2025
18.	10/2024	MÚ	Občani a	Verejné preroko vanie	Projektové zámery na rok 2024	Návrh časového, inštitucionálne ho a finančného zabezpečenia projektových zámerov na rok 2025	Pripomienky a návrhy občanov
19.	11/2024	MÚ	Poslanci	Seminár	Prepojenie PHRSR a programo vého rozpočtova nia	Metodika programového rozpočtovania, výsledky hospodárenia MČ za rok 2024	Návrh štruktúry programového rozpočtu na rok 2025

20.	12/2024	MÚ	Občania a	Verejné prerokovanie	Rozpočet MČ na rok 2025	Návrh rozpočtu MČ na rok 2025	Pripomienky a návrhy občanov, ponuka pre súkromných investorov
-----	---------	----	-----------	----------------------	-------------------------	-------------------------------	--

Formulár č.2: Komunikačný plán pre fázu realizácie PHRSR

5.2 MODEL IMPLEMENTÁCIE

V záujme korektného zabezpečenia realizácie PHRSR MČ Jarovce je potrebné prerozdelenie kompetencií príslušným orgánom na relevantnej hierarchickej úrovni, finančné zabezpečenie plánovaných opatrení a príprava plánov, projektov a činností jednotlivých aktivít.

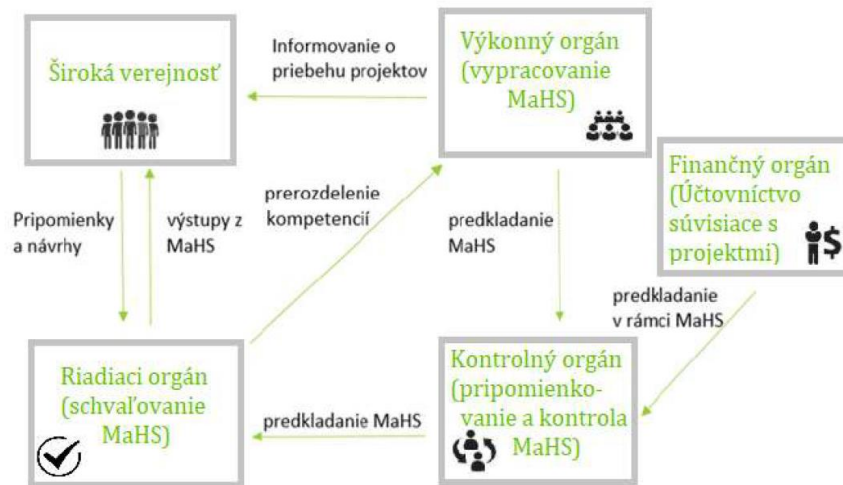


Schéma 6 Model implementácie

Riadiaci orgán prerozdeľuje kompetencie výkonnému orgánu a schvaľuje rozpočet pre konkrétne aktivity. Spracúva pripomienky a návrhy širokej verejnosti a odovzdáva jej výstupy z monitorovacích a hodnotiacich správ (ďalej len MaHS). Úlohou riadiaceho orgánu je voľba realizátora projektu prostredníctvom výberového konania. Výkonný orgán zodpovedá za realizáciu a technologický postup projektu, predkladá MaHS kontrolnému orgánu a informuje verejnosť prostredníctvom webovej stránky. Kontrolný orgán po skontrovaní predkladá monitorovaciu a hodnotiacu správu riadiacemu orgánu. Kontroluje čerpanie rozpočtu, ktorý mu predkladá finančný orgán.

Hlavným komunikačným nástrojom mestskej časti je jej internetová stránka so sprievodnými komunikačnými kanálmi ako je napr. rozhlas, časopis a pod. Komunikačná stratégia vo vzťahu k PHRSR prebieha kontinuálne počas celého obdobia 2021 - 2027.

5.3 MONITOROVANIE A HODNOTENIE

Monitorovanie a hodnotenie sú hlavné procesy potrebné pre správnu implementáciu programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja. Prostredníctvom monitorovania a hodnotenia sa sledujú a následne vyhodnocujú zmeny v území vzniknuté počas realizácie stratégie.

Monitorovanie bude prebiehať raz ročne, kde sa na konci sledovaného obdobia vypracuje monitorovacia správa, ktorá bude pozostávať z krátkeho popisu aktivít, ktoré sa v obci realizovali počas roka a definovanie ich nadväznosti na stanovenú stratégiu. Ďalej bude sledovať napĺňanie stanovených monitorovacích ukazovateľov. Samospráva každý rok spracuje do monitorovacej správy pripomienky úradu, poslancov, verejnosti.

Monitorovacia správa tvorí podklad aj pre plánovanie ďalších aktivít, preto by bolo vhodné ju spracovávať v čase prípravy a schvaľovania rozpočtu pre ďalší rok. Za spracovanie monitorovacích správ je zodpovedná samospráva (Miestne zastupiteľstvo a starosta), pokiaľ nebude zriadená iná organizácia/komisia, ktorá bude mať v kompetencii napĺňanie stratégie. Monitorovacie správy budú predkladané a schvaľované miestnym zastupiteľstvom a následne budú predložené vyššiemu územnému celku.

Výsledkom procesu monitorovania a hodnotenia bude zisťovanie, ako projekty prispeli k rozvoju mestskej časti a vyhodnotenie úspešnosti naplnenia vízie MČ Jarovce.

P.č.	Skupina kritérií / kritérium	Váha kritéria / Body	Rozsah bodového hodnotenia	Poznámka
1.	Obsah dokumentu		0-4	
2.	Väzby dokumentu na iné strategické dokumenty miestnej, regionálnej a národnej úrovni		0-4	
3.	Súlad navrhovanej stratégie s potenciálom územia/zdrojmi		0-4	
4.	Postupy hodnotenia a monitorovania		0-4	
5.	Zrozumiteľnosť dokumentu		0-4	

Formulár č.3: Kritériá hodnotenia PHRSR (bude doplnené)

MONITOROVANIE A HODNOTENIE

Správa o plnení akčného plánu mestskej časti Bratislava – Jarovce k ____ bola spracovaná v zmysle programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja mestskej časti Bratislava – Jarovce na roky 2021 – 2027. Cieľom monitoringu akčného plánu mestskej časti Bratislava – Jarovce je pripraviť komplexnú informáciu o tom, ako sa plnia jednotlivé opatrenia a aktivity navrhnuté v programe hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja MČ Bratislava – Jarovce počas celého obdobia platnosti dokumentu na roky 2021 – 2027. Tieto údaje sú k dispozícii pre samosprávu a širokú verejnosť.

Akčný plán mestskej časti Bratislava – Jarovce je zoradený podľa oblastí, priorít a opatrení. Ku každému opatreniu je pridelený garant – projektový

manažér, oddelenie miestneho úradu, ktorého úlohou je zabezpečiť realizáciu navrhnutých aktivít a monitorovať ich plnenie. Odpočet aktivít je spracovaný z pohľadu Jaroviec, v niektorých prípadoch je ako realizátor danej aktivity uvedený aj iný subjekt (investor, prevádzkovateľ, partnerská inštitúcia, a pod.) V akčnom pláne sú vymenované aktivity bežného, kapitálového a podporného charakteru v časovom slede, resp. Súbežne. Ide o aktivity, ktoré je potrebné realizovať v ďalšom období. Akčný plán je spracovaný na základe údajov v schválenom rozpočte mestskej časti, schválených strategických dokumentoch mestskej časti a údajov odborných útvarov miestneho úradu mestskej časti Bratislava – Jarovce.

Aktuálna verzia akčného plánu sa nachádza na webovej stránke mestskej časti Bratislava – Jarovce (www.jarovce.sk).

Pripomienky k akčnému plánu obce je možné zaslať e-mailom na adresu starosta@jarovce.sk

Ďalší monitoring akčného plánu sa uskutoční ku dňu _____.

Formulár č.4: Záznam z monitorovania (formuláre budú priebežne dopĺňané)

Plán priebežných hodnotení PHRSR na programové obdobie 2021-2027		
Typ hodnotenia	Vykonať prvýkrát	Dôvod vykonania/ periodicita
Strategické hodnotenie	najskôr v roku 2022	podľa rozhodnutia MČ/ koordinátora PHRSR a vzniknutej spoločenskej potreby
Operačné hodnotenie		
Ad hoc hodnotenie celého PHRSR	2022-2025	Každoročne v zmysle príslušných ustanovení Zákona NRSR 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v termíne do 3. mesiaca príslušného roku
Tematické hodnotenie časti PHRSR	2022-2025	Téma hodnotenia: ak bola téma identifikovaná ako riziková časť vo výročnej monitorovacej správe za predchádzajúci kalendárny rok
Ad hoc mimoriadne hodnotenie PHRSR	2022-2025	Pri značnom odklone od stanovených cieľov alebo zмене stanovených cieľov jednotlivých prioritných oblastí alebo zмене hodnôt ukazovateľov. Pri návrhu na revíziu PHRSR.
Ad hoc hodnotenie celého PHRSR	2022-2025	Na základe rozhodnutia starostu MČ v zmysle príslušných predpisov, na základe rozhodnutia

		kontrolného orgánu MČ, na základe podnetu poslancov, na základe protokolu Najvyššieho kontrolného úradu SR, na základe správy auditu.
Ad hoc hodnotenie celého PHRSR	2025	Na základe rozhodnutia starostu MČ o príprave PHRSR na nasledovné programové obdobie po roku 2025.

Tabuľka 9 Plán hodnotenia a monitorovania

5.4 AKČNÝ PLÁN NA OBDOBIE TRVANIA PHRSR

Súčasnou realizačnej časti PHRSR je aj akčný plán spracovaný na obdobie trvania PHRSR. Akčný plán predstavuje dokument na naplnenie cieľov a myšlienok konkrétnymi činmi. Zoradený je podľa oblastí, priorít a opatrení. Ku každej aktivite je priradený garant, ktorého úlohou je zabezpečiť jej realizáciu. Odborný garant bude zodpovedný za začlenenie finančných požiadaviek na realizáciu aktivít do rozpočtu mestskej časti, komunikáciu s odbornými útvarmi mestskej časti a externými partnermi pri realizácii aktivít, realizáciu aktivít v kompetencii samosprávy a zabezpečenie všetkých potrebných dokumentov, podkladov k monitoringu a hodnoteniu, k aktualizácii strategického dokumentu.

 AKČNÝ PLÁN PRE SOCIÁLNU OBLASŤ V MESTSKEJ ČASTI BRATISLAVA – JAROVCE			
OPATRENIE, AKTIVITA	TERMÍN (ROK)	ZODPOVEDNÝ	FINANCOVANIE
OPATRENIE 1.1 ZLEPŠENIE KVALITY A ROZŠÍRENIE PONUKY SLUŽIEB OBČIANSKEJ VYBAVENOSTI			
1.1.1 Výstavba novej materskej školy (ul. Trnková)	2021 – 2022	MČ Bratislava – Jarovce	1 550 000 €
1.1.2 Rozšírenie kapacity existujúcej ZŠ Trnková s prístavbou telocvične	2021 - 2022	MČ Bratislava – Jarovce	3 000 000 €
1.1.3 Vybudovanie spojenej ZŠ s MŠ (Jarovce-Sever)	2026 - 2027	MČ Bratislava – Jarovce	5 000 000 €

so školským dvorom a telocvičňou			
1.1.4 Výstavba zdravotného strediska	2024 - 2026	MČ Bratislava – Jarovce	1 500 000 €
1.1.5 Vybudovanie denného centra pre seniorov	2024 - 2026	MČ Bratislava – Jarovce	1 000 000 €
1.1.6 Rekonštrukcia domu smútku	2021 - 2021	MČ Bratislava – Jarovce	25 000 €
Opatrenie 1.2 POSILNENIE BEZPEČNOSTNÉHO A INFORMAČNÉHO SYSTÉMU			
1.2.1 Dobudovanie kamerového systému (+ zabezpečenie kamerového dispečingu)	2021 - 2023	MČ Bratislava – Jarovce	30 000 €
1.2.2 Rozšírenie bezdrôtového verejného rozhlasu	2021 - 2022	MČ Bratislava – Jarovce	30 000 €
OPATRENIE 1.3 ROZŠÍRENIE MOŽNOSTÍ PRE ŠPORT			
1.3.1 Vybudovanie športového areálu - futbalové ihrisko, basketbalové ihrisko, tenisový kurt + parkovisko	2022-2023	MČ Bratislava – Jarovce	500 000 €
1.3.2 Rekonštrukcia športovej haly (športové príslušenstvo, strecha, šatne)	2022-2023	MČ Bratislava – Jarovce	300 000€
OPATRENIE 1.4. ROZŠÍRENIE KAPACÍT CINTORÍNA			
1.4.1 Vybudovanie urnového hája	2025 - 2025	MČ Bratislava – Jarovce	50 000 €

 AKČNÝ PLÁN PRE ENVIRONMENTÁLNU OBLASŤ MESTSKEJ ČASTI BRATISLAVA – JAROVCE			
OPATRENIE, AKTIVITA	TERMÍN (ROK)	ZODPOVEDNÝ	FINANCOVANIE
OPATRENIE 2.1 ROZŠÍRENIE TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY			
2.1.1. Dobudovanie kanalizácie	2027-2030	MČ Bratislava Jarovce –	80 000 €
2.1.2 Vybudovanie kanalizácie s prečerpávacou stanicou	2023-2024	MČ Bratislava Jarovce –	120 000 €
OPATRENIE 2.2 BUDOVANIE VODOZÁDRŽNÝCH OPATRENÍ			
2.3.1 budovanie retenčných nádrží, suchých poldrov, výsadba zelene, vybudovanie parku	2021 - 2025	MČ Bratislava Jarovce –	150 000 €
 AKČNÝ PLÁN PRE HOSPODÁRSKU OBLASŤ MESTSKEJ ČASTI BRATISLAVA – JAROVCE			
OPATRENIE, AKTIVITA	TERMÍN (ROK)	ZODPOVEDNÝ	FINANCOVANIE
OPATRENIE 3.1 POSILNENIE DOPRAVNEJ INFRAŠTRUKTÚRY			
3.1.1 Vybudovanie cyklistického chodníka: Jarovce - Rusovce	2021 - 2021	MČ Bratislava Jarovce –	500 000 €
3.1.2 Vybudovanie cyklistického chodníka: Jarovce - Kittsee	2024 - 2025	MČ Bratislava Jarovce –	1 500 000 €
3.1.3 Vybudovanie cyklistického chodníka	2026 - 2027	MČ Bratislava Jarovce –	1 500 000 €

chodníka: Jarovce - Petržalka			
3.1.4 Vybudovanie nových miestnych komunikácií	2021 - 2026	MČ Bratislava Jarovce	- 570 000 €
OPATRENIE 3.2 ROZŠÍRENIE TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY			
2.1.3 Dobudovanie verejného vodovodu	2021-2030	MČ Bratislava Jarovce	- 220 000 €
OPATRNIE 3.3 ZEFEKTÍVNENIE ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA			
3.2.2 Vybudovanie zberného dvora	2024-2025	MČ Bratislava Jarovce	- 1 000 000 €
OPATRENIE 3.4 ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOV			
3.4.1 Zníženie energetickej náročnosti zdravotného strediska - výmena strechy	2022 - 2023	MČ Bratislava Jarovce	- 70 000 €
3.4.2 Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu	2021 - 2022	MČ Bratislava Jarovce	- 150 000 €
3.4.3 Zníženie energetickej náročnosti Materskej školy	2021 - 2022	MČ Bratislava Jarovce	- 150 000 €

Formulárč.4: Akčný plán

Záznam z verejného prerokovania:**ZÁPIS O PREROKOVANÍ STRATEGICKÉHO DOKUMENTU V KOMISIÁCH SAMOSPRÁVY**

Názov dokumentu: Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja mestskej časti Bratislava – Jarovce na roky 2021 – 2027

Pripomienkovanie realizoval: odborný útvar samosprávy (napr. Kancelária starostu)

Termín pripomienkovania: *kedy*
 Oznam uverejnený: *kde*
 Text dokumentu k dispozícii: *kde*
 Spôsob doručenia pripomienok: *poštou, do schránky, e-mailom a pod.*
 Priamo oslovené subjekty: *výbory mestských častí, mimovládne organizácie a pod.*

Pripomienka č. 1

Text pripomienky:

Pripomienka sa týka časti dokumentu:

Zaslal: *názov komisie a dátum zasadania*

Zdôvodnenie komisie:

Vyjadrenie odborného útvaru: *pripomienku akceptujeme/neakceptujeme*

Zdôvodnenie odborného útvaru:

...

Počet pripomienok: celkový počet Akceptované ...

Zápis spracoval: *meno, funkcia, dňa, podpis*

Formulár č. 5 - Záznam z verejného prerokovania

5.5 ZABEZPEČENIE REALIZÁCIE

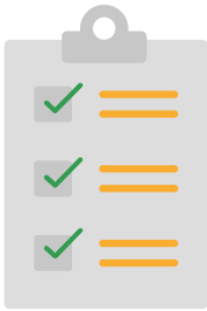
Proces zabezpečenia realizácie pozostáva z inštitucionálneho a organizačného zabezpečenia realizácie PHRSR mestskej časti Bratislava – Jarovce a z monitorovania a hodnotenia plnenia programu rozvoja s ustanovením merateľných ukazovateľov.

Úspešná implementácia PHRSR si vyžaduje dodržanie týchto základných princípov:



ROZVÍJANIE PARTNERSTIEV:

V záujme rozvoja MČ Jarovce je dôležité rozvíjať nadobudnuté partnerstvá a taktiež vytvárať nové partnerstvá s okolitými obcami a regiónmi, či rozvíjanie cezhraničnej spolupráce. Nevyhnutnosťou tohto procesu je participácia stakeholderov. V procese sociálnej komunikácie a participácie je dôležité zapájanie všetkých skupín stakeholderov v snahe vyhnúť sa konfliktom a pre dosiahnutie vzájomného konsenzu.



PLÁNOVANIE:

Plánovanie realizácie aktivít je nevyhnutnou súčasťou procesu tvorby PHRSR MČ Jaro. Zabezpečuje nadväznosť a kontinuitu priorít definovaných v rozvojovej stratégii vytvorením harmonogramu realizácií projektov. Realizácia jednotlivých aktivít je naplánovaná na celé plánovacie obdobie rokov – 2021 – 2027 s výhľadom do roku 2037. Vhodným naplánovaním realizácie jednotlivých aktivít sa predíde možným problémom.



DOPLNKOVOSŤ ZDROJOV FINANCOVANIA

Tento princíp predstavuje potrebu zabezpečiť nie len potenciálne ale aj doplnkové zdroje financovania na pokrytie realizácie jednotlivých aktivít. V prípade, že žiadosť o čerpanie financií z primárne uvedeného zdroja bude zamietnutá, budú financie čerpané v doplnkových zdrojov. Zdroje financovania aktivít rozvojovej stratégie môžu byť čerpané nielen zo zdrojov obce, ale aj z Európskych štrukturálnych investičných fondov, z rôznych grantov alebo zo štátneho rozpočtu.



SLEDOVANIE – MONITOROVANIE A HODNOTENIE

Monitorovanie a hodnotenie slúži na pravidelné sledovanie plnenia jednotlivých aktivít, prípadne na včasné odhalenie a odstránenie nedostatkov. Výstupom sledovania sú monitorovacie a hodnotiace správy.



SUBSIDIARITA V ROZHODOVANÍ A ZODPOVEDNOSTI

Podstatou princípu subsidiarity je prerozdelenie kompetencií na príslušné orgány na základe hierarchického usporiadania.



SOLIDARITA MEDZI JEDNOTLIVÝMI ZAJINTERISOVANÝMI SUBJEKTAMI

V rámci sociálnej komunikácie a participácie je dôležitá solidarita. Je potrebné zapájať všetky skupiny stakeholderov v snahe vyhnúť sa konfliktom a pre dosiahnutie vzájomného konsenzu. Na základe princípu solidarity bude MČ Jarovce efektívne napredovať. Integráciou a využitím všetkých princíпов sa dosiahne rýchlejšie a efektívnejšie naplnenie stratégie.

Finančný plán navrhuje a konkretizuje financovanie jednotlivých aktivít navrhnutých v rámci rozvojovej stratégie.




6.1 INDIKATÍVNY FINANČNÝ PLÁN PHRSR

Viaczdrojové financovanie							
Prioritná oblasť	Celkové náklady v €	Verejné zdroje (v €)					Súkromné zdroje
		EÚ	Štát	VÚC	MČ	Spolu	
Sociálna oblasť	12985000	0	0	0	12985000	12985000	0
1.1.1 Výstavba novej materskej školy (ul. Trnková)	1 550 000	0	0	0	1 550 000	1 550 000	0
1.1.2 Rozšírenie kapacity existujúcej ZŠ Trnková s prístavbou telocvične	3 000 000	0	0	0	3 000 000	3 000 000	0
1.1.3 Vybudovanie spojenej ZŠ s MŠ (Jarovce-Sever) so školským dvorom a telocvičňou	5 000 000	0	0	0	5 000 000	5 000 000	0

1.1.4 Výstavba zdravotného strediska	1 500 000	0	0	0	1 500 000	1 500 000	0
1.1.5 Vybudovanie denného centra pre seniorov	1 000 000	0	0	0	1 000 000	1 000 000	0
1.1.6 Rekonštrukcia domu smútku	25 000	0	0	0	25 000	25 000	0
1.2.1 Dobudovanie kamerového systému (+ zabezpečenie kamerového dispečingu)	30 000	0	0	0	30 000	30 000	0
1.2.2 Rozšírenie bezdrôtového verejného rozhlasu	30 000	0	0	0	30 000	30 000	0
1.3.1 Vybudovanie športového areálu - futbalové ihrisko, basketbalové ihrisko, tenisový kurt + parkovisko	500 000	0	0	0	500 000	500 000	0
1.3.2 Rekonštrukcia športovej haly (športové príslušenstvo, strecha, šatne)	300 000	0	0	0	300 000	300 000	0
1.4.1 Vybudovanie urnového hája	50 000	0	0	0	50 000	50 000	0
Environmnetálna oblasť		68000	256 500	8000	17500	350 000	0
2.1.1. Dobudovanie kanalizácie	80 000	68 000	0	8000	4000	80 000	0
2.1.2 Vybudovanie kanalizácie s prečerpávacou stanicou	120 000	0	114 000	0	6000	120 000	0

2.3.1 budovanie retenčných nádrží, suchých poldrov, výsadba zelene, vybudovanie parku	150 000	0	142 500	0	7 500	150 000	0
Hospodárska oblasť	5 620 000	3 459 500	1 472 500	407 000	281 000	5 620 000	0
3.1.1 Vybudovanie cyklistického chodníka: Jarovce - Rusovce	500 000	425 000	0	50 000	25 000	500 000	0
3.1.2 Vybudovanie cyklistického chodníka: Jarovce - Kittsee	1 500 000	1 275 000	0	150 000	75 000	1 500 000	0
3.1.3 Vybudovanie cyklistického chodníka: Jarovce - Petržalka	1 500 000	1 275 000	0	150 000	75 000	1 500 000	0
3.1.4 rekonštrukcia/ Vybudovanie nových miestnych komunikácií	570 000	484 500	0	57 000	28 500	570 000	0
2.1.3 Dobudovanie verejného vodovodu	220 000	0	209 000	0	11 000	220 000	0
3.2.2 Vybudovanie zberného dvora	1 000 000	0	950 000	0	50 000	1 000 000	0
3.4.1 Zníženie energetickej náročnosti zdravotného strediska - výmena strechy	70 000	0	66 500	0	3 500	70 000	0
3.4.2 Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu	150 000	0	142 500	0	7 500	150 000	0
3.4.3 Zníženie energetickej náročnosti Materskej školy	150 000	0	142 500	0	7 500	150 000	0
Spolu	18 995 000	3 527 500	1 767 000	415 000	13 285 500	18 995 000	0

Tabuľka 10: Model viaczdrojového financovania – intervenčná matica

	Rok							Spolu
	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	
1.Sociálna politika /oblasť 	4 635 000	800 000	0	2 500 000	50 000	5 000 000	0	12 985 000
2.Environmentálna politika /oblasť 	150 000	0	120 000	0	0	80 000	0	350 000
3.Hospodárska politika /oblasť 	1 410 000	7000 0	180000	2500000	0	1500000	0	5620000

Tabuľka 11: Indikatívny rozpočet – sumarizácia

6.2 FINANČNÁ ČASŤ

Mestská časť Jarovce plánuje na svoje projektové zámery využiť zdroje z vlastného rozpočtu v kombinácii s možnosťami financovania zo štrukturálnych fondov a kohézneho fondu Európskej únie a zároveň s financovaním zabezpečeným vyšším územným celkom. Mestská časť sa bude aktívne uchádzať aj o finančnú podporu zo štátnych fondov. V programovom období 2014 – 2020 môže mestská časť žiadať finančné prostriedky na svoje projektové zámery z nižšie uvedených operačných programov. Pri jednotlivých operačných programoch uvádzame tie prioritné osi a v rámci nich tie investičné priority, pri ktorých je mestská časť oprávnená žiadať o poskytnutie nenávratného finančného príspevku. Podčiarknuté sú tie priority, ktoré sa priamo týkajú opatrení a aktivít plánovaných v tomto strategickom dokumente.

- **OP Integrovaný regionálny operačný program (OP IROP) (financovaný z Európskeho fondu regionálneho rozvoja – EFRR)**
 - *Prioritná os 1 Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch – IP 1.1, IP 1.2*
 - *Prioritná os 2 Ľahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám – IP 2.1, IP 2.2*
 - *Prioritná os 3 Mobilizácia kreatívneho potenciálu v regiónoch – IP 3.1*
 - *Prioritná os 4 Zlepšenie kvality života v regiónoch s dôrazom na životné prostredie – IP 4.1, IP 4.2, IP 4.3*
 - *Prioritná os 5 Miestny rozvoj vedený komunitou – IP 5.1*

- *Prioritná os 6 Technická pomoc*
- **OP Kvalita životného prostredia (OP KŽP) (financovaný z Kohézneho fondu – KF)**
 - *Prioritná os 1 Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry – IP 1.1, IP 1.2, IP 1.3, IP 1.4*
 - *Prioritná os 2: Adaptácia na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy so zameraním na ochranu pred povodňami – IP2.1*
 - *Prioritná os 3 Podpora riadenia rizík, riadenia mimoriadnych udalostí a odolnosti proti mimoriadnym udalostiam ovplyvneným zmenou klímy – IP 3.1*
 - *Prioritná os 4: Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo (financovaná z Európskeho fondu regionálneho rozvoja) – IP 4.2, IP 4.3, IP 4.4, IP 4.5*
 - *Prioritná os 6 Technická pomoc*
- **Environmentálny fond (EF)**
 - *A oblasť: Ochrana ovzdušia a ozónovej vrstvy Zeme*
 - *B oblasť: Ochrana a využívanie vôd*
 - *C oblasť: Rozvoj odpadového hospodárstva*
 - *D oblasť: Ochrana prírody a krajiny*
 - *E oblasť: Environmentálna výchova, vzdelávanie a propagácia*
 - *F oblasť: Prieskum, výskum a vývoj zameraný na zisťovanie a zlepšenie stavu životného prostredia*
 - *G oblasť: Zelená investičná schéma*
 - *H oblasť: Environmentálne záťaž*
 - *L oblasť: Zvyšovanie energetickej účinnosti existujúcich budov vrátane zateplovania*
- **Dotácie Ministerstva kultúry (zoznam dotácií na rok 2015)**
 - *1 Obnovme si svoj dom / Národný cintorín v Martine*
 - *2 Kultúrne aktivity v oblasti pamäťových inštitúcií*
 - *3 Európske hlavné mesto kultúry 2013 – Košice*
 - *4 Umenie*
 - *5 Pro Slovakia*
 - *6 Kultúra znevýhodnených skupín*
 - *7 Nehmotné kultúrne dedičstvo a kultúrno-osvetová činnosť*
 - *8 Kultúrne poukazy*

ZÁVER

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja MČ Jarovce na roky 2021 - 2027 je strednodobý plánovací dokument, reflektuje aktuálne potreby MČ pre jej ďalší rozvoj. Prioritou samosprávy je, aby MČ smerovala k udržateľnému hospodárskemu rozvoju a tak napĺňala stanovenú víziu. Tento strategický dokument bol pripravený v spolupráci rôznych subjektov, ktorých sa rozvoj MČ Jarovce dotýka (samospráva, podnikatelia, občania, spolky a združenia). Pri implementácii programu rozvoja je potrebné aj naďalej spolupracovať a komunikovať so všetkými subjektmi, aby bolo možné realizovať naplánované projekty a aktivity a aby sa napĺňali stanovené ciele.

Tento dokument bol pripravený v zmysle novej metodiky na vypracovanie programov hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja, pričom vychádza z analýz, identifikácie problémov, a navrhuje rozvojovú stratégiu. Napriek tomu, že nie je možné detailne predpokladať situáciu o päť či sedem rokov, toto PHRSR predstavuje špecifický program nielen plánovaných aktivít, ale aj ich finančný a realizačný plán, ktorý vytvára skutočnú, použiteľnú a nápomocnú koncepciu rozvoja.

Zámerom tejto rozvojovej stratégie je naplniť opatrenia v súlade s princípmi udržateľného rozvoja, ktoré obyvateľom mestskej časti Jarovce poskytnú kvalitu života na čo najlepšej dosiahnuteľnej úrovni.

PRÍLOHY


P1 Zámer spracovania PHRSR

Zámer spracovania PHRSR	
Názov dokumentu	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja mestskej časti Bratislava – Jarovce na roky 2021 až 2027

Forma spracovania	PHRSR bolo vypracované externými odborníkmi v spolupráci s pracovníkmi samosprávy
Riadenie procesu spracovania	Proces spracovania dokumentu prebiehal za účasti pracovných skupín, ktoré mali za úlohu riadiť jednotlivé oblasti pôsobnosti, a to oblasť hospodársku, sociálnu a environmentálnu
Obdobie spracovania	Dokument bol spracovávaný v období od 1.10.2020 do 01.02.2021. Harmonogram spracovania dokumentu je bližšie rozpracovaný vo formulári P3
Financovanie spracovania	<ul style="list-style-type: none"> Náklady na vlastné spracovanie (vyjadrené v osobohodinách): Bude doplnené Náklady na získanie informačných podkladov – štatistiky, analýzy, prognózy, dotazníky: Bude doplnené Náklady na stretnutia – pracovné skupiny a verejnosť: Bude doplnené Náklady na publicitu – tlač informačných materiálov, úprava elektronických médií: Bude doplnené

P2 – Harmonogram spracovania PHRSR

Harmonogram spracovania PHRSR				
2020-2021				
Termín (mesiac)	XX.	XI.	XII.	I.
Úvod				
Analytická časť				
Strategická časť				
Programová časť				

Realizačná časť				
Finančná časť				
Záver				

P3 – Zoznam členov pracovných skupín

Zoznam členov pracovných skupín	
Meno člena pracovnej skupiny	Pracovné zaradenie
Hospodárska skupina	
*budú doplnené	
Sociálna skupina	
Environmentálna skupina	
Externí odborníci	

P4 Zoznam analyzovaných koncepčných dokumentov

Zoznam analyzovaných koncepčných dokumentov			
Názov dokumentu	Platnosť dokumentu	Úroveň dokumentu	Zdroj
Stratégia Európa 2020	2020	európska	http://www.eu2020.gov.sk
Národná stratégia regionálneho rozvoja SR (NSRR)	2030	národná	http://www.telecom.gov.sk
Národný rozvojový plán	2020	národná	http://www.nsrr.sk/
Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Bratislavského samosprávneho kraja na roky 2014 – 2020	2020	regionálna	http://www.region-bsk.sk
Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja MČ Bratislava – Jarovce	2015-2020	lokálna	http://www.jarovce.sk

P5 Zoznam kvalitatívnych a kvantitatívnych dát

Zoznam použitých kvantitatívnych a kvalitatívnych dát		
Oblasť dát / téma	Zdroj dát	Webová stránka
Obyvateľstvo	Štatistický úrad SR Miestny úrad	http://slovak.statistics.sk http://www.jarovce.sk
Domový a bytový fond	Štatistický úrad SR	http://slovak.statistics.sk
Občianska vybavenosť	Miestny úrad	http://www.jarovce.sk/ http://slovak.statistics.sk

	Mestská a obecná štatistika	
Technická infraštruktúra	Miestny úrad	http://www.jarovce.sk/
Ekonomická štruktúra	Obchodný register SR Živnostenský register SR Miestny úrad	https://www.orsr.sk/ http://www.zrsr.sk/ http://www.jarovce.sk/
Rozpočet a finančné hospodárenie mestskej časti	Miestny úrad	http://www.jarovce.sk/
Poloha	Atlas krajiny SR Google Earth	http://www.enviroportal.sk/ https://www.google.com/earth/
Doprava a dostupnosť územia	Atlas krajiny SR Google Earth Portál cestnej databanky	http://www.enviroportal.sk/ https://www.google.com/earth/ http://www.cdb.sk/
Prírodné podmienky	Atlas krajiny SR	http://www.enviroportal.sk/
Využitie zeme	Katastrálny portál SR Štatistický úrad SR	http://www.katasterportal.sk/kapor/ http://slovak.statistics.sk
Životné prostredie	Štátna ochrana prírody SR	http://www.sopsr.sk/web/
Cestovný ruch	Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja	http://www.telecom.gov.sk

P6 Kontrolný zoznam pre hodnotenie možných rizík

Druh rizika	Objekt rizika	Zdroj rizika	Nežiaduce dôsledky	Pravdepodobnosť
Individuálne	Nedostatočná odborná pripravenosť	Profily členov pracovného tímu	Neodborná, nedostatočná rozpracovanosť stratégie rozvoja	Nízka

	pracovného tímu			
Technické	Nevysporiadanie pozemkov, chybná projektová dokumentácia	Projektová dokumentácia, stavebné povolenia	Nemožnosť realizovať projekt, časové oneskorenie, predraženie projektu	Veľmi nízka
Ekologické	Poškodzovanie životného prostredia projektovými aktivitami	Interné dokumenty mestskej časti	Negatívny dopad až degradácia životného prostredia	Veľmi nízka
Sociálne	Vnímanie projektových investícií obyvateľmi	Obyvateľstvo mestskej časti	Obyvateľstvo nebude súčinné pri realizácii – napr. vysporiadavanie pozemkov	Nízka
Ekonomické	Rizikové zaobchádzanie s rozpočtom samosprávy	Rozpočet mestskej časti	Zadlženie mestskej časti, nútená správa	Veľmi nízka

P7 Schválenie PHRSR

Schválenie PHRSR	
Dokument	<ul style="list-style-type: none"> - Názov: Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja mestskej časti Bratislava – Jarovce na roky 2021 až 2027 - Štruktúra: hlavné časti dokumentu sú tieto: <ul style="list-style-type: none"> o 1.analytická časť o 2.strategická časť

	<ul style="list-style-type: none"> o 3.programová časť o 4.realizačná časť o 5.finančná časť o záver
Spracovanie	<ul style="list-style-type: none"> - Forma spracovania: PHRSR bolo vypracované externými odborníkmi v spolupráci s pracovníkmi samosprávy - Obdobie spracovania: október 2021 – január 2022 - Riadiaci tím – počet členov: 3 - Pracovné skupiny – počet skupín: 3, počet členov: hospodárska skupina – 3 členovia, sociálna skupina – 4 členovia, environmentálna skupina – 3 členovia - Externá odborná spolupráca: spoločnosť Gemini group s. r. o. - Účasť verejnosti a komunikácia s verejnosťou – phsr@geminigroup.sk - Náklady na spracovanie: bude doplnené
Prerokovanie	<ul style="list-style-type: none"> - Prerokovanie v orgánoch samosprávy - Verejné pripomienkovanie
Schválenie	<ul style="list-style-type: none"> - Návrh na uznesenie zastupiteľstva

P.8 Zoznam aktivít/ projektových zámerov

Názov a číslo aktivity	Predpokladaný termín realizácie (od – do)	Predpokladané zdroje financovania	Predpokladané náklady	Investor	Stručný popis, resp. poznámky
1.1.1 Výstavba novej materskej školy (ul. Trnková)	2021 – 2022	MČ	1 550 000 €	MČ	Rozšírenie kapacity občianskej vybavenosti - 6 tried / 114 detí
1.1.2 Rozšírenie kapacity existujúcej ZŠ Trnková s prístavbou telocvične	2021 - 2022	MČ	3 000 000 €	MČ	Prístavba existujúcej ZŠ (ul. Trnková) s cieľom rozšíriť

					kapacitu zariadenia 200 detí / 9 tried
1.1.3 Vybudovanie spojenej ZŠ s MŠ (Jarovce-Sever) so školským dvorom a telocvičňou	2026 - 2027	MČ	5 000 000 €	MČ	Rozšírenie kapacity občianskej vybavenosti - 300 detí
1.1.4 Výstavba zdravotného strediska	2024 - 2026	MČ	1 500 000 €	MČ	Rozšírenie kapacity občianskej vybavenosti - 4 ambulancie - pediater, gynekolog, kožný a praktický lekár pre dospelých
1.1.5 Vybudovanie denného centra pre seniorov	2024 - 2026	MČ	1 000 000 €	MČ	15-20 miest
1.1.6 Rekonštrukcia domu smútku	2021 - 2021	MČ	25 000 €	MČ	rekonštrukcia fasády bez zateplenia, interiér, vonkajšie priestory
1.2.1 Dobudovanie kamerového systému (+ zabezpečenie kamerového dispečingu)	2021 - 2023	MČ	30 000 €	MČ	nákup a umeistnenie 10 kamier, 1 počítač
1.2.2 Rozšírenie bezdrôtového verejného rozhlasu	2021 - 2022	MČ	30 000 €	MČ	Rozšírenie bezdrôtového rozhlasu v novoobývaných častiach
1.3.1 Vybudovanie športového areálu - futbalové ihrisko, basketbalové ihrisko, tenisový kurt + parkovisko	2022-2023	MČ	500 000 €	MČ	Vybudovanie multifunkčného športového areálu s parkoviskom - futbalové ihrisko, basketbalové ihrisko, tenisový kurt

1.3.2 Rekonštrukcia športovej haly (športové príslušenstvo, strecha, šatne)	2022-2023	MČ	300 000€	MČ	Rekonštrukcia športovej haly (športové príslušenstvo, strecha, šatne)
1.4.1 Vybudovanie urnového hája	2025 - 2025	MČ	50 000 €	MČ	100 miest na pochovávanie
2.1.1. Dobudovanie kanalizácie	2027-2030	MČ, EÚ, VÚC	80 000 €	MČ	ul. Koreňová 200m, Morušová 180m
2.1.2 Vybudovanie kanalizácie s prečerpávacou stanicou	2023-2024	MČ, Štátny rozpočet (environmentálny fond)	120 000 €	MČ	ul. Trnková, kanalizačné vetvy v dĺžke 400m
2.3.1 budovanie retenčných nádrží, suchých poldrov, výsadba zelene, vybudovanie parku	2021 - 2025	MČ, Štátny rozpočet (environmentálny fond)	150 000 €	MČ	Budovanie vodozadržných opatrení
3.1.1 Vybudovanie cyklistického chodníka: Jarovce - Rusovce	2021 - 2021	MČ+VÚC,EÚ	500 000 €	MČ	1500m
3.1.2 Vybudovanie cyklistického chodníka: Jarovce - Kittsee	2024 - 2025	MČ+VÚC,EÚ	1 500 000 €	MČ	3500m
3.1.3 Vybudovanie cyklistického chodníka: Jarovce - Petržalka	2026 - 2027	MČ+VÚC,EÚ	1 500 000 €	MČ	2400m
3.1.4 rekonštrukcia/ Vybudovanie nových miestnych komunikácií	2021 - 2026	MČ, VÚC, EÚ	570 000 €	MČ	Zeleninová - Urbárska, Trnková, Mandlová, Koreňová
2.1.3 Dobudovanie verejného vodovodu	2021-2030	MČ + Štátny rozpočet (napr. Environmentálny fond)	220 000 €	MČ	Ul. Morušová, Trnková, Koreňová, Zeleninová – Urbárska, 1190m

3.2.2 Vybudovanie zberného dvora	2024-2025	MČ + štátny rozpočet	1 000 000 €	MČ	Rozloha - 5 000m ²
3.4.1 Zníženie energetickej náročnosti zdravotného strediska - výmena strechy	2022 - 2023	MČ + štátny rozpočet (Environmentálny fond)	70 000 €	MČ	Rekonštrukcia strechy zdravotného strediska
3.4.2 Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu	2021 - 2022	MČ + štátny rozpočet (Environmentálny fond)	150 000 €	MČ	Rekonštrukcia kultúrneho domu
3.4.3 Zníženie energetickej náročnosti Materskej školy	2021 - 2022	MČ + štátny rozpočet (Environmentálny fond)	150 000 €	MČ	Rekonštrukcia materskej školy

P9. Štatistické zobrazenie odpovedí respondentov, ktorí sa zúčastnili dotazníkového prieskumu názorov obyvateľov

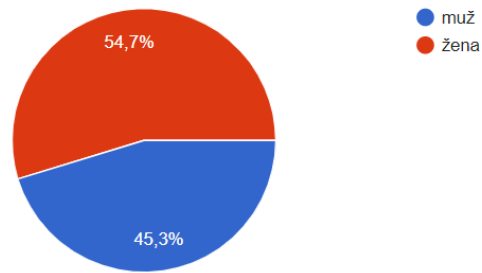
Dotazník k vypracovaniu Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mestskej časti Bratislava - Jarovce 2021 – 2027

477 odpovedí

Dotazník pre obyvateľov. Vyplnením tohto dotazníka prispějete ku kvalitnému spracovaniu Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mestskej časti Bratislava - Jarovce, čo je základný dokument, ktorým sa bude riadiť rozvoj mestskej časti v rokoch 2021 – 2027. Za vyplnenie dotazníka vopred ďakujeme.

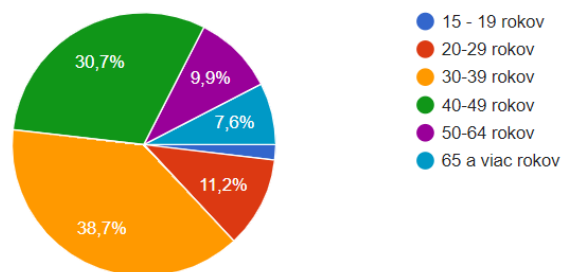
Pohlavie

477 odpovedí



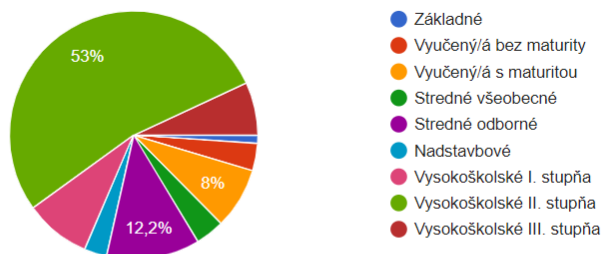
Vek *

475 odpovedí



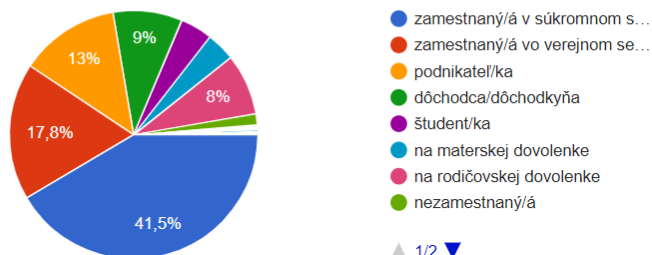
Vzdelanie

477 odpovedí



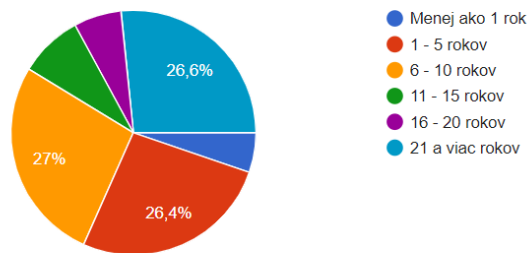
Ekonomická aktivita

477 odpovedí



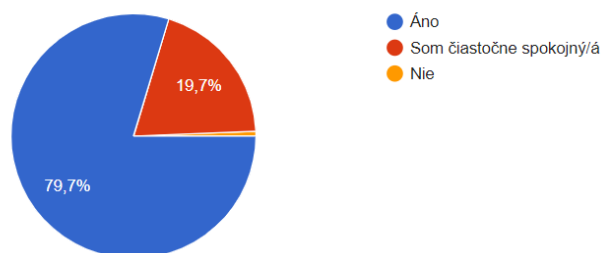
Ako dlho bývate v mestskej časti Bratislava - Jarovce?

477 odpovedí



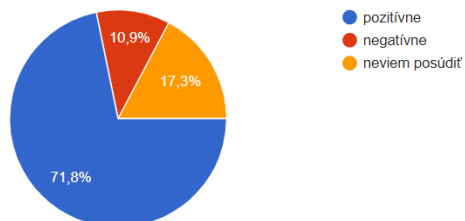
Ste spokojný/á s bývaním v mestskej časti?

477 odpovedí



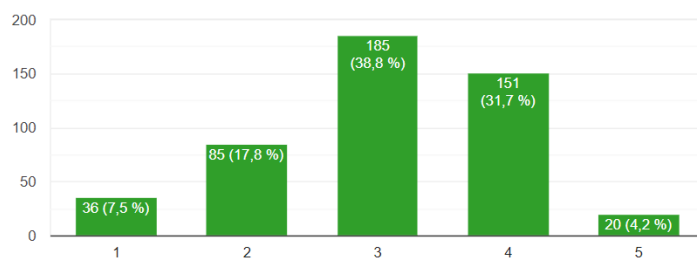
Ako hodnotíte rozvoj a napredovanie mestskej časti v posledných 5 rokoch?

475 odpovedí



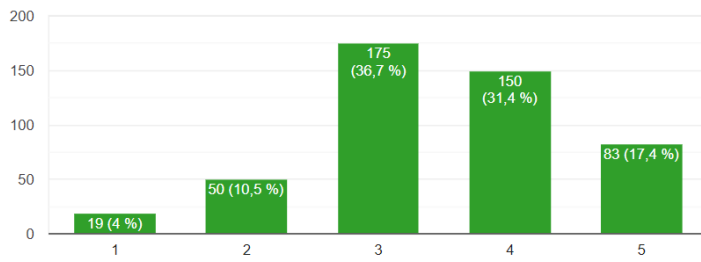
Ako hodnotíte možnosti trávenia voľného času v mestskej časti Bratislava - Jarovce?

477 odpovedí



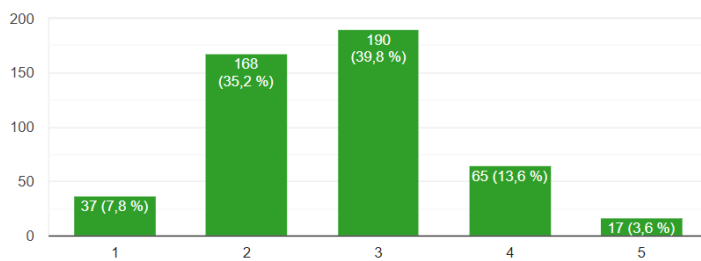
Ako hodnotíte úroveň služieb pre turistov?

477 odpovedí



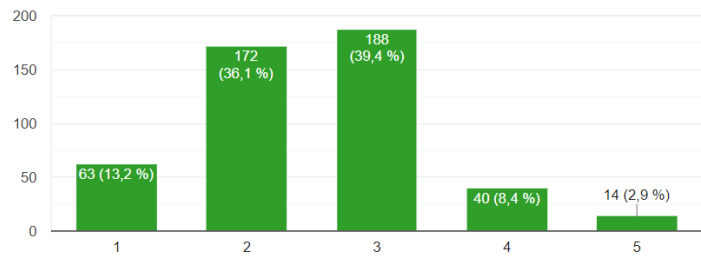
Ako hodnotíte kvalitu ciest, ulíc a chodníkov?

477 odpovedí



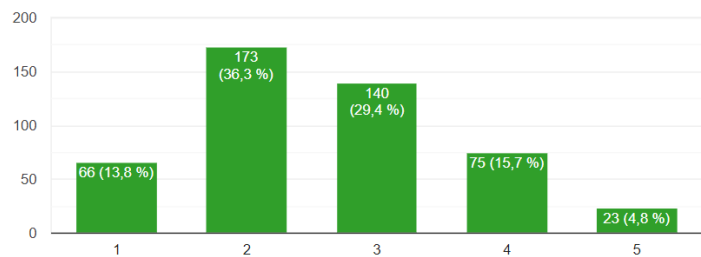
Ako hodnotíte stav historických a kultúrnych pamiatok?

477 odpovedí



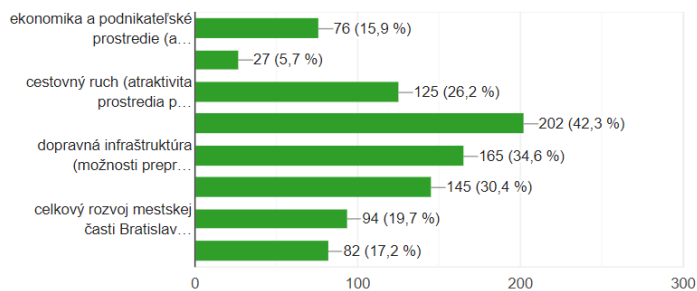
Ako hodnotíte kvalitu životného prostredia?

477 odpovedí



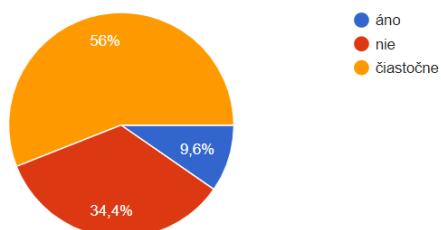
V ktorých oblastiach vidíte najväčšie nedostatky mestskej časti Bratislava - Jarovce? Prosím, vyberte maximálne 2 oblasti.

477 odpovedí



Poznáte rozvojové plány svojej mestskej časti?

477 odpovedí



Na ktoré oblasti by sa mal podľa Vás sústrediť rozvoj mestskej časti Bratislava - Jarovce v nasledujúcich rokoch? Prosím, vyberte maximálne 5 oblastí.

477 odpovedí

