

Pripravený návrh dodatku č. 1 o celomestskom charaktere ku Komunitnému plánu Bratislavy môže verejnosť pripomienkovať do 22. marca 2024.

Oblasť sociálnych služieb patrí medzi najdôležitejšie kompetencie Bratislavy vo vzťahu k jeho obyvateľom. Na zabezpečenie sociálnych služieb zodpovedajúcich potrebám obyvateľov je kľúčovým nástrojom komunitné plánovanie sociálnych služieb. Výsledkom procesu komunitného plánovania je strategický dokument Komunitný plán sociálnych služieb hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy na roky 2023 – 2030.

Podľa Štatútu hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy má byť Komunitný plán Bratislavy dokumentom celomestského charakteru tvorený v spolupráci s mestskými časťami a určovať základný smer realizovanej politiky sociálnych služieb pre celú Bratislavu. Predkladaný dodatok ku Komunitnému plánu sociálnych služieb hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy naplňuje požiadavku Štatútu hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy.

Návrh vzišiel z úzkej spolupráce Bratislavy a mestských častí a bude prerokovaný na pravidelných stretnutiach pracovných skupín komunitného plánovania s predstaviteľmi sociálnej pomoci v Bratislave.

Mesto si zverejnením návrhu plní svoju povinnosť, zároveň sa obyvatelia môžu k návrhu vyjadriť a tým ho zlepšiť. Obyvatelia môžu zasielať svoje pripomienky v určenej lehote.

Spôsoby ako môžu záujemcovia pripomienkovať dokument:

- poslať v písomnej forme na adresu: Hlavné mesto SR Bratislava – sekcia sociálnych vecí Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava, pričom záväzný je dátum doručenia (22.03.2024)
- zanechať v písomnej forme na podateľni hlavného mesta (do 22.03.2024 vrátane)
- elektronicky na e-mailovú adresu: kpss@bratislava.sk (do 22.03.2024 vrátane)

Materiál je dostupný na úradnej tabuli hlavného mesta.

Pripomienkovaním možno v určenej lehote navrhnúť nový text alebo odporučiť úpravu textu, a to doplnenie, zmenu, vypustenie alebo spresnenie pôvodného textu. Z pripomienky musí byť zrejmé, kto ju predkladá a musí byť odôvodnená, inak na pripomienku nemusí navrhovateľ nariadenia prihliadať. Ak nie sú ostatné podnety (názory, námety a odporúčania) zdôvodnené, nemusí na ne navrhovateľ prihliadať.



Komunitný plán Bratislavy

Dodatok č. 1 o celomestskom charaktere

Komunitný plán sociálnych služieb hlavného mesta
Slovenskej republiky Bratislavy na roky 2023 – 2030

Magistrát Hlavného mesta
Slovenskej republiky Bratislavy
Sekcia sociálnych vecí

Adresa Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava, P.O.Box 192
IČO 00 603 481
Telefón 02 5935 6682
Email sekciasocialnychveci@bratislava.sk
kpss@bratislava.sk
URL www.bratislava.sk



OBSAH

1. Spoločne k efektívnej sociálnej politike mesta.....	5
2. Prelínanie kompetencií v sociálnych veciach medzi mesto a mestské časti.....	7
3. O celomestskom charaktere.....	9
4. Ciele rozvoja sociálnych služieb.....	15
5. Používané skratky v cieľoch rozvoja sociálnych služieb.....	16
6. Zoradenie mestských častí.....	18
7. Oblasť posilnenia spolupráce.....	20
7.1. STRATEGICKÝ CIEĽ 2.....	26
Dôstojný, bezpečný a čo najsamostatnejší život starších obyvateľov podporený dostupnou sieťou sociálnych služieb.....	26
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2.1.....	28
Skvalitniť systém podpory a prevencie osamelosti, vylúčenia a predčasnej odkázanosti.....	28
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2.2.....	31
Zdostupniť možnosti starnúť v domácom prostredí.....	31
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2.3.....	36
Zabezpečenie dostupnej a na seba nadväzujúcej siete terénnych a ambulantných sociálnych služieb.....	36
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2.4.....	38
Podporiť vznik nízkokapacitných pobytových služieb.....	38
STRATEGICKÝ CIEĽ 3.....	45
Zabezpečiť prístup k sieti sociálnych služieb pre ľudí, ktorí majú skúsenosti s drogami reflektujúcich špecifické potreby.....	45
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 3.3.....	45
Zabezpečiť holistický prístup a inovatívne služby pri riešení potrieb a problémov ľudí, ktorí majú skúsenosti s drogami.....	45
STRATEGICKÝ CIEĽ 4.....	47
Sprístupniť sieť pomoci a podpory občanom vo všetkých úrovniach intervencie (preventívna, krízová, dlhodobá).....	47
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 4.1.....	47
Rozvíjať a zmapovať vybrané formy podpory pre deti, mladých ľudí a rodiny v ohrození.....	47
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 4.2.....	50
Podporovať sociálne služby a služby priamo súvisiace so sociálnymi službami pre deti, mladých ľudí a rodiny v ohrození.....	50
STRATEGICKÝ CIEĽ 5.....	54
Rozvoj kvalitnej a dostupnej siete služieb pre ľudí bez domova s dôrazom na dôstojnosť, bezpečnosť a ukončovanie bezdomovectva v meste.....	54
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 5.1.....	55

Zvýšiť ponuku a dostupnosť sociálnych služieb krízovej intervencie a podporných služieb v súlade s potrebami ľudí bez domova na území mesta	55
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 5.2	58
Podporovať komplexné prístupy pri práci s ľuďmi bez domova s cieľom ukončovania bezdomovectva.....	58
STRATEGICKÝ CIEĽ 6	61
Príloha č. 1 Údaje celomestského komunitného plánu	63
8. Usporiadanie údajov	64
9. Socio-demografická prognóza	65
9.1. Všeobecná demografická prognóza	66
9.2. Demografická prognóza starších	75
9.3. Demografická prognóza detí.....	84
9.4. Definícia ľudí bez domova podľa Európskej kategorizácie	93
10. Oblasť posilnenie spolupráce	95
Podpora informovanosti v oblasti sociálnych politík	97
11. Oblasť starších obyvateľov	99
STRATEGICKÝ CIEĽ 2 Dôstojný, bezpečný a čo najsamostatnejší život starších obyvateľov podporený dostupnou sieťou sociálnych služieb.....	99
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2.1	100
Skvalitniť systém podpory a prevencie osamelosti, vylúčenia a predčasnej odkázanosti	100
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2.2	102
Zdostupniť možnosti starnúť v domácom prostredí	102
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2.3.....	106
Zabezpečenie dostupnej a na seba nadväzujúcej siete terénnych a ambulatných sociálnych služieb	106
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2.4.....	108
Podporiť vznik nízkokapacitných pobytových služieb	108
12. Oblasť drogovej politiky a exponovaných lokalít	113
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 4.3.....	113
Zabezpečiť holistický prístup a inovatívne služby pri riešení potrieb a problémových ľudí, ktorí majú skúsenosti s drogami	113
13. Oblasť detí, mladých a rodín v ohrození	115
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 5.1	115
Podporovať sociálne služby a služby priamo súvisiace so sociálnymi službami pre deti, mladých ľudí a rodiny v ohrození.....	115
14. Oblasť ľudí bez domova	125
STRATEGICKÝ CIEĽ 5 Rozvoj kvalitnej a dostupnej siete služieb pre ľudí bez domova s dôrazom na dôstojnosť, bezpečnosť a ukončovanie bezdomovectva v meste.....	125
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 5.1	126

Zvýšiť ponuku a dostupnosť sociálnych služieb krízovej intervencie a podporných služieb v súlade s potrebami ľudí bez domova na území mesta	126
15. Oblasť osôb so zdravotným znevýhodnením	131
STRATEGICKÝ CIEĽ 6 Nezávislý život osôb so zdravotným znevýhodnením s vyššou dostupnosťou a kvalitou komunitných sociálnych služieb a súvisiacich podmienok.....	131

1. Spoločne k efektívnej sociálnej politike mesta

Bratislava je mestom pre všetkých. Sociálne služby, a na to nadväzujúce služby, vytvárajú rovnosť príležitostí pre občianky a občanov prežiť život podľa svojich predstáv. Bratislava a mestské časti prispievajú k tomu, aby sociálne služby boli kvalitné a dostupné pre všetky obyvateľky a obyvateľov bez rozdielu.

Vízia sociálnej politiky v Bratislave

Ako jednoduché bude v Bratislave nájsť opatrovatelku, ktorá sa postará o našich najstarších? Bude môcť aj váš kamarát alebo kamarátka s fyzickým zdravotným obmedzením ísť na úrad a osobne sa spýtať na radu v oblasti sociálnych vecí? Bude mať vaše dieťa prístup k spoľahlivým informáciám o drogách ešte predtým ako začne experimentovať?

Na to, aby Bratislava bola dobré miesto na život pre všetkých, potrebujeme nielen byť citliví voči potrebám obyvateľov a obyvateľiek, ale aj postupne plánovať ich napĺňanie. Pred sebou držíte prvú spoločnú stratégiu Bratislavy a mestských častí na napĺňanie potrieb obyvateľov a obyvateľiek v sociálnych veciach – Komunitný plán Bratislavy, tiež nazývaný Celomestský komunitný plán.

Povinnosť komunitne plánovať a tvoriť komunitný plán sociálnych služieb obcí je daná zákonom o sociálnych službách.¹ V Bratislave do roku 2023 komunitné plánovanie robili samostatne Bratislava aj mestské časti. Od roku 2023 sa Bratislava a mestské časti zhodli, že budú mať povinnosť vytvárať spoločný Komunitný plán Bratislavy. Zjednocovanie komunitného plánovania Bratislavy a mestských častí vychádza z potreby vedieť, čo sa kedy v zdieľanom území bude diať. Na základe toho môže odborná aj laická verejnosť vedieť, kedy a kde je plánovaný vznik akej sociálnej služby alebo čo sa zmení k lepšiemu v ich dostupnosti. Táto informácia je nevyhnutná pre prehľad v napĺňaní potrieb obyvateľov na území. Zjednocovanie komunitného plánovania, a celkovo intenzívnejšia komunikácia Bratislavy a mestských častí, sú vnímané ako podmienka na efektívne napĺňanie potrieb obyvateľov a obyvateľiek.

Po prvýkrát sa teda stalo, že Bratislava a mestské časti si cez nástroj komunitného plánovania systematicky vytvorili priestor na partnerský dialóg o tom, ako sú aktuálne uspokojované a ako budú napĺňané potreby Bratislavčanov a Bratislavčaniek v zdieľanom území. Stratégia je adresovaná úradníctvu zodpovednému za sociálne záležitosti v Bratislavskom samosprávnom kraji. Samosprávny kraj bude intenzívne zapojený v ďalšej fáze aktualizácie komunitného plánovania, keďže aktuálne sa Bratislavský samosprávny kraj sústreďoval na tvorbu svojich zámerov pre Konceptiu rozvoja sociálnych služieb.

¹ Podľa § 80 písm. a) a § 83 Zákon č. 448/2008 Z. z. o sociálnych službách a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov.

Výsledkom všetkých aktivít vznikla potreba sa viac prepájať medzi Bratislavou a mestskými časťami. Od roku 2020 sa na úrovni mesta uskutočňujú pravidelné stretnutia medzi gestormi sociálnej politiky na bratislavskom magistráte a mestskými časťami. Spolupráca sa zintenzívnila, keď mestské časti a Bratislavský samosprávny kraj boli aktívne zapojené do tvorby Komunitného plánu sociálnych služieb hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy na roky 2023 – 2030 (ďalej len KPSS 2030)². Mestské časti a Bratislavský samosprávny kraj ovplyvňovali KPSS 2030 a v dokumente sú odkazy na už schválené opatrenia z komunitných plánov mestských častí. Ďalšou fázou prepájania je zmieňovaná povinnosť tvoriť Komunitný plán Bratislavy. Komunitný plán Bratislavy je komunitný plán sociálnych služieb ako dokument celomestského charakteru. V priebehu roku 2023 sa Bratislava a mestské časti intenzívne stretávali, aby vytvorili predkladaný celomestský komunitný plán.³ Celomestský komunitný plán určuje celomestské ciele rozvoja sociálnych služieb. Celomestské ciele rozvoja sociálnych služieb boli vytvorené spoločne Bratislavou a mestskými časťami a rovnako sú nimi napĺňané. Bratislava a mestské časti sa tak koordinujú, aby využili svoje kompetencie a kapacity na napĺňanie spoločných cieľov rozvoja sociálnych služieb pre Bratislavčanov a Bratislavčanky.

Vznikom Celomestského komunitného plánu nezaniká pre mestské časti povinnosť schválenia komunitného plánu mestskej časti. Mestské časti majú vo svojich komunitných plánoch konkrétne opatrenia na napĺňanie cieľov rozvoja sociálnych služieb Bratislavy a prípadne iných opatrení identifikovaných ako potrebných v mestskej časti v rámci svojich kompetencií.

² HMBA. 2022. Komunitný plán sociálnych služieb hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy na roky 2023-2030. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/KPSS_2030_182b2b8a34.pdf

³ HMBA. 2024. Štatút hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy v znení dodatkov č. 1 až 24 (ÚPLNÉ ZNENIE), čl. 32b, ods. 1. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/uplne_znenie_statutu_v_zneni_dodatkov_c_1_24_002_c13537dcc9.pdf

2. Prelínanie kompetencií v sociálnych veciach medzi mesto a mestské časti⁴

Dôvod, prečo je nutné premýšľať nad efektívnou spoločnou politikou, je rozdelenie kompetencií medzi Bratislavou a mestskými časťami. Zatiaľ čo na Slovensku sú kompetencie obcí vykonávané jedným subjektom – obcou, v Bratislave sú kompetencie obce rozdelené medzi Bratislavu a 17 mestských častí. Je treba brať do úvahy skutočnosť, že v oblasti sociálnych vecí je kľúčovým princípom sieťovanie poskytovateľov sociálnej pomoci, t.j. aby subjekty vedeli, kto čo robí.

Kompetencie v sociálnych veciach sú definované zákonom č. 377/1990 Zb. o hlavnom meste SR Bratislave a Štatútom hlavného mesta SR Bratislavy, ktorý bol v roku 2021 doplnený o dodatok týkajúci sa práve sociálnych vecí.⁵ Podľa článku 31 Štatútu hlavného mesta SR Bratislavy sa mesto prioritne sústreďuje na úlohy spojené s celomestským charakterom, pričom mestské časti sa zameriavajú na úlohy súvisiace s uspokojovaním potrieb svojho obyvateľstva.⁶

Kompetencie v sociálnej oblasti možno na základe povinnosti ich výkonu vnímať ako obligatórne (povinný vykonávať) alebo fakultatívne (môže vykonávať). V zmysle Štatútu hlavného mesta SR Bratislavy má mesto povinnosť zabezpečiť služby krízovej intervencie (terénne alebo v podobe nocľahárne a nízkoprahového denného centra), či zariadenia pre seniorov (zariadenia pre seniorov). Mestské časti tieto služby môžu zriaďovať a podporovať.⁷

Mestské časti majú zasa povinnosť zabezpečiť poskytovanie sociálnych služieb na podporu rodín s deťmi, domácej opatrovateľskej služby (domácu opatrovateľskú službu), či denných stacionárov. V prípade pobytových zariadení sú teda zariadenia určené na časovo obmedzený pobyt (napr. zariadenie opatrovateľskej služby) tradične v pôsobnosti mestských častí, zatiaľ čo pobytové služby celoročné (zariadenie pre seniorov) sú v obligatórnej kompetencii mesta. Mesto ale môže zriaďovať služby, ktoré sú podľa Štatútu hlavného mesta SR Bratislavy obligatórne pre mestské časti - aktuálne sa jedná o tri zariadenia opatrovateľskej služby a jeden denný stacionár.

Takto voľne nastavené rozdelenie povinností v praxi umožňuje mestu aj mestským častiam zriaďovať akékoľvek sociálne služby. Pôsobnosť jednotlivých aktérov tak môže byť pomerne široká, otáznou je však efektivita a prehľadnosť tohto systému. Zároveň platí to, čo v prípade všetkých obcí na Slovensku, a teda, že pri napĺňaní kompetencií sa nerozlišuje, či ide o väčšiu alebo menšiu mestskú časť (Box 1). To znamená, že mestské časti s menej ako 3000 obyvateľmi (Čunovo, Devín a Jarovce) majú také isté kompetencie ako mestské časti o veľkosti krajských miest (Petržalka a Ružinov). Práve pre menšie

⁴ Prevzaté a upravené: Šedovič, M., Markovič, F. 2022. *Analýza personálnych kapacít mestských častí hlavného mesta SR Bratislavy na výkon sociálnej politiky*. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/Analiza_personalnych_kapacit_na_vykon_socialnej_politiky_v_Bratislave_4007a86968.pdf

⁵ HMBA. 2024. Štatútu hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy v znení dodatkov č. 1 až 24 (ÚPLNÉ ZNENIE). Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/uplne_znenie_statutu_v_zneni_dodatkov_c_1_24_002_c13537dcc9.pdf

⁶ Pre podrobný prehľad rozdelenia kompetencií v sociálnych veciach viď prílohu č. 4 HMBA. 2024. Štatútu hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy v znení dodatkov č. 1 až 24 (ÚPLNÉ ZNENIE). Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/uplne_znenie_statutu_v_zneni_dodatkov_c_1_24_002_c13537dcc9.pdf

⁷ Mestské časti Ružinov a Staré Mesto sú zriaďovateľmi ZPS.

obce, či v prípade Bratislavy mestských častí, je náročné zabezpečiť potrebné služby z dôvodu nedostatočných finančných a personálnych kapacít.⁸

Tabuľka 1 – Rozdelenie kompetencií v oblasti sociálnych služieb medzi mestom a MČ

	Mesto	Mestské časti
Obligatórne druhy sociálnych služieb, ktoré musí poskytovať:	nocľaháreň nízkoprahové denné centrum nízkoprahová sociálna služba pre deti a rodinu zariadenie pre seniorov terénna sociálna služba krízovej intervencie	zariadenie opatrovateľskej služby denný stacionár domáca opatrovateľská služba prepravná služba odľahčovacia služba posudková činnosť
Fakultatívne druhy sociálnych služieb, ktoré môže poskytovať:	zariadenie opatrovateľskej služby denný stacionár iné druhy soc. služieb podľa § 12 zákona o soc. službách	zariadenie pre seniorov nízkoprahové denné centrum nocľaháreň nízkoprahová soc. služba pre deti a rodinu iné druhy soc. služieb podľa § 12 zákona o soc. službách

Zdroj: Komunitný plán sociálnych služieb hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy na roky 2020 – 2021

⁸ Černenko, T. a kol. 2017. *Skrytý poklad v samospráve: Alternatívne možnosti sústredenia výkonu správy v Samosprávach*. Dostupné z: <https://www.mfsr.sk/files/archiv/priloha-stranky/19968/70/Skryty-poklad-samosprave.pdf>

3. O celomestskom charaktere

Od roku 2023 Bratislava v spolupráci s mestskými časťami tvorí komunitný plán sociálnych služieb ako dokument celomestského charakteru. Po prvýkrát Bratislava a mestské časti takto intenzívne spolupracujú na určovaní spoločného smeru sociálnej politiky v meste pomocou celomestských cieľov rozvoja sociálnych služieb. Textové znenie cieľov je podľa dohody prebraté z KPSS 2030. Celomestské ciele rozvoja sociálnych služieb sú napĺňané cieľovými hodnotami, tzv. indikátormi.

Indikátory predstavujú merateľné údaje, ktoré poskytujú informácie o tom, či opatrenia a aktivity smerujú k dosahovaniu stanovených cieľov. Indikátory umožňujú interpretovať zvyšujúce sa množstvo údajov do zmysluplných informácií, ktoré prispievajú k tvorbe kvalitných verejných politík. Indikátory pomáhajú analyzovať stav, diagnostikovať problémy a prognózovať budúci vývoj sociálnych vecí v Bratislave. Zároveň nám pomáhajú sa zamerať na efektívnu správu vecí verejných a prioritizovať tak, aby sme sa zamerali na naplnenie stanovených cieľov rozvoja sociálnych služieb.

Indikátory k celomestským cieľom rozvoja sociálnych služieb sú novo vytvorené indikátory dohodnuté medzi Bratislavou a mestskými časťami. Indikátory predstavujú ťažiskové aktivity a služby pre Bratislavčanov a Bratislavčanky, na ktoré sa Bratislava a mestské časti do roku 2030 plánujú zameriavať.

Hodnoty indikátorov sú určované Bratislavou a mestskými časťami. Každý subjekt si určoval svoje cieľové hodnoty za seba v rámci svojich kapacít. Celkové údaje vytvárajú obraz nakoľko sa Bratislave a mestským časťam spolu darí napĺňať ciele.

Tvorba Celomestského komunitného plánu

Odborní pracovníci Bratislavy a mestských častí sa v januári v roku 2023 zhodli na procese tvorby Celomestského komunitného plánu.⁹ Následne sa na piatich skupinových stretnutiach od septembra do decembra roku 2023 stretávali a dohodli najmä na indikátoroch cieľov rozvoja sociálnych služieb. Podklady na stretnutia pripravovalo úradníctvo Bratislavy. Znenie indikátorov a spôsoby výpočtu boli zaznamenávané do interných metodických indikátorových listov. Skupinové stretnutia Bratislavy a mestských častí boli facilitované externým facilitátorom. Stretnutí sa v priemere zúčastňovali predstavitelia šiestich mestských častí, spravidla išlo o predstaviteľov veľkých a stredných mestských častí.

Pre predstaviteľov malých mestských častí bol dohodnutý individualizovaný postup šetriaci kapacity pracovníkov mestských častí. Zmysel a postup Celomestského komunitného plánu bol vysvetlený na individuálnych stretnutiach malým mestským časťam počas prvého pol roku 2023. Počas novembra a decembra 2023 sa uskutočnili stretnutia s malými mestskými časťami s cieľom vysvetlenia si jednotlivých indikátorov a doplnenia údajov za mestské časti.

Mestské časti a Bratislava majú spolupracovať na tvorbe kritérií súladu s komunitným plánom na samostatnom stretnutí v prvom štvrtroku 2024.

Návrh Celomestského komunitného plánu bol predložený na rokovania stálych orgánov komunitného plánovania Bratislavy. Orgány komunitného plánovania Bratislavy sú tvorené piatimi tematickými

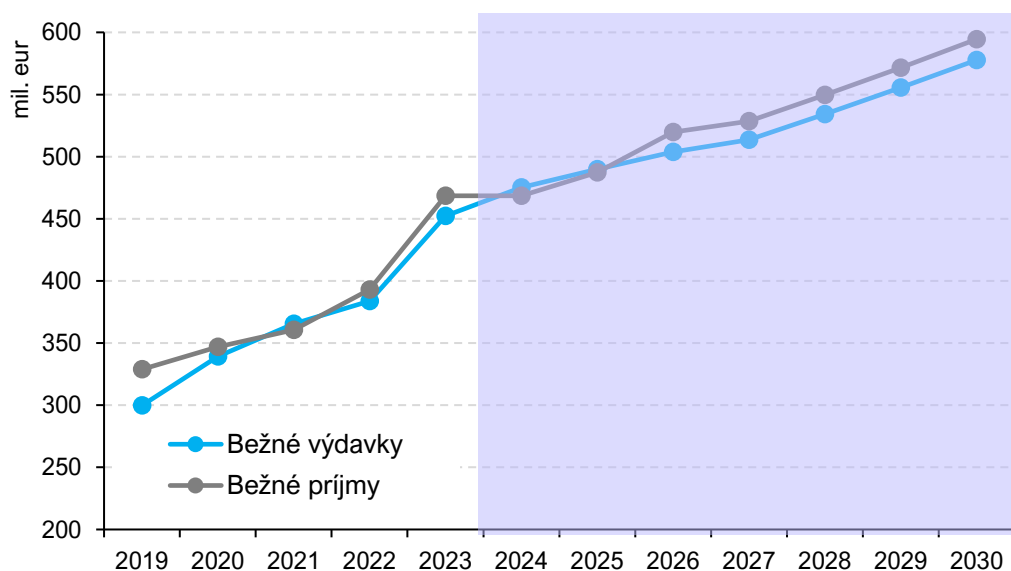
⁹ Záznamy všetkých stretnutí sú dostupné: <https://bratislava.sk/socialne-sluzby-a-byvanie/aktivity-v-socialnej-oblasti/komunitny-plan-socialnych-sluzieb>.

pracovními skupinami 89 poskytovateľov sociálnej pomoci v Bratislave, panelom miestnej samosprávy a riadiacej skupiny dohliadajúcej na proces komunitného plánovania.¹⁰ Následne bol návrh Celomestského komunitného plánu predložený na pripomienkovanie verejnosťou a schvaľovaný miestnymi a mestskými volenými orgánmi.¹¹

Rozpočtový rámec Celomestského komunitného plánu¹²

Základný rozpočtový rámec pre HMBA do roku 2030 počíta s nárastom bežných príjmov na úroveň približne 595 mil. eur a bežných výdavkov na 580 mil. eur (Graf 1). V strednodobom horizonte sa očakávajú mierne vyššie bežné príjmy ako výdavky, je nutné od roku 2026 splácať dlhovú službu z obdobia, keď boli výdavky vyššie ako príjmy (2024 a 2025). Ide prevažne o výraznejšie refinancovanie v roku 2024.

Graf 1: Základný scenár bežných príjmov a výdavkov HMBA (mil. eur)



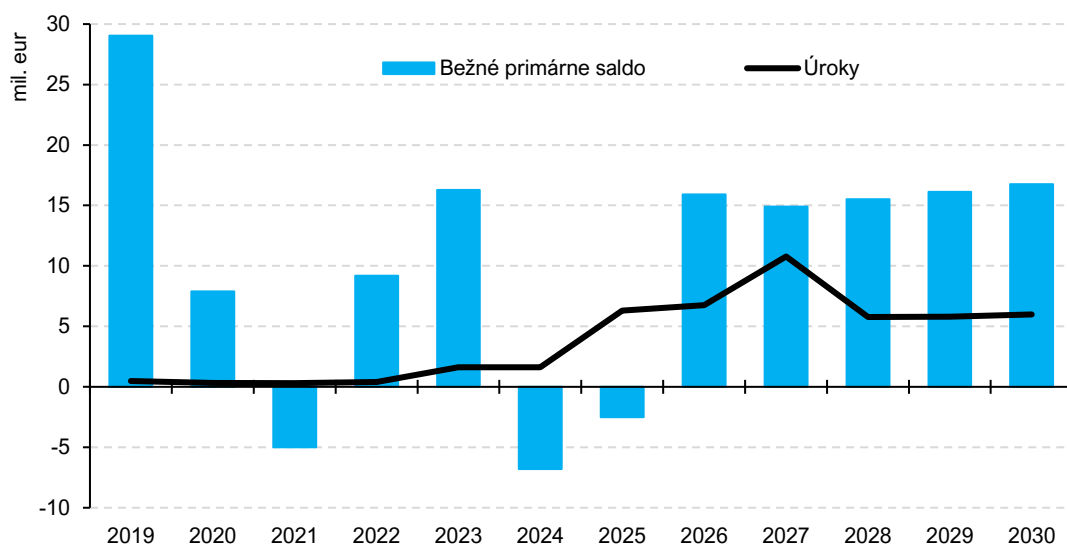
Bežné primárne saldo (bilancia mesta pred splátkou istiny za dlh) bolo negatívne v roku 2021 na základe výpadku spojeného s pandemiou. V rokoch 2024 a 2025 sa taktiež v základnom scenári predpokladá záporné saldo. Novou makroekonomickou skutočnosťou bol nárast úrokových sadzieb nových úverov. V prípade refinancovania dlhu sa zvyšuje dlhová služba. V základnom scenári sa analyticky predpokladá nárast nad 10 mil. eur v roku 2027 a potom postupný pokles (Graf 2).

Graf 2: Bežné primárne saldo pred dlhovou službou a nárast úrokov (mil. eur)

¹⁰ Všetci členovia orgánov komunitného plánovania sú zverejnení: <https://bratislava.sk/socialne-sluzby-a-byvanie/aktivity-v-socialnej-oblasti/komunitny-plan-socialnych-sluzieb>.

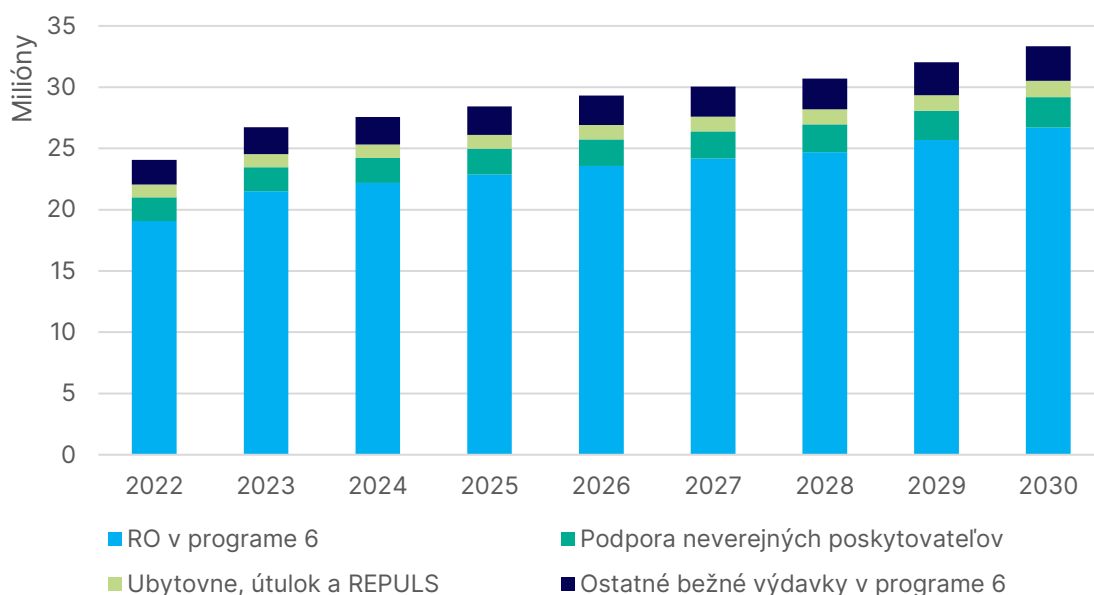
¹¹ Pre detailný proces schvaľovania vid' čl. 32b, ods. 2., HMBA. 2024. Štatút hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy v znení dodatkov č. 1 až 24 (ÚPLNÉ ZNENIE). Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/uplne_znenie_statutu_v_zneni_dodatkov_c_1_24_002_c13537dcc9.pdf

¹² Stať bola vypracovaná M. Havlátom a M. Hmírovou z Útvary mestských stratégií a analýz Hlavného mesta SR Bratislavy



Program 6 Sociálna pomoc a sociálne služby obsahuje základný scenár rast bežných výdavkov HM BA v roku 2030 o 25 % oproti skutočným bežným výdavkom za rok 2023 (Graf 3).

Graf 3: Základný scenár rozpočtu bežných výdavkov programu 6 (v mil. eur)



Pri odhade základného scenáru financií mesta do roku 2030 vychádzame zo skutočného plnenia a čerpania rozpočtu HMBA za roky 2019-2023. Prognóza pre roky 2024-2028 vychádza z daňových a makroekonomických prognóz MFSR z januára/februára 2024.¹³ Odhad od roku 2024 predpokladá navýšenie príjmov z posledného VZN z decembra 2023, kde došlo k zvýšeniu dane z nehnuteľnosti¹⁴ a poplatku za odpady¹⁵. Prognóza pre nasledujúce roky je zjednodušená a počíta s konštantným 4 %

¹³MF SR. 2024. Daňová prognóza. Dostupné z: <https://ifp.sk/prognozy/danove-prognozy/>, makroekonomická prognóza dostupná online na <https://ifp.sk/prognozy/makroekonomicke-prognozy/>

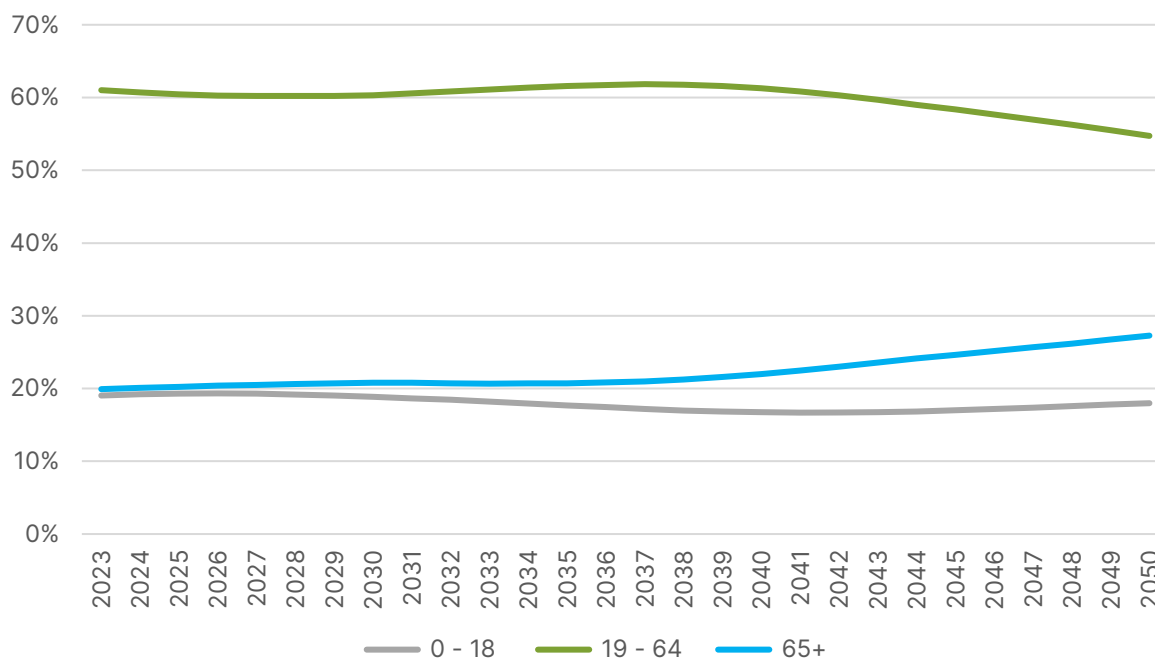
¹⁴ HMBA. 2023. Všeobecne záväzné nariadenie hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy č. 15/2023 z 23.11.2023 o nájme bytov. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/VZN_15_2023_22ea9407d3.pdf

¹⁵HMBA. 2023. Všeobecne záväzné nariadenie

rastom bežných príjmov aj výdavkov.¹⁶ Od roku 2023 je v skutočných príjmoch HM BA zahrnutý vplyv nového sčítania obyvateľov z roku 2021 na výnos z podielovej dane. Pri prepočte základného scenára sa predpokladá scenár bez zmeny politík, t.z. nie je zohľadnená potreba konsolidačných opatrení zo strany vedenia mesta ani vznik nového mestského zariadenia pre seniorov v Karlovej Vsi. Východiskovým bodom je skutočnosť za rok 2023.

Bratislava má vypracovanú novú demografickú prognózu do roku 2050. Na základe jej výstupov sa do roku 2030 neočakáva výrazný nárast počtu osôb v dôchodkovom veku. Priemerné tempo rastu dôchodcov (zjednodušene 65+ rokov) je do roku 2030 1 %, naopak starnutie zasiahne Bratislavu výrazne v rokoch 2040 až 2050, kedy bude priemerný ročný nárast seniorov 2,5 %. V rámci demografického vývoja je dôležité pozrieť sa na dlhšie časové obdobie, aby mesto bolo schopné včas reagovať na populačné zmeny.

Graf 4: Podiel jednotlivých skupín na celkovom počte obyvateľov HM BA (%)



Zdroj: Demografický potenciál, sociálna a ekonomická geografia, scenáre rozvoja hlavného mesta SR Bratislavy do r. 2050, Sekcia územného plánovania, Metropolitný inštitút Bratislavy, 2024

Bratislavu čaká do roku 2050 starnutie populácie, čo bude vyvíjať tlak na mestskú sociálnu politiku a investície do služieb pre seniorov. V Bratislave do roku 2050 narastie počet obyvateľov vo veku 65+ o 48 % oproti roku 2023 (do roku 2030 o 6 %). Do roku 2050 je potrebné počítať aj s poklesom ekonomicky aktívneho obyvateľstva o 2,9 % oproti roku 2023.¹⁷ Na jedného obyvateľa vo veku 65+ budú v roku 2050 pripadať 2 obyvatelia vo veku od 19 do 64 rokov, v 2023 to bolo 3,1 obyvateľov. Tieto skutočnosti budú mať výrazný vplyv na rozpočet HM BA a je potrebné sa začať na tento scenár

hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy č. 17/2023 z 14.12.2023 o miestnom poplatku za komunálne odpady a drobné stavebné odpady na území hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/VZN_c_17_2023_o_miestnom_poplatku_za_komunalny_odpad_a_drobne_stavby_3ffa1e3880.pdf

¹⁶ 2 % predstavujú infláciu a 2 % predstavujú reálny rast HDP

¹⁷ Vychádzame zo zjednodušeného scenára zarátaním všetkých prognózovaných obyvateľov vo veku 19 až 64 rokov.

pripravovať. Tento rastúci trend bude viesť k zvýšeniu tlaku na mestské zariadenia pre seniorov, ktoré majú aktuálne kapacitu 1 057 klientov.

Aktualizácia celomestského komunitného plánu

Do určovania hodnôt indikátorov nie sú zapojení neverejní poskytovatelia sociálnych služieb. Následne počas aktualizácie komunitného plánu v roku 2025 budú do tvorby Celomestského komunitného plánu zapojení aj neverejní poskytovatelia sociálnych služieb a samosprávny kraj. S neverejnými poskytovateľmi sociálnych služieb a ďalšími poskytovateľmi sociálnej pomoci bude Celomestský komunitný plán prerokovaný v piatich pracovných skupinách komunitného plánovania stretávajúcich sa od roku 2021.¹⁸

Pre časť z indikátorov zaradených do celomestského komunitného plánu bude určená cieľová hodnota pre Bratislavu a mestské časti v procese aktualizácie v roku 2025. Prípadne sa v ďalších rokoch chystá zmena zberu údajov.. Takýto postup sa opiera práve o postupnú koordináciu sociálnej politiky v Bratislave.

Vyhodnocovanie plnenia

Plnenie Celomestského komunitného plánu je sledované cez každoročne publikované monitorovacie správy Celomestského komunitného plánu. Hodnoty do monitorovacích správ k Celomestskému komunitnému plánu zhromažďuje Bratislava. Bratislava vyžiada údaje od jednotlivých inštitúcií, či už sú to mestské časti, alebo Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny. Monitorovacie správy sú prerokované mestským zastupiteľstvom a budú elektronicky zasielané na mestské časti. Mestským častiam je odporúčané prerokovať Monitorovacie správy v miestnych zastupiteľstvách. Prvá Monitorovacia správa vyhodnocujúca celomestské ciele rozvoja sociálnych služieb bude spájať vyhodnotenie za rok 2023 a 2024. Monitorovacie správy sa môžu využiť na zmenu znenia, alebo spôsobu výpočtu indikátorov a cieľových hodnôt.

Jednotné vydávanie súladu s komunitným plánom

Súčasťou zavádzaných zmien od roku 2023 je aj zjednotenie vydávania súladu s komunitným plánom. Súlad s komunitným plánom potrebujú vybraní poskytovatelia sociálnych služieb na získanie dotácie od Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny. V minulosti pre niektoré sociálne služby vydávala súlad Bratislava a pre iné mestská časť, pričom každý zo subjektov mal iné pravidlá. Daná situácia bola zmätočná a vytvárala nejasnosť pre poskytovateľov, koho presne a v akom prípade o súlad s komunitným plánom žiadať. Súlad s komunitným plánom v spolupráci s MČ po novom vydáva Bratislava pre všetky sociálne služby.¹⁹ Kritéria vydávania súladu s komunitným plánom majú byť jednotné a majú byť dohodnuté s Bratislavou a mestskými časťami. Takéto vydávanie súladu s komunitným plánom sprehľadňuje predchádzajúci systém a vytvára jeden jasný bod, kde je treba súlad žiadať, kto ho vydáva a za akých podmienok je možné ho získať. Zároveň sú dohodnuté pravidlá jednotné pre všetky subjekty a pre Bratislavu aj mestské časti, pričom mestské časti šetria svoje kapacity na vytváranie samostatných pravidiel na vydávanie súladu s komunitným plánom pre jednotky

¹⁸ Pre prehľad o účasti a diskusií vid' zápisy zo stretnutí Panelu miestnej samosprávy: <https://bratislava.sk/socialne-sluzby-a-byvanie/aktivity-v-socialnej-oblasti/komunitny-plan-socialnych-sluzieb> .

¹⁹ HMBA. 2024. Štatút hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy v znení dodatkov č. 1 až 24 (ÚPLNÉ ZNENIE). Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/uplne_znenie_statutu_v_zneni_dodatkov_c_1_24_002_c13537dcc9.pdf

žadajúcich subjektov. Pripomíname, že v malých mestských častiach ani nebýva samostatný pracovný úväzok na osobu venujúcu sa sociálnym veciam.

Vznik spoločnej metodiky komunitného plánovania

Pri komunitnom plánovaní od roku 2021 vznikala Metodika komunitného plánovania sociálnych služieb v Bratislave na zachytenie najlepšej praxe v komunitnom plánovaní pre hlavné mesto. Cieľom metodiky je zjednocovať spôsob komunitného plánovania v meste. Metodika v procese celomestského komunitného plánovania zachytávala súbor odporúčaní a dohôd medzi Bratislavou a mestskými časťami. Metodika je ako 'živý dokument' zverejnená na web stránkach mesta a pravidelne aktualizovaná.²⁰

²⁰ HMBA. 2023. *Metodika komunitného plánovania sociálnych služieb v Bratislave (verzia z 5.12.2023)*. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/Metodika_komunitneho_planovania_v_231205_1_3c2cc9a377.pdf

4. Ciele rozvoja sociálnych služieb

V nasledujúcich kapitolách sú spísané celomestské ciele rozvoja sociálnych služieb podľa jednotlivých tematických oblastí zásadných pre sociálne služby mesta – všeobecný rozvoj sociálnych služieb; staršie obyvateľstvo; drogová politika; deti, mladí ľudia a rodiny v ohrození; ľudia bez domova a ľudia ohrození stratou bývania; a osoby so zdravotným znevýhodnením.

Ciele rozvoja sociálnych služieb

Ako je zmieňované v predchádzajúcej kapitole, textová časť cieľov je prebratá z KPSS 2030, pričom indikátory boli vytvorené spoločne s Bratislavou a mestskými časťami.

Merateľné ukazovatele cieľov rozvoja sociálnych služieb

Indikátory cieľov rozvoja sociálnych služieb sa zameriavajú na kľúčové agendy v oblasti sociálnych služieb v gescii Bratislavy a mestských častí. Z toho dôvodu napríklad v téme drogovej politiky je iba jeden indikátor. Tému drogovej politiky ťažiskovo pokrýva Bratislava a rola mestských častí je skôr v preventívnych aktivitách. V téme sociálnych služieb pre osoby so zdravotným znevýhodnením majú zase prím samosprávne kraje, a teda zvolený indikátor sa zameriava všeobecne na dostupnosť sociálnych služieb a priestorov, kde sa poskytuje sociálne poradenstvo pre osoby so zdravotným znevýhodnením.

Evidenčný charakter merateľných ukazovateľov

Niektoré z prekladaných merateľných ukazovateľov neobsahujú cieľové hodnoty. Ide o merateľné ukazovatele označované ako tie s evidenčným charakterom. Evidenčný charakter označuje fakt, že síce neurčujeme cieľové hodnoty, ale pokladáme merateľný ukazovateľ za dôležitý a hodný sledovania, kde sa veličina vyvíja. Často sa zvolil ukazovateľ ako evidenčný v prípade, že úradníctvo Bratislavy a mestských častí hodnotilo, že iba do minimálnej miery vie ovplyvniť dosiahnutie cieľa, napríklad finančné a personálne kapacity alokované na sociálne veci, alebo počet vydaných posudkov na rôzne sociálne služby. Pri merateľných ukazovateľoch špecifikujeme prečo sme zvolili evidenčný charakter.

5. Používané skratky v cieľoch rozvoja sociálnych služieb

BSK – Bratislavský samosprávny kraj

DC – denné centrum

DS – denný stacionár

DOS – domáca opatrovateľská služba

EÚ – Európska únia

EON – ekonomické oprávnené náklady

HMBA – Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava

KPSS – Komunitný plán sociálnych služieb

KV – kapitálové výdavky

LBD – ľudia bez domova

MČ – mestská časť, mestské časti

MF SR – Ministerstvo financií Slovenskej republiky

MPSVR SR – Ministerstvo práce sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky

MÚ – miestny úrad

NDC – nízkoprahové denné centrum

NePoSS – neverejní poskytovatelia sociálnych služieb

NSSDR – nízkoprahové sociálne služby pre deti a rodinu

PoSS – poskytovatelia sociálnych služieb

SS – sociálna služba, sociálne služby

TSSKI – terénna sociálna služba krízovej intervencie, terénne sociálne služby krízovej intervencie

ÚPSVaR – Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny

ZOS – zariadenie opatrovateľskej služby, zariadenia opatrovateľskej služby

ZPS – zariadenie pre seniorov, zariadenia pre seniorov

6. Zoradenie mestských častí

Mestské časti sú v textovej aj v prílohovej časti zoradené podľa piatich okresov (nazývaných tiež obvody) v Bratislave. Mestské časti v jednotlivých okresoch sú zoradene abecedne. V prípade, že nie sú hodnoty uvádzané za obvody, je taktiež dodržané poradie podľa obvodov.

Zoradenie mestských častí:

Bratislava I – Staré Mesto

Bratislava II - Podunajské Biskupice, Ružinov, Vrakuňa

Bratislava III - Nové Mesto, Rača, Vajnory

Bratislava IV – Devín, Devínska Nová Ves, Dúbravka, Karlova Ves, Lamač, Záhorská Bystrica

Bratislava V – Čunovo, Jarovce, Petržalka, Rusovce

7. Oblasť posilnenia spolupráce

STRATEGICKÝ CIEĽ 1

Posilnenie spolupráce na riešení potrieb obyvateľov

INDIKÁTOR

Celkové personálne kapacity miestnej samosprávy (vrátane rozpočtových a príspevkových organizácií) na výkon sociálnej politiky na 1 000 obyvateľov

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Celkový súčet pracovných úväzkov všetkých MČ bol v roku 2022 zhruba 6000 ľudí, z toho 14% z nich je personálne zabezpečenie sociálnych vecí.²¹ V prípade MČ ide v absolútnych číslach o 764 úväzkov, z toho 326 úväzkov je na miestnych úradoch a 438 v rozpočtových a príspevkových organizáciách, t.j. ZPS a ZOS. Najvyšší počet úväzkov je v Ružinove (287), ktorý zriaďuje dve ZPS. V menších MČ sú personálne kapacity na výkon sociálnej politiky značne poddimenzované. V 5 MČ má sociálnu tému na starosti 1 osoba, ktorá zároveň vykonáva aj činnosti mimo túto oblasť – má tzv. kumulovaný úväzok. Kumulovaný úväzok v praxi znamená, že tá istá osoba najskôr vydáva povolenie na studňu a následne hodnotí odkázanosť na sociálnu službu. V prípade Bratislavy ide o 95,8 úväzkov na magistráte mesta a 566 úväzkov v ROPO.²²

Indikátor hodnotí personálne kapacity na výkon sociálnej politiky na HMBA a MČ. Personálne kapacity na výkon sociálnej politiky majú význam z hľadiska posudzovania prístupnosti sociálnych služieb. Miesto trvalého pobytu určuje, v akom rozsahu a za akú cenu bude mať obyvateľstvo mesta dostupné sociálne služby. Za opatrovateľskú službu a za služby ako jasle, či denný stacionár, sú v niektorých MČ vyššie poplatky pre osoby s trvalým pobytom mimo MČ. **Z dôvodu chýbajúcich personálnych kapacít vykonávajú MČ s jednou zamestnanou osobou iba posudkovú činnosť. Niektoré väčšie MČ naopak zabezpečujú aj služby vyžadujúce väčší personál, ako zariadenia opatrovateľskej služby, jasle, či denné centrá.** Pre ilustráciu sú zaradené údaje o počte zamestnancov aj za miestne úrady a magistrát celkovo.

Monitorovanie bude vychádzať z každoročne opakovanej personálnej analýzy.²³

Indikátor má evidenčný charakter, takže nie sú určené cieľové hodnoty do roku 2030. Evidenčný charakter indikátora bol zvolený kvôli pomerne vysokej miere politického rozhodovania nad personálnymi kapacitami a teda nízkou mierou plánovania. V analýze z roku 2022 avizovalo navyšovanie personálnych kapacít 10 MČ, z toho 7 v rámci DOS. V tom roku však postihli samosprávy personálne znižovania z dôvodu výpadkov príjmov. Je teda možné, že pri ďalšom vyhodnocovaní nastane prepad v počte úväzkov, prípadne, že sa nenaplnia plány na zvyšovanie počtu úväzkov.

²¹ Tento údaj zahŕňa zamestnancov a zamestnankyne miestnych úradov, ako aj rozpočtových a príspevkových organizácií.

²² Prevzaté a upravené z Šedovič, M., Markovič, F. 2022. *Analýza personálnych kapacít mestských častí hlavného mesta SR Bratislavy na výkon sociálnej politiky*. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/Analiza_personalnych_kapacit_na_vykon_socialnej_politiky_v_Bratislave_4007a86968.pdf

²³ Šedovič, M., Markovič, F. 2022. *Analýza finančných tokov hlavného mesta SR Bratislavy a jej mestských častí na výkon sociálnej pomoci*. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/Analiza_financovanie_socialnej_politiky_v_Bratislave_d6326ebedb.pdf

Personálne kapacity na výkon sociálnych vecí

(Pre ilustráciu sú uvedené aj celkové úväzky na miestnych úradoch a magistráte na 1000 obyvateľov)

Personálne kapacity (počet úväzkov)	2022	2022	2022	2022	Úväzky na úrade na sociálne veci na 1000 obyvateľov	Úväzky na úrade + ROPO na sociálne veci na 1000 obyvateľov
	Úrady celkovo ²⁴	Úväzky na sociálne veci				
		Úrady	ROPO	Spolu		
Bratislava spolu (HMBA + MČ)	1870,9	326	1004	764	0,7 (iba MČ)	1,6 (iba MČ)
Bratislava HMBA	905,6	95,8	566	661,8	-	-
Staré Mesto	207	31	109	140	0,7	3
Podunajské Biskupice	101	17	0	17	0,7	0,7
Ružinov	220	37	250	287	0,5	3,5
Vrakuňa	93	16	0	16	0,8	0,8
Nové Mesto	203,5	46	0	46	1	1
Rača	158	41	0	41	1,6	1,6
Vajnory	41	3	0	3	0,5	0,5
Devín	14,3	1	0	1	0,5	0,5
Devínska Nová Ves	64	9	0	9	0,5	0,5
Dúbravka	149,5	47	0	47	1,3	1,3
Karlova Ves	164	47	4	47	1,3	1,4
Lamač	61	7	0	7	0,9	0,9
Záhorská Bystrica	29,5	1	0	1	0,2	0,2
Čunovo	10	1	0	1	0,6	0,6
Jarovce	5	1	0	1	0,4	0,4
Petržalka	332,1	20	75	95	0,2	0,8
Rusovce	18	1	0	1	0,2	0,2

Zdroj: HMBA ²⁵

INDIKÁTOR

Podiel výdavkov na sociálne veci z celkových výdavkov rozpočtu Bratislavy a mestských častí

INDIKÁTOR

Výdavky na sociálne veci v eurách na obyvateľa

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

²⁴ Pre ilustráciu sú uvedené aj celkové úväzky na miestnych úradoch a magistráte.

²⁵ Šedovič, M. , Markovič, F. 2022. *Analýza personálnych kapacít mestských častí hlavného mesta SR Bratislavy na výkon sociálnej politiky*, využívané údaje sú údaje o počte zamestnancov za obdobie prvého štvrtroka 2022. Dostupné na: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/Analýza_personalnych_kapacit_na_vykon_socialnej_politiky_v_Bratislave_4007a86968.pdf

Za posledných 15 rokov (2006-2021) sa v Bratislave zvýšil počet seniorov a senioriek o viac ako polovicu a detí vo veku do 3 rokov o takmer polovicu. Rast populácie v pred- a po-produktívnom veku naznačuje stále zvyšujúcu sa dôležitosť zabezpečovania služieb sociálnej pomoci. Staršie obyvateľstvo a rodiny s deťmi, spolu s domácnosťami v hmotnej núdzi a ľuďmi so zdravotným postihnutím patria medzi kľúčové cieľové skupiny politik sociálnej pomoci obce. Naproti tomu za dané obdobie stúpala objem zdrojov na sociálnu politiku z 5% na 6%. Skôr než s rozširovaním, či skvalitňovaním sociálnych služieb poskytovaných mestom, však môže tento nárast súvisieť s legislatívnymi zmenami ako povinnosť prispievať neverejným poskytovateľom, či zvýšenie tarifných miezd.

V roku 2020 predstavovali spoločné výdavky hlavného mesta a MČ na sociálnu pomoc 36,7 mil. €, čiže zhruba 5,8 % ich celkových výdavkov (77€ na obyvateľku s trvalým pobytom v Bratislave). Z celkovej sumy výdavkov tvorili výdavky MČ 43 % (15,9 mil. €) a 57 % (20,8 mil. €) výdavky mesta. Takmer 90% výdavkov mesta a MČ na sociálnu pomoc smeruje na pomoc staršiemu obyvateľstvu a ľuďom so zdravotnými znevýhodnením. Podiel výdavkov na sociálnu pomoc z celkových výdavkov, ako aj suma týchto výdavkov na jednu osobu, sú dlhodobo najvyššie v MČ Staré Mesto a Ružinov. Dôvodom je, že tieto MČ sú zriaďovateľmi ZPS - najnákladnejšej sociálnej služby.

Mesto a MČ financujú zhruba 55 % výdavkov na sociálnu pomoc z vlastných zdrojov. Dotácie zo štátneho rozpočtu pokrývajú 28 % a príjmy od klientov a klientok za poskytovanie sociálnych služieb zvyšných 17 %.

Indikátor hodnotí prioritizáciu a finančnú podporu sociálnych vecí z rozpočtov mesta a MČ prostredníctvom podielu výdavkov rozpočtu HMBA a MČ na sociálne veci z celkových výdavkov rozpočtu Bratislavy a MČ.

Indikátor vychádza z verejne dostupných údajov. Využitie údaje sú staršieho dáta – vychádzajú z roku 2020. S ohľadom na to, že indikátor vychádza z každoročne opakovanej finančnej analýzy, tak miesto tvorby nových údajov pre potreby Celomestského komunitného plánu sa využili údaje z už vypracovanej staršej analýzy a pri ďalšom vyhodnocovaní sa budú využívať údaje z novších analýz. Tento postup sa zvolil kvôli komplexnosti zhromažďovaných dát a možnosti spresnenia zberu údajov. Bratislava a MČ totiž nie vždy klasifikujú výdavky rovnako, čo komplikuje spôsob porovnávania.²⁶

Indikátor má evidenčný charakter. Evidenčný charakter indikátora bol zvolený kvôli pomerne vysokej miere politického rozhodovania nad personálnymi kapacitami a teda nízkou mierou plánovania.

Podiel výdavkov na sociálne veci z celkových výdavkov rozpočtu Bratislavy a mestských častí

	2020 Východisko
Bratislava spolu (HMBA + MČ)	3,77%
Bratislava (HMBA)	5,9%

²⁶ Šedovič, M. , Markovič, F. 2022. *Analýza finančných tokov hlavného mesta SR Bratislavy a jej mestských častí na výkon sociálnej pomoci.* Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/Analiza_financovanie_socialnej_politiky_v_Bratislave_d6326ebdb.pdf

Staré Mesto	15,4%
Podunajské Biskupice	2,9%
Ružinov	12,9%
Vrakuňa	2,3%
Nové Mesto	2,4%
Rača	4,1%
Vajnory	1,0%
Devín	0,3%
Devínska Nová Ves	3,4%
Dúbravka	3,4%
Karlova Ves	4,8%
Lamač	1,8%
Záhorská Bystrica	1,2%
Čunovo	0,2%
Jarovce	0,7%
Petržalka	5,1%
Rusovce	0,1%

Zdroj: HMBA²⁷

Výdavky na sociálne veci v eurách na obyvateľa

	2020
Bratislava spolu (HMBA + MČ)	77,3 €
Bratislava (HMBA)	43,8 €
Staré Mesto	95,0 €
Podunajské Biskupice	13,3 €
Ružinov	72,2 €
Vrakuňa	12,5 €
Nové Mesto	12,8 €
Rača	19,4 €
Vajnory	5,8 €
Devín	1,4 €
Devínska Nová Ves	22,4 €
Dúbravka	15,5 €
Karlova Ves	21,1 €
Lamač	10,4 €
Záhorská Bystrica	7,6 €
Čunovo	1,0 €
Jarovce	5,2 €
Petržalka	19,0 €
Rusovce	0,6 €

Zdroj HMBA²⁸

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 1.1

Výkon sociálnej politiky na základe dát a strategického plánovania

INDIKÁTOR

Počet MČ s platným KPSS reflektujúcim celomestské ciele rozvoja sociálnych služieb z celkového počtu MČ

²⁷ Šedovič, M.; Markovič, F. 2022. *Analýza finančných tokov hlavného mesta SR Bratislavy a jej mestských častí na výkon sociálnej pomoci*, výdavky na sociálnu pomoc MČ a mesta v roku 2020

²⁸ Šedovič, M.; Markovič, F. 2022. *Analýza finančných tokov hlavného mesta SR Bratislavy a jej mestských častí na výkon sociálnej pomoci*, výdavky na sociálnu pomoc MČ a mesta v roku 2020.

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

MČ nereflektuje celomestské ciele rozvoja sociálnych služieb, napríklad ak nemá vytvorený a schválený komunitný plán, alebo ak je KPSS MČ v rozpore s Celomestským komunitným plánom. **KPSS MČ má reflektovať celomestské ciele rozvoja sociálnych služieb tak, aby cieľové hodnoty spojené s opatreniami v sociálnych veciach uvedené v Celomestskom komunitnom pláne a v KPSS MČ boli totožné. To znamená, že KPSS MČ bude hodnotený ako taký, ktorý nereflektuje Celomestský komunitný plán v prípade, KPSS MČ nebude obsahovať opatrenia a aktivity, ktoré dosahujú iné hodnoty ako údaje za MČ uvedené v Celomestskom komunitnom pláne.** Teda napríklad v prípade, že MČ v Celomestskom komunitnom pláne uvádza zriadenie denného centra s kapacitou 12 miest v roku 2024 a v KPSS MČ uvádza, že v roku 2026 zriadi denné centrum s kapacitou 8 miest, KPSS MČ je vyhodnotený ako také, ktoré nereflektuje celomestské ciele rozvoja sociálnych služieb.

Za ideálny stav sa pokladá situácia, kedy štruktúra KPSS MČ vychádza z Metodiky komunitného plánovania a štruktúra KPSS MČ je totožná so štruktúrou Celomestského komunitného plánu. Predpokladá sa, že MČ postupne zjednotia svoje KPSS do roku 2030.

Indikátor má evidenčný charakter. S ohľadom na charakter indikátora bude indikátor vyhodnocovaný až po schválení Celomestského komunitného plánu.

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 1.3

Podpora informovanosti v oblasti sociálnych politík

INDIKÁTOR

Podiel obyvateľstva informovaného o dostupných sociálnych službách poskytovaných mestom a mestskými časťami

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

V analýze realizovanej pre mesto sa rôzne druhy zainteresovaných skupín (poskytovatelia sociálnych služieb, klienti sociálnych služieb, zástupcovia verejnej správy) vyjadrovali k potrebe posilňovať informovať o sociálnych službách.²⁹ V prípade staršieho obyvateľstva sa napríklad väčšina osôb dostávala k informáciám na základe odporúčaní známych, pričom panovala všeobecná zhoda na nedostatočnej informovanosti. V realizovanom reprezentatívnom prieskume v roku 2022 60% obyvateľov vedelo rozlíšiť sociálnu politiku mesta na tú, ktorá je v kompetencii HMBA a MČ. Informovanosť je nevyhnutným predpokladom naplnenia cieľa poskytovania sociálnej pomoci tak, aby obyvateľom zabezpečila dôstojný život aj v náročných životných situáciách. Zraniteľné skupiny obyvateľov – prijímatelia a prijímateľky a potenciálni prijímatelia a prijímateľky sociálnych služieb potrebujú dostupnosť veľmi špecifických informácií šitých na mieru ich životnej situácii.

Indikátor sleduje informovanosť obyvateľov a obyvateľiek o dostupných sociálnych službách poskytovaných mestom a mestskými časťami, nakoľko informovanosť je základný predpoklad pre využívanie týchto služieb obyvateľmi. Obyvateľstvo odpovedalo na otázku: „Mesto a mestské časti poskytujú rôzne sociálne služby. Viete, za poskytovanie akých sociálnych služieb sú zodpovedné?“ Bratislava a MČ realizujú rôzne opatrenia na zvýšenie informovanosti (letáky, výstupy v lokálnej TV,

²⁹ HMBA. 2022. *Komunitný plán sociálnych služieb hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy na roky 2023-2030: Analytická časť.* Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/KPSS_2030_182b2b8a34.pdf

katalóg sociálnych služieb apod.). Informáciu o podiele obyvateľstva informovaného o sociálnej politike mesta bude čerpaná z každoročne opakovaného reprezentatívneho prieskumu.

Indikátor má evidenčný charakter s ohľadom na rôznorodosť faktorov vplývajúcich na informovanosť o sociálnych veciach, špecificky v kompetenciách Bratislavy a MČ v sociálnych službách.

Podiel obyvateľstva informovaného o dostupných sociálnych službách poskytovaných mestom a mestskými časťami

	2022
	Východisko
Bratislava spolu	57%
Staré Mesto	60,2%
Podunajské Biskupice	67,8%
Ružinov	66%
Vrakuňa	68,2%
Nové Mesto	57,8%
Rača	48,4%
Vajnory	59,9%
Devín	0% ³⁰
Devínska Nová Ves	72,6%
Dúbravka	60,8%
Karlova Ves	58,3%
Lamač	72,1%
Záhorská Bystrica	88,8%
Cunovo	59,8%
Jarovce	53,9%
Petržalka	64,1%
Rusovce	65%

Zdroj: Magistrát hlavného mesta SR Bratislavy, 2022

³⁰ Z dôvodu nízkeho počtu respondentov z MČ je nulový údaj.

7.1. STRATEGICKÝ CIEĽ 2

Dôstojný, bezpečný a čo najsamostatnejší život starších obyvateľov podporený dostupnou sieťou sociálnych služieb

INDIKÁTOR

Počet vydaných posudkov na zabezpečenie sociálnej služby pre seniorov a seniorky podľa stupňa odkázanosti (od IV. do VI.) na 100 starších obyvateľov

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

V roku 2022 je v Bratislave 94 040 obyvateľov nad 65 rokov, čo znamená, že tvoria 19% obyvateľov, **v roku 2030 sa počet mierne navýši na 100 845 (21%) obyvateľov Bratislavy vo veku 65 a viac.**³¹ **Starší obyvatelia a obyvateľky nie sú rovnomerne rozložení vo všetkých MČ Bratislavy. Z hľadiska podielu starších na celkovom počte obyvateľov MČ vychádzajú ako „najstaršia“ MČ Lamač, MČ Dúbravka a MČ Staré Mesto.** Najintenzívnejšie bude starnúť obyvateľstvo v piatom obvode (Čunovo, Jarovce, Petržalka, Rusovce), ktorý je v súčasnosti najmladší a už od roku 2027 sa stane najstarším obvodom Bratislavy.³² Tam, kde je v meste viac starších obyvateľov, je ešte kľúčovejšie zabezpečenie dostupných terénnych a ambulantných služieb pre staršie obyvateľstvo – DS a DOS. Táto dostupnosť dovoľuje, aby staršie obyvateľstvo zotrvalo v domácom prostredí, ktoré pozná a je pre neho menej stresujúce ako prechod na sklonku života do nového prostredia. Dostupnosť pobytových SS je dôležitá pre mesto ako celok.³³ Komplexné dáta o potrebosti a uspokojení záujmu staršieho obyvateľstva o terénne služby neexistujú. Podľa inštitútu sociálnej politiky MPSVR SR je takýto zber údajov administratívne náročný a negeneruje údaje v potrebnom rozsahu, podrobnostiach a periodicite³⁴. Podľa dát z analýzy z roku 2020 vyplýva, že menej ako tretina PoSS bola schopná v roku 2020 uspokojiť záujem všetkých potenciálnych klientov a klientok o ambulantné a terénne služby, ktorí/ré sa na ňu obrátili. Komplexný obraz o potrebosti sociálnych služieb pre starších obyvateľov dopĺňajú vydané posudky na odkázanosť na konkrétnu sociálnu službu.

Kľúčový indikátor naviazaný na strategický cieľ sa zameriava na potrebnosť sociálnych služieb pre staršie obyvateľstvo v Bratislave. Spôsob merania je cez počet staršieho obyvateľstva, ktorým je vydaný posudok na zabezpečenie SS, konkrétne o pobytové SS ZpS, ZOS, ambulantnú SS DS a terénnu SS DOS. Výpovedná hodnota indikátora je obmedzená v duplicitách posúdenia.³⁵ Jedna

³¹ Demografický potenciál, sociálna a ekonomická geografia, scenáre rozvoja hlavného mesta SR Bratislavy do r. 2050, Sekcia územného plánovania, Metropolitný inštitút Bratislavy, 2023

³² Demografický potenciál, sociálna a ekonomická geografia, scenáre rozvoja hlavného mesta SR Bratislavy do r. 2050, Sekcia územného plánovania, Metropolitný inštitút Bratislavy, 2023

³³ Z výsledkov analýzy tiež vyplýva, že takmer tri štvrtiny respondentov, pracujúcich s touto cieľovou skupinou, neboli schopné uspokojiť záujem všetkých potenciálnych klientov. Zhruba jedna desatina respondentov bola schopná v roku 2020 uspokojiť záujem všetkých potenciálnych klientov, ktorí sa na ňu obrátili. KPSS – pobytové služby HMBA. 2022. *Komunitný plán sociálnych služieb hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy na roky 2023-2030: Analytická časť.* Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/KPSS_2030_182b2b8a34.pdf

³⁴ Analýza možnosti obce poskytnúť alebo zabezpečiť opatrovateľskú službu, 2022, Dostupné z: <https://www.ia.gov.sk/narodny-projekt-podpora-rozvoja-a-dostupnosti-terennej-opatrovateľskej-sluzby/analiza-np-tos/index.html?csrt=16384425365018989435>

³⁵ Podľa § 8 ods 2 zákona o sociálnych službách žiadosť o zabezpečenie SS obsahuje právoplatné rozhodnutie o odkázanosti na sociálnu službu a posudok o odkázanosti na sociálnu službu, ktorý bol podkladom na vydanie tohto rozhodnutia, ak boli vydané. Vydanie posudku nie vždy hovorí, že sa využije na zabezpečenie SS – obce nemajú spätnú väzbu, ktorý typ SS sa občan, alebo občianka rozhodne prijímať.

osoba získava zvyčajne posudok na viacero sociálnych služieb. Staršia osoba, ktorá potrebuje starostlivosť, tak môže dostať posudok na všetky zisťované služby. **Je na osobe samotnej, ktorú zo sociálnych služieb preferuje a tiež, ktorá je v území dostupná a za akých podmienok.**

Indikátor má účel pri sledovaní dopytu po službách. V prípade väčších MČ sa javí, že na 1000 obyvateľov býva vydávaných viac posudkov, ako v prípade malých MČ vykazujúcich menej vydávaných posudkov. Rolu môže zohrávať rodinná solidarita, pomocou ktorej sa o starších obyvateľov môžu starať v rodinách a nevyhľadávajú sa nástroje na formalizovanú starostlivosť podmienenú posudkami. Prekvapivé je, že menej posudkov sa vydáva na DOS ako na ZPS a ZOS, pričom vieme, že obyvateľstvo preferuje starostlivosť v domácom prostredí.³⁶ Pravdepodobne sú dôvodom žiadosti od obyvateľstva byť umiestňované v pobytových zariadeniach.

Indikátor má evidenčný charakter z dôvodu jeho primárneho účelu pri sledovaní dopytu po službách danú vôľou obyvateľstva a zároveň s ohľadom na chystanú reformu v oblasti. Od roku 2023 prebieha reforma posudkového systému. V novom systéme majú vykonávať posudzovanie iba ÚPSVaR, podľa novej metodiky. Tieto zmeny pravdepodobne ovplyvnia aj počty vydávaných posudkov.

Od roku 2024 sa má uvádzať počet vydaných posudkov na zabezpečenie sociálnej služby pre seniorov podľa stupňa odkázanosti. Z dôvodu nedostupnosti dát údaj za rok 2022 obsahuje počet vydaných posudkov na sociálne služby bez stupňa odkázanosti.

Počet vydaných posudkov na zabezpečenie sociálnej služby pre seniorov (ZPS, ZOS) a senioriek podľa stupňa odkázanosti na 1000 starších obyvateľov

	2022 počet vydaných posudkov ZPS	2023 počet vydaných posudkov ZPS	2022 počet vydaných posudkov ZOS	2023 počet vydaných posudkov ZOS
Bratislava spolu	20,36	20,68	17,67	17,98
Bratislava I	19,44	19,70	18,64	17,13
Staré Mesto	19,44	19,70	18,64	17,13
Bratislava II	21,51	22,43	18,78	20,16
Podunajské Biskupice	14,88	16,02	12,76	11,81
Ružinov	32,84	31,96	28,17	29,35
Vrakuňa	16,82	19,31	15,42	19,31
Bratislava III	21,75	19,94	16,54	16,92
Nové Mesto	28,48	27,23	27,14	27,11
Rača	20,73	22,38	13,03	19,00
Vajnory	16,05	10,19	9,44	4,63
Bratislava IV	16,28	16,53	14,20	13,84
Devín	12,78	11,94	6,39	0,00
Devínska Nová Ves	20,83	18,75	16,16	13,96
Dúbravka	23,22	23,10	21,29	22,84
Karlova Ves	22,62	21,87	19,43	17,56
Lamač	13,81	14,99	6,41	10,49
Záhorská Bystrica	4,43	8,56	15,50	18,18
Bratislava V	8,98	5,85	4,49	3,30
Čunovo	7,78	0,00	0,00	0,00
Jarovce	11,66	2,22	4,66	0,00
Petržalka	12,09	14,30	10,36	10,44
Rusovce	4,41	6,90	2,94	2,76

³⁶ SOCIA – Nadácie na podporu sociálnych zmien. 2020. *Chceme zostať doma: Výsledky prieskumu verejnej mienky*. Dostupné z: <https://www.socia.sk/chceme-zostat-doma/>

Zdroj: MČ

Počet vydaných posudkov na zabezpečenie sociálnej služby pre seniorov a seniorky (DS, DOS) podľa stupňa odkázanosti na 100 seniorov a senioriek

	2022 počet vydaných posudkov DS	2023 počet vydaných posudkov DS	2022 počet vydaných posudkov DOS	2023 počet vydaných posudkov DOS
Bratislava spolu	1,04	1,16	14,64	15,71
Bratislava I	0,10	0,40	14,75	15,35
Staré Mesto	0,10	0,40	14,75	15,35
Bratislava II	0,66	0,86	16,21	17,28
Podunajské Biskupice	0,00	0,21	14,88	13,92
Ružinov	1,99	2,37	22,26	26,23
Vrakuňa	0,00	0,00	11,49	11,70
Bratislava III	2,33	2,64	15,49	17,57
Nové Mesto	0,37	1,09	18,26	22,01
Rača	6,62	5,91	16,88	22,38
Vajnory	0,00	0,93	11,33	8,34
Bratislava IV	0,71	0,70	12,78	12,66
Devín	0,00	0,00	19,17	8,96
Devínska Nová Ves	0,43	0,00	9,78	11,17
Dúbravka	1,15	1,04	17,44	17,26
Karlova Ves	1,68	1,16	18,09	16,40
Lamač	0,99	2,00	8,88	11,49
Záhorská Bystrica	0,00	0,00	3,32	10,70
Bratislava V	0,09	0,11	5,10	5,15
Cunovo	0,00	0,00	7,78	7,17
Jarovce	0,00	0,00	2,33	2,22
Petržalka	0,36	0,42	8,84	8,44
Rusovce	0,00	0,00	1,47	2,76

Zdroj: MČ

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2.1

Skvalitniť systém podpory a prevencie osamelosti, vylúčenia a predčasnej odkázanosti

INDIKÁTOR

Podiel prijímateľov a prijímateľiek služieb v denných centrách a neformálnych denných centrách (kluby dôchodcov apod.) z celkového počtu seniorov

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Poslaním denných centier je najmä podnecovať aktivitu starších obyvateľov a obyvateľiek prostredníctvom záujmovej, kultúrnej činnosti a pracovnej terapie a predchádzať tak vylúčeniu tejto cieľovej skupiny. V zmysle kompetencií Bratislavy a MČ sú kľúčovou SS na predchádzanie osamelosti a podporu aktívneho starnutia. **DC majú zvyčajne podobu niekoľkohodinových aktivít organizovaných pre starších alebo medzigeneračných stretnutí. Často sú DC a neformálne denné centrá organizované pomocou členskej základne.** To znamená, že starší sa stane členom, a tak sa zúčastňuje aktivít.

Indikátor mapuje SS denných centier a tzv. neformálnych DC. DC sú zaregistrované sociálne služby v registri sociálnych služieb. **Pod neformálnymi DC sa myslia občianske združenie, ktoré ponúkajú záujmové činnosti pre seniorov s podporou od MČ. Na využívanie denných centier sa nevydáva posudok na odkázanosť na SS.** Indikátor sa zameriava na počet prijímateľov a prijímateľiek s cieľom mapovať počet starších, ktorí využívajú organizované aktivity DC.

Naprieč mestom je služba pomerne široko dostupná. Denné centrum resp. neformálne denné centrum s podporou MČ sa nachádza v 15 MČ (okrem MČ Lamač a MČ Jarovce). Najväčšie navýšenie podielu prijímateľov a prijímateľiek plánuje MČ Staré Mesto (z takmer 3% na 11%), Dúbravka z (6% na 14%), Rača (z 3% na 7%), a Čunovo (25% na 40%), naopak zníženie dostupnosti je plánované v Devínskej Novej Vsi (z 9% na 8%).

Podiel prijímateľov a prijímateľiek služieb v denných centrách a neformálnych denných centrách (kluby dôchodcov a pod.) z celkového počtu seniorov

	2022	2030
	Východisko	Cieľ
Bratislava spolu	3,87%	5,09%
Bratislava I	2,93%	11,03%
Staré Mesto	2,93%	7,62%
Bratislava II	2,63%	3,21%
Podunajské Biskupice	2,76%	2,60%
Ružinov	1,06%	2,09%
Vrakuňa	4,07%	4,93%
Bratislava III	5,27%	6,25%
Nové Mesto	6,88%	8,54%
Rača	3,74%	5,00%
Vajnory	5,19%	5,22%
Bratislava IV	7,51%	4,45%
Devín	3,83%	4,21%
Devínska Nová Ves	8,55%	6,95%
Dúbravka	6,30%	8,25%
Karlova Ves	3,10%	2,85%
Lamač	0%	0%
Záhorská Bystrica	23,26%	neuveďené
Bratislava V	16,66%	16,67%
Čunovo	25,68%	29,11%
Jarovce	29,14%	26,00%
Petržalka	3,01%	4,58%
Rusovce	8,81%	7,00%

Zdroj: MČ

INDIKÁTOR

Počet proseniorských organizácií na území mesta

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

V najpodrobnejšej analýze realizovanej o starších v Bratislave – analytickej časti KPSS sa zistilo, že je potrebné podporovať neformálne stretávanie starších obyvateľov a obyvateľiek a ich aktivizáciu. **Aktivizácia seniorov prebieha okrem denných centier najmä v rámci občianskych a dobrovoľníckych združení, komunitných organizácií, ktoré zastrešujú napr. susedské a medzigeneračné aktivity. V roku 2022 fungovalo v meste 18 proseniorských organizácií, z ktorých väčšina pôsobila v rámci viacerých MČ.** V roku 2023 pôsobilo v meste už 23 proseniorských organizácií, ktoré pôsobia vo viacerých MČ, z toho 6 organizácií pôsobí celomestsky, čo je **27,7% medziročný nárast počtu spolupracujúcich proseniorských organizácií. Tieto organizácie sú prevažne kapacitne nerozvinuté a ich členovia pôsobia v rámci aktivít na dobrovoľníckej báze.** Mesto posilňuje budovanie kapacít proseniorských organizácií každoročne pomocou dotačnej schémy. V rokoch 2022 a 2023 podporilo mesto proseniorské organizácie sumou 70 000 €. Okrem tejto podpory sa do roku 2030 plánujú realizovať vzdelávacie programy na strategické plánovanie, komunikáciu, spoluprácu, tréning trénerov a pod. Vzdelávacie programy pomáhajú profesionalizovať pomoc pre staršie obyvateľstvo a zároveň podporujú štruktúry a udržateľnosť organizácií. Vďaka tomu plánujeme navýšenie počtu proseniorských organizácií na 28.

Indikátor hodnotí počet spolupracujúcich mimovládnych proseniorských organizácií na území mesta. Zvyšujúci sa počet proseniorských organizácií znamená, že sa zvyšujú kapacity občianskeho sektora na podporu aktívneho starnutia a sociálnej integrácie seniorov. Spolupracujúcimi organizáciami sa myslia také, ktoré sú zapojené do programu budovania kapacít resp. do dotačnej schémy. Organizácie HMBA proaktívne vyhľadáva a oslovuje.

Počet proseniorských organizácií na území mesta

	2022 Východisko	2030 Cieľ
Bratislava spolu³⁷	18	28
Bratislava I	10	12
Staré Mesto	10	12
Bratislava II	16	32
Podunajské Biskupice	4	10
Ružinov	8	12
Vrakuňa	4	10
Bratislava III	16	30
Nové Mesto	6	12
Rača	6	10
Vajnory	4	8
Bratislava IV	26	52
Devín	4	8
Devínska Nová Ves	4	8
Dúbravka	5	10
Karlova Ves	4	10
Lamač	4	8
Záhorská Bystrica	5	8
Bratislava V	20	36
Čunovo	4	8
Jarovce	4	8
Petržalka	7	12
Rusovce	5	8

³⁷ V tabuľke podľa sú podľa mestských častí uvedené počty organizácií tak, ako pôsobia na území týchto mestských častí, nie podľa sídla organizácie, t.j. jedna organizácia môže realizovať svoje aktivity vo viacerých mestských častiach. Z toho dôvodu je iný súčet organizácií ako je počet organizácií podľa MČ.

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2.2

Zdostupniť možnosti starnúť v domácom prostredí

INDIKÁTOR

Počet hodín priameho výkonu DOS na 1 000 seniorov

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Poskytovanie DOS zabezpečované v Bratislave MČ je približne o 65-70 % lacnejšie ako prevádzka pobytových zariadení pre seniorov.³⁸ Zároveň ide o preferovaný spôsob sociálnej služby, keďže dovoľuje zotrvať v domácom prostredí.³⁹ V prieskume v roku 2022 medzi MČ sedem z nich uviedlo, že očakávajú nárast hodín poskytovania DOS v roku v porovnaní s predchádzajúcim rokom. Medzi dôvody očakávaného nárastu patrili zhoršujúci sa stav súčasných prijímateľov a prijímateľiek, rastúci dopyt po DOS vzhľadom na počet posudkov, navýšenie počtu opatrovateľov MČ alebo začiatok spolupráce s NePOSS.⁴⁰

Indikátor sleduje dostupnosť DOS pre obyvateľov mesta v seniorskom veku pomocou počtu hodín poskytovania DOS. Kvôli rôznej miere využívania DOS sa ukazovateľ zameriava na počet hodín poskytovania DOS na počet seniorov, nasledujúci indikátor celomestského rozvoja sociálnych služieb sa zameriava na počet prijímateľov a prijímateľiek DOS. Z hľadiska počtu hodín je nutné brať do úvahy, že s výnimkou Záhorskej Bystrice, v ktorej neverejný poskytovateľ poskytuje DOS aj počas víkendov a sviatkov, je aktuálne vo všetkých MČ DOS poskytovaná výhradne v pracovné dni, najneskôr do 17:00. V roku 2022 má viac ako tri štvrtiny prijímateľov a prijímateľiek DOS stanovený IV. alebo vyšší stupeň odkázanosti. To prakticky znamená, že ich situácia pravdepodobne vyžaduje jednak omnoho dlhšiu starostlivosť než 8 hodín denne, a takisto aj počas nepracovných dní.⁴¹ Z tohto hľadiska sa javí ako nutné razantné navýšenie počtu hodín DOS na pokrytie časov, kedy aktuálne služba takmer nie je poskytovaná. V aktuálnej situácii nemáme informáciu o MČ plánujúcich rozšírenie poskytovania služby cez sviatky alebo víkendy a po 17:00.

Údaje o dostupnosti DOS merané cez počet hodín priameho výkonu DOS na 1000 obyvateľov sú sprostredkované z Informačného systému sociálnych služieb MPSVR. To znamená, že vychádzame výlučne z týchto údajov a kvalita dát je ovplyvnená zadávaním údajov do IS SoS MPSVR. Podľa prepočtu je najviac hodín DOS zabezpečených pre obyvateľov MČ Karlova Ves (6 825 hodín), MČ Dúbravka (6 059 hodín) a MČ Podunajské Biskupice (4 976 hodín). Nulové hodiny DOS sú uvedené tam, kde nie je poskytovaná DOS. V prípade MČ Vrakuňa je DOS poskytovaná a ide o administratívnu chybu vo vykazovaní cez IS SoS.

³⁸ HMBA. 2023. *Výkonnostný audit zariadení pre seniorov: Záverečná správa*, s. 20. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/ZPS_Audit_Sprava_Zverejnenie_6c1f512678.pdf

³⁹ SOCIA – Nadácie na podporu sociálnych zmien. 2020. *Chceme zostať doma: Výsledky prieskumu verejnej mienky*. Dostupné z: <https://www.socia.sk/chceme-zostat-doma/>

⁴⁰ Šedovič, M., Markovič, F. 2022. *Analýza poskytovania domácej opatrovateľskej služby mestskými časťami Bratislavy*. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/Analiza_poskytovania_domacej_opatrovateľskej_sluzby_v_Bratislave_b7e6a7c5d3.pdf

⁴¹ Šedovič, M., Markovič, F. 2022. *Analýza poskytovania domácej opatrovateľskej služby mestskými časťami Bratislavy*. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/Analiza_poskytovania_domacej_opatrovateľskej_sluzby_v_Bratislave_b7e6a7c5d3.pdf

Indikátor má evidenčný charakter. Evidenčný charakter indikátora bol zvolený kvôli rôznej miere stotožnenia sa s dátami a ťažkosti plánovania počtu priameho výkonu DOS. Z hľadiska plánovania zabezpečenia služby DOS pre obyvateľov MČ plánujú kapacity podľa počtu prijímateľov a prijímateľiek DOS.

Počet hodín priameho výkonu DOS na 1 000 seniorov

	2022 Východisko
Bratislava spolu	3233
Bratislava I	4773
Staré Mesto	4773
Bratislava II	2091
Podunajské Biskupice	4976
Ružinov	1297
Vrakuňa	0
Bratislava III	2224
Nové Mesto	3423
Rača	3248
Vajnory	0
Bratislava IV	3460
Devín	0
Devínska Nová Ves	3078
Dúbravka	6058
Karlova Ves	6826
Lamač	4796
Záhorská Bystrica	0
Bratislava V	636
Čunovo	0
Jarovce	0
Petržalka	2544
Rusovce	0

Zdroj: MPSVR

INDIKÁTOR

Počet prijímateľov a prijímateľiek DOS na 1 000 seniorov

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

V registri BSK bolo k dátumu spracovania správy na území HMBA 12 verejných a 30 neverejných PoSS danej služby DOS. Kapacita verejných PoSS je niekde na úrovni 1 000 miest. **Presná kapacita DOS pri väčšine NePoSS nie je známa, jej odhad je na úrovni 30 – 50 miest/poskytovateľ. Podľa normatívo by kapacita pri populácii Bratislavy mala zodpovedať minimálne úrovni 5 tisíc miest.**⁴² Informáciu o aktuálnej potrebnosti vie tiež napovedať počet čakateľov na DOS. V lete 2022 mali MČ poskytujúce DOS spolu 182 čakateľov na túto službu, pričom služba bola najmenej dostupná pre MČ Ružinov (103 čakateľov), sedem MČ neuviedlo žiaden počet čakateľov na službu.⁴³

Medzi rokmi 2023 a 2030 má vzrásť počet osôb vo veku 80 a viac rokov v Bratislave z 19 573 osôb na 27 499, čo znamená 40 % nárast. V roku 2022 bola DOS poskytovaná takmer štyrikrát viac

⁴² Višek, Pruša, 2012. Kapacita miest potrebných v Bratislave od 5 010 do 6 263 miest.

⁴³ Šedovič, M. , Markovič, F. 2022. *Analýza poskytovania domácej opatrovateľskej služby mestskými časťami Bratislavy*. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/Analiza_poskytovania_domacej_opatrovateľskej_sluzby_v_Bratislave_b7e6a7c5d3.pdf

osobám starším ako 80 rokov ako tých starších 65 rokov, čo predznamenáva potrebu po skokovom náraste.⁴⁴

Indikátor hodnotí dostupnosť DOS cez počet prijímateľov a prijímateľiek DOS na 1 000 obyvateľov vo veku nad 65 rokov. Ukazovateľ sa zameriava na kľúčovú sociálnu službu využívanú v prirodzenom prostredí. Počet prijímateľov bol zvolený kvôli tomu, že je to výpovednejšia hodnota ako kapacita služby. DOS je poskytovaná prevažne starším obyvateľom.

Dostupnosť DOS hodnotená cez počet prijímateľov a prijímateľiek na 1 000 seniorov sa má celkovo v Bratislave mierne zhoršiť (z 12 na 15 prijímateľov a prijímateľiek na 1 000 seniorov do roku 2030). Najvýraznejšie navýšenie dostupnosti DOS má nastať v MČ Rača z 22 prijímateľov a prijímateľiek na 40 prijímateľov a prijímateľiek na 1 000 seniorov do roku 2030, v MČ Lamač kde je nárast na viac ako dvojnásobnej úrovni z 8 na 17 a MČ Dúbravka, kde je navýšenie na úrovni z 16 na 21 prijímateľov. Situácia sa má zhoršiť v MČ Staré Mesto, kde má klesnúť počet z 18 na 2 prijímateľov a prijímateľiek a v Devínskej Novej Vsi, kde je pokles na úrovni z 18 na 12 prijímateľov a prijímateľiek na 1 000 seniorov.

Počet prijímateľov a prijímateľiek DOS na 1 000 seniorov

	2022 Východisko	2030 Cieľ
Bratislava spolu	12,2	16,1
Bratislava I	17,8	24
Staré Mesto	17,8	24
Bratislava II	10,4	11,3
Podunajské Biskupice	15,7	17,9
Ružinov	7,6	8,3
Vrakuňa	7,8	7,8
Bratislava III	14,3	23,2
Nové Mesto	13,1	16,9
Rača	22,2	39,9
Vajnory	7,6	12,8
Bratislava IV	11	13,34
Devín	0	0
Devínska Nová Ves	18,3	11,6
Dúbravka	15,9	20,6
Karlova Ves	20,4	17,9
Lamač	7,9	16,6
Záhorská Bystrica	3,3	neuvedené
Bratislava V	2,7	5,3
Čunovo	0	2,5
Jarovce	2,3	3,5
Petržalka	8,4	15,3
Rusovce	0	0

Zdroj: MČ

INDIKÁTOR

Cena úhrady prijímateľa, príp. prijímateľky za opatrovateľskú službu v €/hodinu

⁴⁴ Šedovič, M. , Markovič, F. 2022. *Analýza poskytovania domácej opatrovateľskej služby mestskými časťami Bratislavy*. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/Analýza_poskytovania_domacej_opatrovateľskej_sluzby_v_Bratislave_b7e6a7c5d3.pdf

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Indikátor sa zameriava na výšku úhrady prijímateľa alebo prijímateľky za DOS v €/hodinu. DOS je základná služba dovoľujúca zotrvať občanovi v prirodzenom prostredí. Zotrvanie čo najväčšieho počtu osôb v prirodzenom prostredí je podmienené finančnou dostupnosťou služby, ktorú mapuje tento indikátor.

DOS môže byť poskytovaná priamo MČ (12 MČ) alebo MČ prispieva NePoSS na výkon služby pre obyvateľov svojej MČ (3 MČ).⁴⁵ V roku 2022 2 MČ poskytovali DOS kombinovane cez svojich zamestnancov na úrade a príspevok NePoSS (MČ Lamač a Ružinov) a 3 MČ poskytovali DOS prostredníctvom rozpočtových organizácií (MČ Petržalka, Ružinov a Staré Mesto). Indikátor zachytáva výšku úhrady v týchto prípadoch. **Z dôvodu sťaženého finančného plánovania a nedostatku rozpočtových prostriedkov môže nastať situácia, kedy NePoSS nedostávajú príspevok zo strany MČ a prijímateľa služby si ju hradia v plnej výške. Výška úhrad u NePoSS závisí, okrem iného, od štátnej podpory (z EÚ fondov) konkrétnemu poskytovateľovi opatrovateľskej služby.**

Ceny úhrady znižuje poskytovanie služby v pracovných dobách mimo víkendov a štátnych sviatkov. To však znižuje dostupnosť služby. Až na Záhorskú Bystricu (prostredníctvom NePoSS) žiaden z DOS neposkytoval službu cez víkendy a sviatky.⁴⁶

Priemerná cena úhrady prijímateľa alebo prijímateľky za DOS je 2,13 € za hodinu. V siedmych MČ je úhrada vyššia ako priemerná. Najlacnejšia DOS je poskytovaná v MČ Vajnory (1 €/hodinu), MČ Rača (1,48 €/hodinu), MČ Dúbravka (1,5 €/hodinu) a MČ Petržalka (1,82 €/hodinu), prevažne ide teda o MČ poskytujúce DOS cez svoje kapacity. Naopak najdrahšia DOS je poskytovaná v MČ Jarovce (4,72 €/hodinu), MČ Staré Mesto (3,85 €/hodinu) a MČ Ružinov (3,53 €/hodinu).

Indikátor má evidenčný charakter s ohľadom na náročnosť odhadu výšky finančného zabezpečenia služby. Od ďalšieho roka sa bude zbierať priemerná mesačná úhrada prijímateľa a prijímateľiek.

Cena úhrady prijímateľa, príp. prijímateľky za opatrovateľskú službu v €/hodinu

	2023
Bratislava spolu	2,09 €
Bratislava I	3,85 €
Staré Mesto	2,65 €
Bratislava II	2,81 €
Podunajské Biskupice	2,20 €
Ružinov	3,53 €
Vrakuňa	2,70 €
Bratislava III	1,49 €
Nové Mesto	2,00 €
Rača	1,48 €
Vajnory	1,00 €
Bratislava IV	1,21 €
Devín	0,00 €
Devínska Nová Ves	2,00 €
Dúbravka	1,50 €

⁴⁵ MČ Čunovo, Jarovce a Záhorská Bystrica DOS neposkytujú, ale v prípade potreby prispievajú NePoSS. MČ Devín a Rusovce z dôvodu nútenej správy a nepotrebnosti služby neposkytujú. Vid: Šedovič, M. , Markovič, F. 2022. *Analýza poskytovania domácej opatrovateľskej služby mestskými časťami Bratislavy*. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/Analiza_poskytovania_domacej_opatrovateľskej_sluzby_v_Bratislave_b7e6a7c5d3.pdf

⁴⁶ Šedovič, M. , Markovič, F. 2022. *Analýza poskytovania domácej opatrovateľskej služby mestskými časťami Bratislavy*, s. 28. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/Analiza_poskytovania_domacej_opatrovateľskej_sluzby_v_Bratislave_b7e6a7c5d3.pdf

Karlova Ves	2,86 €
Lamač	2,05 €
Záhorská Bystrica	4,50 €
Bratislava V	1,63 €
Čunovo	0,00 €
Jarovce	4,72 €
Petržalka	1,82 € ⁴⁷
Rusovce	0,00 €

Zdroj: MČ

INDIKÁTOR

Priemerné ekonomické oprávnené náklady na mesiac na prijímateľa, alebo prijímateľku domácej opatrovateľskej služby

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Cieľom indikátora je sledovať vývoj nákladov na DOS v Bratislave. Poskytovanie DOS je o 65-70% lacnejšie ako pri pobytových sociálnych služieb pre seniorov – ZPS a ZOS.⁴⁸ Zároveň službu DOS občania preferujú kvôli možnosti ostať vo svojom prirodzenom prostredí.⁴⁹ **Štát však spolufinancuje ZPS a ZOS, pričom financovanie DOS ostáva na samosprávach.** DOS je teda preferovaná služba občanmi, ale zároveň je plne financovaná z rozpočtu samospráv bez ohľadu na finančnú kondíciu samospráv. Fakticky je teda služba menej dostupná pre obyvateľov, prípadne ľahko môže byť veľmi nákladná.

EON predstavujú náklady na prevádzku DOS v rozsahu definovanom zákonom. EON boli zavedené kvôli porovnaniu a regulácii úhrad za sociálne služby. Zverejňovanie EON je pre poskytovateľov sociálnych služieb povinné. Štandardne sú EON zverejňované na webových stránkach poskytovateľov. Výnimka zverejňovania EON sa týka NePoSS poskytujúcich sociálne služby s cieľom dosahovať zisk. EON v BSK sú neprekvapivo v porovnaní s ostatnými obcami na Slovensku pomerne vyššie.⁵⁰

EON sa mení na ročnej úrovni a stanovuje sa za predchádzajúci kalendárny rok. Na výšku indikátora majú do veľkej miery vplyv personálne náklady, o to viac v aktuálnom období spojenom s infláciou a s valorizáciou miezd. Ďalším dôležitým vplyvom na EON DOS je spolufinancovanie z EÚ fondov.

Indikátor má evidenčný charakter s ohľadom na náročnosť odhadu finančných nákladov na službu do roku 2030 v absolútnych číslach.

Priemerné ekonomické oprávnené náklady na prijímateľa, príp. prijímateľky domácej opatrovateľskej služby

	2023 Hodina	2023 Mesiac
--	----------------	----------------

⁴⁷ priemer týchto hodnôt: 1,50€ sebaobslužné úkony, 1,50€ úkony starostlivosti o svoju domácnosť, 1,50€ základné sociálne aktivity, 0,60€ dovoz obeda, 4,00€ práce spojené s udržiavaním domácnosti

⁴⁸ HMBA. 2023. *Výkonnostný audit zariadení pre seniorov: Záverečná správa*. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/ZPS_Audit_Sprava_Zverejnenie_6c1f512678.pdf

⁴⁹ SOCIA – Nadácie na podporu sociálnych zmien. 2020. *Chceme zostať doma: Výsledky prieskumu verejnej mienky*. Dostupné z: <https://www.socia.sk/chceme-zostat-doma>

⁵⁰ Filipová, M. a kol. 2022. *Analýza možností obce poskytnúť alebo zabezpečiť opatrovateľskú službu*. Dostupné z: <https://www.ia.gov.sk/wp-content/uploads/2023/03/NPPOS-Analyza-2022-A4-preview.pdf?csrt=9189149718090520639>

Bratislava spolu	10,83 €	-
Bratislava I	13,03 €	-
Staré Mesto	13,03 €	neuvadené
Bratislava II	13,38 €	-
Podunajské Biskupice	13,50 €	neuvadené
Ružinov	17,04 €	neuvadené
Vrakuňa	9,60 €	neuvadené
Bratislava III	9,66 €	-
Nové Mesto	9,97 €	neuvadené
Rača	9,30 €	202,19 €
Vajnory	9,71 €	800 €
Bratislava IV	9,29 €	-
Devín	0,00 €	neuvadené
Devínska Nová Ves	12,20 €	neuvadené
Dúbravka	8,61 €	neuvadené
Karlova Ves	17,02 €	525,61
Lamač	8,92 €	neuvadené
Záhorská Bystrica	9 €	1356 €
Bratislava V	12,34 €	-
Čunovo	neuvadené ⁵¹	neuvadené
Jarovce	12,69 €	703,59 €
Petržalka	11,99 €	neuvadené
Rusovce	neuvadené ⁵²	neuvadené

Zdroj: MČ

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2.3

Zabezpečenie dostupnej a na seba nadväzujúcej siete terénnych a ambulantných sociálnych služieb

INDIKÁTOR

Kapacita denných stacionárov na 1 000 seniorov

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

DS je ambulantná služba určená pre seniorov, ktorí potrebujú starostlivosť určitú časť zo dňa. Na rozdiel od denných centier je na využívanie DS nutné mať posudok na odkázanosť na sociálnu službu. Zvyčajne ju navštevujú starší občania na dennej báze a je spojená aj so službami sociálnej rehabilitácie, rozvojom pracovných zručností a s poskytovaním záujmovej činnosti a stravy. **S ohľadom na starnutie populácie sa počíta s potrebným nárastom kapacít služby. K dátumu spracovania správy sú na území mesta 2 verejní a 1 NePoSS s celkovou kapacitou 44 miest.**

Indikátor hodnotí dostupnosť sociálnych služieb cez počet miest v denných stacionároch na 1 000 obyvateľov nad 65 rokov. Na základe údajov za jednotlivé MČ je vidno, že služba DS nie je hodnotená ako prioritná. Služba je dostupná iba v MČ Rača, pričom je naplánovaný vznik tejto služby v MČ Ružinov v roku 2028.

⁵¹ V roku 2023 MČ neregistrovala PSS DOS, z toho dôvodu údaj nie je uvedený.

⁵² V roku 2023 MČ neregistrovala PSS DOS, z toho dôvodu údaj nie je uvedený.

Kapacita denných stacionárov na 1 000 seniorov

	2022 Východisko	2030 Cieľ
Bratislava spolu	29	73
Bratislava I	0	0
Staré Mesto	0	0
Bratislava II	0	20
Podunajské Biskupice	0	0
Ružinov	0	20
Vrakuňa	0	0
Bratislava III	29	53
Nové Mesto	8	8
Rača	21	45
Vajnory	0	0
Bratislava IV	0	0
Devín	0	0
Devínska Nová Ves	0	0
Dúbravka	0	0
Karlova Ves	0	0
Lamač	0	0
Záhorská Bystrica	0	0
Bratislava V	0	0
Čunovo	0	0
Jarovce	0	0
Petržalka	0	0
Rusovce	0	0

INDIKÁTOR

Počet prijímateľov a prijímateľiek služby monitorovania a signalizácie potreby pomoci na 1 000 seniorov

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Indikátor hodnotí dostupnosť sociálnych služieb cez počet prijímateľov a prijímateľiek sociálnej služby monitorovania a signalizácie pomoci na 1 000 obyvateľov nad 65 rokov.

Monitorovanie a signalizácia potreby pomoci je SS s cieľom zabrániť vzniku krízovej sociálnej situácie alebo zabezpečiť jej riešenie. Ide o poskytovanie nepretržitej, dištančnej, hlasovej, písomnej (krátka textová správa) alebo elektronickej komunikácie prostredníctvom signalizačného zariadenia alebo audiovizuálneho zariadenia napojeného na centrálny dispečing, ktorý zabezpečí potrebnú pomoc na základe vyslaného signálu potreby pomoci. **SS je kľúčová pre udržanie starších obyvateľov v prirodzenom prostredí svojich domovov.**

SS monitorovania a signalizácie potreby pomoci je do veľkej miery v území zabezpečovaná BSK.⁵³ V čase vypracovania tohto dokumentu BSK vypracovávalo analýzu, ktorá mala tvoriť jeden z pilierov rozhodnutia ďalšej podpory služby. Následne sa BSK rozhodla o podpore služby v ďalšom roku

⁵³ Viac o sociálnej službe na web stránke BSK: <https://bratislavskykraj.sk/o-monitorovacie-naramkove-hodinky-prejavili-ludia-velky-zaujem-2/> , <https://bratislavskykraj.sk/hodinky-ktore-zachranuju-zivot-zabezpecia-pomoc-v-krizovej-situacii/>

a miernom navýšení služby na 133 občanov v kraji.⁵⁴ Indikátor bude zavedený pri aktualizácii KPSS v roku 2025.

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2.4

Podporiť vznik nízkokapacitných pobytových služieb

INDIKÁTOR

Počet seniorov na 1 miesto v zariadení pre seniorov

INDIKÁTOR

Počet seniorov na 1 miesto v nízkokapacitnom zariadení pre seniorov

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Rýchlejšie starnutie a väčší počet starších osôb znamená zvyšujúci sa dopyt po starostlivosti. **Podľa jedného z výskumov stúpa odkázanosť na pomoc inej osoby zo 17% obyvateľov vo veku 65 až 69 rokov až po 73% odkázaných osôb vo veku nad 90 rokov.⁵⁵ To znamená, že Bratislava by mala zabezpečiť starostlivosť o starších obyvateľov na úrovni desiatok tisíc miest.** Služba ZPS je kľúčovou pobytovou sociálnou službou zabezpečujúcou potrebnú dlhodobú podporu.

Indikátor sleduje dostupnosť kapacít ZPS pre osoby v seniorskom veku, tj. pre obyvateľov nad 65 rokov. Na území Bratislavy bolo k 16. 11. 2023 registrovaných 26 poskytovateľov sociálnej služby zariadenia pre seniorov s celkovou kapacitou 1 851 miest. **Pod nízkokapacitnými ZPS sú myslené také, kde sú poskytované služby pre max. 40 prijímateľov a prijímateľiek sociálnej služby v budove zariadenia.**

Podľa aktuálnych údajov sa má dostupnosť sociálnej služby ZPS do roku 2030 zhoršiť. V roku 2022 pripadalo 1 miesto v zariadení na 37 seniorov, v roku 2030 pripadá 1 miesto v ZPS pre 39 seniorov. Nedostupnosť sociálnej služby sa do väčšej miery dotýka žien. Seniorských žien je o približne tretinu viac ako mužov, pričom ženy dostávajú starobné dôchodky o pätinu nižšie ako muži. Neočakávame obrátenie tejto nerovnosti do roku 2030, čo predznamenáva väčšiu potrebu po finančne dostupných SS.

Údaje merateľného indikátora neobsahujú plány neverejných poskytovateľov sociálnych služieb⁵⁶. Žiadne zo ZPS zriadené HMBA nespĺňa podmienku maximálnej kapacity 40 prijímateľov a prijímateľiek (pozn. ZPS Gerium v Ružinovke má 30 miest, avšak ďalších 34 miest v budove je ZOS). Jediným nízkokapacitným zariadením zriadeným MČ je pobočka Ružinovského domova seniorov na ul. Pivoňková. Dve ZPS s najväčšou kapacitou boli zapojené do Národný projekt Deinštitucionalizácie, v rámci ktorého boli spracované transformačné plány týchto zariadení. Realizácia opatrení transformačných plánov bude prebiehať od roku 2024. V súvislosti s transformáciou veľkokapacitných ZPS HMBA pripravuje

⁵⁴ Viac o sociálnej službe na web stránke BSK: <https://bratislavskykraj.sk/o-monitorovacie-naramkove-hodinky-prejavili-ludia-velky-zaujem-2/>, <https://bratislavskykraj.sk/hodinky-ktore-zachranuju-zivot-zabezpecia-pomoc-v-krizovej-situacii/>

⁵⁵ IFP: 2011. *Manuál IFP: Projekcia výdavkov na dlhodobú starostlivosť*, Inštitút finančnej politiky, s. 11. Dostupné na: https://www.mfsr.sk/files/archiv/31/LTC_manual.pdf

⁵⁶ Do plánovania skúsime zapojiť BSK a radi by sme pilotovali plánovanie tohto indikátora s NePoSS. Pri aktualizácii v roku 2025 sa budú zapájať NePoSS systematicky do všetkých indikátorov.

projekt vybudovania nízkokapacitného sociálne-zdravotníckeho zariadenia s kapacitou max. 30 prijímateľov a prijímateľiek, s ktorým sa uchádza o financovanie z Plánu obnovy a odolnosti. Podľa informácií dostupných HMBA projekty nízkokapacitných zariadení ZPS alebo ZOS, ktoré budú žiadať o finančné prostriedky z rovnakého zdroja, pripravujú aj MČ Podunajské Biskupice, Rača a Nové Mesto.

Nie je reálne predpokladať, že bude možné dopyt po sociálnych službách pre starších obyvateľov pokryť v rámci existujúcich alebo pripravovaných kapacít nízkokapacitných pobytových sociálnych služieb. Je preto potrebné sa okrem rozvoja týchto kapacít zamerať na skvalitnenie posudkovej činnosti spojenej so zmenou metodického nastavenia a rozvoj kapacít domácej opatrovateľskej služby tak, aby sa zlepšila dostupnosť pobytových služieb pre tých prijímateľov, ktorých potreby a starostlivosť už nie je možné efektívne zabezpečiť v domácich podmienkach.

Počet seniorov na 1 miesto v zariadení pre seniorov

	2022 Východisko	2030 Cieľ
Bratislava spolu	62	67
Bratislava I	176	184
Staré Mesto	176	184
Bratislava II	52	55
Podunajské Biskupice	118	125
Ružinov	37	39
Bratislava III	168	156
Nové Mesto	99	103
Vajnory	0	104
Bratislava IV	39	39
Dúbravka	21	19
Lamač	10	9
Bratislava V	81	87
Petržalka	77	81

Zdroj: MČ, HMBA

Počet seniorov na 1 miesto v nízkokapacitnom zariadení pre seniorov

	2022 Východisko	2030 Cieľ
Bratislava spolu	2473	1270
Bratislava II	641	689
Ružinov	423	440
Bratislava III	0	1234
Vajnory	0	104
Bratislava IV	0	735
Karlova Ves	0	246

Zdroj: MČ, HMBA

INDIKÁTOR

Podiel vyhovených žiadostí o poskytnutie pobytovej sociálnej služby v zariadení pre seniorov z celkového počtu žiadostí

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

V roku 2022 je v Bratislave 94 040 obyvateľov nad 65 rokov, do roku 2030 bude 101 543 obyvateľov nad 65 rokov, z toho 37% vo veku nad 80. **Indikátor sa týka ZPS zriaďovaných HMBA a MČ, ktoré tvoria 85% z prijímateľov a prijímateľiek ZPS v Bratislave. Cieľom indikátora je, aby podiel vyhovených žiadostí stúpal. Ideálna situácia má nastať v prípade, kedy je každému žiadateľovi poskytnutá služba.** Zároveň je treba brať do úvahy niekoľko faktorov zásadných pre podiel vyhovených žiadostí. Najzásadnejším faktorom je, že každé zo zariadení si vedie svoju evidenciu žiadateľov iným spôsobom (pozn. HMBA pripravuje v roku 2024 zjednotenie metodiky evidencie žiadateľov v ZPS zriaďovaných mestom.) To fakticky znamená, že podiel sa môže počítať z rozdielneho celkového počtu žiadostí. Rozdielny počet žiadateľov môže byť tvorený napríklad cez rôzny prístup k odmietnutiu nástupu žiadateľom. Ak žiadateľ odmietne nástup do zariadenia, ale má záujem zostať v evidencii, je vo viacerých zariadeniach zaradený na koniec zoznamu. Z evidencie sú žiadatelia odstránení len na základe písomnej žiadosti alebo po úmrtí.⁵⁷ Ďalším dôležitým faktorom pri interpretácii indikátora je to, že starším obyvateľom by primárne mala byť poskytovaná SS v prirodzenom prostredí. Služba domácej starostlivosti má však limitované kapacity. V ideálnych podmienkach by teda celkovo klesal počet žiadostí o poskytnutie pobytovej služby a staršie obyvateľstvo by malo mať k dispozícii celkový mix služieb, akými je okrem DOS aj denný stacionár v spojení s prepravnou službou. **Zároveň je potrebné brať do úvahy pozíciu ZPS zriaďovaných MČ a HMBA. Tieto ZPS sú lacnejšie a teda viac žiadostí o poskytnutie pobytovej SS smeruje sem.** V prípade vyššej dostupnosti novovybudovaných nízkokapacitných zariadení sa dá predpokladať, že by ešte vyšší počet prijímateľov a prijímateľiek smeroval svoje žiadosti k verejným zariadeniam namiesto neverejných.

Bratislava aj MČ ako verejní zriaďovatelia chcú do roku 2030 postupne navýšiť podiel vyhovených žiadostí. V prípade MČ Starého Mesta a Bratislavy má byť navýšenie viac ako o polovicu podielu vyhovených žiadostí.

Podiel vyhovených žiadostí o poskytnutie pobytovej sociálnej služby v zariadení pre seniorov z celkového počtu žiadostí⁵⁸

	2022 Východisko	2030 Cieľ
Staré Mesto	30%	67%
Ružinov	27%	32%
HMBA	25%	56%

Zdroj: HMBA, MČ Staré Mesto, MČ Ružinov

INDIKÁTOR

Počet odmietnutých nástupov evidovaných žiadateľov do zariadenia pre seniorov z celkového počtu žiadateľov

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

⁵⁷HMBA. 2023. *Výkonnostný audit zariadení pre seniorov: Záverečná správa*, s. 17. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/ZPS_Audit_Sprava_Zverejnenie_6c1f512678.pdf

⁵⁸ Tabuľka kategorizuje zariadenia podľa zriaďovateľa. Daná kategorizácia bola zvolená kvôli zásadnej role zriaďovateľa na napĺňanie cieľových hodnôt pri predmetnom indikátore. Pre podrobný prehľad o zariadeniach vid' príslušnú prílohu.

Indikátor sa týka ZPS zriaďovaných HMBA a MČ, kde je kapacita 1498 prijímateľov, čo tvorí 85% z prijímateľov ZPS v Bratislave. Cieľom je, aby počet odmietnutých nástupov klesal a potrebnosť služby lepšie zodpovedala evidenciám. **Zariadenia zriaďované HMBA v prípade uvoľneného miesta oslovujú žiadateľov v evidencii podľa poradia s ponukou nástupu do zariadenia. Žiadatelia odmietajú nástup do zariadenia, najmä v prípadoch, kedy zvládajú samostatný život v domácom prostredí. Postup práce so žiadateľom, ktorý odmietne nástup, nie je v zariadeniach jednotný.** Niektoré zariadenia oslovujú žiadateľov opakovane, vždy pri uvoľnení miesta, iné zariadenia žiadateľa, ktorý odmietol nástup, presunú na koniec poradovníka. K 31.12.2023 bol počet žiadateľov v evidenciách zariadení zriaďovaných HMBA 1750, z toho žiadalo 575 ľudí duplicitne o zabezpečenie služby vo viacerých zariadeniach.

Podmienkou analýzy situácie v počte odmietnutých žiadateľov je zlepšenie evidencie. Ako ukázal výkonnostný audit v mestských ZPS, tak ZPS potrebujú zaviesť rovnaké princípy a postupy spojené s odmietaním nástupu žiadateľmi. Údaje o odmietnutí nástupu budú ZPS zriaďované HMBA zbierať od roku 2024.

Situácia v ZPS zriaďovaných MČ je mierne iná. Po zjednotení postupu v ZPS HMBA (aj na základe dobrej praxe z MČ) bude HMBA komunikovať MČ prijaté postupy. V prípade že si MČ osvoja postup spojený s odmietaním nástupu žiadateľmi, bude možné údaje MČ a HMBA vyhodnocovať spoločne.

Údaj bude za HMBA z dôvodu harmonogramu prác spracovávaný pri aktualizácii KPSS v roku 2025. Z toho dôvodu je daná cieľová hodnota Bratislavy na úrovni percenta odmietnutých nástupov. MČ Ružinov plánuje zníženie odmietnutých nástupov z 50 na 43, pričom MČ Staré Mesto plánuje udržať nulovú hodnotu odmietnutých nástupov.

Počet odmietnutých nástupov evidovaných žiadateľov do zariadenia pre seniorov z celkového počtu žiadateľov⁵⁹

	2022 Východisko	2030 Cieľ
HMBA	Zber údajov od 2024	5%
Staré Mesto	0	0
Ružinov	50	43

Zdroj: HMBA, MČ Staré Mesto, MČ Ružinov

INDIKÁTOR

Podiel bezodkladne prijatých prijímateľov sociálnych služieb do zariadenia sociálnych služieb z celkového počtu prijatých

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Bezodkladné umiestnenie umožňuje človeku umiestniť sa prednostne v zariadení sociálnych služieb v krízových životných situáciách, keď je jeho život a zdravie vážne ohrozené a poskytovanie sociálnej služby tým pádom potrebuje neodkladne.⁶⁰ **Bezodkladné umiestnenie musí spĺňať zákonné dôvody,**

⁵⁹ Tabuľka kategorizuje zariadenia podľa zriaďovateľa. Daná kategorizácia bola zvolená kvôli zásadnej role zriaďovateľa na napĺňanie cieľových hodnôt pri predmetnom indikátore. Pre podrobný prehľad o zariadeniach viď príslušnú prílohu.

⁶⁰ Bezodkladné umiestnenie upravuje Zákon o sociálnych službách č. 448/2008 Z. z. a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov, §8, ods. 8.

ktoré umožňujú okamžité prijatie, mimo evidencie čakatel'ov (poradovníka) v ZPS a ZOS. S ohľadom na rastúci počet seniorov sa očakáva nárast počtu bezodkladne prijatých. V posledných rokoch sme zaznamenali nárast prípadov žiadostí o bezodkladné umiestnenie. Výpovednú štatistiku ukazuje porovnanie po-covidových rokov 2022 a 2023. Kým v období 1-3Q 2022 bol počet žiadostí 61, v rovnakom období roka 2023 vzrástol počet žiadostí o bezodkladné umiestnenie na 129 žiadostí, čo predstavuje nárast 112%. Ide o najpresnejšie dostupné údaje, avšak v daných výpočtoch môžu byť duplicity pri viacnásobných žiadostiach skresľujúce počty údajov.

Je plánované, že podiel bezodkladne prijatých mierne klesne zo 17% na 15%, v absolútnych číslach však má narásť z 92 prijatých na 155 bezodkladne prijatých prijímateľ'ov a prijímateľiek sociálnych služieb. Indikátor sa týka ZPS zriaďovaných HMBA a MČ. Bratislava a MČ od roku 2024 plánujú zavádzať zjednotený informačný systém bezodkladného umiestňovania na území mesta. Očakávame, že zavedenie systému prispeje k vyššej transparentnosti pre obyvateľ'ov a tiež spravodlivejšej distribúcii bezodkladných prijatí naprieč zariadeniami v Bratislave.

Podiel bezodkladne prijatých prijímateľ'ov sociálnych služieb do zariadenia sociálnych služieb z celkového počtu prijatých⁶¹

	2022 Východisko	2030 Cieľ
Bratislava priemer	17%	15%
Staré Mesto	14%	15%
HMBA	9%	15%
Ružinov	11%	8%
Petržalka	33%	21%

Zdroj: HMBA, MČ Staré Mesto, MČ Ružinov

INDIKÁTOR

Priemerná doba od podania žiadosti do poskytnutia služby v zariadení pre seniorov a zariadení opatrovateľskej služby

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Indikátor sa týka ZPS zriaďovaných HMBA a MČ. **Cieľom je zvýšiť dostupnosť služby, a teda znižovať dobu medzi podaním žiadosti o poskytovanie služby ZPS a ZOS a začiatkom jej poskytovania.**

K dispozícii sú detailné informácie o žiadostiach a prijatiach mestských ZPS a ZOS kvôli realizovaniu výkonnostného auditu zariadení. Obdobne detailné informácie nie sú o ZPS a ZOS zriaďovaných MČ, takže ich nemôžeme využívať, avšak zriaďovatelia vidia rovnaké tendencie. **V roku 2022 v ZPS a ZOS zriaďovaných HMBA počet žiadateľ'ov o umiestnenie v zariadeniach prevyšuje kapacity v priemere o 138 %, pričom priemerná doba čakania je 962 dní.**⁶² Celkovo sa evidovalo 1 110 podaní, pričom najviac ich pochádza z toho istého roku a tvorili približne tretinu žiadostí. Najdlhšie sa v priemere na umiestnenie do zariadenia čaká v Domov seniorov Lamač (1 160 dní), najmenej v Petržalský domov

⁶¹ Tabuľka kategorizuje zariadenia podľa zriaďovateľa. Daná kategorizácia bola zvolená kvôli zásadnej role zriaďovateľa na napĺňanie cieľových hodnôt pri predmetnom indikátore. Pre podrobný prehľad o zariadeniach vid' príslušnú prílohu.

⁶² HMBA. 2023. *Výkonnostný audit zariadení pre seniorov: Záverečná správa*. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/ZPS_Audit_Sprava_Zverejnenie_6c1f512678.pdf

seniorov (743 dní).⁶³ Uvedené dáta zahŕňajú aj čakateľov, ktorí odmietajú nastúpiť, doba čakania záujemcov o nástup bola v roku 2023 6-24 mesiacov v závislosti od zariadenia. Dlhšie čakacie doby sú v zariadení s pavilónom zameraným na demencie alzheimerového typu.

Informácie o počte žiadateľov o umiestnenie v zariadeniach zriadených HMBA sú dostupné k 31.12. 2023 - celkový počet žiadateľov v evidencii je 1750. Obsadených bolo spolu 1 115 miest a 16 miest bolo voľných (pozn. prechodný stav z dôvodu rekonštrukcie resp. dočasne pozastaveného prijímania z dôvodu nedostatku personálu).

Každé zo zariadení si vedie svoju evidenciu žiadateľov iným spôsobom. ZPS zriadené HMBA zverejňujú údaje na mesačnej báze a dva krát ročne prebieha revízia evidencie čakateľov (vyraďovanie neaktuálnych žiadostí) v spolupráci s registrom obyvateľstva. Na webstránke hlavného mesta sú kvartálne zverejňované aktuálne stavy žiadateľov za všetky zariadenia zriadené HMBA.⁶⁴

Plánované zjednotenie formy a spôsobu práce so žiadateľmi v evidencii v roku 2024 umožní získať presnejšie informácie o čakacej dobe na prijatie do zariadenia. Každopádne, do roku 2030 sa plánuje zníženie priemernej doby od podania žiadosti do poskytnutia služby v ZPS z 8,3 mesiaca do 6 mesiacov. Tento údaj je znížený snahou HMBA o razantné zníženia doby. **MČ zriaďujúce ZPS nemajú ambíciu znižovania doby, naopak očakávajú väčší nápor žiadostí a snahou bude udržanie alebo mierne navýšenie doby medzi žiadosťou a poskytnutím služby.**

Priemerná doba od podania žiadosti do poskytnutia služby v zariadení pre seniorov (v mesiacoch)⁶⁵

	2022 Východisko	2030 Cieľ
Bratislava spolu	8,33	6
Staré Mesto	1	2
Ružinov	13	13
HMBA	11	3

Zdroj: HMBA, MČ Staré Mesto, MČ Ružinov

Priemerná doba od podania žiadosti do poskytnutia služby v zariadení opatrovateľskej služby (v mesiacoch)⁶⁶

	2022 Východisko	2030 Cieľ
Bratislava spolu	2,67	1,75
Staré Mesto	1	2
HMBA	6	3
Petržalka	1	0,25

⁶³ HMBA. 2023. *Výkonnostný audit zariadení pre seniorov: Záverečná správa, s. 17.* Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/ZPS_Audit_Sprava_Zverejnenie_6c1f512678.pdf

⁶⁴ Pre prehľad vid': <https://bratislava.sk/socialne-sluzby-a-byvanie/socialne-sluzby-a-zariadenia/zariadenia-a-sluzby-pre-seniorov>

⁶⁵ Tabuľka kategorizuje zariadenia podľa zriaďovateľa. Daná kategorizácia bola zvolená kvôli zásadnej role zriaďovateľa na napĺňanie cieľových hodnôt pri predmetnom indikátore. Pre podrobný prehľad o zariadeniach vid' príslušnú prílohu.

⁶⁶ Tabuľka kategorizuje zariadenia podľa zriaďovateľa. Daná kategorizácia bola zvolená kvôli zásadnej role zriaďovateľa na napĺňanie cieľových hodnôt pri predmetnom indikátore. Pre podrobný prehľad o zariadeniach vid' príslušnú prílohu.

STRATEGICKÝ CIEĽ 3

Zabezpečiť prístup k sieti sociálnych služieb pre ľudí, ktorí majú skúsenosti s drogami reflektujúcich špecifické potreby

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 3.3

Zabezpečiť holistický prístup a inovatívne služby pri riešení potrieb a problémov ľudí, ktorí majú skúsenosti s drogami

INDIKÁTOR

Podiel absolventov preventívnych programov s témou drog alebo závislostí voči počtu žiakov základných a stredných škôl

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Indikátor v oblasti drogovej politiky nie je zameraný na sociálne služby, ale na prístup mladých ľudí k preventívnym aktivitám. Dôvodom takejto voľby indikátora pre Komunitný plán Bratislavy sú minimálne kompetencie MČ v oblasti drogovej politiky. **MČ sú však zriaďovateľom základných škôl, ktoré navštevovalo v školskom roku 2022 až 32 138 žiakov.** MČ tak majú priestor na zásadnú aktivitu drogovej politiky, akou je prevencia zameraná na mladých ľudí.

O tom, že preventívne aktivity sú potrebné, hovoria viaceré faktory. Jedným faktorom je metropolitný charakter Bratislavy. Bratislava, ako hlavné mesto, je spojené s obyvateľstvom s vyššími príjmami, kde sa stretáva viac distribútorov a prijímateľov a prijímateľiek drog. Tento faktor prispieva k dostupnosti drog aj medzi mladými. Medzi mladými patria k najrozšírenejším užívaným drogám alkohol, tabakové výrobky a marihuana. **Dôležitosť preventívnych aktivít na základných školách potvrdzuje vek prvého kontaktu s drogami (marihuana, metamfetamín), ktorý je v Bratislave v 13 roku života⁶⁷, kým pri alkohole a tabakových výrobkoch je priemerný vek prvého experimentovania 11 rokov⁶⁸.** Na druhom stupni základných škôl by tak žiaci už mali mať k dispozícii spoľahlivé informácie o užívaní drog a prevencii rizík, ako aj dostupné programy na rozvoj zručností (zvládanie záťažových situácií, psychohygiena, kritické myslenie, ...) alebo protektívnych faktorov, ktoré preukázateľne súvisia s prevenciou rizikového užívania návykových látok.

Podľa aktuálnych plánov MČ do roku 2030 má vzrásť podiel žiakov účastných na preventívnych programoch z 42% na 58%. Údaj považujeme za čiastočne uspokojivý. Dlhodobým cieľom je, aby celé žiactvo malo prístup k dostatočnému množstvu informácií o drogách a bolo vedené k menej rizikovým formám správania súvisiaceho s drogami, prípadne sa užitiu úplne vyhli. Po vytvorení pilotného programu prevencie bude v roku 2025 pridaný indikátor podielu žiakov, ktorí absolvujú komplexný preventívny program so zvýšeným dopadom na žiakov. Aktuálne sa zhromažďoval údaj spojený

⁶⁷ Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky: Národná kriminálna agentúra protidrogová centrála. 2022. *SPRÁVA O STAVE A VÝVOJI DROGOVEJ SCÉNY NA ÚZEMÍ SLOVENSKEJ REPUBLIKY ZA ROK 2021*. Dostupné z: https://www.minv.sk/swift_data/source/policia/o_kap_grofova/drogova-scena-2021.pdf

⁶⁸ Výskumný ústav detskej psychológie a patopsychológie. 2018. *Záverečná správa z prieskumu TAD u žiakov ZŠ, študentov SŠ a ich učiteľov v roku 2018*. Dostupné z: https://vudpap.sk/wp-content/uploads/2019/06/Zav_Sprava_TAD2018_def.pdf

s akoukoľvek účasťou na programoch zameraných na tému prevencie užívania návykových látok bez ohľadu na to, či šlo o prednášky, exkurzie, alebo intenzívny workshop.

Podiel počtu absolventov programov zameraných na prevenciu užívania návykových látok zo základných škôl voči počtu všetkých žiakov v základných školách v zriaďovateľskej pôsobnosti MČ

	Školský rok 2022-2023 Východisko	Školský rok 2029-2030 Cieľ
Bratislava spolu	42%	58%
Bratislava I	27%	44%
Staré Mesto	27%	44%
Bratislava II	53%	61%
Podunajské Biskupice	44%	32%
Ružinov	37%	54%
Vrakuňa	100%	100%
Bratislava III⁶⁹	28%	53%
Nové Mesto	neuvedené	neuvedené
Rača	25%	53%
Vajnory	40%	52%
Bratislava IV	65%	71%
Devín	nie je zriaďovateľom základnej školy	
Devínska Nová Ves	31%	38%
Dúbravka	100%	102%
Karlova Ves	49%	50%
Lamač	40%	41%
Záhorská Bystrica	34%	72%
Bratislava V	20%	54%
Čunovo	nie je zriaďovateľom základnej školy	
Jarovce	39%	59%
Petržalka	20%	57%
Rusovce	0%	0%

Zdroj: HMBA, MČ, CVTI

⁶⁹ Priemer za obvod Bratislava III uvedený bez MČ Bratislava - Nové Mesto z dôvodu nedodania dát

STRATEGICKÝ CIEĽ 4

Sprístupniť sieť pomoci a podpory občanom vo všetkých úrovniach intervencie (preventívna, krízová, dlhodobá)

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 4.1

Rozvíjať a zmapovať vybrané formy podpory pre deti, mladých ľudí a rodiny v ohrození

INDIKÁTOR

Výška finančných príspevkov obcí pre deti, mladých ľudí a rodiny v eurách na obyvateľa

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Bratislava zažíva niekoľko rokov nárast pôrodnosti a vo vekovej kohorte 0 – 6 rokov sú silné populačné ročníky. Na to bude v budúcnosti potrebné reagovať aj rozsahom podpory určenej pre deti a mladých ľudí. MČ aj HMBA sa snažia podporovať deti a rodiny vo všeobecnosti nielen SS, ale aj finančnými príspevkami. Finančné príspevky dopĺňajú finančné transfery štátu. Niektoré príspevky poskytované MČ a HMBA sú určené pre rodiny v ohrození, resp. v hmotnej núdzi a niektoré sa poskytujú naopak plošne. Indikátor sa zameriava na výšku finančných výdavkov, ktoré MČ a HMBA sprostredkujú priamo deťom, mladým ľuďom a rodinám v ohrození, resp. v hmotnej núdzi. Na detailnejšie mapovanie sú príspevky rozdelené na tri druhy:

- A) Príspevky pre deti, mladých ľudí a rodiny v hmotnej núdzi** – zahŕňajú jednorazové dávky v hmotnej núdzi, ktoré boli vyčlenené MČ pre domácnosti v hmotnej núdzi, príspevkov pre mladých dospelých pridelených pri opúšťaní inštitucionálnej, pestúnskej a náhradnej osobnej starostlivosti.
- B) Príspevky upravené všeobecne záväznými nariadeniami a zásadami pre rodiny** – zahŕňa napr. príspevky pre mnohodedné rodiny, príspevky pre rodiny s deťmi so zdravotným znevýhodnením, príspevky v náhlej núdzi alebo príspevkov na cestovanie pre osoby cestujúce za deťmi v Centrách pre deti apod.
- C) Iné príspevky cielené na rodiny** – zahŕňajú plošne udeľované finančné príspevky MČ v životných situáciách, akými sú narodenie dieťaťa, dosiahnutie školopovinnosti apod.

Podľa plánov MČ má výška finančných príspevkov obcí pre deti, mladých ľudí a rodín v podiele na počet obyvateľov ostať rovnaká, alebo sa mierne zvýšiť. Dá sa povedať, že táto suma je však relatívne nízka. **Najväčší nárast MČ plánujú v oblasti plošne poskytovaných príspevkov pre životné situácie akými sú narodenie dieťaťa, či dosiahnutie školopovinnosti.** V prípade výšky výdavkov na jednorazové dávky poskytované pre deti, mladých ľudí a rodín v núdzi niektoré MČ mali problém rozdeliť podiel výdavkov na túto cieľovú skupinu, keďže výdavky sú plošne poskytované osobám v núdzi. Je teda možné, že pri aktualizácii KPSS dôjde k prehodnoteniu indikátora.

Výška finančných príspevkov obcí pre deti, mladých ľudí a rodiny v eurách na obyvateľa

	Výška výdavkov na príspevky (jednorazové dávky MČ, príspevok pre mladých dospelých HMBA)		Výška príspevkov upravených VZN, zásadami apod. (mnohodetné rodiny, deti so zdrav. znevýhodnením, na cestovanie apod.)		Iné príspevky cieleňé na rodinu (narodenie, dosiahnutie školopovinnosti apod.)	
	2022	2030	2022	2030	2022	2030
	Východisk o	Cieľ	Východisko	Cieľ	Východisko	Cieľ
Bratislava priemer HMBA	0,06 €	0,06 €	0,05 €	0,07 €	0,42 €	0,52 €
	0,005 €	0,01 €	0 €	0 €	0 €	0 €
Bratislava priemer (iba MČ)	0,07 €	0,06 €	0,05 €	0,07 €	0,45 €	0,55 €
Bratislava I	0,02 €	0,04 €	0,17 €	0,19 €	0,84 €	0,67 €
Staré Mesto	0,02 €	0,04 €	0,17 €	0,19 €	0,84 €	0,67 €
Bratislava II	0,05 €	0,05 €	0,06 €	0,09 €	1,22 €	1,33 €
Podunajské Biskupice ⁷⁰	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Ružinov	0,11 €	0,09 €	0,13 €	0,16 €	2,25 €	2,45 €
Vrakuňa	0 €	0 €	0 €	0,02 €	0,19 €	0,20 €
Bratislava III	0,10 €	0,09 €	0,11 €	0,18 €	0,34 €	0,66 €
Nové Mesto	0,16 €	0,15 €	0 €	0 €	0,64 €	1,27 €
Rača	0,07 €	0,10 €	0,32 €	0,53 €	0,37 €	0,71 €
Vajnory	0,07 €	0,02 €	0 €	0 €	0 €	0 €
Bratislava IV	0,09 €	0,05 €	0,04 €	0,03 €	0,21 €	0,17 €
Devín	0 €	0 €	0 €	0 €	0,01 €	0,02 €
Devínska Nová Ves	neuvadené	neuvadené	0,16 €	0,15 €	0,32 €	0,31 €
Dúbravka	0,22 €	0,07 €	0,06 €	0 €	0,11 €	0 €
Karlova Ves	0,04 €	0,07 €	0,01 €	0,03 €	0,60 €	0,57 €
Lamač	0,05 €	0,06 €	0 €	0 €	0,05 €	0,10 €
Záhorská Bystrica	0,14 €	neuvadené	0,02 €	0 €	0,16 €	0 €
Bratislava V	0,04 €	0,07 €	0 €	0,01 €	0,41 €	0,61 €
Čunovo	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €
Jarovce	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €
Petržalka	0,15 €	0,27 €	0 €	0,02 €	1,64 €	2,45 €
Rusovce	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €

Zdroj: HMBA, MČ

INDIKÁTOR

Podiel výdavkov na podporu aktivít organizácií pracujúcich v prospech detí, mladých ľudí a rodín v ohrození z celkových bežných výdavkov rozpočtu mesta a mestských častí

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Indikátor hodnotí podporu HMBA a MČ na aktivity organizácií pracujúcich v prospech detí, mladých ľudí a rodín v ohrození, napr. vo forme dotácií, grantov. **Vychádza sa z povahy problémov pre cieľovú skupinu. Do veľkej miery kompetenčne a zvykovo nie sú potreby cieľovej skupiny riešené iba v rámci sociálnych služieb, ale tiež ako preventívne aktivity, či aktivity podporujúce komunitné spoluzitie apod.** Zásadnosť týchto aktivít v analýze vypracovanej pre potreby KPSS 2030 uviedli

⁷⁰ MČ Podunajské Biskupice dodala dáta súhrnne za všetky výdavky a príspevky, v tomto prehľade teda hodnoty neuvádzame

poskytovatelia sociálnych služieb a poskytovatelia nadväzných služieb. Medzi aktivity, ktoré nutne nemusia spadať do aktivít SS, ale môžu byť napĺňané rôznymi záujmovými organizáciami patria: trávenie voľného času, predchádzanie rizikovému správaniu, potreba po inovatívnych preventívnych aktivitách apod.⁷¹ Príkladom podpory sú podpora pre materské centrá, kluby žiakov atď.

Pomerne mnoho MČ malo problém uviesť daný údaj. V priemere je však plánované udržať podiel výdavkov na podporu organizácií z celkových bežných výdavkov rozpočtov na rovnakej úrovni do roku 2030.

Do výdavkov sa nerátajú finančné príspevky na prevádzku sociálnych služieb krízovej intervencie, keďže ide o napĺňanie zákonných povinností, či mzdové výdavky (napr. koordinátorov prevencie, koordinátorov práce s mládežou; ide často o pracovníkov zamestnaných priamo na miestnom úrade a venujúcich sa všeobecne mládeži).

Podiel výdavkov na podporu aktivít organizácií pracujúcich v prospech detí, mladých ľudí a rodín v ohrození z celkových bežných výdavkov rozpočtu mesta a mestských častí

	2022 Východisko	2030 Cieľ
Bratislava priemer	0,14%	0,14%
HMBA	0,06%	0,09%
Bratislava I	0,60%	0,30%
Staré Mesto	0,60%	0,30%
Bratislava II	0,21%	0,19%
Podunajské Biskupice	0%	0%
Ružinov	neuvedené	neuvedené
Vrakuňa	0,41%	0,38%
Bratislava III	0,05%	0,07%
Nové Mesto	0%	0%
Rača	0,15%	0,20%
Vajnory	0%	0%
Bratislava IV	0,22%	0,31%
Devín	0,40%	0,40%
Devínska Nová Ves	neuvedené	0,08%
Dúbravka	neuvedené	neuvedené
Karlova Ves	0,27%	0,45%
Lamač	neuvedené	neuvedené
Záhorská Bystrica	0%	neuvedené
Bratislava V	0,02%	0,03%
Čunovo	0%	0%
Jarovce	0%	0%
Petržalka	0,06%	0,12%
Rusovce	0%	0%

Zdroj: HMBA, MČ

⁷¹ HMBA. 2022. Komunitný plán sociálnych služieb hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy na roky 2023-2030: Analytická časť. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/KPSS_2030_182b2b8a34.pdf

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 4.2

Podporovať sociálne služby a služby priamo súvisiace so sociálnymi službami pre deti, mladých ľudí a rodiny v ohrození

INDIKÁTOR

Podiel detí užívajúcich nízkoprahové sociálne služby pre deti a rodinu z celkového počtu detí

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Indikátor hodnotí dostupnosť ťažiskovej sociálnej služby pre deti ohrozené alebo žijúce v sociálnom vylúčení cez kapacitu NSSDR. **NSSDR je jednou z najefektívnejších foriem podpory v oblasti prevencie a poradenstva kvôli svojmu nízkoprahovému charakteru. Služba je poskytovaná zadarmo priamo na mieste, kde ju obyvateľstvo potrebuje.** NSSDR možno poskytovať ambulatnou formou a/alebo terénnou formou prostredníctvom terénneho programu.

Ako deti užívajúce NSSDR sa počítajú deti a mladí vo veku od 0 do 14 rokov, do skupiny prijímateľov a prijímateľiek sa počítajú aj tí/tie, ktorí/é začali užívať služby ako 14 roční/né a dosiahli 15 rokov až v priebehu roka. Indikátor sa odvíja od počtu prijímateľov a prijímateľiek, nie jednotlivých kontaktov detí.

V Bratislave je služba poskytovaná 6 PSS, z čoho 5 sú NePoSS a jedným poskytovateľom je HMBA.

S ohľadom na charakter poskytovania sociálnej služby sa začne vyhodnocovať aj v spolupráci s NePoSS mimo registra sociálnych služieb BSK pri aktualizácii KPSS v roku 2025.

INDIKÁTOR

Počet detí z rodín v ohrození (deti z úplných, neúplných a mnohodedných rodín poberajúcich dávky v hmotnej núdzi) na jedno miesto nízkoprahového trávenia voľného času pre deti

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Indikátor hodnotí nakoľko je v meste prístupné kvalitné trávenie voľného času pre deti z rodín ohrozených sociálnym vylúčením. **Zameranie na nízkoprahové aktivity pramení z potreby vytvárať zmysluplné aktivity, ktorých sa môžu zúčastniť deti a mladí ľudia bez ohľadu na to, koľko má rodina prostriedkov a ako sú rodičia sociálne zruční.** Zabezpečenie kvalitného trávenia voľného času pre deti z rodín ohrozených sociálnym vylúčením je kľúčové pre rozvoj potenciálu detí, minimalizovania výskytu rizikových javov (drogy, záškoláctvo apod.) a celkovo pre sociálnu kohéziu. Indikátor sa zameriava na deti v ohrození, tzn. deti z rodín, ktoré sú poberatelia dávok v hmotnej núdzi (vrátane úplných, neúplných a mnohodedných rodín). Ako nízkoprahové formy trávenia voľného času sú chápané aktivity, ktoré sú ľahko dostupné najmä vzhľadom na miesto, bez nároku na finančné prostriedky, bez nutnosti registrácie - anonymné a pod.

Počet detí účastných na **nízkoprahových (tj. zadarmo a anonymne) voľnočasových jednorazových udalostiach (kultúrne a spoločenské udalosti primárne určené pre deti a mladých ľudí)** je uvedený podľa reálnej alebo plánovanej kapacity podujatia.

Opakovanými aktivitami sa myslia nízkoprahové, tj. zadarmo a bez registrácie, pravidelne sa opakujúce udalosti určené deťom, mladým ľuďom a rodinám (napríklad materské kluby, detské kluby a pod).

Počet detí z rodín v ohrození (deti z úplných, neúplných a mnohoretých rodín poberaúcich dávky v hmotnej núdzi) na jedno miesto nízkoprahového trávenia voľného času pre deti

	Jednorazové nízkoprahové voľnočasové aktivity		Opakované nízkoprahové voľnočasové aktivity	
	2022	2030	2022	2030
	Východisko	Cieľ	Východisko	Cieľ
Bratislava spolu	0,04	0,03	0,17	0,14
Bratislava I	0,41	0,28	0,00	1,28
Staré Mesto	0,41	0,28	0,00	1,28
Bratislava II	0,02	0,02	0,05	0,05
Podunajské Biskupice	neuvadené	neuvadené	0,00	0,00
Ružinov	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Vrakuňa	0,02	0,02	0,02	0,02
Bratislava III	0,02	0,01	0,30	0,18
Nové Mesto	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Rača	0,01	0,01	0,20	0,12
Vajnory	0,03	0,03	0	0,00
Bratislava IV	0,12	0,12	0,18	0,17
Devín	0,01	0,01	0,30	0,30
Devínska Nová Ves	0,04	0,04	0,04	0,04
Dúbravka	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Karlova Ves	0,95	0,95	0,00	14,20
Lamač	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Záhorská Bystrica	0,00	neuvadené	0,00	neuvadené
Bratislava V	0,03	0,02	0,13	0,10
Čunovo	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Jarovce	0,00	0,00	0,00	0,00
Petržalka	0,03	0,02	0,13	0,10
Rusovce	0,02	0,02	0,00	0,00

Zdroj: HMBA, MČ

INDIKÁTOR

Podiel kapacitných miest v službách na podporu rodín s deťmi z počtu detí do siedmich rokov veku

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Indikátor hodnotí dostupnosť sociálnych služieb na podporu rodín s deťmi (v zmysle zákona 448/2008 Z.z.: pomoc pri osobnej starostlivosti o dieťa, zariadenie dočasnej starostlivosti o dieťa, služba na zosúladovanie rodinného života a pracovného života, zariadenie starostlivosti o deti do troch rokov veku dieťaťa, služba včasnej intervencie). V zariadení starostlivosti o deti do troch rokov veku dieťaťa sa poskytuje služba na podporu zosúladovania rodinného a pracovného života rodičovi alebo fyzickej osobe, ktorá má dieťa zverené do osobnej starostlivosti na základe rozhodnutia súdu, pripravuje na

povolanie štúdiom na strednej škole alebo na vysokej škole, pripravuje na trh práce alebo vykonáva aktivity spojené so vstupom alebo s návratom na trh práce alebo vykonáva zárobkovú činnosť.

Je náročné prognózovať počet detí a rodín v núdzi do roku 2030. O potrebe rozširovania kapacít SS pre deti, mladých a rodiny v núdzi hovorí aj skúsenosť poskytovateľov soc. služieb.

Podiel kapacitných miest v zariadeniach starostlivosti o deti do troch rokov veku dieťaťa zriaďovaných obcou (HM,MČ) z počtu detí do troch rokov

	2022 Východisko	2030 Cieľ
Bratislava priemer	0,5%	0,7%
Bratislava I	3,9%	4,8%
Staré Mesto	3,9%	4,8%
Bratislava II	0,7%	1,5%
Podunajské Biskupice	neuveďené	neuveďené
Ružinov	1,4%	3,1%
Vrakuňa	0,0%	0,0%
Bratislava III	0,9%	1,0%
Nové Mesto	neuveďené	neuveďené
Rača	1,7%	1,9%
Vajnory	0,0%	0,0%
Bratislava IV	0,0%	0,0%
Devín	0,0%	0,0%
Devínska Nová Ves	0,0%	0,0%
Dúbravka	0,0%	0,0%
Karlova Ves	0,0%	0,0%
Lamač	0,0%	0,0%
Záhorská Bystrica	0,0%	neuveďené
Bratislava V	0,0%	0,02%
Čunovo	0,0%	0,0%
Jarovce	0,0%	0,0%
Petržalka	0,0%	0,9%
Rusovce	0,0%	0,0%

Zdroj: MČ, UPSVaR

Podiel kapacitných miest v službách zriaďovaných obcou (HM, MČ) na podporu rodín s deťmi (pomoc pri osobnej starostlivosti o dieťa, zariadenie dočasnej starostlivosti, služba na zosúladzovanie rodinného a pracovného života, služba včasnej intervencie) z počtu detí do siedmich rokov veku

	2023 Východisko
Bratislava spolu	0%
Bratislava I	0%
Staré Mesto	0%
Bratislava II	0%
Podunajské Biskupice	0%
Ružinov	0%
Vrakuňa	0%
Bratislava III	0%
Nové Mesto	neuveďené
Rača	0%
Vajnory	0%
Bratislava IV	0%

Devín	0%
Devínska Nová Ves	0%
Dúbravka	0%
Karlova Ves	0%
Lamač	0%
Záhorská Bystrica	0%
Bratislava V	0%
Čunovo	0%
Jarovce	0%
Petržalka	0%
Rusovce	0%

Zdroj: MČ

STRATEGICKÝ CIEĽ 5

Rozvoj kvalitnej a dostupnej siete služieb pre ľudí bez domova s dôrazom na dôstojnosť, bezpečnosť a ukončovanie bezdomovectva v meste⁷²

INDIKÁTOR

Podiel ľudí bez domova z celkového počtu obyvateľov Bratislavy a mestských častí

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Bezdomovectvo postihuje človeka na viacerých úrovniach. Problémy, ktoré ĽBD riešia, sú rôzneho charakteru – nedostupné bývanie, zhoršený zdravotný stav, chýbajúce sociálne alebo pracovné zručnosti a pod. Ukončenie bezdomovectva je zložitý proces, ktorý si vzhľadom na rôznorodosť kumulovaných problémov, či individuálnych potrieb ĽBD vyžaduje komplexný a individuálny prístup. **V Celomestskom komunitnom pláne sa zameriavame na skupinu ĽBD ako osoby, ktoré sú bez prístrešia, osoby v dočasnom / krátkodobom bývaní, ale tiež osoby v neistom bývaní a osoby v nevyhovujúcom bývaní.**

Sú rôzne spôsoby výpočtu koľko ĽBD žije v Bratislave. V roku 2016 bolo v Bratislave pomocou metodiky sčítania ľudí bez domova zaznamenaných **2 064 ľudí bez domova, čo tvorí 0,43% podiel na počet obyvateľov Bratislavy**⁷³. Podľa metodiky využitej pri Sčítaní obyvateľov, domov a bytov z roku 2021 je v Bratislave 4 726 ĽBD. Predstavitelia NePoSS odhadujú počet ľudí bez domova v Bratislave na štyri tisíce. Mesto sa v strategickom dokumente o rozvoji **Bratislavy zaviazalo do roku 2030 znížiť počet ĽBD tak, aby 0,25 % obyvateľov Bratislavy bolo ľuďmi bez domova (s využitím údajov zo sčítania ĽBD)**. Na to, aby sa tento cieľ podaril, je nutná podpora širokého spektra riešení. V prípade, že sa nepodarí investovať do riešení, tak sa dá očakávať rast počtu ľudí bez domova spôsobený nedostatočnou bytovou politikou štátu a zhoršujúcou ekonomickou situáciou.

Na znižovanie počtu ĽBD sa zameriava prístup bývania ako prvého kroku (housing led služby). Tento prístup postavený na zabezpečení dostupného bývania a sociálnej podpory pre osoby ohrozené vylúčením z bývania preukázateľne a efektívne znižuje bezdomovectvo. V opozícii voči tomuto prístupu je management bezdomovectva v službách postavených na prístupe, kedy má byť osoba bez domova pripravená na samostatný život. Tento prístup je štandardným v prostredí sociálnych služieb na Slovensku.⁷⁴

Vzhľadom na nedostupnosť aktuálnych dát zo sčítania ľudí bez domova v roku 2023 za jednotlivé MČ, bude indikátor doplnený o údaje za MČ v priebehu roka 2024.

⁷² Strategická časť oblasti ľudí bez domova sa opiera o výsledky sčítania ľudí bez domova. Doručenie výsledkov sčítania ľudí bez domova za rok 2023 je plánované na mesiace február/marec. **Po doručení výsledkov sa budú údaje v textovej časti Celomestského komunitného plánu prepočítavať na podiely zo Sčítania ľudí bez domova za rok 2023, aktuálne sú prepočty robené na Sčítanie ľudí bez domova za rok 2016.** V prílohe k Celomestskému komunitnému plánu nájdete absolútne čísla.

⁷³ Údaj bude doplnený a aktualizovaný o dáta zo sčítania ľudí bez domova v roku 2023 (t.č sa dáta spracúvajú)

⁷⁴ Inštitút environmentálnej politiky. 2019. *Práca s ľuďmi bez domova prináša ovocie celej spoločnosti Analýza vplyvu aktivít OZ Vagus na verejné financie.* Dostupné z: https://www.minzp.sk/files/iep/analyza_praca_s_ludmi_bez_domova_prinasa_ovocie_celej_spolocnosti_iep.pdf

Podiel ľudí bez domova z celkového počtu obyvateľov Bratislavy

	2023 Východisko	2030
Bratislava spolu	0,43% ⁷⁵	0,25%

Zdroj: HMBA, IVPR

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 5.1

Zvýšiť ponuku a dostupnosť sociálnych služieb krízovej intervencie a podporných služieb v súlade s potrebami ľudí bez domova na území mesta

INDIKÁTOR

Počet ľudí bez domova na jedného pracovníka terénnej sociálnej služby krízovej intervencie

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

V roku 2023 bolo na území mesta registrovaných 14 poskytovateľov TSSKI, z toho 10 pre cieľovú skupinu osôb bez bývania, resp. ohrozených stratou bývania, pričom išlo o jedného verejného poskytovateľa, 9 neverejných a 1 neverejného neaktívneho. TSSKI je kľúčová služba kvôli nízkoprahovému charakteru a terénosti. Nízkoprahovosť znamená, že služba je poskytovaná anonymne a bez ohľadu na požitie návykovej látky. Poskytovanie sociálnej služby terénne je dôležité kvôli kontaktovaniu najohrozenejších osôb priamo na obvyklom mieste zdržovania sa. Často najviac ohrozené osoby čelia prekážkam spojeným s využívaním sociálnych služieb, ku ktorým patrí napr. možnosť fyzicky sa za nimi dostať.

Indikátor sleduje počet pracovníkov priamej práce TSSKI pôsobiacich v rámci jednotlivých MČ k pomeru k počtom ľudí bez domova. Indikátor sekundárne hodnotí nakoľko sú služby TSSKI prítomné v rôznych častiach Bratislavy. Indikátor tak môže byť kľúčový pre mapovanie tzv. bielych miest, čiže miest, kde nie je poskytovaná TSSKI. Údaje o predmetnom indikátore sú na úrovni obvodov, z toho dôvodu sa využívajú obvody pri určovaní východiskových aj cieľových hodnôt. Ako pracovníci priamej práce TSSKI sa počítajú pozície sociálneho poradcu, sociálneho pracovníka, terénneho sociálneho pracovníka, asistenta sociálnej práce a koordinátora dobrovoľníkov. Údaj je prepočítaný na počet LBD na ulici mimo zariadení, tj. nebytovacích na ubytovniach a pod.

Indikátor sa začne sledovať v roku 2024 vzhľadom na nedostupnosť relevantných dát ohľadne pracovníkov TSSKI na území mesta Bratislavy a jednotlivých okresov, resp. MČ. Sú však MČ, ktoré už teraz avizujú, že plánujú rozvíjať terénnu sociálnu službu na ich území.

INDIKÁTOR

Kapacita nízkoprahových denných centier (NDC) na počet ľudí bez domova

⁷⁵ Údaj bude aktualizovaný o dáta zo sčítania ľudí bez domova v roku 2023 a doplnený za jednotlivé MČ (t.č sa dáta spracúvajú).

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

NDC je ťažiskovou sociálnou službu krízovej intervencie ambulantnej formy. **NDC je založené na princípe nízkoprahovosti, čo znamená, že človek bez domova môže prísť do priestoru služby a získať potrebnú pomoc (sociálne poradenstvo, pomoc pri uplatňovaní práv, priestor pre hygienu, či výdaj stravy).** Poskytovanie služby nie je podmienené preukazovaním pobytu, dávkami a podobne. Služba je vďaka svojej nízkoprahovosti kľúčová pri managemente bezdomovectva. Vďaka nej aj osoby, ktoré nemajú prístup k dostupnému bývaniu s podporou a bytové sociálne služby im nemusia vyhovovať, napríklad kvôli nedostatku súkromia v nocľahárňach a vysokoprahovosti (poplatky, registrácie), môžu mať prístup k službám, ktoré sú spojené s bývaním a sú stabilným miestom, kde sa dá požiadať o ďalšie formy pomoci.

Aktuálna kapacita všetkých troch NDC v Bratislave je 166, z toho všetko je zabezpečované NePoSS. NDC sú prístupné iba v dvoch MČ - Staré Mesto a Nové Mesto. Aj napriek zásadnej úlohe sociálnej služby ani jedna MČ neplánuje navýšenie kapacít služby, či rozvoj nových NDC v iných MČ do roku 2030. Napriek tomu **KPSS mesta Bratislavy 2030 počíta so zriadením dvoch nových NDC pre ľudí bez domova v spolupráci s NePoSS bez špecifikácie lokality v meste.** Je žiadúce, aby MČ s vyššou koncentráciou ľudí bez domova podporili v spolupráci s mestom a NePoSS zriadenie týchto nových služieb na ich území.

V prípade, že sa nepodarí masívne smerovať investície do dostupného bývania s podporou, malo by sa alokovať viac investícií do managementu bezdomovectva v podobe NDC a bytových sociálnych služieb.

S ohľadom na zložitosť predikcie počtu ľudí bez domova v roku 2030 sa robí prepočet na 100 ľudí bez domova na údaj z sčítania LBD z roku 2016 (resp. 2023 po aktualizácii). Čiže je využívaný rovnaký údaj na počítanie východiskovej aj cieľovej hodnoty. Vzhľadom na absentujúcu ambíciu navyšovať kapacity NDC do roku 2030 z pohľadu MČ je indikátor pre východiskovú a cieľovú hodnotu totožný v rámci obvodov a MČ. Indikátor bude sledovať a reflektovať prípadné a žiadané navýšenie kapacít z iniciatívy NePoSS a/alebo mesta.

Kapacita nízkoprahových denných centier na 100 ľudí bez domova sčítaných v nocľahárni a na ulici na území Bratislavy ⁷⁶

	2023 Východisko	2030 Cieľ
Bratislava spolu	12,67	
Bratislava I	6,56	
Staré Mesto	6,56	
Bratislava II	0	
Podunajské Biskupice	0	
Ružinov	0	
Vrakuňa	0	
Bratislava III	6,10	
Nové Mesto	6,10	
Rača	0	
Vajnory	0	
Bratislava IV	0	
Devín	0	
Devínska Nová Ves	0	
Dúbravka	0	
Karlova Ves	0	

⁷⁶ Údaj sa opiera o dáta zo sčítania ľudí bez domova v roku 2016 a bude aktualizovaný o dáta z roku 2023 (t.č sa dáta spracúvajú).

Lamač	0
Záhorská Bystrica	0
Bratislava V	0
Čunovo	0
Jarovce	0
Petržalka	0
Rusovce	0

Zdroj: HMBA, MČ, IVPR

INDIKÁTOR

Kapacita pobytových služieb krízovej intervencie (útulok, nocľaháreň, domov na polceste, zariadenie núdzového bývania) na 100 ľudí bez domova

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

V roku 2016⁷⁷ bolo v Bratislave 2 064 ľudí bez domova podľa metodiky sčítania ľudí bez domova. **Podľa údajov zo Sčítania obyvateľov, domov a bytov z roku 2021 je v Bratislave 4 726 ľudí bez domova. Na porovnanie kapacity pobytových služieb krízovej intervencie sú 610**, čo znamená, že sú dostupné pre zlomok ľudí bez domova.

Indikátor sleduje nakoľko sú dostupné kapacity pobytovej služby krízovej intervencie (útulok, domov na pol ceste a zariadenie núdzového bývania) pre ľudí bez domova. Celoročné pobytové služby tvoria dôležitú súčasť managementu bezdomovectva v meste.

Plán znižovať počet ľudí bez domova (viď indikátor Podiel ľudí bez domova z celkového počtu obyvateľov Bratislavy a mestských častí) sa musí opierať o služby založené na bývaní ako prvom kroku (Housing First). Kapacity pobytových služieb krízovej intervencie sa majú zvyšovať minimálne. Prístupy založené na bývaní ako prvom kroku sú efektívnejšie ako management bezdomovectva cez pobytové sociálne služby. Zároveň je však potrebné zobrať do úvahy, že na to, aby sa indikátor strategického cieľa naplnil, je nutná masívna podpora dostupného bývania s podporou. **Vzhľadom na chýbajúce systémové nástroje pre z dostupnenie bývania, ako je relevantne nastavený príspevok na bývanie, či dostupnosť obecných nájomných bytov, je navýšenie nedostatočných kapacít pobytových služieb krízovej intervencie potrebné riešenie pre množstvo ľudí zažívajúcich bezdomovectvo v meste.**

S ohľadom na zložitosť predikcie počtu ľudí bez domova v roku 2030 sa robí prepočet na 100 ľudí bez domova na údajoch zo sčítania LBD z roku 2016 (resp. 2023 po aktualizácii). Okrem ambície jednej MČ (Petržalka), žiadne ďalšie MČ nepočítajú s rozvojom nových pobytových služieb na svojom území. Zároveň KPSS mesta Bratislavy 2030 zahŕňa zriadenie novej služby útulku bez špecifikácie lokality v rokoch 2026-2030.

Kapacita pobytových služieb krízovej intervencie (útulok, nocľaháreň, domov na polceste, zariadenie núdzového bývania) na 100 ľudí bez domova sčítaných na území Bratislavy⁷⁸

	2023 Východisko	2030 Cieľ
Bratislava spolu	29,55	30,9
Bratislava I	1,25	1,25
Staré Mesto	1,25	1,25

⁷⁷ Údaj bude aktualizovaný o dáta zo sčítania ľudí bez domova v roku 2023 (t.č sa výsledky spracúvajú).

⁷⁸ Údaje sa opierajú o dáta zo sčítania ľudí bez domova v roku 2016 a budú aktualizované o dáta z roku 2023 (t.č sa dáta spracúvajú).

Bratislava II	22,33	22,81
Podunajské Biskupice	0	0
Ružinov	13,61	13,61
Vrakuňa	8,72	9,2
Bratislava III	1,16	1,16
Nové Mesto	1,16	1,16
Rača	0	0
Vajnory	0	0
Bratislava IV	0,38	0,38
Devín	0	0
Devínska Nová Ves	0	0
Dúbravka	0,38	0,38
Karlova Ves	0	0
Lamač	0	0
Záhorská Bystrica	0	0
Bratislava V	4,40	5,28
Čunovo	0	0
Jarovce	0	0
Petržalka	4,40	5,28
Rusovce	0	0

Zdroj: HMBA, MČ, IVPR

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 5.2

Podporovať komplexné prístupy pri práci s ľuďmi bez domova s cieľom ukončovania bezdomovectva

INDIKÁTOR

Podiel podporených domácností cez prístup založený na bývaní ako prvom kroku (napr. domácnosti ubytované v dostupnom bývaní s podporou, domácnosti ubytované v programe Housing First) z celkového počtu domácností v Bratislave

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Aj napriek tomu, že dostupnosť bývania v Bratislave klesá, bytový fond vo vlastníctve mesta sa v poslednom desaťročí konštantne zmenšoval. Aktuálne HMBA spravuje 871 bytov, MČ spravujú 1 052 nájomných bytov vo vlastníctve mesta a MČ spravujú 539 vlastných nájomných bytov, spolu teda ide o 2 462 bytov spravovaných Bratislavou a MČ.⁷⁹ V dôsledku ubúdania mestských bytov so zníženým nájomom, dlhej čakacej doby na byt (v priemere okolo 6 rokov) a neregulovanej dĺžky doby nájmu klesá dostupnosť bytov pre ľudí, ktorí si nedokážu bývanie zabezpečiť za trhové ceny.⁸⁰

Indikátor sleduje nakoľko sú dostupné kapacity bytového fondu pre obyvateľov na prístupe založenom na bývaní ako prvom kroku (Housing First). Tento prístup zabezpečuje, aby sa osoby najviac ohrozené stratou bývania dostali k bývaniu a následne k pomoci. Tento prístup sa odkláňa od prístupu podmieneného bývania, experimentálne sa zistilo, že je efektívnejšie, aby ľudia boli umiestnení do kvalitného bývania, ktoré si majú udržať, ako snažiť sa dostať z formy skúšobného bývania do štandardného bývania. Od roku 2021 HMBA zastrešuje pilotný program Housing First,

⁷⁹ Ročná správa o stave obecného bytového fondu za rok 2022 (predkladané na Mestskom zastupiteľstve hlavného mesta SR Bratislavy dňa 4. októbra 2023)

⁸⁰ Šedovič, M., Markovič, F. 2022. *Analýza mestského nájomného bývania v Bratislave a jej mestských častiach*. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/Analiza_mestskeho_najomneho_byvania_v_Bratislave_a_jej_mestskych_castiach_de13124bb9.pdf

v ktorom je ubytovaných 19 domácností. Systémová zmena spočívajúca na ukotvení prístupu založeného na bývaní ako prvom kroku priamo do mestského nájomného bývania spočíva v schválení všeobecne záväzným nariadením o nájme bytov v roku 2023. **Všeobecne záväzné nariadenie od 3Q 2024 implementuje HMBA a podmienky nájmu bytov môžu rovnako a primerane upraviť aj MČ.** Všeobecne záväzné nariadenie zavádza kategórie bytov, ktoré sa rozlišujú podľa cieľovej skupiny nájomcov, pričom v rámci dostupnosti bývania sa berie ohľad na poskytovanie podpory tým najzraniteľnejším s cieľom udržania si bývania. Ide o kategórie bytov: profesionálne byty, dostupné bývanie, dostupné bývanie s podporou, bezbariérové byty pre ktoré bude špecifické spôsoby priradzovania.

Z hľadiska zdostupňovania bytového fondu pre ohrozené osoby je dôležitý počet domácností v bytoch v dostupnom bývaní s podporou. Indikátor sa zameriava na túto kategóriu všeobecne záväzného nariadenia spolu s počtom domácností v pilotnom programe Housing First.

S ohľadom na fázu implementácie predmetného všeobecne záväzného nariadenia budú hodnoty indikátora zaradené do aktualizácie KPSS v roku 2025.

INDIKÁTOR

Počet kontaktov na mestskej časti s ľuďmi bez domova

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

Aj napriek skutočnosti, že HMBA sa ťažiskovo sústreďí na agendu ľudí bez domova, neznamená to, že MČ neprichádzajú s riešením témy do styku. Všetky MČ poskytujú základné sociálne poradenstvo. Jednou z nosných agend sociálnych vecí na stredných a malých MČ je sociálna práca pozostávajúca z poradenstva, terénnej sociálnej práce, krízových intervencií, či sociálnych šetrení v domácnostiach pre osoby v hmotnej a sociálnej núdzi, pričom prijímateľmi a prijímateľkami týchto aktivít sú aj osoby bez domova.⁸¹ **Dve z MČ - Dúbravka, a Karlova Ves - uzatvárajú dohodu s NePoSS o podpore špecificky pre skupinu ľudí bez domova.** MČ volia tento spôsob podpory kvôli špecializácii na cieľovú skupinu, akú vie NePoSS zabezpečiť svojou nízkoprahovosťou a skúsenosťami. **Dve z MČ majú terénnu sociálnu službu krízovej intervencie registrovanú, prípadne si ju plánujú registrovať – MČ Rača (od roku 2021), MČ Petržalka (od roku 2024).** MČ Petržalka prostredníctvom oddelenia sociálnych vecí realizuje podporu cieľovej skupine ĽBD (6 pracovníkov oddelenia vykonávajúcich terénnu prácu a pokračovanie poradenského procesu v priestoroch úradu), t.j. počet kontaktov mestskej časti s ĽBD je realizovaných priamo prostredníctvom jej pracovníkov. **MČ počítajú celkovo do roku 2030 s nárastom kontaktov s ĽBD o 33% z 8 518 na 11 345 kontaktov.** Jednoznačne najviac kontaktov má najväčšia MČ Petržalka.

Indikátor mapuje nakoľko sa MČ stretávajú s agendou ľudí bez domova ako súčasťou poskytovaného poradenstva. Ako kontakt sa rozumie stretnutie s cieľom sprostredkovať osobe sociálne poradenstvo alebo sociálnu pomoc. Nepočítajú sa fyzické osoby, ale počet stretnutí.

V priebehu roku 2024 sa zostaví pracovná skupina, ktorá doplní predmetný indikátor o indikátor zameriavajúci sa na druhy podpory a spoluprácu s ĽBD (bývanie, sprostredkovanie soc. služby apod.).

⁸¹ Šedovič, M., Markovič, F. 2022. *Analýza personálnych kapacít mestských častí hlavného mesta SR Bratislavy na výkon sociálnej politiky.* Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/Analiza_personalnych_kapacit_na_vykon_socialnej_politiky_v_Bratislave_4007a86968.pdf

V rámci nového indikátora sa bude merať aj pomer úspešne vyriešených krízových situácií. Predpokladá sa, že indikátor bude zmenený na indikátor prepočítavajúci kontakty a zákazky na počet ĽBD v MČ.

Počet kontaktov MČ s ľuďmi bez domova

	2023 Východisko	2030 Cieľ
Bratislava spolu	8518	11 345
Bratislava I	60	100
Staré Mesto	60	100
Bratislava II	82	109
Podunajské Biskupice	7	9
Ružinov	60	80
Vrakuňa	15	20
Bratislava III	1002	1415
Nové Mesto	0	0
Rača	990	1400
Vajnory	12	15
Bratislava IV	173	120
Devín	0	0
Devínska Nová Ves	15	50
Dúbravka	115	neuvedené
Karlova Ves	41	65
Lamač	2	5
Záhorská Bystrica	0	0
Bratislava V	7201	9601
Čunovo	0	0
Jarovce	0	0
Petržalka	7200	9600
Rusovce	1	1

Zdroj: MČ

STRATEGICKÝ CIEĽ 6

Nezávislý život osôb so zdravotným znevýhodnením s vyššou dostupnosťou a kvalitou komunitných sociálnych služieb a súvisiacich podmienok

INDIKÁTOR

Podiel debarierizovaných budov poskytovateľov sociálnych služieb a budov, kde sa poskytuje základné sociálne poradenstvo z celkového počtu budov

KRÁTKY POPIS INDIKÁTORA:

V Bratislavskom samosprávnom kraji je 616 miest, v ktorých sa poskytujú sociálne služby.⁸²

V každej sociálnej službe sa poskytuje základné sociálne poradenstvo, ktoré spočíva na posúdení povahy problému fyzickej osoby, rodiny alebo komunity, poskytnutie základných informácií o možnostiach riešenia problému a podľa potreby aj odporúčanie a sprostredkovanie ďalšej odbornej pomoci. V Bratislave základné sociálne poradenstvo poskytuje aj Bratislava aj MČ. **Osoby so zdravotným znevýhodnením však kvôli svojmu znevýhodneniu paradoxne nemusia mať prístup k základnému sociálnemu poradenstvu, ktoré je základným nástrojom pomoci.** Potrebnosť po prístupe k tejto službe je aktuálne pomerne veľká a bude narastať. Osoby so zdravotným znevýhodnením môžeme vnímať cez kategóriu osôb s priznaným statusom ŤZP. Počet ŤZP je v Bratislave 25 906 osôb, tj - 5% obyvateľov mesta.⁸³ Podiel má dlhodobu rastúci trend, ten súvisí s previazaním osôb so zdravotným znevýhodnením a starnutím populácie. O niečo viac ako polovica ŤZP je v seniorskom veku - 65 rokov a viac.⁸⁴

Indikátor sleduje stav debarierizácie budov, v ktorých je poskytovaná sociálna služba alebo v ktorých je poskytované základné sociálne poradenstvo v Bratislave a na MČ. Za debarierizovanú budovu sa považuje tá, ktorá je vyhodnotená na základe auditu prístupnosti. Sprístupňovaním sa myslia opatrenia odstraňujúce bariéry pre ľudí s telesným, zrakovým, sluchovým a mentálnym znevýhodnením. To znamená, že **nejde iba o odstraňovanie fyzických bariér akými sú schody apod. Účelom je mapovať stupeň prispôsobenia sociálnych služieb osobám s rôznym druhom znevýhodnenia.**

Čiastočne debarierizovaná budova znamená, že nie je debarierizovaná.

Z údajov je vidno, že aj napriek tomu, že do roku 2030 bude vzrastať potrebnosť po debarierizácii, tak MČ a HMBA do kompletnej debarierizácie meranej v tomto indikátore plánujú investovať tak, že debarierizácia sa zdvihne z 8,3% na 27,5%. Ideálny stav je, aby debarierizácia dosiahla 100%, aby objekty, kde HMBA a MČ poskytujú sociálne služby a sociálne poradenstvo, boli dostupné pre všetky osoby so znevýhodnením.

⁸² Podľa registra sociálnych služieb

⁸³ Vypracoval: Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny, Odbor štatistik IKT, Zdroj: IS RSD MIS
Vybrané údaje k 31.12.2022

⁸⁴ Ibid

Podiel debarierizovaných budov poskytovateľov sociálnych služieb a budov, kde sa poskytuje sociálne poradenstvo z celkového počtu budov

	2022 Východisko	2030 Cieľ
Bratislava spolu	8,3%	27,5%
HMBA	0%	20%
Staré Mesto	0%	28%
Podunajské Biskupice	0%	0%
Ružinov	90%	90%
Vrakuňa	0%	0%
Nové Mesto	0%	0%
Rača	60%	87%
Vajnory	0%	67%
Devín	0%	50%
Devínska Nová Ves	0%	0%
Dúbravka	0%	neuvedené
Karlova Ves	0%	50%
Lamač	0%	0%
Záhorská Bystrica	0%	0%
Čunovo	0%	0%
Jarovce	0%	0%
Petržalka	0%	27%
Rusovce	0%	50%

Zdroj: MČ, HMBA

Príloha č. 1 Údaje celomestského komunitného plánu

Predmetná príloha obsahuje v prevej časti socio-demografickú prognózu využitú v textovej časti Celomestského komunitného plánu (kap. č. 1. Socio-demografická prognóza). V textovej časti Celomestského komunitného plánu sa pri uvádzaní východiskových a cieľových hodnôt vychádza zo socio-demografickej prognózy a Sčítaní ľudí bez domova.

V častiach Prílohy č. 1 naviazaných na tematické oblasti Celomestského komunitného plánu sú uvedené údaje za Bratislavu, obvody a jednotlivé MČ pre indikátory celomestského komunitného plánu. Údaje sú uvádzané ako absolútne čísla.

Pri vyhodnocovaní v monitorovacích správach sa bude vychádzať z údajov zo ŠÚ, MPSVR a pod

8. Usporiadanie údajov

Údaje za Bratislavu a jednotlivé MČ sú usporiadané podľa obvodov/okresov, tak ako v textovej časti Komunitného plánu Bratislavy.

Zoradenie mestských častí:

Bratislava I – Staré Mesto

Bratislava II - Podunajské Biskupice, Ružinov, Vrakuňa

Bratislava III - Nové Mesto, Rača, Vajnory

Bratislava IV – Devín, Devínska Nová Ves, Dúbravka, Karlova Ves, Lamač, Záhorská Bystrica

Bratislava V – Čunovo, Jarovce, Petržalka, Rusovce

9. Socio-demografická prognóza

V textovej časti Celomestského komunitného plánu sa využívajú údaje zo socio-demografickej prognózy s názvom Demografický potenciál, sociálna a ekonomická geografia, scenáre rozvoja hlavného mesta SR Bratislavy do r. 2050 vypracovanej sekciou územného plánovania Metropolitného inštitútu Bratislavy v roku 2023.⁸⁵ Údaje sú využívané pri počítaní cieľových a východiskových hodnôt.

V nasledujúcich podkapitolách sú uvedené zásadné údaje zo socio-demografickej prognózy.

Rozdiel medzi počtom obyvateľov ako súčet všetkých MČ a počtom obyvateľov Bratislavy ako celku je spôsobený tým, že pre jednotlivé MČ a pre mesto ako celok sa prognóza spracovávala samostatne. Odchýlky sú len mierne a prognózy s výsledkami boli kontrolované prístupmi bottom-up a top-down.

Prognóza je vypracovaná na základe dát o trvalom pobyte. Prognóza vychádza z doterajšieho vývoja, t.j. z každoročnej evidencie (intercenzálnej štatistiky) komponentov plodnosti, úmrtnosti a migrácie. Súčasný pobyt sa prvýkrát zisťoval pri Sčítaní obyvateľov, domov a bytov 2021 a zisťovať sa bude (ak bude) len pri cenzu t.j. každých 10 rokov. Iné zdroje ako napríklad SIM karty sú vhodné na porovnanie ale najmä na dochádzkové toky a ich smery. Nemôžu byť použité do prognózy, keďže z nich nie je možné vyčítať demografické štruktúry nevyhnutné pre demografickú prognózu.

⁸⁵ Analýza má byť publikovaná počas doby zverejňovania dodatku č. 1 o celomestskom charaktere ku Komunitnému plánu Bratislavy.

9.1. Všeobecná demografická prognóza

Tabuľka č. 1: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – Bratislava

rok	Počet obyvateľov ⁸⁶		muži			ženy					spolu
	∑ MČ	BA	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	
2022	477 575	477 448	38 817	152 170	37 365	36 861	155 767	56 595	75 678	307 937	93 960
2023	479 454	479 164	39 076	152 404	37 865	37 150	155 285	57 674	76 226	307 689	95 539
2024	481 197	480 771	39 131	152 860	38 263	37 205	155 295	58 443	76 336	308 155	96 706
2025	482 762	482 226	39 137	153 341	38 590	37 119	155 378	59 197	76 256	308 719	97 787
2026	484 203	483 554	38 961	153 981	38 861	36 888	155 566	59 922	75 849	309 547	98 783
2027	485 441	484 751	38 614	154 663	39 162	36 512	156 190	60 300	75 126	310 853	99 462
2028	486 484	485 842	38 183	155 290	39 506	36 152	156 523	60 830	74 335	311 813	100 336
2029	487 411	486 842	37 606	156 090	37 055	35 651	156 971	61 302	73 257	313 061	98 357
2030	488 251	487 770	36 917	157 046	39 986	35 091	157 634	60 859	72 008	314 680	100 845

Tabuľka č. 2: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – MČ Staré Mesto

MČ Staré Mesto							
rok	muži			ženy			spolu
	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	
2022	3 686	14 843	4 080	3 553	14 724	5 953	46 839
2023	3 732	14 979	4 112	3 598	14 853	5 988	47 262
2024	3 770	15 109	4 140	3 614	14 983	6 021	47 637
2025	3 775	15 251	4 159	3 631	15 105	6 031	47 952
2026	3 790	15 359	4 189	3 620	15 215	6 059	48 232
2027	3 756	15 489	4 225	3 575	15 362	6 066	48 473
2028	3 715	15 564	4 300	3 531	15 447	6 117	48 674
2029	3 655	15 673	4 349	3 463	15 594	6 121	48 855

⁸⁶ Rozdiel medzi počtom obyvateľov ako súčet všetkých MČ a počtom obyvateľov Bratislavy ako celku je spôsobený tým, že pre jednotlivé MČ a pre mesto ako celok sa prognóza spracovávala samostatne. Odchýlky sú len mierne a prognózy s výsledkami boli kontrolované prístupmi bottom-up a top-down.

2030	3 591	15 797	4 378	3 409	15 723	6 121	49 019
-------------	-------	--------	-------	-------	--------	-------	---------------

Tabuľka č. 3: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – MČ Podunajské Biskupice

MČ Podunajské Biskupice							
rok	muži			ženy			spolu
	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	
2022	1 809	7 612	1 802	1 696	7 725	2 901	23 545
2023	1 785	7 654	1 808	1 669	7 752	2 935	23 603
2024	1 770	7 690	1 810	1 640	7 801	2 950	23 661
2025	1 741	7 735	1 821	1 620	7 808	2 992	23 717
2026	1 720	7 752	1 850	1 583	7 845	3 022	23 772
2027	1 706	7 778	1 863	1 559	7 886	3 026	23 818
2028	1 665	7 809	1 892	1 554	7 890	3 043	23 853
2029	1 641	7 837	1 902	1 525	7 914	3 063	23 882
2030	1 604	7 885	1 909	1 516	7 901	3 098	23 913

Tabuľka č. 4: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – MČ Ružinov

MČ Ružinov							
rok	muži			ženy			spolu
	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	
2022	6 672	25 298	5 853	6 366	26 935	10 227	81 351
2023	6 773	25 451	5 839	6 475	26 989	10 213	81 740
2024	6 872	25 554	5 876	6 564	27 100	10 154	82 120
2025	6 911	25 725	5 898	6 613	27 213	10 115	82 475
2026	6 930	25 882	5 946	6 631	27 297	10 143	82 829
2027	6 927	26 029	6 025	6 638	27 451	10 112	83 182
2028	6 915	26 168	6 132	6 602	27 555	10 177	83 549
2029	6 893	26 260	6 290	6 576	27 635	10 252	83 906
2030	6 809	26 449	6 409	6 521	27 768	10 304	84 260

Tabuľka č. 5: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – MČ Vrakuňa

MČ Vrakuňa							
rok	muži			ženy			spolu
	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	
2022	1 546	6 859	1 413	1 480	7 064	2 154	20 516
2023	1 516	6 815	1 450	1 448	7 014	2 226	20 469
2024	1 473	6 779	1 497	1 394	6 994	2 284	20 421
2025	1 445	6 723	1 544	1 340	6 979	2 331	20 362
2026	1 381	6 683	1 607	1 302	6 907	2 412	20 292
2027	1 338	6 632	1 653	1 274	6 845	2 464	20 206
2028	1 298	6 593	1 681	1 222	6 778	2 540	20 112
2029	1 252	6 556	1 714	1 176	6 688	2 627	20 013
2030	1 196	6 507	1 764	1 151	6 589	2 702	19 909

Tabuľka č. 6: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – MČ Nové Mesto

MČ Nové Mesto							
rok	muži			ženy			spolu
	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	
2022	3 976	14 157	3 174	3 751	14 921	5 042	45 021
2023	4 064	14 246	3 182	3 838	14 988	5 043	45 361
2024	4 123	14 364	3 190	3 886	15 121	5 024	45 708
2025	4 171	14 468	3 217	3 910	15 253	5 030	46 049
2026	4 190	14 614	3 223	3 945	15 374	5 037	46 383
2027	4 206	14 712	3 280	3 937	15 505	5 072	46 712
2028	4 194	14 822	3 342	3 929	15 666	5 074	47 027
2029	4 169	14 970	3 379	3 910	15 801	5 110	47 339
2030	4 118	15 144	3 408	3 873	15 956	5 144	47 643

Tabuľka č. 7: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – MČ Rača

MČ Rača							
rok	muži			ženy			spolu
	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	
2022	2 275	8 947	1 889	2 053	8 471	2 791	26 426
2023	2 311	9 130	1 919	2 096	8 621	2 818	26 895
2024	2 358	9 311	1 937	2 129	8 782	2 845	27 362
2025	2 364	9 519	1 955	2 154	8 947	2 867	27 806
2026	2 388	9 694	1 978	2 171	9 126	2 881	28 238
2027	2 391	9 897	1 990	2 169	9 323	2 895	28 665
2028	2 379	10 096	2 018	2 182	9 505	2 906	29 086
2029	2 371	10 306	2 029	2 180	9 693	2 925	29 504
2030	2 344	10 509	2 069	2 161	9 900	2 936	29 919

Tabuľka č. 8: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – MČ Vajnory

MČ Vajnory							
rok	muži			ženy			spolu
	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	
2022	539	2 054	458	499	1 964	601	6 115
2023	533	2 062	467	501	1 971	612	6 146
2024	525	2 061	483	493	1 978	631	6 171
2025	515	2 076	484	486	1 983	651	6 195
2026	500	2 090	493	477	2 000	662	6 222
2027	500	2 084	506	480	2 006	673	6 249
2028	495	2 086	514	475	2 007	697	6 274
2029	483	2 100	521	458	2 024	713	6 299
2030	481	2 098	528	448	2 046	718	6 319

Tabuľka č. 9: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – MČ Devín

MČ Devín							
rok	muži			ženy			spolu
	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	
2022	238	629	135	197	644	176	2 019
2023	242	639	147	205	648	188	2 069
2024	241	657	155	210	653	202	2 118
2025	238	678	161	214	656	216	2 163
2026	241	683	175	211	669	227	2 206
2027	243	694	182	199	691	237	2 246
2028	237	715	187	198	699	251	2 287
2029	223	735	196	194	706	260	2 314
2030	214	746	208	185	720	267	2 340

Tabuľka č. 10: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – MČ Devínska Nová Ves

MČ Devínska Nová Ves							
rok	muži			ženy			spolu
	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	
2022	1 370	5 972	1 030	1 304	6 060	1 322	17 058
2023	1 365	5 877	1 095	1 291	5 958	1 412	16 998
2024	1 338	5 781	1 184	1 278	5 880	1 483	16 944
2025	1 325	5 691	1 259	1 261	5 774	1 591	16 901
2026	1 308	5 571	1 374	1 221	5 665	1 732	16 871
2027	1 271	5 501	1 449	1 186	5 576	1 848	16 831
2028	1 236	5 395	1 557	1 154	5 484	1 950	16 776
2029	1 192	5 316	1 642	1 126	5 369	2 073	16 718
2030	1 147	5 255	1 705	1 071	5 288	2 182	16 648

Tabuľka č. 11: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – MČ Dúbravka

MČ Dúbravka							
rok	muži			ženy			spolu
	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	
2022	2 841	11 317	2 885	2 686	11 427	4 911	36 067
2023	2 836	11 394	2 842	2 678	11 487	4 865	36 102
2024	2 784	11 517	2 794	2 658	11 557	4 815	36 125
2025	2 778	11 560	2 779	2 638	11 602	4 792	36 149
2026	2 776	11 618	2 741	2 607	11 695	4 728	36 165
2027	2 734	11 684	2 736	2 557	11 808	4 658	36 177
2028	2 708	11 722	2 745	2 539	11 861	4 612	36 187
2029	2 652	11 808	2 736	2 525	11 906	4 563	36 190
2030	2 607	11 866	2 741	2 498	11 947	4 532	36 191

Tabuľka č. 12: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – MČ Karlova Ves

MČ Karlova Ves							
rok	muži			ženy			spolu
	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	
2022	2 679	11 878	2 343	2 484	12 322	3 626	35 332
2023	2 707	11 791	2 380	2 488	12 212	3 656	35 234
2024	2 699	11 733	2 418	2 502	12 112	3 691	35 155
2025	2 700	11 621	2 491	2 502	11 986	3 768	35 068
2026	2 703	11 506	2 559	2 505	11 889	3 824	34 986
2027	2 669	11 378	2 672	2 492	11 770	3 907	34 888
2028	2 652	11 205	2 802	2 477	11 619	4 018	34 773

2029	2 615	11 049	2 931	2 459	11 391	4 199	34 644
2030	2 572	10 910	3 045	2 441	11 202	4 336	34 506

Tabuľka č. 13: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – MČ Lamač

MČ Lamač							
rok	muži			ženy			spolu
	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	
2022	668	2 215	743	632	2 249	1 285	7 792
2023	669	2 250	726	629	2 269	1 276	7 819
2024	660	2 273	725	623	2 306	1 247	7 834
2025	666	2 307	699	617	2 337	1 226	7 852
2026	661	2 341	684	617	2 357	1 211	7 871
2027	641	2 380	679	609	2 395	1 184	7 888
2028	629	2 419	667	617	2 418	1 160	7 910
2029	620	2 443	664	611	2 434	1 155	7 927
2030	609	2 469	658	608	2 448	1 147	7 939

Tabuľka č. 14: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – MČ Záhorská Bystrica

MČ Záhorská Bystrica							
rok	muži			ženy			spolu
	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	
2022	866	2 232	404	865	2 370	499	7 236
2023	893	2 354	420	896	2 508	515	7 586
2024	930	2 470	430	924	2 640	535	7 929
2025	964	2 579	453	927	2 793	555	8 271
2026	980	2 696	466	951	2 898	575	8 566
2027	979	2 791	492	955	3 002	592	8 811
2028	974	2 862	522	955	3 073	623	9 009
2029	962	2 946	545	952	3 149	649	9 203
2030	949	3 034	562	943	3 228	678	9 394

Tabuľka č. 15: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – MČ Čunovo

MČ Čunovo							
rok	muži			ženy			spolu
	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	
2022	193	558	117	178	516	140	1 702
2023	192	568	126	179	520	153	1 738
2024	185	586	134	175	529	166	1 775
2025	183	595	144	166	543	176	1 807
2026	173	615	153	158	562	183	1 844
2027	165	634	160	152	579	190	1 880
2028	157	650	166	147	591	201	1 912
2029	152	661	174	141	598	212	1 938
2030	143	680	177	132	613	218	1 963

Tabuľka č. 16: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – MČ Jarovce

MČ Jarovce							
rok	muži			ženy			spolu
	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	
2022	374	914	193	326	908	236	2 951
2023	383	951	201	340	935	250	3 060
2024	391	982	218	341	972	267	3 171
2025	396	1 026	219	351	1 003	282	3 277
2026	382	1 083	227	361	1 035	294	3 382
2027	383	1 117	235	364	1 073	301	3 473
2028	379	1 147	242	364	1 097	311	3 540
2029	372	1 185	247	356	1 129	318	3 607
2030	360	1 228	252	351	1 160	325	3 676

Tabuľka č. 17: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – MČ Petržalka

MČ Petržalka							
rok	muži			ženy			spolu
	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	
2022	8 637	35 250	10 547	8 361	35 987	14 349	113 131
2023	8 627	34 799	10 832	8 393	35 071	15 118	112 840
2024	8 579	34 515	10 948	8 367	34 373	15 702	112 484
2025	8 548	34 279	10 973	8 293	33 860	16 136	112 089
2026	8 440	34 247	10 862	8 180	33 474	16 472	111 675
2027	8 326	34 285	10 672	8 008	33 330	16 610	111 231
2028	8 190	34 420	10 396	7 861	33 222	16 676	110 765
2029	8 002	34 611	10 118	7 679	33 295	16 580	110 285
2030	7 833	34 810	9 809	7 477	33 474	16 376	109 779

Tabuľka č. 18: Všeobecná demografická prognóza do roku 2030 – MČ Rusovce

MČ Rusovce							
rok	muži			ženy			spolu
	0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+	
2022	448	1 435	299	430	1 480	382	4 474
2023	448	1 444	319	426	1 489	406	4 532
2024	433	1 478	324	407	1 514	426	4 582
2025	417	1 508	334	396	1 536	438	4 629
2026	398	1 547	334	372	1 558	460	4 669
2027	379	1 578	343	358	1 588	465	4 711
2028	360	1 617	343	345	1 611	474	4 750
2029	352	1 634	354	320	1 645	482	4 787
2030	340	1 659	364	306	1 671	493	4 833

9.2. Demografická prognóza starších

Tabuľka č. 1: Demografická prognóza starších do roku 2030 – Bratislava

BRATISLAVA		
rok	65 - 79	80+
2022	75 007	18 912
2023	75 966	19 573
2024	76 415	20 291
2025	76 883	20 904
2026	76 799	21 984
2027	76 212	23 250
2028	75 729	24 607
2029	75 164	25 929
2030	74 064	27 499

Tabuľka č. 2: Demografická prognóza starších do roku 2030 – MČ Staré Mesto

MČ Staré Mesto		
rok	65 - 79	80+
2022	7 697	2 336
2023	7 732	2 368
2024	7 747	2 414
2025	7 700	2 490
2026	7 603	2 645
2027	7 489	2 802
2028	7 475	2 942
2029	7 389	3 081
2030	7 247	3 252

Tabuľka č. 3: Demografická prognóza starších do roku 2030 – MČ Podunajské Biskupice

MČ Podunajské Biskupice		
rok	65 - 79	80+
2022	3 922	781
2023	3 890	853
2024	3 831	929
2025	3 797	1 016
2026	3 727	1 145
2027	3 634	1 255
2028	3 571	1 364
2029	3 478	1 487
2030	3 398	1 609

Tabuľka č. 4: Demografická prognóza starších do roku 2030 – MČ Ružinov

MČ Ružinov		
rok	65 - 79	80+
2022	10 798	5 282
2023	10 754	5 298
2024	10 688	5 342
2025	10 743	5 270
2026	10 890	5 199
2027	10 980	5 157
2028	11 175	5 134
2029	11 445	5 097
2030	11 595	5 118

Tabuľka č. 5: Demografická prognóza starších do roku 2030 – MČ Vrakuňa

MČ Vrakuňa		
rok	65 - 79	80+
2022	3 128	439
2023	3 181	495
2024	3 231	550
2025	3 268	607
2026	3 342	677
2027	3 329	788
2028	3 331	890
2029	3 366	975
2030	3 389	1 077

Tabuľka č. 6: Demografická prognóza starších do roku 2030 – MČ Nové Mesto

MČ Nové Mesto		
rok	65 - 79	80+
2022	6 153	2 063
2023	6 210	2 015
2024	6 220	1 994
2025	6 252	1 995
2026	6 209	2 051
2027	6 237	2 115
2028	6 241	2 175
2029	6 250	2 239
2030	6 207	2 345

Tabuľka č. 7: Demografická prognóza starších do roku 2030 – MČ Rača

MČ Rača		
rok	65 - 79	80+
2022	3 722	958
2023	3 766	971
2024	3 779	1 003
2025	3 782	1 040
2026	3 770	1 089
2027	3 724	1 161
2028	3 700	1 224
2029	3 671	1 283
2030	3 653	1 352

Tabuľka č. 8: Demografická prognóza starších do roku 2030 – MČ Vajnory

MČ Vajnory		
rok	65 - 79	80+
2022	878	181
2023	889	190
2024	920	194
2025	935	200
2026	948	207
2027	938	241
2028	943	268
2029	940	294
2030	925	321

Tabuľka č. 9: Demografická prognóza starších do roku 2030 – MČ Devín

MČ Devín		
rok	65 - 79	80+
2022	250	61
2023	271	64
2024	288	69
2025	300	77
2026	320	82
2027	323	96
2028	325	113
2029	337	119
2030	346	129

Tabuľka č. 10: Demografická prognóza starších do roku 2030 – MČ Devínska Nová Ves

MČ Devínska Nová Ves		
rok	65 - 79	80+
2022	1 985	367
2023	2 106	401
2024	2 238	429
2025	2 415	435
2026	2 637	469
2027	2 775	522
2028	2 947	560
2029	3 118	597
2030	3 244	643

Tabuľka č. 11: Demografická prognóza starších do roku 2030 – MČ Dúbravka

MČ Dúbravka		
rok	65 - 79	80+
2022	5 957	1 839
2023	5 731	1 976
2024	5 485	2 124
2025	5 313	2 258
2026	5 025	2 444
2027	4 776	2 618
2028	4 582	2 775
2029	4 422	2 877
2030	4 293	2 980

Tabuľka č. 12: Demografická prognóza starších do roku 2030 – MČ Karlova Ves

MČ Karlova Ves		
rok	65 - 79	80+
2022	4 417	1 552
2023	4 425	1 611
2024	4 426	1 683
2025	4 542	1 717
2026	4 608	1 775
2027	4 769	1 810
2028	4 975	1 845
2029	5 273	1 857
2030	5 504	1 877

Tabuľka č. 13: Demografická prognóza starších do roku 2030 – MČ Lamač

MČ Lamač		
rok	65 - 79	80+
2022	1 603	425
2023	1 539	463
2024	1 481	491
2025	1 410	515
2026	1 317	578
2027	1 218	645
2028	1 114	713
2029	1 044	775
2030	985	820

Tabuľka č. 14: Demografická prognóza starších do roku 2030 – MČ Záhorská Bystrica

MČ Záhorská Bystrica		
rok	65 - 79	80+
2022	726	177
2023	751	184
2024	767	198
2025	803	205
2026	830	211
2027	865	219
2028	899	246
2029	932	262
2030	957	283

Tabuľka č. 15: Demografická prognóza starších do roku 2030 – MČ Čunovo

MČ Čunovo		
rok	65 - 79	80+
2022	208	49
2023	223	56
2024	242	58
2025	254	66
2026	261	75
2027	267	83
2028	275	92
2029	287	99
2030	284	111

Tabuľka č. 16: Demografická prognóza starších do roku 2030 – MČ Jarovce

MČ Jarovce		
rok	65 - 79	80+
2022	364	65
2023	377	74
2024	405	80
2025	416	85
2026	425	96
2027	426	110
2028	433	120
2029	438	127
2030	447	130

Tabuľka č. 17: Demografická prognóza starších do roku 2030 – MČ Petržalka

MČ Petržalka		
rok	65 - 79	80+
2022	22 646	2 250
2023	23 523	2 427
2024	24 049	2 601
2025	24 314	2 795
2026	24 232	3 102
2027	23 805	3 477
2028	23 078	3 994
2029	22 094	4 604
2030	20 900	5 285

Tabuľka č. 18: Demografická prognóza starších do roku 2030 – MČ Rusovce

MČ Rusovce		
rok	65 - 79	80+
2022	557	124
2023	598	127
2024	618	132
2025	639	133
2026	655	139
2027	657	151
2028	665	152
2029	680	156
2030	690	167

9.3. Demografická prognóza dětí

Tabuľka č. 1: Demografická prognóza dětí do roku 2030 – Bratislava

BRATISLAVA				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	21 193	22 042	37 789	43 077
2023	20 596	21 910	37 165	42 541
2024	19 940	21 623	36 305	41 760
2025	19 222	20 972	35 167	40 779
2026	18 590	20 410	34 133	39 499
2027	17 996	19 788	33 083	38 357
2028	17 481	19 094	32 021	37 218
2029	17 057	18 477	31 126	36 102
2030	16 738	17 896	30 348	35 166

Tabuľka č.2: Demografická prognóza dětí do roku 2030 – MČ Staré Mesto

MČ Staré Mesto				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	1 916	2 118	3 489	4 000
2023	1 846	2 081	3 463	3 978
2024	1 838	2 026	3 399	3 937
2025	1 816	1 992	3 324	3 856
2026	1 760	1 916	3 207	3 766
2027	1 701	1 903	3 149	3 631
2028	1 646	1 876	3 080	3 559
2029	1 600	1 815	2 988	3 486
2030	1 558	1 755	2 900	3 383

Tabuľka č. 3: Demografická prognóza detí do roku 2030 – MČ Podunajské Biskupice

MČ Podunajské Biskupice				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	911	989	1 657	1 891
2023	871	987	1 618	1 846
2024	835	930	1 562	1 812
2025	831	879	1 501	1 751
2026	818	843	1 454	1 689
2027	806	809	1 411	1 641
2028	794	807	1 402	1 595
2029	791	794	1 389	1 590
2030	791	782	1 378	1 577

Tabuľka č. 4: Demografická prognóza detí do roku 2030 – MČ Ružinov

MČ Ružinov				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	3 937	3 845	6 848	7 753
2023	3 933	3 888	6 834	7 749
2024	3 857	3 909	6 767	7 713
2025	3 734	3 846	6 617	7 621
2026	3 619	3 852	6 534	7 443
2027	3 512	3 784	6 383	7 346
2028	3 411	3 665	6 196	7 177
2029	3 325	3 553	6 025	6 972
2030	3 253	3 446	5 869	6 788

Tabuľka č. 5: Demografická prognóza detí do roku 2030 – MČ Vrakuňa

MČ Vrakuňa				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	751	836	1 392	1 581
2023	719	800	1 324	1 539
2024	681	748	1 261	1 465
2025	660	703	1 194	1 392
2026	631	671	1 139	1 318
2027	602	633	1 078	1 257
2028	574	612	1 039	1 191
2029	552	583	995	1 148
2030	536	554	956	1 103

Tabuľka č. 6: Demografická prognóza detí do roku 2030 – MČ Nové Mesto

MČ Nové Mesto				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	2 341	2 289	4 041	4 578
2023	2 316	2 312	4 058	4 597
2024	2 288	2 347	4 043	4 592
2025	2 216	2 317	3 955	4 555
2026	2 142	2 292	3 870	4 451
2027	2 064	2 264	3 786	4 348
2028	1 993	2 192	3 665	4 249
2029	1 937	2 118	3 551	4 121
2030	1 890	2 040	3 444	4 000

Tabuľka č. 7: Demografická prognóza detí do roku 2030 – MČ Rača

MČ Rača				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	1 162	1 284	2 148	2 469
2023	1 155	1 263	2 111	2 451
2024	1 132	1 238	2 093	2 407
2025	1 135	1 197	2 036	2 386
2026	1 110	1 191	2 010	2 320
2027	1 086	1 168	1 971	2 290
2028	1 066	1 171	1 957	2 247
2029	1 048	1 146	1 923	2 232
2030	1 039	1 122	1 894	2 198

Tabuľka č. 8: Demografická prognóza detí do roku 2030 – MČ Vajnory

MČ Vajnory				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	235	284	447	518
2023	221	278	433	507
2024	210	269	426	490
2025	210	253	407	481
2026	206	239	387	461
2027	201	228	374	442
2028	202	228	377	432
2029	203	224	375	433
2030	208	219	374	434

Tabuľka č. 9: Demografická prognóza detí do roku 2030 – MČ Devín

MČ Devín				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	106	127	206	241
2023	103	137	202	233
2024	87	133	194	227
2025	81	124	180	217
2026	74	121	171	201
2027	66	105	149	190
2028	60	90	139	168
2029	57	88	129	157
2030	59	74	121	148

Tabuľka č. 10: Demografická prognóza detí do roku 2030 – MČ Devínska Nová Ves

MČ Devínska Nová Ves				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	729	771	1 311	1 509
2023	690	756	1 262	1 452
2024	645	740	1 201	1 392
2025	593	700	1 136	1 325
2026	557	666	1 071	1 251
2027	523	527	1 008	1 183
2028	491	578	936	1 112
2029	465	542	886	1 037
2030	444	508	834	980

Tabuľka č. 11: Demografická prognóza detí do roku 2030 – MČ Dúbravka

MČ Dúbravka				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	1 519	1 503	2 625	3 010
2023	1 475	1 518	2 612	2 960
2024	1 440	1 500	2 575	2 940
2025	1 417	1 477	2 536	2 899
2026	1 396	1 433	2 476	2 855
2027	1 375	1 398	2 427	2 790
2028	1 361	1 375	2 394	2 741
2029	1 349	1 354	2 366	2 706
2030	1 343	1 333	2 344	2 679

Tabuľka č. 12: Demografická prognóza detí do roku 2030 – MČ Karlova Ves

MČ Karlova Ves				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	1 574	1 483	2 665	2 987
2023	1 538	1 509	2 651	3 002
2024	1 489	1 514	2 625	2 979
2025	1 444	1 507	2 581	2 941
2026	1 400	1 483	2 521	2 894
2027	1 351	1 440	2 439	2 821
2028	1 296	1 399	2 359	2 723
2029	1 241	1 355	2 270	2 627
2030	1 188	1 306	2 181	2 530

Tabuľka č. 13: Demografická prognóza detí do roku 2030 – MČ Lamač

MČ Lamač				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	325	390	619	708
2023	304	364	599	697
2024	306	370	580	673
2025	283	343	553	656
2026	280	322	527	626
2027	274	324	527	599
2028	279	301	507	606
2029	280	298	508	584
2030	282	292	505	583

Tabuľka č. 14: Demografická prognóza detí do roku 2030 – MČ Záhorská Bystrica

MČ Záhorská Bystrica				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	455	499	839	967
2023	458	529	852	977
2024	440	552	859	989
2025	427	535	843	995
2026	426	530	841	973
2027	420	500	810	960
2028	418	473	780	926
2029	416	460	766	897
2030	412	450	755	880

Tabuľka č. 15: Demografická prognóza detí do roku 2030 – MČ Čunovo

MČ Čunovo				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	68	110	157	187
2023	57	107	145	169
2024	50	94	124	159
2025	38	74	104	134
2026	44	63	97	120
2027	47	56	91	112
2028	47	44	83	105
2029	49	50	85	95
2030	45	53	85	97

Tabuľka č. 16: Demografická prognóza detí do roku 2030 – MČ Jarovce

MČ Jarovce				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	160	206	322	385
2023	156	207	315	370
2024	152	207	309	367
2025	146	196	300	361
2026	145	192	297	349
2027	139	189	285	341
2028	128	179	267	325
2029	124	172	261	311
2030	129	163	259	309

Tabuľka č. 17: Demografická prognóza detí do roku 2030 – MČ Petržalka

MČ Petržalka				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	4 838	5 082	8 676	9 879
2023	4 596	4 978	8 372	9 626
2024	4 343	4 877	8 000	9 273
2025	4 031	4 656	7 622	8 874
2026	3 838	4 430	7 257	8 459
2027	3 677	4 200	6 916	8 083
2028	3 554	3 908	6 543	7 732
2029	3 471	3 733	6 320	7 359
2030	3 424	3 586	6 150	7 137

Tabuľka č. 18: Demografická prognóza detí do roku 2030 – MČ Rusovce

MČ Rusovce				
rok	0 - 3	3 - 6	0 - 6	0 - 7
2022	148	228	331	398
2023	139	199	296	370
2024	130	174	272	330
2025	134	158	253	309
2026	123	148	236	282
2027	121	139	227	270
2028	122	143	229	262
2029	119	132	223	263
2030	130	130	227	263

9.4. Definícia ľudí bez domova podľa Európskej kategorizácie

ĽUDIA BEZ DOMOVA

V Indikátoroch sa využíva kategória ĽBD. Kategória ĽBD je na rozdiel od intuitívneho chápania širšia. V Celomestskom komunitnom pláne pod ĽBD myslíme špecifické kategórie Európskej typológie bezdomovectva a vylúčenia z bývania uplatňované v slovenskom prostredí. Nižšie sú jednotlivé kategórie ETHOS, ktorými sú označovaný v Celomestskom komunitnom pláne ĽBD vysvetlené.⁸⁷

ĽUDIA BEZ PRÍSTREŠIA:

- Ľudia žijúci a prespávajúci vonku (napr. ulica, parky, stany pod.) = ETHOS 1
- Ľudia prespávajúci v nocľahárňach a v inom organizovanom krízovom ubytovaní (napr. stanové mestečka) = ETHOS 2

ĽUDIA V DOČASNOM/KRÁTKODOBOM BÝVANÍ (V ZARIADENIACH/UBYTOVNIACH):

- Ľudia využívajúci krátkodobé ubytovanie pre ľudí bez domova z dôvodu absencie iného bývania (napr. útulok, domov na pol ceste, ubytovňa, krízové stredisko) = ETHOS 3
- Ženy v núdzovom ubytovaní z dôvodu domáceho násillia (napr. zariadenie núdzového bývania) = ETHOS 4
- Cudzinci v dočasnom ubytovaní: azylové zariadenia a integračné strediská žiadateľov o poskytnutie medzinárodnej ochrany = ETHOS 5
- Ľudia pred prepustením z inštitucionálnej starostlivosti (napr. zariadenia na výkon trestu odňatia slobody a výkon väzby, zariadenia zdravotnej starostlivosti a sociálnoprávnej ochrany a pod.) = ETHOS 6

ĽUDIA V NEISTOM BÝVANÍ:

- Ľudia užívajúci bývanie alebo pozemok bez právneho dôvodu/ bez nájomných práv: prechodné bývanie u rodiny/ priateľov; bývanie v štandardnom bývaní (byt, dom) alebo na pozemku bez právneho dôvodu (protiprávne/bez nájomnej zmluvy a pod.) = ETHOS 8

⁸⁷ ETHOS vid: Ondrušová, D., Lorenc, I. 2015. *ETHOS typológia bezdomovectva a vylúčenia z bývania: Stručná charakteristika, základné tézy a možnosti Slovenskej terminológie*. Dostupné: https://www.ceit.sk/IVPR/images/IVPR/vyskum/2015/Ondrusova/vu_ludia_bez_domova.pdf

- Ľudia ohrození vystaňovaním (napr. výpoveďou z nájmu, stratou vlastníctva) - existuje povinnosť vystaňovať sa, pretože bol ukončený nájomný/ podnájomný vzťah alebo v dôsledku straty vlastníctva - ľudia bezprostredne ohrození stratou bývania, pre existenciu právneho dôvodu na vystaňovanie: bývanie po obdržaní výpovede z nájmu/ podnájmu/po strate vlastníckych práv = ETHOS 9
- Ľudia žijúci pod hrozbou domáceho násillia - ľudia žijúci pod hrozbou straty štandardného bývania z dôvodu ohrozenia domácim násillím = ETHOS 10

ĽUDIA V NEVYHOVUJÚCOM BÝVANÍ:

- Ľudia žijúci v neštandardnom obydlí, ktoré nie je určené na trvalé bývanie a nemajú inú možnosť bývania (napr. mobilné obydlia – maringotka, karavan; neštandardné obydlia- chatka; provizórne/dočasné stavby - búdy, strážne domčeky a pod.) = ETHOS 11
- Ľudia žijúci v obydlí nespôsobilom na bývanie - ľudia žijúci v obydliach, ktoré sú definované ako nevhodné/ nespôsobilé na bývanie, napr. podľa stavebnotechnických, hygienických predpisov . nedostavané, resp. neskolaudované domy a pod.) = ETHOS 12
- Ľudia žijúci v extrémne preľudnenom obydlí– ľudia žijúci v extrémne preľudnených obydliach - sú prekročené národné štandardy preľudnenia (napr. počtu obyvateľov na podlahovú plochu bytu) = ETHOS 13

10. Oblasť posilnenie spolupráce

STRATEGICKÝ CIEĽ 1

Posilnenie spolupráce na riešení potrieb obyvateľov

INDIKÁTOR

Celkové personálne kapacity miestnej samosprávy (vrátane rozpočtových a príspevkových organizácií) na výkon sociálnej politiky na 1 000 obyvateľov

Tabuľka č. 54: Personálne kapacity na výkon sociálnej politiky na miestnych úradoch a magistráte a personálne kapacity na výkon sociálnej politiky na výkon sociálnej politiky na miestnych úradoch a na magistráte spolu s personálnymi kapacitami rozpočtových a príspevkových organizácií

Územie	Subjekt	2022 Úrad celkovo	2022 Úrady – sociálna politika	2022 ROPO	2022 Úrady – sociálna politika + ROPO
Bratislava spolu	Spolu	1870,9	326	438	764
HMBA	HMBA	905,6	95,8	566	661,8
Staré Mesto	Mestská časť	207	31	109	140
Podunajské Biskupice	Mestská časť	101	17	0	17
Ružinov	Mestská časť	220	37	250	287
Vrakuňa	Mestská časť	93	16	0	16
Nové Mesto	Mestská časť	203,5	46	0	46
Rača	Mestská časť	158	41	0	41
Vajnory	Mestská časť	41	3	0	3
Devín	Mestská časť	14,3	1	0	1
Devínska Nová Ves	Mestská časť	64	9	0	9
Dúbravka	Mestská časť	149,5	47	0	47
Karlova Ves	Mestská časť	164	47	4	47
Lamač	Mestská časť	61	7	0	7
Záhorská	Mestská časť	29,5	1	0	1

Bystrica					
Čunovo	Mestská časť	10	1	0	1
Jarovce	Mestská časť	5	1	0	1
Petržalka	Mestská časť	332,1	20	75	95
Rusovce	Mestská časť	18	1	0	1

Zdroj: Šedovič, M. , Markovič, F. 2022. *Analýza personálnych kapacít mestských častí hlavného mesta SR Bratislavy na výkon sociálnej politiky*, využívané údaje sú údaje o počte zamestnancov za obdobie prvého štvrtroka 2022. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/Analiza_personalnych_kapacit_na_vykon_socialnej_politiky_v_Bratislave_4007a86968.pdf .

INDIKÁTOR

Podiel výdavkov na sociálne veci z celkových výdavkov rozpočtu Bratislavy a mestských častí

Tabuľka č. 55: Výdavky na sociálne veci a celkové výdavkov rozpočtu Bratislavy a mestských častí

Územie	Subjekt	2020 Suma v eur na sociálnu politiku	2020 Podiel výdavkov na sociálnu politiku
Bratislava spolu a priemer	Spolu	35 904 767	3,77%
HMBA	HMBA	19 980 504	5,9%
Staré Mesto	Mestská časť	4 379 669	15,4%
Podunajské Biskupice	Mestská časť	312 357	2,9%
Ružinov	Mestská časť	5 848 108	12,9%
Vrakuňa	Mestská časť	259 059	2,3%
Nové Mesto	Mestská časť	569 475	2,4%
Rača	Mestská časť	500 326	4,1%
Vajnory	Mestská časť	35 325	1,0%
Devín	Mestská časť	2 640	0,3%
Devínska Nová Ves	Mestská časť	384 333	3,4%
Dúbravka	Mestská časť	562 112	3,4%
Karlova Ves	Mestská časť	752 215	4,8%

Lamač	Mestská časť	80 881	1,8%
Záhorská Bystrica	Mestská časť	49 507	1,2%
Čunovo	Mestská časť	1 567	0,2%
Jarovce	Mestská časť	14 133	0,7%
Petržalka	Mestská časť	2 169 716	5,1%
Rusovce	Mestská časť	2 840	0,1%

Zdroj: Šedovič, M. , Markovič, F. 2022. *Analýza finančných tokov hlavného mesta SR Bratislavy a jej mestských častí na výkon sociálnej pomoci*, využívané údaje sú údaje o počte zamestnancov za rok 2020. Dostupné z: https://cdn-api.bratislava.sk/strapi-homepage/upload/Analiza_financovanie_socialnej_politiky_v_Bratislave_d6326ebdbd.pdf

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 1.3

Podpora informovanosti v oblasti sociálnych politík

INDIKÁTOR

Podiel obyvateľstva informovaného o dostupných sociálnych službách poskytovaných mestom a mestskými časťami

Tabuľka č. 56: Podiel obyvateľstva informovaného o dostupných sociálnych službách poskytovaných mestom a mestskými časťami

Územie	2022	2023
HMBA	57%	63%
Staré Mesto	60,2%	50,2%
Podunajské Biskupice	67,8%	61,1%
Ružinov	66%	62%
Vrakuňa	68,2%	50,6%
Nové Mesto	57,8%	49,5%
Rača	48,4%	67,8%
Vajnory	59,9%	41,2%
Devín	0%	73,2%
Devínska Nová Ves	72,6%	63,8%
Dúbravka	60,8%	61,1%
Karlova Ves	58,3%	64,2%
Lamač	72,1%	68,8%

Záhorská Bystrica	88,8%	56,8%
Čunovo	59,8%	70%
Jarovce	53,9%	46,6%
Petržalka	64,1%	52,9%
Rusovce	65%	45,2%

Zdroj: Magistrát hlavného mesta SR Bratislavy, 2022, 2023.

11. Oblasť starších obyvateľov

STRATEGICKÝ CIEĽ 2

Dôstojný, bezpečný a čo najsamostatnejší život starších obyvateľov podporený dostupnou sieťou sociálnych služieb

INDIKÁTOR

Počet vydaných posudkov na zabezpečenie sociálnej služby pre seniorov podľa stupňa odkázanosti (od IV. do VI.) na 100 seniorov

Tabuľka č. 57: Počet vydaných posudkov na zabezpečenie sociálnej služby pre seniorov (ZPS, ZOS, DS, DOS)

Územie	Subjekt	2022 počet vydaných posudkov ZPS	2023 počet vydaných posudkov ZPS	2022 počet vydaných posudkov ZOS	2023 počet vydaných posudkov ZOS	2022 počet vydaných posudkov DS	2023 počet vydaných posudkov DS	2022 počet vydaných posudkov DOS	2023 počet vydaných posudkov DOS
Bratislava spolu	Spolu	1913	1976	1660	1718	98	111	1376	1501
Staré Mesto	Mestská časť	195	199	187	173	1	4	148	155
Podunajské Biskupice	Mestská časť	70	76	60	56	0	1	70	66
Ružinov	Mestská časť	528	513	453	472	32	38	358	421
Vrakuňa	Mestská časť	60	71	55	71	0	0	41	43
Nové Mesto	Mestská časť	234	224	223	223	3	9	150	181
Rača	Mestská časť	97	106	61	90	31	28	79	106
Vajnory	Mestská časť	17	11	10	5	0	1	12	9
Devín	Mestská časť	4	4	2	0	0	0	6	3
Devínska Nová Ves	Mestská časť	49	47	38	35	1	0	23	28
Dúbravka	Mestská časť	181	178	166	176	9	8	136	133

Karlova Ves	Mestská časť	135	132	116	106	10	7	108	99
Lamač	Mestská časť	28	30	13	21	2	4	18	23
Záhorská Bystrica	Mestská časť	4	8	14	17	0	0	3	10
Čunovo	Mestská časť	2	0	0	0	0	0	2	2
Jarovce	Mestská časť	5	1	2	0	0	0	1	1
Petržalka	Mestská časť	301	371	258	271	9	11	220	219
Rusovce	Mestská časť	3	5	2	2	0	0	1	2

Zdroj: MČ

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2.1

Skvalitniť systém podpory a prevencie osamelosti, vylúčenia a predčasnej odkázanosti

INDIKÁTOR

Podiel prijímateľov služieb v denných centrách a neformálnych denných centrách (kluby dôchodcov apod.) z celkového počtu seniorov

Tabuľka č. 58: Počet prijímateľov služieb v denných centrách a neformálnych denných centrách (kluby dôchodcov apod.)

Územie	Subjekt	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	Spolu	3634	3900	4014	4265	4416	4692	4868	5014	5170
Staré Mesto	Mestská časť	294	458	500	550	600	650	700	750	800
Podunajské Biskupice	Mestská časť	130	130	130	130	130	130	130	130	130
Ružinov	Mestská časť	170	170	200	250	250	250	300	300	350
Vrakuňa	Mestská časť	145	160	160	170	180	190	200	210	220
Nové Mesto	Mestská časť	565	570	590	600	620	650	680	700	730

Rača	Mestská časť	175	180	185	190	200	215	230	240	250
Vajnory	Mestská časť	55	60	60	60	60	65	65	65	65
Devín	Mestská časť	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Devínska Nová Ves	Mestská časť	201	217	225	240	250	255	260	265	270
Dúbravka	Mestská časť	491	500	500	500	500	600	600	600	600
Karlova Ves	Mestská časť	185	188	200	200	200	210	210	210	210
Lamač	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Záhorská Bystrica	Mestská časť	210	220	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Čunovo	Mestská časť	66	86	90	100	100	100	115	115	115
Jarovce	Mestská časť	125	138	150	150	150	150	150	150	150
Petržalka	Mestská časť	750	750	950	1050	1100	1150	1150	1200	1200
Rusovce	Mestská časť	60	60	60	60	60	60	60	60	60

Zdroj: MČ

INDIKÁTOR

Počet proseniorských organizácií na území mesta

Tabuľka č. 59: Počet proseniorských organizácií na území mesta

Územie	Subjekt	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	Spolu ⁸⁸	18	23	24	25	26	27	27	28	28
Staré Mesto	Mestská	10	14	12	12	12	12	12	12	12

⁸⁸ V tabuľke sú podľa mestských častí uvedené počty organizácií, tak ako pôsobia na území týchto mestských častí, nie podľa sídla organizácie, t.j. jedna organizácia môže realizovať svoje aktivity vo viacerých mestských častiach.

Podunajské Biskupice	časť Mestská	4	6	10	10	10	10	10	10	10
Ružinov	časť Mestská	8	11	12	12	12	12	12	12	12
Vrakuňa	časť Mestská	4	6	10	10	10	10	10	10	10
Nové Mesto	časť Mestská	6	9	12	12	12	12	12	12	12
Rača	časť Mestská	6	9	10	10	10	10	10	10	10
Vajnory	časť Mestská	4	6	8	8	8	8	8	8	8
Devín	časť Mestská	4	6	8	8	8	8	8	8	8
Devínska Nová Ves	časť Mestská	4	6	8	8	8	8	8	8	8
Dúbravka	časť Mestská	5	8	10	10	10	10	10	10	10
Karlova Ves	časť Mestská	4	6	10	10	10	10	10	10	10
Lamač	časť Mestská	4	6	8	8	8	8	8	8	8
Záhorská Bystrica	časť Mestská	5	7	8	8	8	8	8	8	8
Čunovo	časť Mestská	4	6	8	8	8	8	8	8	8
Jarovce	časť Mestská	4	6	8	8	8	8	8	8	8
Petržalka	časť Mestská	7	9	12	12	12	12	12	12	12
Rusovce	časť Mestská	5	7	8	8	8	8	8	8	8

Zdroj: HMBA

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2.2

Zdostupniť možnosti starnúť v domácom prostredí

INDIKÁTOR

Počet hodín priameho výkonu DOS na 1 000 seniorov

Tabuľka č. 60: Počet hodín priameho výkonu DOS

Územie	Subjekt	2022
Bratislava spolu	Spolu	303 758
Staré Mesto	Mestská časť	47889
Podunajské Biskupice	Mestská časť	23400
Ružinov	Mestská časť	20856
Vrakuňa	Mestská časť	0
Nové Mesto	Mestská časť	28125
Rača	Mestská časť	15202
Vajnory	Mestská časť	0

Zdroj: MPSVR

INDIKÁTOR
Počet prijímateľov DOS na 1 000 seniorov

Tabuľka č. 61: Počet prijímateľov DOS

Územie	Subjekt	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	Spolu	1 143	1 046	1 239	1 295	1 353	1 409	1 472	1 535	1 636
Staré Mesto	Mestská časť	179	182	187	198	209	219	229	239	252
Podunajské Biskupice	Mestská časť	74	79	85	90	90	90	90	90	90
Ružinov	Mestská časť	123	113	115	118	122	127	130	135	138
Vrakuňa	Mestská časť	28	30	30	30	30	30	35	35	35
Nové Mesto	Mestská časť	108	110	115	120	125	130	135	140	145
Rača	Mestská časť	104	110	120	130	140	150	170	185	200
Vajnory	Mestská časť	8	10	11	13	14	15	15	16	16
Devín	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Devínska Nová Ves	Mestská časť	43	33	45	45	45	45	45	45	45
Dúbravka	Mestská časť	124	125	130	130	135	140	140	145	150

Karlova Ves	Mestská časť	122	108 ⁸⁹	130	130	130	130	130	132	132
Lamač	Mestská časť	16	25	28	28	30	30	30	30	30
Záhorská Bystrica	Mestská časť	3	4	neuveďené	neuveďené	neuveďené	neuveďené	neuveďené	neuveďené	neuveďené
Čunovo	Mestská časť	0	0	1	1	1	1	1	1	1
Jarovce	Mestská časť	1	2	2	2	2	2	2	2	2
Petržalka	Mestská časť	210	223	240	260	280	300	320	340	400
Rusovce	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Zdroj: MČ

INDIKÁTOR

Cena úhrady prijímateľa za opatrovateľskú službu v €/hodinu

Tabuľka č. 62: Cena úhrady prijímateľa za opatrovateľskú službu v roku 2023 v €/hodinu.

Územie	Subjekt	2023
Staré Mesto	Mestská časť	2,65 €
Podunajské Biskupice	Mestská časť	2,20 €
Ružinov	Mestská časť	3,53 €
Vrakuňa	Mestská časť	2,70 €
Nové Mesto	Mestská časť	2,00 €
Rača	Mestská časť	1,48 €
Vajnory	Mestská časť	1,00 €
Devín	Mestská	0,00 €

⁸⁹ Priemerný počet klientov DOS do 11/2023.

	časť	
Devínska Nová Ves	Mestská časť	2,00 €
Dúbravka	Mestská časť	0,00 €
Karlova Ves	Mestská časť	2,86 €
Lamač	Mestská časť	2,05 € ⁹⁰
Záhorská Bystrica	Mestská časť	4,5 €
Čunovo	Mestská časť	0,00 €
Jarovce	Mestská časť	4,72 €
Petržalka	Mestská časť	1,82€ ⁹¹
Rusovce	Mestská časť	0,00 €

Zdroj: M

INDIKÁTOR

Priemerné ekonomické oprávnené náklady na prijímateľa domácej opatrovateľskej služby

Tabuľka č. 63: Priemerné ekonomické oprávnené náklady na mesiac na prijímateľa domácej opatrovateľskej služby v roku 2023

Územie	Subjekt	2023 Hodina	2023 Mesiac
Staré Mesto	Mestská časť	13,03 € ⁹²	neuvedené
Podunajské Biskupice	Mestská časť	13,50 €	neuvedené
Ružinov	Mestská časť	17,04 €	neuvedené

⁹⁰ Hodnota je priemerom z hodnôt: do sept 2,05 €/hod, od sept 2,88 €/hod, 4,52 €/hod (upratovanie a pod.)

⁹¹ Hodnota je priemerom z hodnôt: 1,50 €/hod sebaobslužné úkony, 1,50 €/hod úkony starostlivosti o svoju domácnosť, 1,50 €/hod základné sociálne aktivity, 0,60 €/hod dovoz obeda, 4,00 €/hod práce spojené s udržiavaním domácnosti

⁹² 13,03€/1 hod., za dovoz 1 obeda do 1 domácnosti je to 5,78€

Vrakuňa	Mestská časť	9,60 €	neuvedené
Nové Mesto	Mestská časť	9,97 €	Neuvedené
Rača	Mestská časť	9,30 €	202,19 €
Vajnory	Mestská časť	9,71 €	800 €
Devín	Mestská časť	-	- ⁹³
Devínska Nová Ves	Mestská časť	12,20 €	neuvedené
Dúbravka	Mestská časť	8,61 €	neuvedené
Karlova Ves	Mestská časť	17,02 €	525,61 €
Lamač	Mestská časť	8,92 €	neuvedené
Záhorská Bystrica	Mestská časť	9,00 €	1356 €
Čunovo	Mestská časť	-	- ⁹⁴
Jarovce	Mestská časť	12,69 €	703,59 €
Petržalka	Mestská časť	11,99 €	neuvedené
Rusovce	Mestská časť	-	- ⁹⁵

Zdroj: MČ

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2.3

Zabezpečenie dostupnej a na seba nadväzujúcej siete terénnych a ambulantných sociálnych služieb

INDIKÁTOR

Počet prijímateľov denných stacionárov na 1 000 seniorov

⁹³ V roku 2023 MČ neregistrovala PSS DOS, z toho dôvodu údaj nie je uvedený.

⁹⁴ V roku 2023 MČ neregistrovala PSS DOS, z toho dôvodu údaj nie je uvedený.

⁹⁵ V roku 2023 MČ neregistrovala PSS DOS, z toho dôvodu údaj nie je uvedený.

Tabuľka č. 64: Počet prijímateľov denných stacionárov

Územie	Subjekt	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	Spolu	29	33	33	33	33	33	73	73	73
Staré Mesto	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Podunajské Biskupice	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ružinov	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	20	20	20
Vrakuňa	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nové Mesto	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nové Mesto	HMBA	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Rača	Mestská časť	21	25	25	25	25	25	45	45	45
Vajnory	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Devín	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Devínska Nová Ves	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dúbravka	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Karlova Ves	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lamač	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Záhorská Bystrica	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Čunovo	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jarovce	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Petržalka	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rusovce	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Zdroj: MČ, HMBA

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2.4

Podporiť vznik nízkokapacitných pobytových služieb

INDIKÁTOR

Počet seniorov na 1 miesto v zariadení pre seniorov

Tabuľka č. 65: Plánované kapacity zariadení pre seniorov do roku 2030

Územie	Poskytovateľ	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava	Spolu	1 506	1 506	1 506	1 518	1 518	1 518	1 518	1 518	1 518
Staré mesto	Mestská časť	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Podunajské Biskupice	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ružinov	Mestská časť	392	392	392	392	392	392	392	392	392
Vrakuňa	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nové Mesto	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rača	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vajnory	Mestská časť	0	0	0	12	12	12	12	12	12
Devín	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Devínska Nová Ves	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dúbravka	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Karova Ves	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lamač	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Záhorská Bystrica	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Čunovo	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jarovce	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Petržalka	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rusovce	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HMBA	HMBA – spolu	1057	1057	1057	1057	1057	1057	1057	1057	1057
Nové Mesto	HMBA	83	83	83	83	83	83	83	83	83
Dúbravka	HMBA	376	376	376	376	376	376	376	376	376
Petržalka	HMBA	323	323	323	323	323	323	323	323	323
Lamač	HMBA	195	195	195	195	195	195	195	195	195

Ružinov	HMBA	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Podunajské Biskupice	HMBA	40	40	40	40	40	40	40	40	40

Zdroj: HMBA, MČ

INDIKÁTOR

Počet seniorov na 1 miesto v nízkokapacitnom zariadení pre seniorov

Tabuľka č. 66: Plánované kapacity v nízkokapacitných zariadeniach pre seniorov do roku 2030

Územie	Poskytovateľ	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava	Spolu	38	38	38	50	80	80	80	80	80
Ružinov	Mestská časť	38	38	38	38	38	38	38	38	38
Karlova Ves	HMBA	0	0	0	0	30	30	30	30	30
Vajnory	Mestská časť	0	0	0	12	12	12	12	12	12

Zdroj: HMBA, MČ

INDIKÁTOR

Podiel vyhovených žiadostí o poskytnutie pobytovej sociálnej služby v zariadení pre seniorov z celkového počtu žiadostí

Tabuľka č. 67: Podiel vyhovených žiadostí o poskytnutie pobytovej sociálnej služby v zariadení pre seniorov z celkového počtu žiadostí do roku 2030

Územie	Subjekt	2022 Východisko	2023 *na základe dát 09-12/23	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Staré Mesto	Mestská časť	12/40	29/42	30/44	31/46	32/48	33/48	34/55	35/55	36/54
Ružinov	Mestská časť	80/301	86/323	90/325	91/323	97/310	101/329	102/335	104/340	108/340
Bratislava	HMBA	nedostupné	144/889	155/900	155/950	165/1000	175/1050	175/1100	175/1150	175/1200

Zdroj: MČ Staré mesto, MČ Ružinov, HMBA⁹⁶

INDIKÁTOR

Počet odmietnutých nástupov evidovaných žiadateľa do zariadenia pre seniorov z celkového počtu žiadateľov

Tabuľka č. 68: Počet odmietnutých nástupov evidovaných žiadateľa do zariadenia pre seniorov z celkového počtu žiadateľov do roku 2030

Územie	Subjekt	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Staré Mesto	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ružinov	Mestská časť	50	38	41	43	42	39	41	44	43
Bratislava	HMBA	neuveденé	neuveденé	Zber od 2024	Zber od 2024	Zber od 2024	Zber od 2024	Zber od 2024	Zber od 2024	Zber od 2024

Zdroj: HMBA, MČ Ružinov, MČ Staré Mesto⁹⁷

INDIKÁTOR

Podiel bezodkladne prijatých prijímateľov sociálnych služieb do zariadenia sociálnych služieb z celkového počtu prijatých

Tabuľka č. 69: Podiel bezodkladne prijatých prijímateľov sociálnych služieb do zariadenia sociálnych služieb z celkového počtu prijatých do roku 2030

Územie	Subjekt	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	Spolu	92/761	74/674	88/678	103/709	121/720	122/736	136/737	142/736	155/745
Staré Mesto	Mestská časť	14/100	10/84	11/84	12/99	13/96	14/100	15/104	16/108	17/112

⁹⁶ Tabuľka kategorizuje zariadenia podľa zriaďovateľa. Daná kategorizácia bola zvolená kvôli zásadnej role zriaďovateľa na napĺňanie cieľových hodnôt. Indikátor sa týka ZPS a zriaďovaných MČ Staré Mesto (Seniorcentrum Staré mesto), MČ Ružinov (Domov dôchodcov Pažitková, Ružinovský domov seniorov) a HMBA (Dom tretieho veku a Petržalský domov seniorov poskytujúci SS v MČ Petržalka, Domov jesene života a Domov pri kríži poskytujúci SS v MČ Dúbravka, Domov seniorov Lamač poskytujúci SS v MČ Lamač, Domov seniorov Archa poskytujúci SS na území MČ Nové mesto, Gerium poskytujúci SS na území MČ Ružinov a MČ Podunajské Biskupice)

⁹⁷ Tabuľka kategorizuje zariadenia podľa zriaďovateľa. Daná kategorizácia bola zvolená kvôli zásadnej role zriaďovateľa na napĺňanie cieľových hodnôt. Indikátor sa týka ZPS a zriaďovaných MČ Staré Mesto (Seniorcentrum Staré mesto), MČ Ružinov (Domov dôchodcov Pažitková, Ružinovský domov seniorov) a HMBA (Dom tretieho veku a Petržalský domov seniorov poskytujúci SS v MČ Petržalka, Domov jesene života a Domov pri kríži poskytujúci SS v MČ Dúbravka, Domov seniorov Lamač poskytujúci SS v MČ Lamač, Domov seniorov Archa poskytujúci SS na území MČ Nové mesto, Gerium poskytujúci SS na území MČ Ružinov a MČ Podunajské Biskupice)

Ružinov	Mestská časť	9/80	7/102	6/84	8/90	7/84	7/96	8/93	8/88	7/93
Petržalka	Mestská časť	20 / 59	21/58	25 / 80	27 / 90	35 / 100	25 / 100	25 / 100	22 / 100	21 / 100
Bratislava	HMBA	49/522	36/430	46/430	56/430	66/440	76/440	86/440	96/440	110/440

Zdroj: HMBA, MČ Petržalka, MČ Ružinov, MČ Staré Mesto⁹⁸

INDIKÁTOR

Priemerná doba od podania žiadosti do poskytnutia služby v zariadení pre seniorov

Tabuľka č. 70: Priemerná doba od podania žiadosti do poskytnutia služby v zariadení pre seniorov roku 2030 (v mesiacoch)

Územie	Subjekt	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava priemer	Spolu	8,3	8,3	8,6	7	7,3	7	6,3	6	6
Staré Mesto	Mestská časť	1	1	1	1	2	2	2	2	2
Bratislava	HMBA	11	12	10	8	7	6	5	4	3
Ružinov	Mestská časť	13	12	13	12	13	13	12	12	13

Zdroj: HMBA, MČ Ružinov, MČ Staré Mesto⁹⁹

INDIKÁTOR

Priemerná doba od podania žiadosti do poskytnutia služby v zariadení opatrovateľskej služby

Tabuľka č. 71: Priemerná doba od podania žiadosti do poskytnutia služby v zariadení opatrovateľskej služby roku 2030 (v mesiacoch)

Územie	Subjekt	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava priemer	Spolu	2,67	1,5	1,8	1,8	2,11	1,75	1,75	1,75	1,75
Staré Mesto	Mestská	1	1	1	1	2	2	2	2	2

⁹⁸ Tabuľka kategorizuje zariadenia podľa zriaďovateľa. Daná kategorizácia bola zvolená kvôli zásadnej role zriaďovateľa na napĺňanie cieľových hodnôt. Indikátor sa týka ZPS a ZOS zriaďovaných MČ Staré Mesto (Seniorcentrum Staré mesto), MČ Ružinov (Domov dôchodcov Pažitková, Ružinovský domov seniorov) a HMBA (Dom tretieho veku a Petržalský domov seniorov poskytujúci SS v MČ Petržalka,, Domov jesene života a Domov pri kríži poskytujúci SS v MČ Dúbravka, Domov seniorov Lamač poskytujúci SS v MČ Lamač, Domov seniorov Archa poskytujúci SS na území MČ Nové mesto, Gerium poskytujúci SS na území MČ Ružinov a MČ Podunajské Biskupice) a MČ Petržalka (Stredisko sociálnych služieb Petržalka)

⁹⁹ Tabuľka kategorizuje zariadenia podľa zriaďovateľa. Daná kategorizácia bola zvolená kvôli zásadnej role zriaďovateľa na napĺňanie cieľových hodnôt. Indikátor sa týka ZPS a zriaďovaných MČ Staré Mesto (Seniorcentrum Staré mesto), MČ Ružinov (Domov dôchodcov Pažitková, Ružinovský domov seniorov) a HMBA (Dom tretieho veku a Petržalský domov seniorov poskytujúci SS v MČ Petržalka,, Domov jesene života a Domov pri kríži poskytujúci SS v MČ Dúbravka, Domov seniorov Lamač poskytujúci SS v MČ Lamač, Domov seniorov Archa poskytujúci SS na území MČ Nové mesto, Gerium poskytujúci SS na území MČ Ružinov a MČ Podunajské Biskupice)

Bratislava	časť HMBA	6	2,8	4	4	4	3	3	3	3
Petržalka	Mestská časť	1	0,7	0,5	0,5	0,33	0,25	0,25	0,25	0,25

Zdroj: HMBA, MČ Petržalka, MČ Ružinov, MČ Staré Mesto¹⁰⁰

¹⁰⁰ Tabuľka kategorizuje zariadenia podľa zriaďovateľa. Daná kategorizácia bola zvolená kvôli zásadnej role zriaďovateľa na napĺňanie cieľových hodnôt. Indikátor sa týka ZOS zriaďovaných MČ Staré Mesto (Seniorcentrum Staré mesto), MČ Petržalka (Stredisko sociálnych služieb Petržalka), HMBA (Domov jesene života poskytovaných na území MČ Dúbravka, Domov seniorov Archa poskytované na území MČ Nové mesto a Gerium poskytovaných na území MČ Ružinov).

12. Oblasť drogovej politiky a exponovaných lokalít

STRATEGICKÝ CIEĽ 4

Zabezpečiť prístup k sieti sociálnych služieb pre ľudí, ktorí majú skúsenosti s drogami reflektujúcich špecifické potreby

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 4.3

Zabezpečiť holistický prístup a inovatívne služby pri riešení potrieb a problémových ľudí, ktorí majú skúsenosti s drogami

INDIKÁTOR

Podiel absolventov preventívnych programov s témou drog alebo závislostí voči počtu žiakov ZŠ a SŠ

Tabuľka č. 72: Počet žiakov ZŠ, ktorí absolvovali preventívne programy s témou drog alebo závislostí do roku 2030

Územie	Školský rok Subjekt	2022-2023 Východisko	2023-2024	2024-2025	2025-2026	2026-2027	2027-2028	2028-2029	2029-2030	2030-2031 Cieľ
Bratislava spolu	Spolu	13780	16485	16026	16478	16869	17330	17698	18033	18384
Staré Mesto	Mestská časť	944	2318	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Podunajské Biskupice	Mestská časť	573	420	417	435	420	420	420	420	420
Ružinov	Mestská časť	2044	2964	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
Vrakuňa	Mestská časť	1994	2000	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900
Nové Mesto	Mestská časť	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené
Rača	Mestská časť	440	640	660	720	760	820	860	880	920
Vajnory	Mestská časť	181	186	212	223	229	230	230	230	236
Devín	Mestská	MČ Devín nie je zriaďovateľom ZŠ								

Devínska Nová Ves	časť Mestská časť	430	462	470	480	490	500	510	520	530
Dúbravka	Mestská časť	2613	2472	2480	2500	2500	2600	2600	2600	2600
Karlova Ves ¹⁰¹	Mestská časť	2682	2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700
Lamač	Mestská časť	250	280	310	310	300	280	270	265	260
Záhorská Bystrica	Mestská časť	240	390	410	430	450	475	500	510	510
Čunovo	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jarovce	Mestská časť	130	140	154	167	207	192	195	195	195
Petržalka	Mestská časť	1259	1513	1813	2113	2413	2713	3013	3313	3613
Rusovce	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Zdroj: MČ

¹⁰¹ K dátumu na kompletizovanie údajov odpovedala jedna z troch škôl, ktorej je MČ zriaďovateľom. Údaj je odhadom za celkový počet škôl vytvorený násobkom žiakov účastných na programe a počtu škôl.

13. Oblasť detí, mladých a rodín v ohrození

STRATEGICKÝ CIEĽ 5

Sprístupniť sieť pomoci a podpory občanom vo všetkých úrovniach intervencie (preventívna, krízová, dlhodobá)

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 5.1

Podporovať sociálne služby a služby priamo súvisiace so sociálnymi službami pre deti, mladých ľudí a rodiny v ohrození

INDIKÁTOR

Výška výdavkov na finančné príspevky obce pre deti, mladých ľudí a rodiny v ohrození v eurách na obyvateľa

Tabuľka č. 73: Výška výdavkov na finančné príspevky obce pre deti, mladých ľudí a rodín v ohrození do roku 2030 - celková výška výdavkov na príspevky pre deti, mladých ľudí a rodín v ohrození (jednorázové príspevky MČ, príspevok pre mladých dospelých HMBA)

Územie	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	42 976,19 €	41 683,43 €	51 657,00 €	60 018,00 €	46 567,00 €	49 874,00 €	50 256,00 €	52 516,00 €	52 836,00 €
HMBA	2157,99 €	1104,93 €	4 800,0 €	5 796,0 €	5 796,0 €	5 796,0 €	5 796,0 €	5 796,0 €	5 796,0 €
Staré Mesto	760,0 €	1 100,0 €	1 200,0 €	1 300,0 €	1 400,0 €	1 500,0 €	1 600,0 €	1 700,0 €	1 800,0 €
Podunajské ¹⁰² Biskupice	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené
Ružinov	8 675,0 €	5 100,0 €	6 000,0 €	6 000,0 €	6 000,0 €	7 000,0 €	7 000,0 €	8 000,0 €	8 000,0 €
Vrakuňa	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €
Nové Mesto	7 050,0 €	7 160,0 €	7 257,0 €	7 322,0 €	7 371,0 €	7 378,0 €	7 360,0 €	7 320,0 €	7 240,0 €
Rača	1 860,0 €	980,0 €	1 800,0 €	2 000,0 €	2 200,0 €	2 400,0 €	2 600,0 €	2 800,0 €	3 000,0 €

¹⁰² MČ Podunajské Biskupice uvádza údaje ako súhrnné za tabuľky č. 73 – č. 75, údaje preto uvádzame iba informatívne:

2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Východisko								
21 850,0 €	20 987,0 €	20 100,0 €	20 200,0 €	20 300,0 €	20 400,0 €	20 500,0 €	20 600,0 €	20 700,0 €

Vajnory	400,0 €	100,0 €	100,0 €	100,0 €	100,0 €	100,0 €	100,0 €	100,0 €	100,0 €
Devín	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €
Devínska Nová Ves	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Dúbravka	8 000,0 €	10 000,0 €	12 000,0 €	14 000,0 €	14 000,0 €	16 000,0 €	18 000,0 €	18 000,0 €	20 000,0 €
Karlova Ves	1 583,2 €	1 576,5 €	2 000,0 €	2 000,0 €	2 200,0 €	2 200,0 €	2 300,0 €	2 300,0 €	2 400,0 €
Lamač	400,0 €	400,0 €	500,0 €	500,0 €	500,0 €	500,0 €	500,0 €	500,0 €	500,0 €
Záhorská Bystrica	1 000,0 €	1 000,0 €	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Čunovo	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €
Jarovce	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €
Petržalka	17 065,0 €	16 812,0 €	20 000,0 €	25 000,0 €	25 000,0 €	28 000,0 €	28 000,0 €	30 000,0 €	30 000,0 €
Rusovce	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €

Zdroj: HMBA, MČ

Tabuľka č. 74: Výška výdavkov na finančné príspevky obce pre deti, mladých ľudí a rodín v ohrození do roku 2030 - výška príspevkov upravených VZN, zásadami apod. (mnohodetné rodiny, deti so zdrav. znevýhodnením, na cestovanie apod.)

Subjekt	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	41 053,80 €	40 459,80 €	47 500,00 €	51 200,00 €	46 400,00 €	47 800,00 €	49 000,00 €	50 100,00 €	51 400,00 €
HMBA	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €
Staré Mesto	7 830,5 €	8 150,3 €	8 500,0 €	8 700,0 €	8 900,0 €	9 100,0 €	9 300,0 €	9 400,0 €	9 500,0 €
Podunajské Biskupice	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Ružinov	5 972,0 €	5 100,0 €	6 000,0 €	6 000,0 €	6 000,0 €	7 000,0 €	7 000,0 €	8 000,0 €	8 000,0 €
Vrakuňa	0,0 €	0,0 €	1 000,0 €	1 000,0 €	1 000,0 €	1 000,0 €	1 000,0 €	1 000,0 €	1 000,0 €
Nové Mesto	0,0 €	0,0 €	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Rača	15 100,0 €	16 100,0 €	20 000,0 €	21 000,0 €	22 000,0 €	23 000,0 €	24 000,0 €	25 000,0 €	26 000,0 €
Vajnory	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €
Devín	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €

Devínska Nová Ves	7 500,0 €	7 500,0 €	7 500,0 €	7 500,0 €	7 500,0 €	7 500,0 €	7 500,0 €	7 500,0 €	7 500,0 €
Dúbravka	3 000,0 €	4 000,0 €	5 000,0 €	6 000,0 €	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Karlova Ves	651,3 €	109,5 €	1 000,0 €	1 000,0 €	1 000,0 €	1 200,0 €	1 200,0 €	1 200,0 €	1 400,0 €
Lamač	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €
Záhorská Bystrica	1 000,0 €	1 000,0 €	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Čunovo	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €
Jarovce	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €
Petržalka	0,0 €	0,0 €	500,0 €	1 000,0 €	1 000,0 €	1 000,0 €	1 000,0 €	1 000,0 €	1 000,0 €
Rusovce	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €

Zdroj: HMBA, MČ

Tabuľka č. 75: Výška výdavkov na finančné príspevky obce pre deti, mladých ľudí a rodín v ohrození do roku 2030 - Iné príspevky cielené na rodinu (narodenie, dosiahnutie školopovinnosti apod.)

Subjekt	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	336 060,00 €	337 320,00 €	390 900,00 €	395 900,00 €	392 200,00 €	396 280,00 €	450 700,00 €	458 100,00 €	459 500,00 €
HMBA	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €
Staré Mesto	39 450,0 €	31 800,0 €	32 000,0 €	32 500,0 €	33 000,0 €	33 000,0 €	33 000,0 €	33 000,0 €	33 000,0 €
Podunajské Biskupice	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Ružinov	105 470,0 €	97 000,0 €	100 000,0 €	100 000,0 €	100 000,0 €	110 000,0 €	110 000,0 €	120 000,0 €	120 000,0 €
Vrakuňa	9 000,0 €	10 000,0 €	10 000,0 €	10 000,0 €	10 000,0 €	10 000,0 €	10 000,0 €	10 000,0 €	10 000,0 €
Nové Mesto	29 900,0 €	42 450,0 €	44 700,0 €	46 700,0 €	49 000,0 €	51 580,0 €	54 500,0 €	60 900,0 €	62 300,0 €
Rača	17 300,0 €	20 800,0 €	30 000,0 €	31 000,0 €	32 000,0 €	33 000,0 €	34 000,0 €	35 000,0 €	35 000,0 €
Vajnory	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €
Devín	400,0 €	1 800,0 €	1 200,0 €	1 200,0 €	1 200,0 €	1 200,0 €	1 200,0 €	1 200,0 €	1 200,0 €
Devínska Nová Ves	15 000,0 €	15 000,0 €	15 000,0 €	15 000,0 €	15 000,0 €	15 000,0 €	15 000,0 €	15 000,0 €	15 000,0 €
Dúbravka	5 000,0 €	6 000,0 €	7 000,0 €	8 000,0 €	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Karlova Ves	28 110,0 €	27 320,0 €	28 000,0 €	28 000,0 €	28 000,0 €	28 000,0 €	28 000,0 €	28 000,0 €	28 000,0 €
Lamač	2 300,0 €	1 800,0 €	3 000,0 €	3 500,0 €	4 000,0 €	4 500,0 €	5 000,0 €	5 000,0 €	5 000,0 €
Záhorská Bystrica	7 500,0 €	3 350,0 €	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené

Čunovo	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €
Jarovce	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €
Petržalka	76 630,0 €	87 000,0 €	120 000,0 €	120 000,0 €	120 000,0 €	120 000,0 €	120 000,0 €	120 000,0 €	120 000,0 €
Rusovce	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €	0,0 €

Zdroj: HMBA, MČ

INDIKÁTOR

Podiel výdavkov na podporu aktivít organizácií pracujúcich v prospech detí, mladých ľudí a rodín v ohrození z celkových výdavkov rozpočtu mesta a mestských častí

Tabuľka č. 76: Podiel výdavkov na podporu aktivít organizácií pracujúcich v prospech detí, mladých ľudí a rodín v ohrození z celkových výdavkov rozpočtu mesta a mestských častí

Subjekt	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava priemer	0,14%	0,11%	0,12%	0,13%	0,13%	0,14%	0,14%	0,14%	0,14%
HMBA	0,06%	0,05%	0,05%	0,07%	0,07%	0,08%	0,08%	0,09%	0,09%
Staré Mesto	0,60%	0,30%	0,30%	0,30%	0,30%	0,30%	0,30%	0,30%	0,30%
Podunajské Biskupice	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ružinov	MČ neviduje tieto údaje								
Vrakuňa	0,41%	0,32%	0,36%	0,39%	0,38%	0,38%	0,38%	0,38%	0,38%
Nové Mesto	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rača	0,15%	0,11%	0,14%	0,15%	0,16%	0,17%	0,18%	0,19%	0,20%
Vajnory	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Devín	0,40%	0,40%	0,40%	0,40%	0,40%	0,40%	0,40%	0,40%	0,40%
Devínska Nová Ves	nevedené	0,07%	0,08%	0,08%	0,08%	0,08%	0,08%	0,08%	0,08%
Dúbravka	MČ neviduje tieto údaje								
Karlova Ves	0,27%	0,30%	0,30%	0,35%	0,35%	0,40%	0,40%	0,45%	0,45%
Lamač	nevedené	nevedené	nevedené	nevedené	nevedené	nevedené	nevedené	nevedené	nevedené
Záhorská Bystrica	0	0	nevedené	nevedené	nevedené	nevedené	nevedené	nevedené	nevedené

Čunovo	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jarovce	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Petržalka	0,06%	0,08%	0,09%	0,09%	0,10%	0,10%	0,11%	0,11%	0,12%
Rusovce	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Zdroj: HMBA, MČ

INDIKÁTOR

Počet detí z rodín v ohrození (nízkoprijímové rodiny, neúplné a viacpočetné rodiny) na jedno miesto nízkoprahového trávenia voľného času pre deti

Tabuľka č. 77: Počet detí účastných na nízkoprahovom (tj. zadarmo a anonymne) voľnočasových jednorazových udalostiach (kultúrne a spoločenské udalosti primárne pre deti a mladých ľudí)

Územie	Subjekt	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	Spolu	20210	22115	22900	24020	24240	24560	24880	25000	22220
HMBA	HMBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Staré Mesto	Mestská časť	690	945	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Podunajské Biskupice	Mestská časť	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Ružinov	Mestská časť	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Vrakuňa	Mestská časť	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Nové Mesto	Mestská časť	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Rača	Mestská časť	4800	5200	5400	5500	5700	5900	6100	6200	6300
Vajnory	Mestská časť	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1100	1100	1150
Devín	Mestská časť	300	300	300	300	300	300	300	300	300
Devínska Nová Ves	Mestská časť	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200
Dúbravka	Mestská časť	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Karlova Ves	Mestská časť	150	150	150	150	150	150	150	150	150

Lamač	Mestská časť	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Záhorská Bystrica	Mestská časť	0	0	0	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Čunovo	Mestská časť	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Jarovce	Mestská časť	600	650	680	700	720	740	760	780	800
Petržalka	Mestská časť	9300	10500	11000	12000	12000	12100	12100	12100	12100
Rusovce	Mestská časť	170	170	170	170	170	170	170	170	170

Zdroj: MČ

Tabuľka č. 78: Kapacita na pravidelných a nízkoprahových (tj. zadarmo a anonymne) voľnočasových aktivitách (krúžky v knižnici, školách apod.)

Územie	Subjekt	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	Spolu	5425	5475	5815	5855	6020	6070	6220	6260	6400
HMBA	HMBA	15	35	45	45	60	60	60	60	60
Staré Mesto	Mestská časť	0	0	100	120	140	160	180	200	220
Podunajské Biskupice	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ružinov	Mestská časť	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Vrakuňa	Mestská časť	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Nové Mesto	Mestská časť	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Rača	Mestská časť	300	330	350	370	400	430	460	480	500
Vajnory	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Devín	Mestská časť	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Devínska Nová Ves	Mestská časť	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100
Dúbravka	Mestská časť	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Karlova Ves	Mestská časť	0	0	10	10	10	10	10	10	10
Lamač	Mestská časť	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené

Záhorská Bystrica	Mestská časť	0	0	0	neuveďené	neuveďené	neuveďené	neuveďené	neuveďené	neuveďené
Čunovo	Mestská časť	neuveďené	neuveďené	neuveďené	neuveďené	neuveďené	neuveďené	neuveďené	neuveďené	neuveďené
Jarovce	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Petržalka	Mestská časť	2000	2000	2200	2200	2300	2300	2400	2400	2500
Rusovce	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Zdroj: MČ

Tabuľka č. 79: Počet detí z rodín v ohrození (deti z úplných, neúplných a mnohodetných rodín poberajúcich dávky v hmotnej núdzi)

Územie	2022 Východisko	2023
Bratislava spolu	1631	1715
Staré Mesto	282	265
Podunajské Biskupice	45	45
Ružinov	362	401
Vrakuňa	48	58
Nové Mesto	220	284
Rača	59	62
Vajnory	30	25
Devín	3	2
Devínska Nová Ves	48	40
Dúbravka	91	99
Karlova Ves	142	122
Lamač	33	25
Záhorská Bystrica	10	16
Čunovo	1	3
Jarovce	0	0
Petržalka	253	262
Rusovce	4	6

Zdroj: ÚPSVaR

INDIKÁTOR

Podiel kapacít v službách na podporu rodín s deťmi na počet detí

Tabuľka č. 80: Kapacity zariadení starostlivosti o deti do troch rokov veku dieťaťa

Územie	Subjekt	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	Spolu	150	150	150	150	210	255	255	255	255
HMBA	HMBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Staré Mesto	Mestská časť	75	75	75	75	75	75	75	75	75
Podunajské Biskupice	Mestská časť	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Ružinov	Mestská časť	55	55	55	55	55	100	100	100	100
Vrakuňa	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nové Mesto	Mestská časť	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Rača	Mestská časť	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Vajnory	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Devín	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Devínska Nová Ves	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dúbravka	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Karlova Ves	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lamač	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Záhorská Bystrica	Mestská časť	0	0	0	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Čunovo	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jarovce	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Petržalka	Mestská časť	0	0	0	0	30	30	30	30	30
Rusovce	Mestská	0	0	0	0	0	0	0	0	0

časť										
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Zdroj: MČ

Tabuľka č. 81: Kapacity v službách na podporu rodín s deťmi (pomoc pri osobnej starostlivosti o dieťa, zariadenie dočasnej starostlivosti, služba na zosúládovanie rodinného a pracovného života, služba včasnej intervencie)

Územie	Subjekt	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	Spolu	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HMBA	HMBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Staré Mesto	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Podunajské Biskupice	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ružinov	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vrakuňa	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nové Mesto	Mestská časť	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené
Rača	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vajnory	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Devín	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Devínska Nová Ves	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dúbravka	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Karlova Ves	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lamač	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Záhorská Bystrica	Mestská časť	0	0	0	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené
Čunovo	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jarovce	Mestská časť	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Petržalka	Mestská	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Rusovce	část Městská část	0	0	0	0	0	0	0	0	0
---------	-------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Zdroj: MČ

14. Oblasť ľudí bez domova

STRATEGICKÝ CIEĽ 5

Rozvoj kvalitnej a dostupnej siete služieb pre ľudí bez domova s dôrazom na dôstojnosť, bezpečnosť a ukončovanie bezdomovectva v meste

INDIKÁTOR

Podiel ľudí bez domova z celkového počtu obyvateľov Bratislavy a mestských častí

Tabuľka č. 82: Počet ľudí bez domova v MČ

Územie	2023 Východisko	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	1103 ¹⁰³							1221
Staré Mesto	96							123
Podunajské Biskupice	38							60
Ružinov	129							211
Vrakuňa	83							50
Nové Mesto	62							119
Rača	52							75
Vajnory	13							16
Devín	1							6
Devínska Nová Ves	28							42
Dúbravka	104							90
Karlova Ves	47							86

¹⁰³ Tieto údaje budú aktualizované po obdržaní výsledkov zo sčítania 2023. Údaje sa vzťahujú na sčítanie z roku 2016, kde z celkového počtu 2 064 ľudí bez domova, uviedlo pobyt v niektorej MČ v Bratislave 1 103 ľudí bez domova, 340 bolo zarátaných ako nezistené osoby (neboli s nimi vyplnené dotazníky) a zvyšných 621 ľudí bez domova, ktorí boli sčítaní v Bratislave sú z iného mesta v rámci Slovenska alebo zo zahraničia. Celkom 126 ľudí bez domova nešpecifikovalo MČ, v ktorej má trvalý pobyt.

Lamač	6							20
Záhorská Bystrica	neuvadené							23
Čunovo	1							5
Jarovce	neuvadené							9
Petržalka	316							274
Rusovce	1							12

Zdroj: HMBA, MČ

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 5.1

Zvýšiť ponuku a dostupnosť sociálnych služieb krízovej intervencie a podporných služieb v súlade s potrebami ľudí bez domova na území mesta

INDIKÁTOR

Počet ľudí bez domova na jedného pracovníka terénnej sociálnej služby krízovej intervencie (TSSKI)

Tabuľka č. 83: Počet pracovníkov TSSKI

Územie	Subjekt	2023 Východisko	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	MČ, NePoSS	66 ¹⁰⁴	66	70	70	70	71	71	71
Bratislava I	NePoSS	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Bratislava II	NePoSS	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené
Bratislava III	MČ, NePoSS	minimálne 2	minimálne 2	minimálne 4	minimálne 4	minimálne 4	minimálne 5	minimálne 5	minimálne 5
Bratislava IV	NePoSS	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené	neuvadené

¹⁰⁴ Terénna sociálna služba krízovej intervencie sa v systéme IS SOS eviduje na celý kraj, resp. na okres. Toto číslo reprezentuje počet pracovníkov TSSKI evidovaných na Bratislavskom kraji, okrem okresov Pezinok a Malacky, ktoré sú registrované samostatne priamo na okres iný ako Bratislava. Na okrese Bratislava V je služba registrovaná osobitne, preto bolo možné ju reflektovať priamo v tabuľke. Ostatné údaje o navýšení vychádzajú z vyplnených dotazníkov od jednotlivých MČ.

Bratislava V	MČ, NePoSS	12	12	14	14	14	14	14	14
--------------	------------	----	----	----	----	----	----	----	----

Zdroj: HMBA, MČ, MPSVR

Tabuľka č. 84: Pracovné zaradenie TSSKI v decembri 2023 (hodnota využitá pri východiskovom bode)

Pracovné zaradenie	Subjekt	Sociálny poradca (PP)	Sociálny pracovník (PP)	Terénny sociálny pracovník (PP)	Asistent sociálnej práce (PP)	Koordinátor dobrovoľníkov (PP)	SPOLU	SPOLU PP
Bratislava spolu		2	11	18	10	2	66	43
Bratislava I		-	-	-	-	-	-	-
Bratislava II		-	-	-	-	-	-	-
Bratislava III		-	-	minimálne 2	-	-	minimálne 2	minimálne 2
Bratislava IV		-	-	-	-	-	-	-
Bratislava V		2	2	1	6	-	12	11

Zdroj: MPSVR, MČ

INDIKÁTOR

Kapacita nízkoprahových denných centier na počet ľudí bez domova

Tabuľka č. 85: Kapacita nízkoprahových denných centier

Územie	Subjekt	2023 Východisko	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	NePoSS	166	166	166	166	166	166	166	166
Bratislava I	NePoSS	86	86	86	86	86	86	86	86
Bratislava II	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Bratislava III	NePoSS	80	80	80	80	80	80	80	80
Bratislava IV	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Bratislava V	-	0	0	0	0	0	0	0	0

Zdroj: HMBA, MČ

INDIKÁTOR

Kapacita pobytových služieb krízovej intervencie (útulok, nocľaháreň, domov na polceste, zariadenie núdzového bývania) na 100 ľudí bez domova

Tabuľka č. 86: Kapacita pobytových služieb krízovej intervencie (útulok, nocľaháreň, domov na polceste, zariadenie núdzového bývania)

Územie	Subjekt	2023 Východisko	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	NePoSS	567	567	567	567	567	567	567	567
Bratislava spolu	MČ	18	18	18	36	36	36	36	36
Bratislava spolu	HMBA	25	25	25	35	35	35	35	35
Staré Mesto	NePoSS	26	26	26	26	26	26	26	26
Podunajské Biskupice	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Ružinov	NePoSS	281	281	281	281	281	281	281	281
Vrakuňa	NePoSS	155	155	155	155	155	155	155	155
Vrakuňa	HMBA	25	25	25	35	35	35	35	35
Nové Mesto	NePoSS	24	24	24	24	24	24	24	24
Rača	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Vajnory	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Devín	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Devínska Nová Ves	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Dúbravka	NePoSS	8	8	8	8	8	8	8	8
Karlova Ves	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Lamač	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Záhorská Bystrica	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Čunovo	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Jarovce	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Petržalka	NePoSS	73	73	73	73	73	73	73	73

Petržalka	MČ	18	18	18	36	36	36	36	36
Rusovce	-	0	0	0	0	0	0	0	0

Zdroj: HMBA, MČ, MPSVR

Tabuľka č. 87: Kapacity (počet) pobytových služieb pre LBD v decembri 2023 (hodnota využitá pri východiskovom bode)

Územie	Subjekt	Nocľaháreň	Útulok	Domov na polceste	Zariadenie núdzového bývania
Bratislava spolu	NePoSS	325 (3)	168 (4)	12 (1)	62 (3)
Bratislava spolu	HMBA	0	25 (1)	0	0
Bratislava spolu	MČ	0	11 (1)	0	7 (1)
Staré mesto	NePoSS	0	26 (1)	0	0
Podunajské Biskupice	-	0	0	0	0
Ružinov	NePoSS	240 (2)	25 (1)	0	16 (1)
Vrakuňa	NePoSS	85 (1)	70 (1)	0	0
Vrakuňa	HMBA	0	25 (1)	0	0
Nové mesto	NePoSS	0	24 (1)	0	0
Rača	-	0	0	0	0
Vajnory	-	0	0	0	0
Devín	-	0	0	0	0
Devínska Nová Ves	-	0	0	0	0
Dúbravka	NePoSS	0	8	0	0
Karlova Ves	-	0	0	0	0
Lamač	-	0	0	0	0
Záhorská Bystrica	-	0	0	0	0
Čunovo	-	0	0	0	0
Jarovce	-	0	0	0	0
Petržalka	NePoSS	0	15 (1)	12 (1)	46 (2)
Petržalka	MČ	0	11 (1)	0	7 (1)
Rusovce	-	0	0	0	0

Zdroj: MPSVR

INDIKÁTOR

Počet kontaktov MČ s ľuďmi bez domova

Tabuľka č. 88: Počet kontaktov MČ s ľuďmi bez domova

Územie	Subjekt	2023 Východisko	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	MČ, NePoSS	8 518	9 746	10 549	10 605	11 148	11 204	11 260	11 345
Staré Mesto	MČ	60	70	80	90	100	100	100	100
Podunajské Biskupice	MČ	7	6	7	7	8	8	9	9
Ružinov	MČ	60	80	80	80	80	80	80	80
Vrakuňa	MČ	15	16	16	16	20	20	20	20
Nové Mesto	MČ	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené
Rača	MČ	990	1100	1140	1180	1220	1270	1320	1400
Vajnory	MČ	12	12	12	12	15	15	15	15
Devín	MČ	0	0		0	0	0	0	0
Devínska Nová Ves	MČ	15	20	25	30	35	40	45	50
Dúbravka	NePoSS	115	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené	neuvedené
Karlova Ves	NePoSS	41	39	65	65	65	65	65	65
Lamač	MČ	2	2	3	4	4	5	5	5
Záhorská Bystrica	MČ	0	0	0	0	0	0	0	0
Čunovo	MČ	0	0	0	0	0	0	0	0
Jarovce	MČ	0	0	0	0	0	0	0	0
Petržalka	MČ	7200	8400	9120	9120	9600	9600	9600	9600
Rusovce	MČ	1	1	1	1	1	1	1	1

Zdroj: MČ

15. Oblasť osôb so zdravotným znevýhodnením

STRATEGICKÝ CIEĽ 6

Nezávislý život osôb so zdravotným znevýhodnením s vyššou dostupnosťou a kvalitou komunitných sociálnych služieb a súvisiacich podmienok

INDIKÁTOR

Podiel debarierizovaných budov poskytovateľov sociálnych služieb z celkového počtu budov poskytovateľov sociálnych služieb

Tabuľka č. 89: Počet debarierizovaných budov z celkového počtu budov, kde MČ a HMBA poskytuje sociálnu službu alebo sociálne poradenstvo

Územie	Subjekt	2022 Východisko	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 Cieľ
Bratislava spolu	Spolu	12/61	12/62	15/62	20/68	26/70	27/71	27/71	28/73	35/73
HMBA	Mesto	0/10	0/10	0/10	1/10	1/10	2/10	2/10	2/10	2/10
Staré Mesto	Mestská časť	0/7	0/7	0/7	1/7	2/7	2/7	2/7	2/7	2/7
Podunajské Biskupice	Mestská časť	0/3	0/3	0/3	0/3	0/3	0/3	0/3	0/3	0/3
Ružinov	Mestská časť	9/10	9/10	10/10	10/10	10/10	10/10	10/10	10/11	10/11
Vrakuňa	Mestská časť	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1
Nové Mesto	Mestská časť	0/8	0/8	0/8	0/8	0/8	0/8	0/8	0/8	0/8
Rača	Mestská časť	3/5	3/5	3/5	5/6	5/6	6/7	6/7	7/8	7/8
Vajnory	Mestská časť	0/1	0/1	1/2	1/2	2/3	2/3	2/3	2/3	2/3
Devín	Mestská časť	0/1	0/1	0/1	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
Devínska Nová Ves	Mestská časť	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2
Dúbravka	Mestská časť	0/4	0/4	neuvedené /4	neuvedené /4	neuvedené /4	neuvedené /4	neuvedené /4	neuvedené /4	neuvedené /4
Karlova Ves	Mestská	0/2	0/2	0/2	0/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2

Lamač	časť Mestská časť	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1
Záhorská Bystrica	Mestská časť	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Čunovo	Mestská časť	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1
Jarovce	Mestská časť	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1
Petržalka	Mestská časť	3/3	3/4	6/7	10/11	10/11	10/11	10/11	10/11	10/11
Rusovce	Mestská časť	0/1	0/1	0/1	0/1	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2

Zdroj: HMBA, MČ