



Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mestskej časti Bratislava – Vrakuňa na roky 2014 - 2020

Analytická časť

Názov:	Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mestskej časti Bratislava - Vrakuňa
Dátum schválenia PHSR:	V procese spracovania
Časť dokumentu:	Analytická časť
Publikovaný:	www.vrakuna.sk
Vypracoval:	Miestny úrad Bratislava - Vrakuňa



OBSAH

- 1 ÚVOD**
 - 1.1 Súvisiace právne predpisy
 - 1.2 Zoznam dokumentov
- 2 CHARAKTERISTIKA ÚZEMIA A HISTORICKÝ VÝVOJ**
- 3 SOCIÁLNA CHARAKTERISTIKA**
 - 3.1 Základné demografické údaje
 - 3.2 Štruktúra obyvateľstva podľa národnosti, vzdelania a náboženského vyznania
- 4 EKONOMICKÁ CHARAKTERISTIKA A HOSPODÁRSKA ŠTRUKTÚRA**
- 5 BÝVANIE A OBČIANSKA VYBAVENOSŤ**
 - 5.1 Bývanie
 - 5.2 Zdravotníctvo
 - 5.3 Sociálna infraštruktúra
 - 5.3.1 Sociálne služby
 - 5.3.2 Sociálna starostlivosť
 - 5.4 Školstvo a vzdelávanie
 - 5.4.1 Materské školy
 - 5.4.2 Základné školy
 - 5.4.3 Stredné školy
 - 5.5 Kultúra a šport
 - 5.5.1 Kultúrno - spoločenské zariadenia a aktivity
 - 5.5.2 Náboženské aktivity
 - 5.5.2 Športové zariadenia a aktivity
 - 5.6 Maloobchod, služby a verejné stravovanie
- 6 DOPRAVNÁ INFRAŠTRUKTÚRA A TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA**
 - 6.1 Komunikačná sieť
 - 6.2 Mestská hromadná doprava
 - 6.3 Statická doprava
 - 6.4 Zásobovanie elektrickou energiou, plynom a teplom
 - 6.5 Zásobovanie vodou a odkanalizovanie
- 7 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE**
 - 7.1 Ochrana prírody
 - 7.2 Stav ovzdušia
 - 7.3 Environmentálne záťaž
 - 7.4 Nakladanie s odpadmi
- 8 SWOT ANALÝZA**
- 9 VYHODNOTENIE DOTAZNÍKOVÉHO PRIESKUMU**



1 ÚVOD

Základným cieľom PHSR mestskej časti Bratislava – Vrakuňa ako zásadného strategického a rozvojového dokumentu v strednodobom horizonte je analýza hospodárskych a sociálnych daností a potrieb a na ňu nadväzujúce definovanie cieľov a opatrení, ktoré pomôžu rozvoju mestskej časti s ohľadom na potreby jej obyvateľov.

Pomocou pre vypracovanie PHSR bola Metodika na vypracovanie Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce/obcí/VÚC vyhotovená pracovnou skupinou zriadenou Ministerstvom dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR (podľa zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších predpisov).

PHSR pozostáva z piatich častí:

1. Analytická časť
2. Strategická časť
3. Programová časť
4. Realizačná časť
5. Finančná časť

Vzhľadom na skutočnosť, že náklady na viaceré projekty presahujú možnosti rozpočtu mestskej časti, významným zdrojom financovania sú cudzie zdroje. Sú nimi prostriedky zo štátneho rozpočtu, zdroje EÚ a iné zahraničné fondy finančnej pomoci.

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mestskej časti Bratislava - Vrakuňa je spolu s územným plánom hlavného mesta SR Bratislavy základným dokumentom pre riadenie samosprávy mestskej časti. Vychádza z poznania konkrétnych potrieb obyvateľov a formuluje predstavu o budúcnosti spolu s činnosťami a projektami na dosiahnutie cieľov. Program sa bude skladať z opatrení s definovanými finančnými zdrojmi a merateľnými ukazovateľmi. Ukazovatele budú súčasťou systému monitorovania a hodnotenia programu v prioritných oblastiach.

1.1 Súvisiace právne predpisy

- Zákon č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších predpisov
- Zákon č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov
- Zákon SNR č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov
- Zákon SNR č. 377/1990 Zb. o hlavnom meste SR Bratislave v znení neskorších predpisov
- Zákon č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov
- Zákon č. 583/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov



- Štatút hlavného mesta SR Bratislavy v úplnom znení
- Metodika na vypracovanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce/obcí/VÚC (v zmysle novely zákona o podpore regionálneho rozvoja schválenej vládou SR 18. júna 2014) pracovná verzia 1.0 pre etapu pilotného overovania júl 2014 a upravená verzia 2.0 z februára 2015

1.2 Zoznam analyzovaných dokumentov:

Pri spracovaní Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mestskej časti Bratislava – Vrakuňa sme analyzovali tieto programovacie a plánovacie dokumenty na miestnej, regionálnej a celoštátnej úrovni:

- Územný plán hlavného mesta SR Bratislavy, 2007 v znení neskorších zmien a doplnkov
- Územný generel sociálnej starostlivosti hlavného mesta SR Bratislavy, 2014
- Územný generel školstva hlavného mesta SR Bratislavy, 2014
- Územný generel športu a rekreácie hlavného mesta SR Bratislavy, 2009
- Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mestskej časti Bratislava- Vrakuňa na roky 2011 – 2017
- Záverečný účet mestskej časti Bratislava – Vrakuňa za rok 2014
- Programový rozpočet mestskej časti Bratislava – Vrakuňa na roky 2014-2016
- Vybrané výsledky sčítania obyvateľov, domov a bytov 2011
- PHSR Bratislavského samosprávneho kraja 2014-2020
- Regionálna integrovaná územná stratégia Bratislavského kraja

2 CHARAKTERISTIKA ÚZEMIA A HISTORICKÝ VÝVOJ

Mestská časť Bratislava - Vrakuňa je jednou zo 17 mestských častí Bratislavy. Nachádza sa vo východnej časti Bratislavy, susedí s mestskými časťami Ružinov a Podunajské Biskupice a s obcou Most pri Bratislave. Rozloha mestskej časti je 10,3 km². K 31. 5. 2015 tu bolo prihlásených na trvalý pobyt 20 513 obyvateľov.

Osídlenie Vrakune siaha do obdobia stredoveku, prvá písomná zmienka o osade sa nachádza v donátnej listine kráľa Ondreja III. z roku 1290. Lörinc Verekney získal kráľovský majetok v roku 1279. Obec postupne menila majiteľov a od konca 14. storočia prechádza do majetku mesta Bratislava.

V druhej polovici 17. storočia bol vývoj obce nepriaznivo poznačený protihabsburskými povstaniami. Cez Žitný ostrov sa presúvali povstalecké i cisárske vojská a neraz obsadili riečne brody. Osobitne pustošivý bol vpád vojska sultána Galgu. V roku 1683 prechádzalo cez Vrakuňu sultánové vojsko v počte 8000 vojakov do Bernolákova do tábora Imricha Tökolyho, pričom zničili celú dedinu. Mnoho obyvateľov prišlo o život a tí čo prežili, sa museli skrývať v lesoch na dunajských ostrovoch. Z hrôz vojen a povstaní sa Vrakuňa len ťažko spamätávala. Na konci 18. storočia tu žilo 41 rodín osadníkov, čo bolo približne rovnako ako pred rokom



1683, avšak boli oveľa chudobnejší. V 17. storočí, kedy obec prechádza do majetku Pálffyovcov, boli jej obyvatelia prevažne nemeckej národnosti. Obec niesla v tom období názov Frattendorf. Postupne z pôvodných nemeckých obyvateľov nezostal takmer nikto. V polovici 19. storočia mala Vrakuňa 69 domov a žilo tu 451 obyvateľov, ktorí boli prevažne maďarskej národnosti. Obyvatelia sa zaoberali prevažne roľníctvom, remeslo nebolo rozvinuté. Bol tu mäsiar, krčmár, mlynár, čižmár, murár a tkáč.

Na prelome 19. a 20. storočia počet obyvateľov, ktorí sa venovali najmä chovu dobytka a zeleninárstvu, vzrástol na 742. Do roku 1940 sa počet obyvateľov zvýšil na 1232 a počet domov na 249.

Život vo Vrakuňi bol v minulosti výrazne spätý s Malým Dunajom. Je to najdlhšie a najväčšie ľavostranné rameno Dunaja, ktoré odbočuje z hlavného toku v priestore prístavného bazéna Pálenisko. Meandre s plytkými štrkovými brehmi boli obľúbeným výletným miestom Bratislavčanov. V súčasnosti tečie Malý Dunaj upraveným kanálom až po obec Most pri Bratislave, odkiaľ pokračuje v pôvodnom koryte s množstvom meandrov s typickými lužnými lesmi a po 150 km sa spája s Dunajom.

V období medzi dvoma svetovými vojnami Vrakuňa žila čulým kultúrnospoločenským životom. V miestnej krčme hrala každú nedeľu muzika a usporadúvali sa tanečné zábavy. Ochotnícky divadelný spolok nacvičil komédie, na ktorých sa obyvatelia zabávali. Obec mala i vlastný hasičský zbor, ktorý sa aktívne zapájal do spoločenského diania. S veľkou radosťou sa Vrakunčania pripravovali na oslavu cirkevných sviatkov.

V roku 1948 bola obec premenovaná na Vrakuňu a až do konca roku 1971 bola samostatnou obcou okresu Bratislava - vidiek. Od 1. 1. 1972 sa po územno-správnej reforme stala súčasťou Bratislavy a začala sa prudko rozvíjať. Urbanizované prostredie charakterizuje najmä bytová výstavba sídliska Dolné hony, ktorá zaberala rozsiahle plochy poľnohospodárskej pôdy. Neskôr po roku 1989 prichádza k zahusťovaniu sídliska a k rozsiahlej výstavbe rodinných domov najmä na plochách pôvodných záhrad Hrušov a Nová Vrakuňa).

Architektonickou dominantou súčasnej Vrakune je rímskokatolícky kostol Mena Panny Márie postavený v priebehu roku 1993, ktorý bol pristavený k pôvodnej neorománskej kaplnke z roku 1879.

Zo zoznamu pamätihodnosti Vrakune vzťahujúcich sa k histórii obce vyberáme: nález 157 ks medených arpádovských mincí tzv. byzantského typu datovaných do 12. st., kamenný kríž nachádzajúci sa v blízkosti kostola z roku 1904 na Poľnohospodárskej ul., pomník padlým v 1. sv. vojne z roku 1933 pri Hradskej ul., kaplnku sv. Petra a Pavla pri Hradskej ul. a zaniknutý kríž v poli za Majerhofom.



3 SOCIÁLNA CHARAKTERISTIKA

3.1 Základné demografické údaje

Mestská časť Bratislava – Vrakuňa sa počtom obyvateľov pohybujúcim sa okolo 20 000 zaraďuje na 8. - 9. miesto medzi mestskými časťami Bratislavy. K 31. 5. 2015 tu bolo prihlásených na trvalý pobyt 20 513 obyvateľov.

Pre posúdenie demografického vývoja sme vychádzali z dostupných informácií a údajov Štatistického úradu SR za obdobie rokov 2008 – 2014.

Tabuľka č. 1 Základné demografické údaje

Rok	Počet obyvateľov spolu	Muži	Ženy
2008	19 563	9 277	10 286
2009	19 866	9 435	10 431
2010	19 987	9 472	10 515
2011	19 275	9 124	10 151
2012	19 489	9 327	10 251
2013	19 664	9 327	10 337
2014	19 866	9 412	10 454

Zdroj: Štatistický úrad SR

Tabuľka č. 2 Obyvatelia podľa veku a pohlavia

Štruktúra obyvateľov k 31. 12. 2014			
	0-14 rokov	15-59 rokov	60 a viac rokov
Muži	1 378	6 337	1 697
Ženy	1 310	6 787	2 357
Spolu	2 688	13 124	4 054

Zdroj: Štatistický úrad SR

2.2 Štruktúra obyvateľstva podľa národnosti, vzdelania a náboženského vyznania

Prevažná väčšina obyvateľov mestskej časti Bratislava - Vrakuňa sa hlási k slovenskej národnosti a to vyše 90% z celkového počtu obyvateľov. Druhou a treťou najpočetnejšou národnostnou menšinou sú príslušníci maďarskej národnostnej menšiny a českej národnostnej menšiny. Viac ako 2 % obyvateľov príslušnosť k národnosti neuviedlo.



Tabuľka č. 3 Štruktúra obyvateľstva – národnosť 2011

Národnostná príslušnosť	Počet obyvateľov mestskej časti hlásiacich sa k národnosti	%
slovenská	17 308	90,2
maďarská	919	4,79
česká	201	1,05
rómska	32	0,17
rusínska	35	0,18
ukrajinská	16	0,08
nemecká	50	0,26
poľská	19	0,09
chorvátska, srbská, ruská, židovská, moravská, bulharská	92	0,48
ostatné	79	0,41
nezistené	426	2,22

Zdroj: Štatistický úrad SR

Vzdelanostná úroveň je prevažne na úrovni stredoškolského vzdelania s maturitou a to vyše 28 %. Vysokoškolské vzdelanie I., II. a III. stupňa dosahuje viac ako 17 % obyvateľov. Takmer 13 % obyvateľov je bez akéhokoľvek vzdelania. Pri porovnaní vzdelanostnej úrovne v Bratislavskom kraji a v mestskej časti Bratislava - Vrakuňa vidíme, že najvyššie percento obyvateľov dosahuje stredoškolské vzdelanie s maturitou (MČ Vrakuňa 33,94% , BSK 29,8 %). Počet obyvateľov mestskej časti s vysokoškolským vzdelaním je v porovnaní s bratislavským krajom výrazne nižší (MČ Vrakuňa 17,84 %, BSK 26,2%).

Tabuľka č. 4 Štruktúra obyvateľstva – úroveň vzdelania 2011

Úroveň vzdelania	Počet obyvateľov mestskej časti dosahujúcich úroveň vzdelania	%	Bratislavský kraj
základné	1 665	8,68	9,6
učňovské bez maturity	1 988	10,30	9,2
stredné odborné bez maturity	2 668	13,91	7,9
úplné stredné učňovské s maturitou	1 124	5,86	3,3
úplné stredné odborné s maturitou	4 490	23,41	20,7
úplné stredné všeobecné	895	4,67	5,8
vyššie odborné	320	1,67	2,2
vysokoškolské I., II. a III. stupňa	3 422	17,84	26,2
bez vzdelania	2 428	12,66	13,7
nezistené	177	0,92	1,5

Zdroj: Štatistický úrad SR



Z hľadiska náboženského vierovyznania sa prevažujúci počet obyvateľov 53,9 % hlási k rímskokatolíckej cirkvi. Bez vyznania je 29,05 % obyvateľov a svoje vierovyznanie neuviedlo 7,74 % obyvateľov.

Tabuľka č. 5 Štruktúra obyvateľstva – náboženské vyznanie 2011

Náboženské vyznanie	Počet obyvateľov hlásiacich sa k cirkvi	%
rímskokatolícka cirkev	10 353	53,9
gréckokatolícka cirkev	190	0,99
pravoslávna cirkev	105	0,55
evanjelická cirkev augsburského vyznania	821	4,28
ostatné vierovyznania*	423	2,3
iné	229	1,19
bez vyznania	5 571	29,05
nezistené	1 485	7,74

Zdroj: Štatistický úrad SR

4 EKONOMICKÁ CHARAKTERISTIKA A HOSPODÁRSKA ŠTRUKTÚRA

Významnejšie zariadenia výroby a prevádzok výrobných služieb sú v mestskej časti sústredené v lokalite nachádzajúcej sa v kontakte s Majerskou ul. a vymedzenej ulicami Leknovou, Majerskou - záhrady, Majerskou a poľnou cestou vedenou popri oplotení čističky odpadových vôd z jej západnej strany. Nachádzajú sa tu tieto prevádzky výroby a služieb: BOD, s. r. o - výrobná lahôdkárskych výrobkov, ISTROMETAL DM, s. r. o. - strojárska výroba, Etis Slovakia a. s. - výroba etikiet a Orbán - výroba mäsa a údenín. Podrobné údaje o podnikateľských subjektoch neboli predmetom analýzy.

Okrem týchto zariadení s celomestským a nadmestským významom sa v mestskej časti nachádzajú menšie zariadenia obchodu a služieb, ktoré sú využívané najmä miestnymi obyvateľmi. Spolu ich je viac ako 160. Sú to najmä predajne potravín, drogerie, textilu, domácich potrieb, reštauračné a pohostinské zariadenia, ubytovanie, fitness centrá, služby motoristom, remeselné služby a pod. Rozsah poskytovaných služieb je dostačujúci. Okrem toho sa v mestskej časti nachádzajú i pobočky bánk poisťovní a to VUB, a.s., Prvá stavebná poisťovňa, a. s. a Poisťovňa Allianz, a. s. Z majetkovo-právneho hľadiska sú uvedené zariadenia vo veľkej miere umiestnené v priestoroch vo vlastníctve hlavného mesta v správe mestskej časti. Celková prenajímaná podlažná plocha je cca 8 780 m².

5 BÝVANIE A OBČIANSKA VYBAVENOSŤ



5.1 Bývanie

V mestskej časti sa nachádza 7793 bytov, z tohto počtu bolo v priebehu rokov 1971 – 1990 v období hromadnej výstavby postavených 5341 bytov a po roku 1991 to bolo 1101 bytov. Nachádzajú sa v bytových domoch a v rodinných domoch. Iba malú časť tvoria služobné byty v budovách materských škôl.

Bytový fond tvoria predovšetkým byty postavené v rámci panelovej výstavby z obdobia rokov 1975-1988, ktoré boli takmer všetky odkúpené a sú v súkromnom vlastníctve. Bytové domy postavené po zmene spoločensko – politických pomerov (obytné súbory na Hradskej, Bebravskej a Píniovej, obytné domy na Vážskej, Železničnej a Stavbárskej) naštartovali proces intenzívnejšieho využitia pozemkov a sústreďovali sa na dovtedy nevyužitú plochu. Ťažiskom novej bytovej výstavby sa však stala masívna výstavba rodinných domov. Mestská časť vyčlenila pozemky pre výstavbu celých štvrtí nových rodinných domov najmä v lokalitách Nová Vrakuňa, Horné diely a Hrušov. Nedostatkom je, že v niektorých prípadoch boli domy kolaudované bez zodpovedajúceho technického riešenia dopravnej a technickej vybavenosti (napr. nové ulice Bodliaková a Podbeľová), čo spôsobuje nepohodu bývania dotknutých obyvateľov.

5.2 Zdravotníctvo

V mestskej časti sa nenachádzajú zariadenia ústavnej zdravotnej starostlivosti. Ambulantná zdravotná starostlivosť je poskytovaná v zdravotnom stredisku na Bebravskej ulici, kde sa nachádzajú ambulancie praktického lekára pre deti a dorast a pre dospelých, chirurgické, stomatologické a gynekologické ambulancie. Zdravotné služby poskytuje očný a kožný lekár a ortopéd. Stavebno-technický stav budovy vyžaduje rekonštrukciu. Ďalšie ambulancie špecializovaných lekárov sa nachádzajú v priestoroch na Rajeckej ul. s prístupom z pešej zóny.

5.3 Sociálna infraštruktúra

Mestská časť poskytuje svojim obyvateľom sociálne poradenstvo, opatrovateľskú službu v prirodzenom prostredí občana, jednorazové finančné dávky a príspevok dôchodcom na stravovanie v jedálni. Opatrovateľská služba je zabezpečená prostredníctvom zamestnankýň mestskej časti. Výška úhrady opatrovateľskej služby závisí od rozsahu hodín poskytovaných opatrovanému a výšky jeho príjmu. Pre opatrovaných sú zabezpečované rôzne špecifikované úkony, ako aj stravovanie zabezpečením donášky stravy z jedálne pre dôchodcov.

Dávky v hmotnej núdzi poskytuje sociálne odkázaným Úrad práce, sociálnych vecí rodiny Bratislava II. Ďalšie sociálne služby a pomoc v zariadeniach opatrovateľskej služby a v špecializovaných zariadeniach sú poskytované v zariadeniach zriadených Hlavným mestom SR Bratislava a Bratislavským samosprávnym krajom. Tieto sa nachádzajú mimo územia mestskej časti Vrakuňa.



Mestská časť podporuje finančne činnosť občianskych združení zameraných na poskytovanie nízkoprahových služieb občanom odkázaných na sociálnu pomoc a deťom ohrozených prostredím (MIXklub a MIXáčik).

Dvakrát ročne mestská časť organizuje slávnostné posedenia jubilantov, ktorí sa dožívajú 70, 75, 80, 85, 90 a viac rokov. Pri príležitosti dňa matiek sa koná posedenie so seniorkami. Seniori sa stretávajú v priestoroch na Bodvianskej ulici, kde sa nachádza jedáleň. Náklady spojené s prevádzkou uhrádza mestská časť. Klub organizuje rôzne podujatia, medzi ktoré patria napr. návštevy divadiel, výlety a zájazdy.

5.4 Školstvo a vzdelávanie

5.4.1 Materské školy

Mestská časť je zriaďovateľom dvoch materských škôl s právnou subjektivitou s elokovanými triedami. Sú to materská škola na Kaméliovej ul. s elokovanými triedami v budove na Hnileckej ul. a materská škola na Kríkovej ul. s elokovanými triedami v budove na Šíravskej ul.

Materská škola Kaméliová

Budova materskej školy na Kaméliovej ul. bola postavená v roku 1985. Zabezpečuje výchovno-vzdelávaciu činnosť s celodennou starostlivosťou. Má sedem tried s príslušenstvom, spoločenskú miestnosť, jedáleň a telocvičňu. V hospodárskom trakte sa nachádza kuchyňa a sklady. Jej kapacita je 160 miest. Budova na Hnileckej ulici bola postavená v roku 1977. Má štyri triedy s príslušenstvom a hospodársky pavilón s kuchyňou, jedálňou, skladmi a kanceláriou. Kapacita školy je 94 miest.

Vývoj počtu detí a tried v jednotlivých školských rokoch:

Školský rok	Počet tried	Počet detí	Ø na 1 triedu
k 15.09.2009	11	240	21,8
k 15.09.2010	11	250	22,7
k 15.09.2011	11	250	22,7
k 15.09.2012	11	253	23
k 15.09.2013	11	253	23
k 15.09.2014	11	255	23,2
Predpoklad k 15.09.2015	11	250	22,7

Súčasťou oboch školských budov sú záhrady s trávnatou plochou, s vysadenými drevinami a pieskoviskami. Nachádzajú sa tu nové drevené atrakcie a altánky. Súčasťou dvora sú aj futbalové brány. V oboch školských jedálňach sú nové stoly a stoličky a v triedach sa nachádza nový nábytok.



Výchovno – vzdelávací proces zabezpečuje 23 pedagogických pracovníkov. Do vyučovacieho procesu sú zaradené informačno-komunikačných technológií, škola disponuje interaktívnymi tabuľami, intaraktívnymi stenami a dataprojektormi.

Každoročne sa konajú besiedky s rôznym zameraním napr. pre starých rodičov, vianočné besiedky, ku Dňu matiek a rozlúčkové besiedky. Materská škola je zapojená do projektu Zdravá škola.

Keďže sa jedná o staršie budovy s areálmi je potrebné zabezpečiť opravy: vydutie asfaltového povrchu na chodníkoch v objekte MŠ Kaméliová. Opraviť alebo obnoviť odlepenú, polámanú dlažbu na terasách a spevniť betónové kvetináče, prípadne vyriešiť bezpečnosť zábradlím. V kuchyni na Kaméliovej je potrebné vymeniť nefunkčnú vzduchotechniku, zabezpečiť nové rozvody elektriny a svietidlá. Potrebné je vymeniť opotrebované veľkokuchynské zariadenia a obnoviť podlahy.

V každom objekte chýba funkčný hydrant na zavlažovanie pieskoviska a trávnatého okolia. Rozvody vody sú staré, hrozí riziko havárie. V objekte na Kaméliovej je potrebné osamostatniť kúrenie pre služobný byt, a zabezpečiť reguláciu tepla. Obidve budovy vyžadujú obnoviť maľovanie po zatečení priestorov a elektrických rozvodov.

V rámci programu ISRMO sú v priebehu roku 2015 budovy zateplené a dostanú novú strechu.

Materská škola Kríková

Budova materskej školy na Kríkovej ul. bola postavená v roku 1992. Škola má sedem tried s príslušenstvom a hospodársku časť. V škole sa nachádza trojizbový byt o celkovej ploche 62,62 m². Budova na Šíravskej ul. má tri triedy so spálňami a hospodársku časť. Súčasťou oboch objektov sú rozsiahle školské záhrady so záhradnými atrakciami pre pohybové aktivity detí. Priestorové členenie a vybavenie školského dvora umožňuje pohybové hry, aktivity na náradí, na kolobežkách a odrážadlách, tvorivé hry v pieskoviskách, hry na edukačnom chodníku.

Vývoj počtu detí a tried v jednotlivých školských rokoch:

Školský rok	Počet tried	Počet detí	Ø na 1 triedu
k 15.09.2009	9	200	22,2
k 15.09.2010	9	187	20,8
k 15.09.2011	9	196	21,8
k 15.09.2012	9	197	21,9
k 15.09.2013	9	199	22,1
k 15.09.2014	10	219	21,9
Predpoklad k 15.09.2015	10	231	23,1



Výchovno – vzdelávací proces zabezpečuje 20 pedagogických zamestnancov. Jednotliví pedagógovia ovládajú aj špecifické zručnosti – výtvarné, tanečná rytmika, hra na hudobný nástroj, digitálne kompetencie. Každoročne sa podieľajú na príprave besiedok a iných vystúpení detí.

Škola je zapojená do dlhodobých projektov zameraných na podporu zdravia s cieľom rešpektovania fyzického a duševného zdravia v jednote so životným prostredím **Škola podporujúca zdravie**. Ďalším z projektov je projekt zameraný na prevenciu a ochranu pre negatívnymi sociálno – patologickými javmi **Mám rád seba aj teba**.

Okrem dlhodobých projektov pedagógovia každoročne tvoria a následne realizujú množstvo priebežných krátkodobých školských projektov so širokým zameraním od práce s deťmi a rodičmi, cez mimoškolské a voľnočasové aktivity, prezentáciu na verejnosti, až po tvorbu učebných pomôcok. Každý rok sa realizujú nové aktivity, ale aj tradičné školské podujatia (ľudové tradície so zameraním na Vianoce, Slovensko ako rodnú zem, fašiangový karneval, hádzanie Moreny do Malého Dunaja, vystúpenia SEUK). Popri každodennej vzdelávacej činnosti, súťažiach, záujmových aktivitách, výletoch a exkurziách sa školské projekty významnou mierou podieľajú na spestrení bežných školských aktivít a rozširovaní vedomostí, poznania a zručností detí.

Materiálne vybavenie materskej školy je postupne obnovované. Priestorové podmienky sú v objekte Kríková veľmi dobré, v objekte Šíravská sú nepostačujúce. Hygienické zariadenia neboli obnovené odkedy bola materská škola odovzdaná do užívania. Veľmi obmedzujúce sú technické podmienky, v edukačnom procese nie je možné využívať súčasné metodické postupy prostredníctvom multimedialnej a audiovizuálnej techniky. Vzhľadom k novému Štátnemu vzdelávaciemu programu, ktorý bude platný od septembra 2015 bude potrebné zabezpečiť modernizáciu interiéru, zakúpiť digitálne hračky a učebné pomôcky.

V oblasti rekonštrukcií a opráv už dlhodobo pretrváva potreba sanácie vodovodných rozvodov, odstránenie nadchodov (porucha statiky závažného charakteru), rekonštrukcia a oprava zatekajúcej strechy v obidvoch objektoch, obnova hygienických zariadení, výmena podlahových krytín, výmena elektrických rozvodov, maľovky chodbových priestorov a vstupných hál, ktoré neustále plesnejú, výmena radiátorov.

Pre rozšírenia kapacít materských škôl sa aktuálne pripravuje rekonštrukcia objektu Bodvianska na opätovné využitie pre účely materskej školy, na ktorú boli poskytnuté finančné prostriedky z dotácie Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky. Zo získaných finančných prostriedkov budú zrekonštruované dve triedy materskej školy cca pre 50 detí. Objekt na Bodvianskej bude elokovaným pracoviskom materskej školy Kríková 20. Ďalší projekt na rekonštrukciu priestorov na Bodvianskej predpokladá rozšírenie materskej školy o ďalšie dve triedy.

5.4.2 Základné školy



Mestská časť Bratislava – Vrakuňa je zriaďovateľom troch základných škôl s právnou subjektivitou. Najstaršia školou je škola Žitavská, ktorá bola prvýkrát otvorená v školskom roku 1977/1978. V nasledujúcom školskom roku 1978/1979 otvorila svoje brány základná škola Rajčianska a najmladšou je škola Železničná, ktorá funguje od školského roku 1989/1990.

Základná škola Žitavská

Škola bola projektovaná ako 18 triedna, čo však v začiatkoch nepostačovalo a ďalšie triedy boli vytvorené z odborných učební. Počet tried sa postupne menil.

Vývoj počtu žiakov a tried v jednotlivých školských rokoch:

Školský rok	Počet tried	Počet žiakov/z toho integrovaných	Ø na 1 triedu
2009/2010	18 tried	419/37	23,3
2010/2011	18 tried	422/33	23,4
2011/2012	18 tried	405/33	22,5
2012/2013	18 tried	393/34	21,8
2013/2014	19 tried	412/44	21,7
2014/2015	20 tried	398/40	19,9
predpoklad 2015/2016	19 tried	415/40	21,8

V súčasnosti má škola 20 kmeňových tried, niekoľko odborných učební a laboratórií, školskú dielňu, študovňu a čajovňu. Súčasťou školy je školský klub detí, kuchyňa a jedáleň. Školu navštevujú prevažne žiaci z mestskej časti Vrakuňa, ale aj žiaci z iných bratislavských mestských častí a príslušných obcí. Na športovanie žiaci využívajú dve telocvične, zrkadlovú sieň a školský areál. Pre efektívne rozvíjanie komunikačných kompetencií a čitateľskej gramotnosti škola využíva knižnicu s multimediálnou študovňou. Do všetkých vyučovacích predmetov sú implementované informačno - komunikačné technológie. Škola ponúka žiakom viac ako 25 krúžkov záujmovej činnosti z rôznych oblastí, výučbu florbalu a tenisu, organizuje kurzy plávania a korčuľovania, lyžiarske kurzy a školy v prírode. Charakteristickou črtou školy sú dlhodobé projekty a programy. Ich realizáciou škola určuje smer výchovno-vzdelávacieho procesu, jeho zamerania a otvorenosť školy voči vonkajšiemu prostrediu.

V priebehu roku 2015 sa uskutočňuje v rámci programu ISRMO kompletná sanácia rozvodov a kanalizácie, obnova hygienických zariadení a šatní, obnova vzduchotechnicky, rekonštrukcia a zateplenie strecha a fasády. Nedostatkom zostáva nedostatočné vybavenie školskej kuchyne, opotrebované podlahové krytiny v triedach a na chodbách, stav elektrických rozvodov, stav vchodových schodísk a stav vonkajších športovísk.

Základná škola Rajčianska

Škola má 25 tried. Súčasťou školy je školský klub detí a školská kuchyňa a jedáleň.



Vývoj počtu žiakov a tried v jednotlivých školských rokoch:

Školský rok	Počet tried	Počet žiakov/z toho integrovaných	Ø na 1 triedu
2009/2010	25 tried	550/23	22
2010/2011	25 tried	566/23	23
2011/2012	25 tried	567/28	22,7
2012/2013	25 tried	564/32	22,6
2013/2014	25 tried	539/38	21,6
2014/2015	25 tried	534/38	21,4
predpoklad 2015/2016	25 tried	536/35	21,8

V budove školy sa nachádza školská dielňa, cvičná kuchynka, tri moderné počítačové učebne, odborná učebňa prírodných vied a jazykové učebne. Pre zamestnancov a žiakov slúži žiacka knižnica. Rozvoj školy je orientovaný na výučbu cudzích jazykov, výučbu informačných technológií a podporu telesnej výchovy a športu. Anglický jazyk sa vyučuje povinne od prvého ročníka, nemecký jazyk je zavedený od piateho ročníka. Aktuálne sa na škole vyučuje okrem nemeckého a anglického jazyka i jazyk francúzsky. Triedy sú vybavené dataprojektormi a interaktívnymi tabuľami. Žiaci majú umožnený voľný prístup na internet. Škola vybudovala dopravné ihrisko vybavené kolobežkami, dopravnými značkami, detské ihrisko s preliezkami, tabuľami na kreslenie, lavičkami a stolným tenisom. Na šport slúžia dve telocvične. V školskom areáli sa nachádzajú dve volejbalové ihriská, dve basketbalové ihriská, bežecká dráha, ihriská na hádzanú, na vrh guľou, na skok do diaľky a do výšky. Vzhľadom na ich nefunkčnosť sa škola snaží o ich revitalizáciu.

V priebehu roku 2015 sa uskutočňuje v rámci programu ISRMO obnova vzduchotechniky, rekonštrukcia a zateplenie strechy a fasády budovy školy. Medzi pretrvávajúce problémy patrí nedostatočné vybavenie školskej kuchyne, stav sociálnych zariadení, vchodových schodísk a stav vonkajších športovísk.

Základná škola Železničná

Škola má 24 tried. Súčasťou školy je školský klub detí a školská kuchyňa a jedáleň.

Vývoj počtu žiakov a tried v jednotlivých školských rokoch:

Školský rok	Počet tried	Počet žiakov/z toho integrovaných	Ø na 1 triedu
2009/2010	17 tried	354/18	20,82
2010/2011	18 tried	382/19	21,22
2011/2012	20 tried	404/28	20,20
2012/2013	20 tried	430/26	21,50



2013/2014	22 tried	466/25	21,18
2014/2015	24 tried	484/34	20,16
predpoklad 2015/2016	27 tried	549/32	20,33

V budove školy sa nachádzajú odborné učebne informatiky, cudzích jazykov, prírodovedných predmetov a etickej/náboženskej výchovy a školská knižnica. Triedy sú vybavené dataprojektormi. Škola je zameraná na výučbu cudzích jazykov od 1. ročníka a na športovú prípravu so zameraním na futbal. K anglickému jazyku sa od 3. ročníka pripája výučba nemeckého jazyka. Športovo nadaní žiaci navštevujú od 5. ročníka športové triedy so zameraním na futbal. Škola disponuje novým multifunkčným športovým areálom s ihriskami pre tenis, hádzanú, futbal, volejbal, stolný tenis, hokejbal a detské ihrisko. Súčasťou areálu je atletická dráha. Atletický ovál s EPDM povrchom je jediným možným športoviskom na zdravý beh v širšom okolí. Škola sa zapája do dlhodobých programov a projektov, rámci ktorých sa žiaci zúčastňujú mnohých aktivít týkajúcich sa problematiky správania, emocionálnej zrelosti, informatizácie, podpory zdravia a zdravej výživy, finančnej gramotnosti.

Najväčším problémom technického charakteru je stav plášťa budovy školy a strechy. Zateplením školy by bolo možné odstrániť zatekanie na netesniacich panelových spojoch a znížiť vysoké náklady na vykurovanie. Medzi nedostatky patrí je stav odpadového potrubia, stav podlahovej krytiny, stav vstupnej brány, stav dverí na schodiskách a do telocvičného traktu vybavenie šatní a telocvične.

5.4.3 Stredné školy

V mestskej časti sa nachádza súkromné slovenské gymnázium, ktoré poskytuje 4 ročné a 8 ročné štúdium vo viacerých študijných programoch (jazyky, golf, diplomacia, muzikál). Škola sídli na Žitavskej ul. v prenajatých priestoroch patriacich mestskej časti.

5.5 Kultúra a šport

5.5.1 Kultúrno-spoločenské zariadenia a aktivity

Na Bodvianskej ul. sa v budove bývalej materskej školy nachádzajú miestna knižnica a centrum detskej tvorivosti.

Knižnica bola založená v roku 1994. Sídlo knižnice sa menilo, aktuálne sa jej priestory nachádzajú v budove bývalej materskej školy na Bodvianskej ulici. Od roku 2009 knižnica zaviedla automatizáciu výpožičiek. Na webovej stránke mestskej časti je priamy link na využívanie on-line katalógu čitateľmi cez internet. Tento umožňuje prezeranie nášho elektronického katalógu podľa zadaných kritérií, rezerváciu momentálne nedostupných titulov, prezeranie vlastného výpožičného konta a zobrazenie noviniek. Pre mnohých



čitateľov slúži on-line katalóg ako prvý kontakt s našou knižnicou a mnohí z čitateľov prichádzajú do knižnice už s vypracovanou rešeršou. Pre zaregistrovaných čitateľov knižnice je k dispozícii verejný personálny počítač. Spoplatnené sú len tlačové výstupy, pripojenie na internet je bezplatné, limitované počtom minút. V roku 2013 bola uskutočnená revízia knižničného fondu, ktorý v tom čase obsahoval viac ako 31 tisíc knižničných jednotiek. Knižnica je úspešná v nákupe literatúry, vďaka spolupráce s vydavateľstvami a kníhkupectvami nakupuje viac titulov.

Napriek pokroku internetu a elektronických kníh zostávajú čitatelia knižnici verní vďaka tomu, že knižnica im poskytuje služby na vysokej úrovni a spĺňa nároky na aktuálnu literatúru v tlačenej podobe.

	2011	2012	2013	2014
Knižničné jednotky spolu	28 995	29 995	31 108	32 258
Počet dochádzajúcich periodík	11	13	14	16
Ročný prírastok knižničných jednotiek	780	1 005	1 183	1 161
Z toho kúpou	302	333	328	311
Z toho darom	478	672	855	850
Výpožičky spolu	31 438	32 205	32 873	32 461
Výpožičky periodík	3 616	2 860	4 347	2 758
Aktívni používatelia	883	902	860	798
Z toho používatelia do 15 rokov	300	362	339	289
Návštevníci knižnice spolu	11 729	12 093	11 618	11 179
Z toho návštevníci podujatí	820	1 306	1 591	1 039
Vzdelávacie a kultúrno-spoločenské podujatia	59	56	57	30

Knižnica organizuje počas roka zaujímavé podujatia zamerané na vzdelávanie žiakov a pri príležitosti významných literárnych alebo kultúrnych udalostí. Počet akcií je však obmedzený vzhľadom na rozpočet. Pre rozšírenie možností obľúbených besied, vzdelávacích akcií a pod. je potrebné uvažovať s navýšením rozpočtu.

Vzhľadom na predpoklad presťahovania knižnice do priestorov na Šíravskej 7 je potrebné uvažovať s kúpou nového interiérového vybavenia a zlepšením technického vybavenia (nové počítače, klimatizácia priestorov, wi-fi pripojenie, box na vrátenie kníh, nové informačné tabuľky a pod.). Knižnica bola v minulosti presťahovaná, čo sa negatívne odrazilo na stave nábytku. Potrebné je navýšiť finančné prostriedky na nákup kníh, nakoľko ceny kníh sa zvyšujú a rozpočet sa znižuje. V roku 2008 sa uskutočnil nákup kníh v hodnote 6 340 € a v roku 2014 len za 2 968 €. Rozpočet na nákup literatúry je potrebné navýšiť o prostriedky na kúpu periodík, nakoľko sú zdrojom aktuálnych informácií o dianí doma i v zahraničí, či iných odborných zaujímavosti.

Centrum detskej tvorivosti zastrešuje činnosť krúžkov a kurzov zameraných na získanie zručností vo výtvarných technikách, v hre na klavír a gitaru a pohybovú kultúru. V ponuke sú aj zdravotné a relaxačné cvičenia. Rozsah krúžkovej činnosti je pravidelne aktualizovaný



podľa záujmu. Centrum detskej tvorivosti je od školského roka 2015-2016 presťahované na Šíravskú 7.

Na Železničnej ul. 14 sídli tanečné centrum, kde našli svoje miesto folklórny súbor Dopravár, Ľudová hudba Jarabina, dramatický krúžok Rarášok. V budove sídli i súkromná základná umelecká škola zameraná najmä na tanec, v ktorom dosahuje výborné výsledky.

Mestská časť Bratislava - Vrakuňa má veľký potenciál pre kultúrny rozvoj. Miestna samospráva naďalej plánuje realizovať v oblasti kultúry mnoho kvalitných kultúrnych programov, či už tradičných ako sú oslavy Dňa detí, Vrakunské hody a vianočné programy, ale aj mnohých nových. Tieto kultúrne podujatia budú realizované v novom kultúrnom objekte 221 na Poľnohospodárskej ulici. Ide o podujatia Uvítanie detí do života, Deň matiek, Stavanie mája s prvomájovou veselnicou a pravidelné tanečné posedenia pre seniorov a nedeľné detské rozprávkové dopoludnia konané jedenkrát do mesiaca. V tomto kultúrnom objekte ponúkame cvičenia zamerané na kultiváciu pohybovej kultúry a zdravotné a relaxačné cvičenia. Predškôlaci si tu môžu osvojiť základy ľudového tanca a naučiť sa spievať ľudové piesne. Okrem podujatí organizovaných mestskou časťou budú priestory využívať aj školy, spoločenské organizácie, fyzické a právnické osoby.

Negatívom je stále viac chátrajúci objekt pôvodného domu kultúry Tallin na Stavbárskej ul., mestská časť zatiaľ nerozhodla o jeho adekvátnom využití.

5.5.2 Náboženské aktivity

Vrakuňa patrila počas dlhých storočí pod správu farnosti Podunajské Biskupice a bola filiálnou obcou. Svätá omša vo Vrakuni bola len raz do mesiaca a konala sa v poslednú nedeľu v mesiaci. Po 2. svetovej vojne sa sväté omše konali už každú nedeľu. Omše sa slúžili v jednodňovom kostole postavenom v roku 1879 v neorománskom – neogotickom štýle. Po vybudovaní sídliska a zvýšení počtu obyvateľov a najmä po zmene politicko – spoločenských pomerov kostol nepostačoval pre rozrastajúce sa farské spoločenstvo, preto sa v roku 1991 rozhodlo o výstavbe nového kostola a 1. 11. 1991 bola zriadená farnosť Vrakuňa. Požehnanie pozemku a základného kameňa sa uskutočnilo 28. 2. 1993 a prvá svätá omša sa slávila už v tom istom roku 23. 12. 1993. Slávnostná vysviacka kostola Mena Panny Márie bola 9. 9. 1995. Pôvodný kostol plní funkciu kaplnky. Ku katolíckej cirkvi sa hlási 53,9% obyvateľov Vrakune. Iné kresťanské denominácie vo Vrakuni nepôsobia.

Zdroj:<http://farnosť-vrakuňa.webnode.sk/kostol/historia-kostola/>

5.5.3 Športové zariadenia a aktivity

V mestskej časti vyvíja svoju činnosť Športový klub Vrakuňa Bratislava. Areál klubu sa nachádza v priestore vymedzenom ulicami Ráztočná, Dvojkřížna a železničnou traťou. Začiatky súťažného futbalu vo Vrakuni siahajú do roku 1938. Občianske združenie, ktoré v súčasnosti zastrešuje jeho činnosť, vzniklo v roku 1993 po rozpade futbalového oddielu TJ Doprastav. Klub podporuje a rozvíja futbalové aktivity zamerané najmä na žiakov a mládež



a dosahuje štandardne dobré výkony v žiackych a dorasteneckých súťažiach. Počtom hráčov patrí klub medzi päť najväčších bratislavských futbalových klubov. Klub tvorí 8 mužstiev s vyše 150 hráčmi. Súčasťou športového areálu je futbalové ihrisko s tribúnou, tréningové ihrisko pre mládež a viacúčelové antukové ihrisko pre nohejbal, volejbal a tenis.

Športové ihriská rozličného zamerania sa nachádzajú v areáloch základných škôl. Nedostatkom je, že prístup na ihriská je pre verejnosť obmedzený, cez víkendy a počas prázdnin nie sú prístupné.

Veľa plôch v zastavanom území, ktoré boli podľa pôvodných plánov výstavby sídliska navrhnuté a spočiatku aj využívané pre športové aktivity, sú dnes schátrané, nemajú dostatočné materiálne vybavenie a už neslúžia účelu, pre ktorý boli určené. Takto môžeme hodnotiť plochy vo vnútrobloku Vážska, Rajecká, na Bodvianskej/Toplianskej ul., vo vnútrobloku Čiližská a Bebravská a v nároží ulíc Bebravská - Slatinská. Mestská časť plánuje ich postupnú revitalizáciu, aby mohli znovu slúžiť pre aktívne trávenie voľného času.

Funkčnými plochami a zariadeniami športu sú tenisové ihriská na Stavbárskej ul. a dve fitness centrá. Jedno sa nachádza v areáli základnej školy na Železničnej a druhé na Toplianskej ul. Prevádzkované sú súkromnými spoločnosťami.

6 DOPRAVNÁ INFRAŠTRUKTÚRA A TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

6.1 Komunikačná sieť

Cez mestskú časť Vrakuňa sú vedené komunikácie II. triedy Hradská, Dvojkřížna, Kazanská a Podunajská, na ktorých vykonáva pôsobnosť cestného správneho orgánu Hlavné mesto SR Bratislava. Komunikácie III. a IV. triedy sú v správe mestskej časti Vrakuňa. Na území mestskej časti boli v rámci novej výstavby rodinných domov vybudované prístupové a obslužné komunikácie, z ktorých veľká časť nie je však z rôznych dôvodov zaradená do komunikačnej siete.

6.2 Mestská hromadná doprava

Dopravná obsluha MHD je riešená nedostatočne, čoho dôsledkom je neustály nárast individuálnej dopravy zaťažujúcej cestnú sieť a pravidelné zápchy v špičkovom období dňa.

Územie mestskej časti Vrakuňa je týmito obsluhované linkami MHD:

- linka č. 65 (Čiližská – Tbiliská)
- linka č. 67 (Vinohradnícka – Astronomická)
- linka č. 87 (Ovsište – Astronomická)
- linka č. 78 (Čiližská – Nové SND)
- linka č. 75 (Čiližská – Kadnárova)



linka č. 201 (Čiližská – Hlavná stanica)
linka č. 202 (Čiližská – Rajská)
linka č. 208 (cintorín Vrakuňa – Šulekova)

Takmer všetky trvalo osídlené územia sa nachádzajú vo vyhovujúcej vzdialenosti cca 350 m od najbližšej zastávky, výnimku tvoria lokality pri Ráztočnej (až 1,5 km), Priehradnej (až 750 m) a Majerskej (až 1 km).

6.3 Statická doprava

V mestskej časti Vrakuňa je nedostatok parkovacích miest, ktorý vznikol a stále sa zvyšuje nárastom automobilovej dopravy, intenzívnou stavebnou činnosťou a mobilitou. Nároky na parkovanie sa zväčšujú, ale účinné opatrenia sa nerealizujú. Počet automobilov sa v priebehu posledných 20 rokov niekoľkonásobne zvýšil, čo spôsobilo, že vozidlá sú zaparkované a to najmä vo večerných hodinách chaoticky, autá stoja všade a bránia mnohokrát plynulosti dopravy. Existujúce plochy parkovísk priľahlé k obytným domom nepostačujú, nakoľko v čase výstavby boli projektované v kapacite, ktorá je z dnešného pohľadu nedostatočná. K riešeniu statickej dopravy je potrebné pristúpiť systematicky, treba však uviesť, že budovanie nových možností pre odstavovanie vozidiel, či už sú to úvahy o výstavbe nových parkovacích domov, podzemných parkovacích garáží alebo nových parkovacích miestach na teréne vyžaduje vysoké finančné náklady. Určitou alternatívou môže byť zmena organizácie dopravy zjednosmernením ulíc, čím sa čiastočne uvoľní priestor pre priečne usporiadanie parkovacích miest, resp. umožní sa pozdĺžne parkovanie po oboch stranách ulice a pod.

6.4 Zásobovanie elektrickou energiou, plynom a teplom

Zásobovanie mestskej časti Vrakuňa elektrickou energiou je zabezpečené prostredníctvom rozvodnej siete VN a NN rozvodov s dostatočnou kapacitou. Rozširovanie distribučnej sústavy 110 kV sa na území mestskej časti vzhľadom na plánovaný rozvoj neuvažuje.

Mestská časť je zásobovaná plynom prostredníctvom regulačnej stanice Dolné hony, ktorá sa nachádza v kontakte s Ráztočnou ul. Regulačná stanica je napojená z dvoch VTL plynovodov DN 200, PN 2,5 MPa prepojených od regulačnej stanice Ostredky a regulačnej stanice Lieskovská.

Zásobovanie teplom je zabezpečené sústavou CZT, kotolňou spaľujúcou drevnú biomasu na Železničnej ul. prevádzkovanou spoločnosťou Termming, a. s. a individuálne (plyn, elektrina). Spoločnosť Termming, a. s. zabezpečuje dodávku tepla do 139 objektov s ročnou výrobou tepla cca 361 000 GJ, pričom kotolňa spaľovaním drevnej biomasy prispieva k zvýšeniu energetickej bezpečnosti a nezávislosti. Trend budovania vlastných zdrojov tepla a odberanie sa odberateľov od systému CZT, ktorý je možné sledovať v posledných rokoch a odberatelia tepla ho odôvodňujú ekonomickou a prevádzkovou výhodnosťou, je objektívne závislý od vývoja v cenovej oblasti, od legislatívnych podmienok ako aj od situácie na medzinárodnom trhu s palivami, preto nie je možné odhadnúť, či tento trend bude pokračovať, alebo stagnovať. Z koncepčného hľadiska je potrebné podporovať využívanie



existujúcich rozvodov systému centrálneho zásobovania teplom v zmysle Energetickej politiky SR a v zmysle Koncepcie rozvoja hlavného mesta SR Bratislavy v oblasti tepelnej energetiky.

6.5 Zásobovanie vodou a odkanalizovanie

Mestská časť je zásobovaná vodovodom patriacim do I. tlakového pásma vodovodnej siete. Negatívom je nárast napájania objektov na studne najmä v záhradkárskych osadách kde verejný vodovod nebol vybudovaný a kde sú objekty využívané na celoročné bývanie.

7 Stav životného prostredia

7.1 Ochrana prírody

Na území mestskej časti sa nachádza lesopark (regionálne biocentrum č. 23), slúžiaci ako oddychová zóna s parkovou úpravou. Poskytuje možnosti pre krátkodobú rekreáciu, pobyt v prírode a športové aktivity pri súčasnom plnení požiadaviek ochrany prírody a krajiny tzn. zabezpečení ekologickej stability a prírodného charakteru územia. V lesoparku sa nachádzajú listnaté a ihličnaté stromy a listnaté kríky, prevláda agát biely, jaseň štíhly a brest hrabolistý. V menšom množstve sa vyskytuje javor poľný, javor horský, javor mliečny, lipa malolistá, topoľ biely, topoľ čierny a topoľ sivý. V niektorých častiach sa v poraste nachádzajú náletové dreviny s výškou podrastu do 4m. Údržba lesoparku, zelene a drobnej architektúry, je zabezpečovaná mestskou časťou, ktorej bolo územie o rozlohe 71 745 m² zverené do správy. Súčasťou lesoparku sú neudržiavané pozemky s náletovou zeleňou vo vlastníctve súkrokných osôb. Lesopark sa nachádza v blízkosti Malého Dunaja, ktorý je regionálnym biokoridorom č. XV. Tok Malého Dunaja sa od Dunaja oddeľuje od za stavidlami pri Slovnafte. Brehy sú bohatou genofondovou lokalitou pre rôzne druhy rastlín a živočíchov.

V blízkosti čistiarne odpadových vôd a letiskovou dráhou sa nachádza jazierko Tiky - Taky, ktoré je pozostatkom pôvodného koryta Malého Dunaja. Pri jazierku možno nájsť významné druhy vodných rastlín ako truskavec obyčajný a šarinka obyčajná, ktoré sú zaradené medzi ohrozené, resp. zraniteľné druhy. Samotné jazierko je znehodnotený odpadom. Z mikrobiologického hľadiska voda nie je vhodná na kúpanie. V lese obkolesujúcom jazierko možno nájsť veľmi pekné exempláre javorov, topoľov, brestov, vrb, hlohu a svibu. Vo východnej časti prevláda agát biely. Nachádza sa tu veľké množstvo vtáctva a zveri. Z dlhodobého hľadiska mestská časť podporuje posilnenie tohto biocentra jeho revitalizáciou, čím by bol vytvorený priestor pre krátkodobú rekreáciu. Tento zámer však v nedávnej minulosti stroskotal pre pretrvávajúce nevysporiadané pozemky. Jazierko je vo vlastníctve BVS, a. s. a pozemky lesa sú v správe Lesov SR, š. p., ktoré tu vykonávajú hospodárske aktivity vrátane ťažby dreva.

7.2 Stav ovzdušia



Rozhodujúcimi zdrojmi znečistenia ovzdušia ovplyvňujúcimi ovzdušie mestskej časti je Slovnaft a. s. s prevádzkami teplárne a spaľovne, spaľovna OLO a. s., čistiareň odpadových vôd a letisko M. R. Štefánika. Sledovanie škodlivín v ovzduší je zabezpečované monitorovacím systémom SHMÚ, ktorý je zameraný na meranie tuhých častíc PM10, oxidov dusíka, oxidu siričitého, oxidu uhoľnatého a ozónu. Okrem týchto bodových zdrojov znečistenia jeho kvalitu negatívne ovplyvňuje doprava.

Zdrojom znečistenia ovzdušia je i čistiareň odpadových vôd, ktorá je umiestnená v lokalite vymedzenej ulicami Majerská, Hlohová, Leknová a poľnou cestou a čistí odpadové vody z ľavobrežnej časti Bratislavy. Začiatok výstavby siaha do roku 1975, jej výstavba bola ukončená v roku 1982 a v trvalej prevádzke je od roku 1990. Je to mechanicko -biologická čistiareň odpadových vôd s vlastným kalovým a plynovým hospodárstvom. Vyčistená voda v množstve 2m³/sek sa vypúšťa do Malého Dunaja so zaručeným prietokom 20m³/sek, čo garantuje správca vodného toku. Na odvod komunálnych splaškov, priemyselných odpadových vôd a dažďových zrážok slúži spoločný kanalizačný systém, do ktorého sa najmä počas silných privalových dažďov dostávajú rozličné materiály a predmety, ktoré je potrebné zachytiť. Od októbra 2013 sa uskutočňujú za plnej prevádzky rekonštrukčné práce s plánovaným ukončením v marci 2015. Náklady na rekonštrukciu čistiarne sú vyčíslené na 20 199 500,00 eur, na čele víťazného konzorcia je stavebná spoločnosť ZIPP a technologickú časť dodá brnianska firma ARKO Technology. Po rekonštrukcii poklesne kapacita čistiarne z pôvodne projektovanej kapacity 1 000 000 ekvivalentných obyvateľov na 650 000. Táto kapacita by mala postačovať na najbližších 30 rokov. Napriek zníženiu kapacity sa čistiareň bude schopná vyrovnávať sa s vyšším zaťažením v určitých ročných obdobiach. Pre Bratislavu je typické, že sa výrazne mení počet obyvateľov, ktorí sa v meste nachádzajú, nakoľko je tu veľké množstvo študentov a dochádzajúcich zamestnancov. Najväčšie látkové aj hydraulické zaťaženie zažívajú čistiarne v júni a septembri, kedy stúpa v priemere až o 25 percent. Naopak, v júli a auguste je oproti normálu zasa nižšie o 25 percent.

Po rekonštrukcii sa zníži prevzdušňovaná plocha aktívnej zmesi a poklesne objem aerosólov vo vzduchu, ktoré obsahujú nečistoty z odpadových vôd, takže rekonštrukcia prispeje k zlepšeniu ovzdušia. Plochy, kde prebiehajú anaeróbne procesy a denitrifikácia, sa nebudú prevzdušňovať, ale miešať, čím sa zamedzí intenzívnemu víreniu aerosólov. Po skončení rekonštrukcie bude čistiareň zodpovedať európskej legislatíve (smernica 91/271/EHS), vodnému zákonu (zákon č. 364/2004 Z. z.) a nariadeniu vlády č. 269/2010. *Od roku 2015 sa tak zastaví vypúšťanie nutrientov do dunajských vôd a Slovensko splní záväzok určený pri vstupe do Európskej únie* (pozn.: nutrientmi v odpadových vodách sú predovšetkým dva prvky – celkový fosfor a celkový dusík. Škodlivosť nutrientov spočíva v tom, že spôsobujú obrovské premnoženie rias a siníc vo vodných tokoch, riekach, jazerách či moriach, kde spotrebovávajú prakticky všetok kyslík). Ekologický význam rekonštrukcie má v uvedenom kontexte mimoriadny význam.

Zdroj: <http://www.bvsas.sk/sk/press/tlacove-spravy/modernizacia-dvoch-najvacsich-cistiarni-slovensku.html>

7.3 Environmentálne záťaž

V bývalom ramene Malého Dunaja na rozhraní mestských častí Ružinov a Vrakuňa sa nachádza územie bývalej skládky chemického odpadu z výroby niekdajších Chemických závodov Juraja Dimitrova. Obdobie vyvážania odpadu trvalo 13 rokov a bolo ukončené



v roku 1979. Následne bola skládka prekrytá vrstvou zeminy o hrúbke 3 m. Množstvo odpadu sa odhaduje na 90 000 m³. Na základe vykonaného inžiniersko – geologického prieskumu bol zistený kontakt podzemnej vody s chemickým odpadom. Kontaminácia podzemných vôd súvisí s výškou hladiny podzemnej vody pod skládkou a jej kolísaním. K podstatnej zmene hladiny podzemnej vody začalo dochádzať po sprevádzkovaní vodného diela Gabčíkovo v roku 1990. Hladina podzemnej vody dosiahla zónu kontaminovaných hornín a samotný chemický odpad v roku 1996 a odvtedy kolíše v úrovni uloženia odpadu, pričom doň epizodicky zasahuje. Z uvedeného dôvodu vydala starostka mestskej časti pre dotknutú lokalitu v roku 2002 zákaz používania domových studní na úžitkové a pitné účely. MŽP SR zabezpečuje podrobný prieskum zátáže s ukončením geologických prác v roku 2015.

7.4 Nakladanie s odpadmi

Zber zmesových komunálnych odpadov zabezpečuje Hlavné mesto SR Bratislava prostredníctvom OLO, a. s. V mestskej časti sa nachádza 90 kontajnerových stanovísk pri bytových domoch s kontajnermi na zmesový a triedený odpad (sklo, papier a plasty).

Pravidelne 2 x ročne v rámci jarného a jesenného upratovania je zabezpečovaný zber a preprava objemných odpadov a jeho zneškodnenie prostredníctvom veľkokapacitných kontajnerov (s vylúčením zmesového komunálneho odpadu). Okrem toho majú obyvatelia možnosť priviezť počas celého roka odpad do zberného dvora na Ihličnatej ul. V zbernom dvore je separovaný objemný odpad, drobný stavebný odpad, pneumatiky z osobných vozidiel, papier a lepenku, plasty a sklo. Napriek tomu, že množstvá vytriedeného odpadu od obyvateľov sa každoročne zvyšujú, je potrebné zvyšovať efektívnosť zberových systémov s väčším počtom separovaných zložiek odpadu a zvyšovať environmentálne povedomie a disciplínu obyvateľstva pri nakladaní s komunálnym odpadom a jeho separácii.

V mestskej časti sa nachádzajú výkupne druhotných surovín na Rajčianskej ul. (Zberné suroviny, a. s.) a Hradskej ul. (PAX TRADE, s. r. o) a zariadenie na zber odpadov zo železných a neželezných kovov na Ráztočnej ul. (SENZA, s. r. o).

Dôležitou úlohou v oblasti odpadového hospodárstva je zisťovanie pôvodcov čiernych skládok s cieľom, aby skládky odstránil ten, kto ich založil, nie vlastník pozemku, na ktorom sa skládka nachádza.

8 SWOT analýza

SOCIÁLNY ROZVOJ	
Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none">▪ jedna z mestských častí hlavného mesta SR Bratislava - administratívneho, správneho a politického centra SR▪ nízka miera nezamestnanosti▪ dostatočné kapacity základných škôl▪ vysoká kvalifikovanosť pedagogických pracovníkov v školských zariadeniach	<ul style="list-style-type: none">▪ nevyhovujúci technický stav budovy zdravotného strediska▪ nevyhovujúci stav technickej infraštruktúry materských a základných škôl▪ nedostatočne využité priestory pre rozvoj kultúrnych aktivít v objekte 221▪ absencia centra poskytujúceho sociálne služby



<ul style="list-style-type: none">▪ aktívna a pestrá klubová činnosť seniorov▪ dostatočné kapacity zdravotníckych zariadení a lekární▪ aktívna činnosť mimovládnych organizácií v sociálnej oblasti (MIXklub a MIXáčik, Odysseus - OZ, Prima - OZ)▪ dostatočný počet a vybavenie detských ihrísk▪ dobré podmienky pre rozvoj športu v areáli ŠK▪ trend zdravého životného štýlu propagovaný školami a školskými zariadeniami	<ul style="list-style-type: none">▪ nedostatok možností bývania pre mladé rodiny▪ nevyhovujúci stav športových plôch v sídlisku, slabá využiteľnosť▪ nedostatočné finančné pokrytie sociálnych služieb▪ málo rozvinuté dobrovoľníctvo▪ absencia evidencie a monitoringu štatistických informácií obyvateľov vyžadujúcich sociálnu pomoc▪ absencia nízkoprahových zariadení▪ nedostatok potenciálnych priestorov pre sociálne služby▪ ohrozené skupiny▪ nedostatočná štruktúra zariadení sociálnych služieb▪ debarierizácia znevýhodnených skupín obyvateľstva mesta▪ nedostatočne rozvinutá krízová intervencia▪ nerozvinutý inštitút terénnej sociálnej práce▪ nízka miera zamestnanosti a nedostatok voľných pracovných miest pre zdravotne postihnutých▪ nedostatočná kapacita materských škôl▪ nedostatočné technické vybavenie priestorov v objekte 221 na využívanie kultúrnych aktivít▪ fyzická opotrebovanosť športovísk▪ nízka bezbariérovosť▪ zabezpečovanie podmienok pre rôzne formy športového vyžitia občanov
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none">▪ posilnenie funkčných väzieb medzi Bratislavou a mestskými časťami▪ rozvoj nových urbanistických celkov po ukončení výroby betónových zmesí a sanácii skládky chemického odpadu▪ zlepšenie kvality verejných priestranstiev▪ využívanie ihrísk v školských areáloch počas voľných dní a prázdnin▪ rozšírenie poskytovania sociálnych služieb▪ vytvorenie zariadenia opatrovateľskej služby▪ komplexná rekonštrukcia zdravotného strediska▪ výstavba nájomných bytov▪ dobudovanie rekreačného zázemia lesoparku a nábrevia malého Dunaja▪ vybudovanie cyklochodníka v Brezovej ulici▪ obnova pešej zóny a miestneho trhoviska	<ul style="list-style-type: none">▪ zlá bezpečnostná a hygienická situácia verejných priestorov na miestach stretávania sa neprispôsobivých obyvateľov▪ zhoršujúca sa sociálna situácia niektorých skupín obyvateľstva▪ poddimenzované financovanie kultúry, športu a voľnočasových aktivít z verejných zdrojov▪ administratívna náročnosť získavania finančných prostriedkov zo zdrojov EU a nedostatočné kapacity ľudských zdrojov na realizáciu projektov▪ nárast chudoby u marginalizovaných skupín obyvateľstva▪ stagnácia alebo zánik sociálnych služieb poskytovaných neštátnymi subjektmi pre nedostatok finančných prostriedkov▪ prehľbujúca sa diskriminácia ohrozených



<ul style="list-style-type: none"> ▪ transformácia teoretických poznatkov do praxe (univerzita-sociálne služby) ▪ rozvoj dobrovoľníctva v sociálnej oblasti ▪ implementácia výsledkov komunitného plánu do praxe rozvoja sociálnych služieb ▪ využívanie princípu partnerstva medzi mestskou časťou a neziskovými organizáciami ▪ využitie zdrojov EÚ 	<ul style="list-style-type: none"> skupín ▪ hrozba sociálnej exklúzie seniorov v dôsledku nastúpeného trendu demografického vývoja ▪ nárast sociálno-patologických javov ▪ ďalšie znižovanie sociálnej súdržnosti ▪ sociálna segregácia zdravotne postihnutých
--	---

HOSPODÁRSKY ROZVOJ	
Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> ▪ jedna z mestských častí hlavného mesta SR Bratislavy - administratívneho, správneho a politického centra SR ▪ nízka miera nezamestnanosti ▪ disponibilné plochy určené pre rozvoj výrobných a nevýrobných služieb (podnikateľské aktivity) ▪ vysoký stupeň elektrifikácie, plynofikácie, vodovodných a kanalizačných sietí 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ nedostatočné využívanie prírodného potenciálu okolia mestskej časti na rozvoj cestovného ruchu, absencia strategických koncepcií ▪ nedostatok vhodných pozemkov pre rozvoj nájomných bytov ▪ nevyhovujúci technický stav plôch určených pre športové aktivity ▪ zhoršujúci sa stav povrchu komunikácií a chodníkov z dôvodu obmedzených finančných prostriedkov na opravy ▪ nedobudované prístupové komunikácie a pešie chodníky ▪ absencia územnoplánovacej dokumentácie na zonálnej úrovni
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> ▪ posilnenie funkčných väzieb medzi Bratislavou a mestskými časťami ▪ rozvoj nových urbanistických celkov po ukončení výroby betónových zmesí a sanácii skládky chemického odpadu 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ rastúci negatívny vplyv dopravy spôsobený nadmerným zaťažením cestnej siete tranzitujúcou dopravou ▪ nevybudovaný obchvat/preložka cesty II/572 ▪ administratívna náročnosť získavania finančných prostriedkov zo zdrojov EÚ, nedostatok finančných prostriedkov pre spolufinancovanie a nedostatočné kapacity ľudských zdrojov na realizáciu projektov ▪ nedostatok vlastných finančných prostriedkov pre realizáciu rozvojových projektov i v rámci spolufinancovania



ENVIRONMENTÁLNY ROZVOJ	
Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none">▪ jedna z mestských častí hlavného mesta SR Bratislavy - administratívneho, správneho a politického centra SR▪ areál lesoparku pre voľnočasové aktivity▪ udržiavané detské ihriská v sídlisku▪ pravidelná obnova a nová výsadba drevín vo verejných priestoroch▪ zberný dvor a aktivity na podporu triedeného odpadu▪ využívanie obnoviteľných zdrojov drevoštiepky pre získanie tepla do domácností	<ul style="list-style-type: none">▪ stará environmentálna záťaž ohrozujúca životné prostredie▪ priebeh ochranného pásma ČOV blízko obytnej zóny▪ pretrvávajúca výroba betónových zmesí s negatívmi dôsledkami na príľahlú obytnú zónu▪ existencia a opakované vytváranie čiernych skládok▪ opotrebované verejné priestory
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none">▪ zlepšenie kvality verejných priestranstiev▪ využívanie ihrísk v školských areáloch počas voľných dní a prázdnin▪ skvalitnenie zelene a vybavenia lesoparku v nadväznosti na nábrežie Malého Dunaja▪ vybudovanie cyklistického chodníka v Brezovej ulici s prepojením na mestskú časť Ružinov▪ vybudovanie cyklistického chodníka popri Malom Dunaji s napojením na cyklotrať Jurava	<ul style="list-style-type: none">▪ zlá bezpečnostná a hygienická situácia verejných priestorov na miestach stretávania sa neprispôsobivých obyvateľov▪ stále rastúci negatívny vplyv dopravy▪ administratívna náročnosť získavania finančných prostriedkov zo zdrojov EU a nedostatočné kapacity ľudských zdrojov na realizáciu projektov

9 VYHODNOTENIE DOTAZNÍKOVÉHO PRIESKUMU

Anketa, ktorou boli oslovení obyvatelia Vrakuňa v rámci prípravy Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja sa uskutočnila formou anonymného dotazníka počas mesiacov marec – máj 2015. Obyvateľom bola ponúknutá možnosť (informácia bola uvedená vo Vrakuňských novinách a na webovej stránke) zapojiť sa do ankety vyplnením lístka a vyjadriť tak svoj názor na smerovanie ďalšieho rozvoja mestskej časti. Obyvatelia anketové lístky vyplnili osobne alebo priamo na webovej stránke mestskej časti. Ankety sa zúčastnilo spolu 495 angažovaných obyvateľov. Typickým respondentom je žena vo veku medzi 30 - 45 rokov, vydatá s vysokoškolským vzdelaním II. stupňa, zamestnankyňa s priemerným mesačným príjmom medzi 601- 1000 eur.

A. Základné údaje o respondentovi



Ukazovateľ	Možnosti - odpoveď	Počet respondentov	Podiel
Pohlavie	muž	217	43,8 %
	žena	278	56,2 %
Vek	16 - 19	11	2,2 %
	20 - 29	82	16,6 %
	30 - 45	234	47,3 %
	46 - 59	79	16 %
	60 a viac	89	18 %
Stav	slobodný/slobodná	153	30,9 %
	žnatý/vydatá	288	58,2 %
	rozvedený/rozvedená	40	8,1 %
	vdovec/vdova	14	2,8 %
Vzdelanie	základné	6	1,2 %
	stredoškolské	42	8,5 %
	stredoškolské s maturitou	165	33,3 %
	vysokoškolské I. stupňa	64	12,9 %
	vysokoškolské II. stupňa	218	44 %
Ekonomická aktivita	študent	23	4,6 %
	materská dovolenka	35	7,1 %
	zamestnanec	297	60 %
	SZČO	28	5,7 %
	živnostník	16	3,2 %
	nezamestnaný	12	2,4 %
	dôchodca	84	17 %
Priemerný mesačný príjem	do 400	95	19,2 %
	401-600	108	21,8 %
	601-1000	148	29,9 %
	nad 1000	144	29,1 %

B. Prieskum sociálnych potrieb

Otázka	Možnosti - odpoveď	Počet respondentov	Podiel
Ste	spokojný	107	21,8 %



Otázka	Možnosti - odpoveď	Počet respondentov	Podiel
spokojný/spokojná s bývaním v mestskej časti Vrakuňa ?	čiastočne spokojný	313	63,7 %
	nespokojný	71	14,5 %
Ako hodnotíte rozvoj mestskej časti Vrakuňa za posledných 10 rokov?	pozitívne	115	23,7 %
	negatívne	197	40,5 %
	zmeny nevnímam	174	35,8 %
Odkiaľ najčastešie čerpáte informácie o mestskej časti?	noviny	227	46 %
	rozhlas	13	2,6 %
	internet	305	61,9 %
	susedia	104	21,1 %
	priatelia	109	22,1 %
	osobný postreh	310	62,9 %
Ktoré z nasledujúcich oblastí je podľa Vášho názoru potrebné vo Vrakuňi čo najskôr riešiť a rozvíjať? (Respondenti dostali možnosť vybrať preferované 4 oblasti, ktorými prikladajú najvyššiu dôležitosť).			
Ktoré z nasledujúcich oblastí je podľa Vášho názoru potrebné vo Vrakuňi čo najskôr riešiť a rozvíjať?	zvýšenie informovanosti o činnosti samosprávy	150	30,5 %
	rozvoj zdravotnej starostlivosti	133	27 %
	rozvoj sociálnych služieb	104	21,1 %
	rozvoj vzdelávania a výchovy	76	15,4 %
	centrum voľného času	75	15,2 %
	rozvoj možností pre športovanie	146	29,7 %
	rozvoj kultúry a možností kultúrneho vyžitia	132	26,8 %
	starostlivosť o životné prostredie	189	38,4 %
	úprava verejných priestranstiev a verejnej zelene	194	39,4 %



Otázka	Možnosti - odpoveď	Počet respondentov	Podiel
	úprava a rozšírenie lesoparku	142	28,9 %
	zvýšenie bezpečnosti a boj s kriminalitou	312	63,4 %
	zlepšenie dopravnej dostupnosti a možností parkovania	312	63,4 %
	kontrola dodržiavania predpisov a nariadení orgánmi verejnej správy	110	22,4 %
	vybudovanie WI-FI zón na verejných miestach	63	12,8 %

Z výsledku je zrejmé, že za najväčší problém respondenti pokladajú dopravu a bezpečnosť. Nasleduje starostlivosť o zeleň a verejné priestranstvá a zvýšenie informovanosti o činnosti samosprávy. Obyvateľov najmenej trápi vybudovanie WI-FI zón na verejných miestach a téma centra voľného času.

Okrem pripravených otázok dostali respondenti i možnosť vyjadriť názor na smerovanie ďalšieho rozvoja mestskej časti formou pripomienok, postrehov a podnetov. Najviac diskutované a podporované aktivity sú zhrnuté nižšie do štyroch okruhov. Programová časť dokumentu diskutované podnety reflektuje a viaceré rozpracúva do opatrení a aktivít.

1. Doprava

: komplexná obnova ciest a chodníkov, riešenie priepustnosti ciest, vybudovanie železničnej zastávky na Čiližskej ul., riešenie statickej dopravy, zlepšenie MHD a dobudovanie trás MHD, vybudovanie absentujúcich chodníkov pre peších (Priehradná ul., Podpriehradná ul., Ráztočná ul., Píniová ul.), výstavba cyklotrás

2. Zeleň a verejné priestranstvá

: zlepšenie starostlivosti, zvýšenie plôch zelene, častejšie kosenie trávy a ošetrovanie stromov a kríkov, revitalizácia lesoparku, revitalizácia detských ihrísk a športovísk, časté a dôkladné upratovanie so zapojením nezamestnaných do týchto prác, zvýšenie kvality mobiliáru, obnova pešej zóny a vhodnejšie využitie obchodných priestorov na pešej zóne

3. Sociálna oblasť, sociálne kontakty

: podpora budovaniu nájomných bytov a domova sociálnych služieb, zvýšenie počtu lekárov špecialistov v zdravotnom stredisku, výstavba športovísk a športových zariadení pre všetky vekové kategórie, podpora vytvoreniu komunitných záhrad, riešenie využitia objektu Tallin

4. Dodržiavanie predpisov a nariadení a zvýšenie bezpečnosti obyvateľov

: kontrola dodržiavania predpisov a pokutovanie priestupcov (voľný výber psov bez náhubku na zakázaných miestach, ponechávanie psích exkrementov, porušovanie zatváracích hodín prevádzok pohostinstiev a s tým spojená hlučnosť v nočných hodinách, neporiadok po prerábkach bytov, obťažovanie nevhodným správaním



*Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mestskej časti Bratislava - Vrakuňa
na roky 2014 - 2020*

neprispôsobivými občanmi najmä v blízkosti ZS na Bebravskej ul.), drogová trestná činnosť najmä problém Pentagon, osvetlenie lesoparku