

Číslo spisu

OU-PO-OSZP3-2023/038271-013

Prešov

20. 12. 2023



Rozhodnutie

Výrok

Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia ako príslušný orgán štátnej správy podľa ustanovenia § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a § 3 ods. 1 písm. e) zákona č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako príslušný orgán na úseku posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa § 56 zákona č.24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov na ŽP“), rozhodol podľa § 29 ods. 11 zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP a § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov po vykonaní zisťovacieho konania pre zmenu navrhovanej činnosti „Rozšírenie cintorína Veľký Šariš“, navrhovateľa mesto Veľký Šariš, Námestie sv. Jakuba 1, 082 21 Veľký Šariš, IČO: 00327972 takto:

Zmena navrhovanej činnosti, „Rozšírenie cintorína Veľký Šariš“, uvedená v predloženom oznámení o zmene navrhovanej činnosti, situovaná v Prešovskom kraji, okrese Prešov, katastrálne územie Veľký Šariš, na parcele č. 3460 Katastra nehnuteľností (KN) „C“, list vlastníctva (LV) č. 7358,

sa nebude posudzovať

podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov .

V súlade s ustanovením § 29 ods. 13 zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP sa určujú nasledovné podmienky na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvu navrhovanej činnosti na životné prostredie:

Zabezpečiť ochranu existujúcej zelene počas výstavby aj počas prevádzky stavby.

1. Pri výstavbe zabrániť úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.
2. Pri činnostiach, pri ktorých môžu vzniknúť prachové emisie, je potrebné využiť technicky dostupné prostriedky na obmedzenie ich vzniku.
3. Zabezpečiť, aby práce neprekračovali najvyššiu prípustnú hladinu hluku vo vonkajšom prostredí, používať iba stroje, vhodné k danej činnosti, rešpektovať nočný klud.
4. Po celú dobu stavebných prác zabezpečiť účinné čistenie komunikácií, riadnu údržbu a zjazdnosť využívaných prístupových komunikácií.
5. Oznámiť každý archeologický nález Krajskému pamiatkovému úradu Prešov a urobiť nevyhnutné opatrenia, aby sa nález nepoškodil a nezničil a oznámiť začiatok stavebno-zemných prác v predstihu minimálne troch pracovných dní.

6. Zakomponovať do priestoru výsadbu čo najväčšieho množstva vhodných stromov a krov v súlade s charakterom stavby. Pri výsadbe je potrebné uprednostniť geograficky pôvodné a tradičné druhy drevín. Skutočnosť, či je drevina pôvodná, vyplýva z prílohy č. 36 k vyhláske č. 170/2021 Z. z.

7. Zvýšiť podiel vegetácie na predmetnej ploche parkoviska v rozsahu 1 ks vzrastlej dreviny na 2 parkovacie miesta pri jednoradovom systéme parkovania.

8. V prípade výrubu drevín a súvislých krovitých porastov v zastavanom území obce s výmerou nad 10 m², navrhovateľ pred vydaním rozhodnutia o povolení stavby predloží povoľujúcemu orgánu, súhlas od príslušnej obce, v súlade s § 47 ods. 3 zákona o ochrane prírody a krajiny a za hranicami zastavaného územia obce s výmerou nad 20 m², je potrebný súhlas od územne príslušného Okresného úradu, okrem prípadov uvedených v § 47 ods. 4 zákona o ochrane prírody a krajiny.

9. Počas realizácie stavby zabezpečiť ochranu zostávajúcich drevín rastúcich mimo lesa na všetkých parcelách dotknutých stavebnými objektmi pred poškodením a zničením v súlade s STN 83 7010 Ochrana prírody Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie: ochranu koreňového priestoru pred zhutnením vo vzdialenosti min 2,5 m od kmeňa, nesmú sa prerušiť korene hrubšie ako 3 cm, v prípade výkopov v koreňovom priestore tieto realizovať ručne, ochranu kmeňa pred mechanickým poškodením debnením do výšky min 2 m bez poškodenia stromu a nesmie sa umiestniť bezprostredne na koreňové nábehy a ochranu koruny vyviazaním konárov, bez orezu konárov.

Upozornenie:

Podľa § 24 ods. 2 zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP dotknutá verejnosť, ktorá prejavila záujem na navrhovanej činnosti má postavenie účastníka konania v povoľovacom konaní k navrhovanej činnosti.

Podľa § 38 ods. 5 zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP ak príslušný orgán zistí nesúlad návrhu na začatie povoľovacieho konania k navrhovanej činnosti s týmto zákonom alebo s rozhodnutím vydaným podľa tohto zákona, alebo s jeho podmienkami, vydá záväzné stanovisko, v ktorom túto skutočnosť uvedie a zároveň poučí navrhovateľa. Ak zistený nesúlad spĺňa kritéria zmeny navrhovanej činnosti uvedenej v § 18 ods. 1 alebo ods. 2 zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP, príslušný orgán upozorní na povinnosť doručiť príslušnému orgánu oznámenie o zmene navrhovanej činnosti.

Odôvodnenie

Navrhovateľ mesto Veľký Šariš, Námestie sv. Jakuba 1, 082 21 Veľký Šariš, IČO: 00327972 (ďalej navrhovateľ) takto predložil dňa 16.06.2023 Okresnému úradu Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia (ďalej len „OÚ Prešov“) podľa § 18 ods. 2 písm. d) a podľa § 29 ods. 1 písm. b) zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „Rozšírenie cintorína Veľký Šariš“, vypracované v súlade s prílohou č. 8a na vykonanie zisťovacieho konania podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP.

OÚ Prešov oznámil všetkým známym účastníkom konania, že dňom doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti sa začalo podľa § 18 správneho poriadku správne konanie vo veci posudzovania predpokladaných vplyvov na životné prostredie.

OÚ Prešov dňa 23.06.2023 zverejnil oznámenie o predložení zmeny navrhovanej činnosti a informáciu verejnosti podľa § 24 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP na webovom sídle Ministerstva životného prostredia SR a dňa 23.06.2023 na webovom sídle okresného úradu a zároveň zaslal listom č. OU-PO-OSZP3-2023/038271-002 zo dňa 25.08.2023 žiadosť o stanovisko k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti rezortnému orgánu (Ministerstvo zdravotníctva SR), povoľujúcemu orgánu (mesto Veľký Šariš), dotknutému orgánu (Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, Okresný úrad Prešov, odbor krízového riadenia, Krajský pamiatkový úrad prešov, Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Prešove, Ministerstvo životného prostredia SR, Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Prešove, Okresný úrad Prešov, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Okresný úrad Prešov, pozemkový a lesný odbor) a dotknutej obci (mesto Veľký Šariš).

Navrhovaná činnosť svojimi parametrami podľa prílohy č. 8 k zákonu o posudzovaní vplyvov na ŽP je zaradená do kapitoly č. 9. Infraštruktúra, položka č. 17 – Krematóriá a cintoríny – časť B (zisťovacie konanie) - bez limitu, ktoré príslušný orgán vykonal podľa § 29 zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP.

Opis zmeny navrhovanej činnosti

Navrhovaná činnosť rozšírenia cintorína v meste Veľký Šariš sa nachádza v Prešovskom kraji, v okrese Prešov, v k.ú. Veľký Šariš a navrhovaná činnosť je situovaná južne od zastavaného územia mesta. Lokalita existujúceho cintorína a plochy na jeho rozšírenie je napojená na cestu III/3430 Veľký Šariš – Malý Šariš.

OÚ Prešov doručili podľa § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP v zákonom stanovenom termíne k predmetnému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti subjekty (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení):

1. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Prešove (list č. ORHZ-PO1-2023/000191-066 zo dňa 21.09.2023, doručený dňa 25.09.2023)

- Nepredpokladá vznik negatívnych vplyvov na životné prostredie, nemajú pripomienky.

Vyhodnotenie: Akceptuje sa.

Odôvodnenie: Dotknutý orgán neuviedol také nedostatky v hodnotení, ktoré by bránili realizácii zmeny navrhovanej činnosti. K potrebe posudzovania zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP sa nevyjadril, okresný úrad má tak za to, že nepožaduje ďalšie posudzovanie zmeny činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP.

2. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Prešove (list č. RÚVZPO/OHŽPaZ/2200/11074/2023 zo dňa 06.09.2023 doručený dňa 08.09.2023)

- nemá žiadne pripomienky

Vyhodnotenie: Akceptuje sa.

Odôvodnenie: Dotknutý orgán neuviedol také nedostatky v hodnotení, ktoré by bránili realizácii zmeny navrhovanej činnosti. K potrebe posudzovania zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP sa nevyjadril, okresný úrad má tak za to, že nepožaduje ďalšie posudzovanie zmeny činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP.

3. Krajský pamiatkový úrad Prešov (list č. KPUPO-2023/17240-2/71031/Jur zo dňa 07.09.2023, doručený dňa 11.09.2023)

- bez pripomienok, za dodržania podmienky stanoviska č. KPUPO-2017/25906-2/100410/HM zo dňa 18. 12. 2017o povinnosti oznámiť každý archeologický nález Krajskému pamiatkovému úradu Prešov a urobiť nevyhnutné opatrenia, aby sa nález nepoškodil a nezničil a oznámiť začiatok stavebno-zemných prác v predstihu minimálne troch pracovných dní.

Vyhodnotenie: Akceptuje sa.

Odôvodnenie: Dotknutý orgán neuviedol také nedostatky v hodnotení, ktoré by bránili realizácii zmeny navrhovanej činnosti. K potrebe posudzovania zmeny navrhovanej činnosti sa vyjadril, že nepožaduje ďalšie posudzovanie zmeny činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP. Podmienka je uvedená vo výroku rozhodnutia.

4. Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, úsek ochrany ovzdušia (list č. OU-PO-OSZP3-2023/051381-02 zo dňa 11.09.2023 doručený dňa 14.09.2023)

- nemá žiadne námietky ani pripomienky

Vyhodnotenie: Akceptuje sa.

Odôvodnenie: Dotknutý orgán neuviedol také nedostatky v hodnotení, ktoré by bránili realizácii zmeny navrhovanej činnosti. K potrebe posudzovania zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP sa nevyjadril, okresný úrad má tak za to, že nepožaduje ďalšie posudzovanie zmeny činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP.

5. Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, úsek štátnej vodnej správy (list č. OU-PO-OSZP3-2023/050847-02 zo dňa 29.09.2023 doručený dňa 03.10.2023)

- nemá žiadne námietky ani pripomienky

Vyhodnotenie: Akceptuje sa.

Odôvodnenie: Dotknutý orgán neuviedol také nedostatky v hodnotení, ktoré by bránili realizácii zmeny navrhovanej činnosti. K potrebe posudzovania zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP sa nevyjadril, okresný úrad má tak za to, že nepožaduje ďalšie posudzovanie zmeny činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP.

6. Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, úsek odpadového hospodárstva (list č. OU-PO-OSZP3-2023/054256-02 zo dňa 03.10.2023 doručený dňa 11.10.2023)

• nemá žiadne námietky ani pripomienky

Vyhodnotenie: Akceptuje sa.

Odôvodnenie: Dotknutý orgán neuviedol také nedostatky v hodnotení, ktoré by bránili realizácii zmeny navrhovanej činnosti. K potrebe posudzovania zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP sa nevyjadril, okresný úrad má tak za to, že nepožaduje ďalšie posudzovanie zmeny činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP.

7. Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, úsek ochrany prírody a krajiny (list č. OU-PO-OSZP3-2023/049962-002 zo dňa 14.09.2023 doručený dňa 20.09.2023)

• Zakomponovať do priestoru výsadbu čo najväčšieho množstva vhodných stromov a krov v súlade s charakterom stavby. Pri výsadbe je potrebné uprednostniť geograficky pôvodné a tradičné druhy drevín. Skutočnosť, či je drevina pôvodná, vyplýva z prílohy č. 36 k vyhláške č. 170/2021 Z. z.

• Zvýšiť podiel vegetácie na predmetnej ploche parkoviska v rozsahu 1 ks vzrastlej dreviny na 2 parkovacie miesta pri jednoradovom systéme parkovania.

• V prípade výrubu drevín a súvislých krovitých porastov v zastavanom území obce s výmerou nad 10 m², navrhovateľ pred vydaním rozhodnutia o povolení stavby predloží povolujuúcemu orgánu, súhlas od príslušnej obce, v súlade s § 47 ods. 3 zákona o ochrane prírody a krajiny a za hranicami zastavaného územia obce s výmerou nad 20 m², je potrebný súhlas od územne príslušného Okresného úradu, okrem prípadov uvedených v § 47 ods. 4 zákona o ochrane prírody a krajiny.

• Stavebník počas realizácie stavby zabezpečí ochranu zostávajúcich drevín rastúcich mimo lesa na všetkých parcelách dotknutých stavebnými objektmi pred poškodením a zničením v súlade s STN 83 7010 Ochrana prírody Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie: ochranu koreňového priestoru pred zhutnením vo vzdialenosti min 2,5 m od kmeňa, nesmú sa prerušiť korene hrubšie ako 3 cm, v prípade výkopov v koreňovom priestore tieto realizovať ručne, ochranu kmeňa pred mechanickým poškodením debnením do výšky min 2 m bez poškodenia stromu a nesmie sa umiestniť bezprostredne na koreňové nábehy a ochranu koruny vyviazaním konárov, bez orezu konárov.

Vyhodnotenie: Akceptuje sa.

Odôvodnenie: Dotknutý orgán neuviedol také nedostatky v hodnotení, ktoré by bránili realizácii zmeny navrhovanej činnosti a pripomienky majú charakter upozornení na potrebu dodržania legislatívou definovaných opatrení a boli premietnuté do podmienok rozhodnutia. K potrebe posudzovania zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP sa nevyjadril, okresný úrad má tak za to, že nepožaduje ďalšie posudzovanie zmeny činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP.

Posudzovanie vplyvov na životné prostredie je konaním pred povoloňavou činnosťou a predmetom je posúdenie vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie. Proces zisťovacieho konania má poskytnúť základné informácie a hodnotenia pred prvým povolením podľa osobitných predpisov. Vychádza teda z podrobnosti riešenia v prvej etape prípravy, nepredstavuje žiadny druh povolenia a takéto povolenia nenahrádza. Všetky relevantné požiadavky budú riešené v rámci následných povoloňavých konaní.

Cieľom je získať odborný podklad na vydanie rozhodnutia o povolení činnosti podľa osobitných predpisov, nevytvára však vecný ani časový priestor na posúdenie navrhovaného umiestnenia stavby v rozsahu kompetencií stavebného úradu.

OÚ Prešov opodstatnené pripomienky, majúce oporu v zákone, zahrnul medzi požiadavky, ktoré bude potrebné zohľadniť v procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

OÚ Prešov na základe oznámenia o zmene, stanovisk k nemu doručených a podľa kritérií pre zisťovacie konanie podľa § 29 a uvedených v prílohe č. 10 zákona o posudzovaní vplyvov zistil nasledujúce skutočnosti:

I. Povaha a rozsah navrhovanej činnosti

1. Rozsah zmeny navrhovanej činnosti

Navrhovaná činnosť „Rozšírenie cintorína, Veľký Šariš, projektová dokumentácia v stupni DSP a pre zmenu navrhovanej činnosti podľa zákona č. 24/2006 Z. z.“ sa realizuje v k.ú. Veľký 5 Šariš na parcele č. 3460 Katastra nehnuteľností (KN) „C“, list vlastníctva (LV) č. 7358: druh pozemku - trvalý trávny porast, umiestnenie – pozemok je umiestnený mimo zastavaného územia obce, výmera parcely je 16 812 m², vlastník: Mesto Veľký Šariš, Nám. sv. Jakuba 1, Veľký Šariš, 082 21, SR, IČO: 327972.

Navrhovaná stavba Rozšírenie cintorína, Veľký Šariš je situovaná na ul. ul. Tulčicka, 082 21 Veľký Šariš, k. ú. Veľký Šariš na parcelách Katastra nehnuteľností (KN):

parc. č. KN - C 3460 trvalý trávny porast - plocha riešeného územia z parcely - 8843 m²

parc. č. KN - C 3454/1 trvalý trávny porast - plocha riešeného územia z parcely 2027 m²

parc. č. KN - C 3459/2 zastavaná plocha a nádvorie - poľná cesta - plocha riešeného územia z parcely 396 m²

SO 06 Verejný vodovod: parc. č. KN - C 1636/1 ostatná plocha - pozemok, na ktorom je cintorín - umiestnenie vodovodu v existujúcej uličke

parc. č. KN - C 1636/2 zastavaná plocha a nádvorie. Dom smútku - napojenie elektriky

parc. č. KN - C 1636/3 zastavaná plocha a nádvorie - pozemok využívaný podľa druhu pozemku - napojenie na vodovod, elektriku.

Kapacitné údaje Počet hrobov : klasické 239 x 2 miesta = 478 miest zelené 91 x 2 miesta = 182 miest urnové 198 x 2 miesta = 396 miest detské 10 = 10 miest kolumbárium 90 = 90 miest prírodné pochovávanie 48 = 48 miest celkové množstvo pochovaných = 1 204 miest 6 Existujúce parkovisko - počet parkovacích miest: cca 38, parkovisko je riešené z polovegetačných tvárnic, bez vodorovného dopravného značenia Navrhovaná stavba je členená na nasledovné stavebné objekty: SO 01 Architektúra SO 02 Komunikácie a spevnené plochy SO 03 Elektroinštalácie SO 04 Verejnú osvetlenie SO 05 Verejný vodovod SO 06 Sadovnícke úpravy Plánovaná stavba bude situovaná v súlade s Územným plánom mesta Veľký Šariš.

2. Súvislosť s inými činnosťami

Pri navrhovanej činnosti rozšírenia cintorína vo Veľkom Šariši sa predpokladajú minimálne a krátkodobé negatívne vplyvy na okolie. V bližšom okolí stavby sa neplánuje podľa dostupných podkladov iná činnosť navrhovateľa. V širšom okolí posudzovanej stavby sa nenachádzajú priemyselné areály, ktoré by boli zdrojom znečisťovania životného prostredia a nie sú tu známe riziká havárií.

Okolie plochy rozšírenia cintorína tvorí jednak poľnohospodárska pôda intenzívne využívaná a obhospodarovaná, krajinná zeleň extenzívne využívanej pôdy a vodný útvar - neudržiavaný kanál.

V súčasnosti nie sú známe žiadne iné plánované stavby a investície v priamo dotknutom území. Navrhovaná zmena činnosti nie je viazaná na žiadnu ďalšiu stavbu. Na ploche navrhovaného rozšírenia cintorína, resp. v jej bezprostrednom susedstve sa nachádza uzemnenie rozvodu plynovodu, ktorého ochranné pásmo je navrhovanou stavbou rešpektované.

3. Požiadavky na vstupy

Záber pôdy

Celková plocha riešeného územia na vlastnú stavbu je 11 266 m². Z toho plocha nástupné plochy predstavujú 307 m², chodník pri parkovisku predstavuje 173 m², spevnené plochy pojazdné autom do 3,5 t predstavujú 497 m², pešie chodníky mlatové predstavujú 982 m², rigol 720 m², plocha hrobových polí bude 1247 m² a plocha zelene predstavuje 7340 m².

V ostatnom území a v katastrálnom území mesta Veľký Šariš, na p.č. 3454/1, 3459/2, 3460 je plánovaná výstavba rozšírenia areálu mestského cintorína Veľký Šariš. Parcely susedia s cestou III/3430 a sú situované v ostatnom území mesta, na okraji zastavaného územia mesta Veľký Šariš. Plánovaná výstavba pozostáva zo siete komunikácií s existujúcim napojením na cestu III/3430.

Zásobovanie vodou

Areál cintorína je zásobovaný vodou z verejného vodovodu existujúcou vodovodnou prípojkou. Špecifická potreba vody je určená podľa Vyhlášky Ministerstva ŽP SR č. 684/2006 zo 14.11.2006. Výpočet potreby vody pre dom

smútku je $678 \text{ l/deň} = 0,678 \text{ m}^3 / \text{deň}$. Predpokladaná ročná potreba vody pre dom smútku bude $67,8 \text{ m}^3$. Produkcia splaškových odpadových vôd je rovná potrebe vody a je $Q_s = 0,678 \text{ m}^3 / \text{deň}$.

Zavlažovanie rastlej zelene v prvých dvoch rokoch po výsadbe každé 2 dni, teplota nad 35°C , 7 l/m^2 s plochou zelene – cca 1000 m^2 . Potreba vody na deň pre závlahy $1000 \text{ m}^2 \times 7 \text{ l} = 7000 \text{ l} = 7,00 \text{ m}^3 / \text{deň}$.

Zásobovanie elektrickou energiou

V rámci SO 04 sa bude realizovať rozšírenie verejného osvetlenia (VO) pre novovybudovaný areál. Bod napojenia rozšírenia verejného osvetlenia bude určený správcom verejného osvetlenia. Spínanie vonkajšieho areálového osvetlenia bude zabezpečené správcom osvetlenia. Návrh verejné osvetlenie bude vychádzať z noriem STN 13201-1 2015 a STN 13201-2. Osvetlenie bude navrhnuté LED svietidlami. Cieľom bude osvetliť komunikácie pre chodcov v rozsahu intenzity osvetlenia medzi $2 - 15 \text{ lux}$ (orientačné osvetlenie) a osvetlenie vybraných súčastí areálu cintorína (scénická osvetlenie).

Presné typy svietidiel, typy a výšky stĺpov VO prípadne použitie výložníkov a nadstavieb a ich rozmiestnenie, budú určené v ďalšom stupni PD na základe výpočtu a po zohľadnení požiadaviek správcu VO. Stožiare sa pred umiestnením vytýčia. Stožiare budú navrhnuté tak, aby netvorili prekážky v komunikácii ani v chodníkoch. Káblový rozvod medzi jednotlivými stožiarimi musí byť položený bez spojovania. Rozvod medzi stĺpmi VO navrhujeme káblami typu AYKY uloženými v zemi. Prierez kábla bude navrhnutý s dostatočnou rezervou pre prípadné rozšírenie siete VO v budúcnosti. Káble VO budú uložené v hĺbke 80 cm v chráničke a zhora bude uložená výstražná fólia. Pred výkopovými prácami sa musia vytýčiť všetky PIS. Na základe toho upresniť prípadné križovanie káblov a polohu uloženia káblov. Káblové rozvody ukladať do upraveného výkopu v súlade s STN 33 2000-5-52 a STN 73 6005. Každý stĺp VO bude uzemnený v súlade s STN 33 2000-5-54. Uzemnenie stĺpov bude riešené v DSP.

Predpokladaná energetická bilancia VO: inštalovaný aj súčasný príkon je $0,6 \text{ kW}$, predpokladaná ročná spotreba elektrickej energie verejného osvetlenia je 2190 kWh pri ročnom časovom fonde 3650 h (doba svietenia - priemerne 10 hod/d).

Zásobovanie teplom

V navrhovanej zmene činnosti sa neplánuje zásobovanie teplom.

4. Údaje o výstupoch

Zdroje znečistenia ovzdušia

Počas výstavby

Hlavné bodové, resp. líniové zdroje znečistenia ovzdušia: neboli identifikované žiadne bodové zdroje znečistenia ovzdušia. Rozšírenie cintorína na novej ploche nepredpokladá vznik nového zdroja znečistenia ovzdušia – dočasné znečistenie môže spôsobovať doprava stavebného materiálu na stavenisko (budovanie vnútroareálových účelových komunikácií a komunikácií pre chodcov). Vzhľadom na charakter stavebných prác, rozsah a časové krátkodobé trvanie nie je predpoklad významnejších vplyvov na kvalitu ovzdušia v danej oblasti. Na základe uvedeného klasifikujeme ako vplyv dočasný, krátkodobý, s rôznou intenzitou pôsobenia, s lokálne obmedzeným pôsobením, ktorého veľkosť, intenzitu i dĺžku expozície možno ešte obmedziť organizačnými opatreniami, dodržiavaním technologických postupov pri výstavbe, dobrou údržbou technického stavu stavebných mechanizmov, kropením komunikácií vodou v suchom období, atď.

Počas prevádzky

Zdrojom znečistenia ovzdušia počas prevádzky bude tak ako doteraz doprava na cintorín po ceste III/3430, oproti súčasnosti sa nič nezmení. Rozšírenie plochy cintorína neovplyvní stav produkcie emisií oproti súčasnému stavu. Skutočnosť, že plocha rozšírenia cintorína sa nachádza v ostatnom území mesta Veľký Šariš, mimo obytných objektov, je pozitívnym faktom, pretože takto nebudú negatívne ovplyvnené životné podmienky obyvateľov mesta.

Odpadové vody

Počas výstavby

Počas realizácie stavebných prác na rozšírení cintorína môže dôjsť lokálne k splachu rozrušenej zeminy do recipientu. V súvislosti s lokálnymi splachmi môže dôjsť i k nežiaducemu ohrozeniu vôd z úkapov ropných produktov a prevádzkových tekutín z mechanizmov využívaných počas výstavby a následnému znečisteniu podzemných a povrchových vôd. Preto je nevyhnutné pri stavebných prácach používať stroje v bezchybnom technickom stave.

Zdrojom odpadových vôd budú nasledujúce činnosti: zo splavenín z terénu (zemina a iné rozpustené i nerozpustené látky), z prípadného čistenia prístupových ciest, výnimočne z drobných únikov, prípadne i havarijného úniku PHM (málo pravdepodobné) a iných znečisťujúcich látok a pod.

Prípadné havarijné úniky zo stavebných mechanizmov sa minimalizujú používaním mechanizmov s dobrým technickým stavom.

Počas prevádzky

Počas prevádzky budú dažďové vody odvádzané tak ako doteraz, do existujúcich cestných rigolov, resp. z plochy rozšírenia cintorína do susediaceho kanála. Možné pôsobenie negatívnych vplyvov na povrchové a podzemné vody počas prevádzky súvisí so vznikom havarijnej situácie.

Tento vplyv je aj v súčasnosti málo pravdepodobný a po realizácii prvotných stavebných úprav na novom cintoríne bude riziko ohrozenia, vzhľadom na zlepšenie kvality vsakovania a minimalizáciu prístupu možných zdrojov znečisťovania na plochu cintorína oveľa menšie ako v súčasnosti. V prípade vzniku havárie je potrebná okamžitá sanácia, odstránenie kontaminovanej zeme a horninového substrátu.

Odpady

Počas výstavby Počas výstavby cintorína sa predpokladá vznik odpadov kategórie O - ostatné a N - nebezpečné v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov.

Ostatné odpady „O” budú vznikať najmä: pri búracích a zemných prácach, prebytočná zemina, úlomky hornín, odpadový betón, plasty, obalové materiály a pod., činnosťou stavebných pracovníkov vznikne komunálny odpad.

Nebezpečné odpady „N” budú vznikať: pri používaní náterových, tesniacich materiálov ako sú obaly, zvyšky nebezpečných látok, handry z čistenia a pod. Pri používaní a bežnej údržbe používaného strojného zariadenia - čistenie strojného zariadenia znečisteného ropnými látkami, alebo v prípade havárie strojov - napr. únik prevádzkových kvapalín a úkapy nebezpečných látok a iné.

Počas prevádzky budú vznikať odpady, tak ako v súčasnosti, pri prevádzke a údržbe cintorína - údržba a obnova náterov (08 01 12), opravy povrchovej vrstvy vozovky (17 03 02), kosenie (20 02 01). Predpokladané druhy odpadov produkovaných počas prevádzky: odpadové farby a laky iné ako uvedené v 08 01 11 (O), bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01 (O), biologicky rozložiteľný odpad (O).

Zdroje hluku, vibrácií, žiarenia, tepla a zápachu

Počas výstavby

Zdrojom hluku počas rozšírenia cintorína vo Veľkom Šariši budú stavebné stroje a dopravné mechanizmy dopravujúce a premiestňujúce stavebný materiál, zeminu a pod. Líniovým zdrojom hluku počas stavebných prác bude cesta III/3430 ako jediná prístupová komunikácia, po ktorej bude dopravovaný stavebný materiál a po ktorej sa budú presúvať stavebné mechanizmy a pod. Rozsah hlukovej záťaže vyvolanej stavebnými prácami na obyvateľov sa neposudzoval, pretože ide stavbu lokalizovanú v ostatnom území dotknutého mesta Veľký Šariš a jej rozsah a charakter nepredpokladá významné vplyvy na hluk v obytnej zóne mesta.

Vzhľadom na charakter zmeny navrhovanej činnosti a jej lokalizáciu mimo zastavaného územia sa nepredpokladá vplyv vibrácií v etape stavebných prác na existujúcu zástavbu, nie je predpoklad vzniku ani žiadneho žiarenia, tepla alebo zápachu obťažujúceho bývajúce obyvateľstvo.

Počas prevádzky

Zdrojom hluku počas prevádzky bude tak ako doteraz doprava na ceste II/552 a na cintoríne, oproti súčasnosti sa nič nezmení. Rozšírenie cintorína neovplyvní stav hlukovej záťaže územia oproti súčasnému stavu. Rozsah hladiny hluku a vibrácií vyvolaných stavebnými prácami a ich vplyv na okolie a na obyvateľov je vzhľadom na lokalizáciu plochy cintorína voči zastavanému územiu a obytným objektom, charakter stavebných a zemných prác sa predpokladá ako minimálny vplyv. Zvýšené zaťaženie žiarením vzhľadom na charakter prevádzky sa nepredpokladá ani počas stavebných prác ani počas prevádzky. Teplo a zápach sa nepredpokladajú ani počas stavebných prác a ani počas prevádzky.

5.Pravdepodobnosť účinkov na zdravie obyvateľstva a ovplyvňovanie pohody života

Navrhovaná činnosť - rozšírenie cintorína vo Veľkom Šariši sa nachádza v ostatnom území mesta Veľký Šariš, v poľnohospodársky využívannej krajine, juhozápadne od zastavanej časti dotknutého sídla - vzdialenosť od najbližších obytných objektov mesta je cca 100 – 200 m, stavebné práce preto nebudú mať významný negatívny vplyv na pohodu a kvalitu života obyvateľov sídla. Vzhľadom na rozsah stavebných prác nie je pravdepodobné ani zvýšenie negatívneho vplyvu z dopravy na ceste III/3430. Významnejší negatívny vplyv stavebných prác na hlukové pomery na obyvateľov dotknutého mesta sa nepredpokladá, z dôvodu vzdialenosti plochy cintorína od obývaných častí mesta. Trvanie stavebných prác bude relatívne krátkodobé (vzhľadom na charakter navrhovaných stavebných objektov) a preto nie je predpoklad vzniku zdravotných rizík u obyvateľov.

Vplyvy počas prevádzky

Prevádzkou (pochovávaním) na novom cintoríne sa zvýši štandard pochovávania zomrelých a ich príbuzní budú mať možnosť vybrať si z viacerých druhov pochovávania podľa najnovších trendov v oblasti pohrebniectva.

Porovnanie so súčasným stavom - nulový variant

Bez začatia prevádzky na ploche rozšírenia cintorína mesto Veľký Šariš nebude môcť zabezpečiť plynulosť a existujúce štandardy pochovávania zomrelých v tejto lokalite.

Zdravotné riziká

Hydrogeologický posudok (RNDr. Grech, Prešov, 08-2021) vyhodnotil, že lokalita je vhodná na pochovávanie, spodná vody v území v hĺbke pochovávanie nie je. Tlecia doba na základe skladby zeminy je odporučená na 25 rokov. Z vyššie uvedeného vyplýva, že nie je predpoklad, že by sa vplyvy z pochovávania prejavili nepriaznivo na zdraví obyvateľstva dotknutého sídla. Nepredpokladajú sa negatívne vplyvy na zdravotné riziká.

Sociálne a ekonomické dôsledky a súvislosti

Tento vplyv je hodnotený ako nepriamy, pozitívny, mierny a lokálny, trvalý. Pozitívne sociálnoekonomické vplyvy sa prejavujú vo zvýšení štandardu pochovávania a v možnosti výberu spôsobu pochovávania zomrelých podľa najnovších trendov (klasické pochovávanie, zelené pochovávanie, urnové pochovávanie, detské pochovávanie, pochovávanie v kolumbáriu, prírodné pochovávanie).

7. Celkové znečisťovanie alebo znehodnocovanie prostredia vrátane ovplyvňovania biodiverzity

Počas stavebných činností súvisiacich s rozšírením cintorína vo Veľkom Šariši možno v priestore staveniska očakávať mierne zhoršenie kvality životného prostredia. Vzhľadom na to, že sa rozšírenie cintorína nachádza mimo zastavané územie dotknutého mesta Veľký Šariš, stavebnou činnosťou (okrem nevyhnutných prejazdov stavebných strojov, prejavov emisií hluku a vibrácií a zásobovacej dopravy stavby) nebude významne negatívne ovplyvnené obyvateľstvo dotknutého mesta.

Je predpoklad, že dôjde k dočasnému krátkodobému zvýšeniu hlukovej záťaže a znečisteniu ovzdušia emisiami zo stavebných strojov v stavbu dotknutom území. Tieto vplyvy sú však plošne lokalizované na stavenisko (plocha rozšírenia cintorína) a prístupové komunikácie. Vzhľadom na skutočnosť, že ide o vplyvy dočasné a relatívne krátkodobé, elimináciu uvedených vplyvov je možné zabezpečiť opatreniami technického a organizačného charakteru. Vzhľadom na rozsah a charakter stavby s predpokladanou realizáciou v dĺžke niekoľkých mesiacov, môže dôjsť ku ovplyvneniu stavebných prác prípadnými výskytmi extrémnych prejavov počasia počas jednotlivých ročných období v dotknutom území (napr. letné búrky).

8. Riziko nehôd s prihliadnutím na použité látky a technológie, ako aj ďalšie možné riziká spojené s realizáciou navrhovanej činnosti

V širšom okolí posudzovanej stavby sa nenachádzajú priemyselné areály, ktoré by boli zdrojom znečisťovania životného prostredia a nie sú tu známe riziká havárií.

II. Miesto vykonávania navrhovanej činnosti

1. Súčasný stav využitia územia

Navrhovaná stavba Rozšírenie cintorína, Veľký Šariš je situovaná na ul. ul. Tulčicka, 082 21 Veľký Šariš, k. ú. Veľký Šariš na parcelách Katastra nehnuteľností (KN):

parc. č. KN - C 3460 trvalý trávnatý porast - plocha riešeného územia z parcely - 8843 m²

parc. č. KN - C 3454/1 trvalý trávnatý porast - plocha riešeného územia z parcely 2027 m²

parc. č. KN - C 3459/2 zastavaná plocha a nádvorie - poľná cesta - plocha riešeného územia z parcely 396 m²

SO 06 Verejný vodovod: parc. č. KN - C 1636/1 ostatná plocha - pozemok, na ktorom je cintorín - umiestnenie vodovodu v existujúcej uličke

parc. č. KN - C 1636/2 zastavaná plocha a nádvorie. Dom smútku - napojenie elektriky

parc. č. KN - C 1636/3 zastavaná plocha a nádvorie - pozemok využívaný podľa druhu pozemku - napojenie na vodovod, elektriku.

Navrhovaná stavba sa nachádza v ochrannom pásme existujúceho pohrebiska, ktoré sa rozšírením cintorína aktualizuje. Nakoľko sa nezriadať nové funkčné využitie, nenavrhujú sa budovy, nie je stavba v rozpore so zákonom č. 131/2010 Z. z. o pohrebniectve V riešenom území sú existujúce inžinierske siete, ktoré majú svoje ochranné pásma: VSD a.s., VVS a.s., SPP a.s., Telekom.

2. Súlad navrhovanej činnosti s platnou územnoplánovacou dokumentáciou

Zmena navrhovanej činnosti je situovaná v súlade s Územným plánom mesta Veľký Šariš, do ktorej je rozšírenie cintorína na navrhovanej parcele dlhodoboplánované v platnom územnom pláne.

3. Relatívny dostatok, kvalita a regeneračné schopnosti prírodných zdrojov v dotknutej oblasti a v horninovom prostredí

Z hľadiska geodynamických pomerov je riešené územie stabilné a nevyžaduje žiadne sanačné opatrenia na vylepšenie. Medzi priame a nepriame vplyvy navrhovanej činnosti na horninové prostredie možno zaradiť:
- potenciálne riziko znečistenia horninového prostredia neočakávanou havarijnou situáciou na stavebnom mechanizme počas výstavby - nepriamy vplyv. Počas prevádzky na základe výsledkov hydrogeologického prieskumu (RNDr. Grech, Prešov, 08- 2021) sa odporúča z bezpečnostného hľadiska realizovať výkopy hrobov hlbšie ako 1,0 m s pažením.

III. Význam a vlastnosti očakávaných vplyvov

Vplyvy na ovzdušie

Počas rozšírenia plochy cintorína bude dochádzať k miernemu zvýšeniu koncentrácie škodlivín zo stavebnej činnosti a stavebnej dopravy, a to najmä tuhých znečisťujúcich látok PM10 a PM2,5. Vzhľadom na predpokladaný rozsah stavebných činností pôjde iba o mierne zvýšenie emisií zo spaľovacích motorov a prašnosti. Vzhľadom na rozsah a plánovanú dĺžku stavebných prác hodnotíme tieto vplyvy ako lokálne, krátkodobé a nevýznamné. Počas prevádzky cintorína, vzhľadom na to, že oproti pôvodnému stavu sa nepredpokladá podstatne väčší rozsah výkonu pochovávaní, nebude mať výraznejší vplyv na kvalitu ovzdušia v danom území a možno konštatovať, že počas prevádzky cintorína sa z hľadiska ovzdušia podmienky oproti súčasnému stavu významne nezmenia.

Porovnanie so súčasným stavom - nulový variant

Je odôvodnený predpoklad, že oproti súčasnému stavu nedôjde po realizácii navrhovanej činnosti k výraznejšej zmene stavu ovzdušia v posudzovanej lokalite.

Vplyvy na vodu

Počas výstavby

Nakoľko pozemok na rozšírenie cintorína je v priamom kontakte s umelým vodným útvarom – odvodňovacím rigolom, potenciálne existuje riziko ohrozenia povrchových vôd pri stavebných prácach na jednotlivých stavebných objektoch pri nečakannej havárii (nekontrolovaný únik prevádzkových kvapalín). Pri stavebných prácach bude nutné zabezpečiť také opatrenia, aby nedošlo k ohrozeniu kvality vôd, ani ku kontaminácii vôd. Zhotoviteľ stavby musí pri realizácii stavby dodržiavať platné predpisy na zabezpečenie ochrany vôd, hlavne zabezpečiť kontrolu technického stavu vozidiel stavby a musí vykonať opatrenia proti úniku ropných látok do vôd. Konkrétne opatrenia na ochranu podzemných vôd zabezpečí zhotoviteľ stavby aj v rámci staveniska.

V dotknutom území sa nenachádzajú chránené oblasti určené pre odber pitnej vody a vody vhodných na kúpanie – nepredpokladajú sa negatívne vplyvy. Počas prevádzky (okrem havarijných stavov) je riziko minimálne.

Porovnanie so súčasným stavom - nulový variant

Realizáciou rozšírenia cintorína sa dosiahne lepší technický stav používaných účelových komunikácií a s tým súvisiaca ďalšia bezpečná a plynulá premávka na predmetných komunikáciách. Realizáciou SO Spevnené plochy a komunikácie sa zlepšia podmienky pre vnútroareálovú dopravu a zmenší sa riziko ohrozenia povrchových alebo podzemných vôd.

Vplyvy na pôdu

Plocha navrhovaná na rozšírenie cintorína nebola v minulosti intenzívne poľnohospodársky využívaná pôda. Riziko znečistenia pôdy pri stavebných aktivitách je potrebné minimalizovať dôsledným dodržiavaním preventívnych opatrení pri manipulácii a prípadnom dočasnom skladovaní nebezpečných látok. Tento vplyv hodnotíme ako minimálny.

Kumulatívne a synergické vplyvy

V čase spracovania tejto dokumentácie nie sú v dotknutom území známe ďalšie aktivity, ktorých vplyvy by mohli kumulatívne pôsobiť s vplyvmi z posudzovanej činnosti navrhovaného rozšírenia cintorína.

Významnejšie synergické a kumulatívne vplyvy na jednotlivé zložky životného prostredia, na chránené územia, pamiatky, krajinu, pamiatky kultúrneho dedičstva a materiálové zdroje v spojení s inou činnosťou, neboli identifikované.

Kumulatívne vplyvy a synergické vplyvy, spôsobené zmenou navrhovanej činnosti, neovplyvnia životné prostredie dotknutého územia zásadným spôsobom.

Posúdenie oznámenia o zmene bolo vykonané s ohľadom na jej umiestnenie, charakter, kapacitu, rozsah vo vzťahu k predpokladaným vplyvom na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravia obyvateľstva. Po preverení skutkového stavu možno konštatovať, že v oznámení o zmene boli uvedené všetky podstatné predpokladané vplyvy navrhovanej činnosti. Z vyhodnotenia neboli zistené skutočnosti, ktoré by bránili realizácii zmeny navrhovanej činnosti po akceptovaní a zapracovaní pripomienok a realizácii navrhovaných opatrení. V procese neboli identifikované také nedostatky alebo neurčitosti, ktoré by bránili definovaniu vplyvov. Informácie použité v oznámení o zmene sú dostatočné na to, aby bolo možné rozhodnúť podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP.

OÚ Prešov na základe komplexných výsledkov zisťovacieho konania, t.j. kritérií, uvedených v prílohe č. 10 zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP, prihliadnuc na doručené stanoviská a informácie z oznámenia o zmene, rozhodol, že predmet zisťovacieho konania sa nebude posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP.

Ak sa zistí, že skutočné vplyvy posudzovanej činnosti sú väčšie, ako sa uvádza v oznámení o zmene, je ten, kto činnosť vykonáva, povinný zabezpečiť opatrenia na zosúladienie skutočného vplyvu s vplyvom uvedeným v oznámení o zámere a v súlade s podmienkami určenými v rozhodnutí o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

Na základe uvedených skutočností rozhodol OÚ Prešov tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Verejnosť neprejavila záujem na zmene navrhovanej činnosti podaním písomného stanoviska podľa §29 ods. 9 zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP.

Upozornenie: Podľa § 29 ods. 16 zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP dotknutá obec o rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní bezodkladne informuje verejnosť na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené a na úradnej tabuli obce.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov na Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Námestie mieru 3, 080 01 Prešov v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia doručením písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania.

Verejnosť má právo podať odvolanie proti rozhodnutiu aj vtedy, ak nebola účastníkom zisťovacieho konania. Za deň doručenia rozhodnutia sa pri podaní takéhoto odvolania považuje pätnásť deň zverejnenia rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní, podľa § 29 ods. 15 zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP. Verejnosť podaním odvolania zároveň prejaví záujem na navrhovanej činnosti a na konaní ojej povolení.

Rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní oprávňuje navrhovateľa navrhovanej zmeny činnosti v súlade s § 29 ods. 12 zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP podať návrh na začatie povoľovacieho konania k navrhovanej zmene činnosti.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní všetkých riadnych opravných prostriedkov a po nadobudnutí právoplatnosti.

PaedDr. Miroslav Benko PhD., MBA, LL.M.
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10122

Doručuje sa

Mesto Veľký Šariš, Námestie sv. Jakuba 1, 082 21 Veľký Šariš, Slovenská republika

Na vedomie

Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky, Limbová 2, 837 52 Bratislava - mestská časť Nové Mesto

Okresný úrad Prešov, OSZP 3, Námestie mieru 6786/3, Prešov

Okresný úrad Prešov, OSZP 1, Námestie mieru 6786/3, Prešov

Okresný úrad Prešov, odbor CDaPK, Námestie mieru 6786/3, Prešov

Okresný úrad Prešov, odbor KR, Námestie mieru 6786/3, Prešov

Okresný úrad Prešov, pozemkový a lesný odbor, Námestie mieru 6786/3, Prešov

Regionálny úrad verejného zdravotníctva Prešov, Hollého, 080 01 Prešov 1

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Prešove, Požiarnicka 1, 080 01 Prešov 1

Krajský pamiatkový úrad Prešov, Hlavná 115, 080 01 Prešov 1

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Námestie Ľudovíta Štúra 35/1, 812 35 Bratislava - mestská časť Staré Mesto