

# MESTSKÁ ČASŤ BRATISLAVA-DEVÍNSKA NOVÁ VES

Novoveská 17/A, 843 10 BRATISLAVA 49

Naše číslo  
2022/2477/H/36/PL

Bratislava  
29.12.2022

## KOLAUDAČNÉ ROZHODNUTIE

Mestská časť Bratislava-Devínska Nová Ves ako príslušný stavebný úrad I. stupňa (ďalej len „stavebný úrad“) podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len stavebný zákon) podľa §§ 81 a 82 stavebného zákona a podľa ustanovení §§ 46 a 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“)

### **povoľuje užívanie**

stavby s názvom „**Obchodno-výstavné objekty C, D, F a G – Lamačská brána**“, ktorá bola v stavebnom konaní a v konaní o zmene stavby pred dokončením povolená na pozemkoch reg. „C-KN“ parc. č. 2810/18, 2810/23, 2810/24, 2810/25, 2810/111, 2810/187, 2810/298, 2810/299, 2810/300 v katastrálnom území Devínska Nová Ves.

Na stavbu bol vyhotovený geometrický plán č. 42/2022 zo dňa 02.12.2022, overený Okresným úradom Bratislava, katastrálnym odborom dňa 16.12.2022 pod č. G1-2562/2022, kde na stavby vznikli nové pozemky parc. č. **4513/416, 4513/417, 4513/99 a 4513/415** v katastrálnom území Devínska Nová Ves. Na stavby inžinierskych sietí, boli vyhotovené geodetické zamerania skutočného vyhotovenia stavieb, ktoré vypracoval autorizovaným geodetom a kartografom Ing. Viktorom Miklušom a Ing. Michal Fotta z 12/2021, 10/2021, 12/2022, pre stavebníka a vlastníka stavby:

**Squarebizz Slovakia, k.s.,**  
so sídlom Obchodná 2, 811 06 Bratislava,  
IČO 35 909 234,

podľa projektovej dokumentácie skutočného prevedenia, overenej v kolaudačnom konaní, ktorá je totožná s PD overenou v stavebnom konaní.

*Na stavbu bolo vydané MČ Bratislava-Devínska Nová Ves, stavebné povolenie pod č. 2016/2650/G/57/MR dňa 09.12.2016, právoplatné dňa 28.12.2016 a rozhodnutie na zmenu stavby pred dokončením pod č. 2022-21/1317/G/2/zspd/Gš zo dňa 18.01.2022.*

**Účel stavby:** nebytová budova

**Druh stavby:** budova obchodu, služieb a administratívu

**Stavba pozostáva z objektov:**

- SO 203 Obchodno-výstavný objekt C
- SO 204 Obchodno-výstavný objekt D
- SO 206 Obchodno-výstavný objekt F
- SO 207 Obchodno-výstavný objekt G

**Elektrotechnické silnoprúdové objekty**

- SO 519 Vonkajšie osvetlenie pre objekt C
- SO 520 Vonkajšie osvetlenie pre objekt D
- SO 522 Vonkajšie osvetlenie pre objekt F
- SO 523 Vonkajšie osvetlenie pre objekt G

**Elektrotechnické slaboprúdové objekty**

- SO 601 Vonkajšie areálové rozvody
- SO 604 Vnútroareálové telekomunikačné rozvody objektu C
- SO 605 Vnútroareálové telekomunikačné rozvody objektu D
- SO 607 Vnútroareálové telekomunikačné rozvody objektu F
- SO 608 Vnútroareálové telekomunikačné rozvody objektu G
- SO 611 Vnútroareálové prípojky telekomunikačných rozvodov pre jednotky objektu C
- SO 612 Vnútroareálové prípojky telekomunikačných rozvodov pre jednotky objektu D
- SO 614 Vnútroareálové prípojky telekomunikačných rozvodov pre jednotky objektu F
- SO 615 Vnútroareálové prípojky telekomunikačných rozvodov pre jednotky objektu G

**Popis objektov**

**SO 203 Obchodno-výstavný objekt C**

**SO 206 Obchodno-výstavný objekt F**

Sú to jednopodlažné objekty s typickými jednopodlažnými vstavkami alebo dvojpodlažnými vstavkami. Vstavky sú konštrukčne a staticky nezávislé od hlavného nosného systému stavby, aby bola zachovaná variabilita dispozícií pre budúcich nájomcov. Vstavky sú tvorené oceľovou nosnou konštrukciou, suchým stropom, tvoreným trapézovým plechom, kročajovou izoláciou z minerálnej vlny a systémovými sadrokartónovými doskami. Steny a stropy vstavkov sú sadrokartónové. Dispozične bola v každom objekte doplnená technická miestnosť pre merania (technický vstavok prístupný iba z exteriéru). Objekty ostávajú členné na viaceré nájomné jednotky so zachovaním možnosti využiť všetky povolené spôsoby využívania funkčných plôch. Konkrétne využitie bude potvrdené pri kolaudácii pre konkrétneho užívateľa. Objekty majú vyhotovené prípravu pre extenzívne zelené strechy, výsadba sa predpokladá do 30.4.2023.

Vykurovanie objektov je riešené pomocou plynových žiaričov zavesených na strope s odvodom spalín do ovzdušia. Zachovaná je možnosť zvýšiť tepelný komfort pomocou individuálnych plynových kondenzačných kotlov so zásobníkovým ohrevom TUV, v jednotlivých nájomných priestoroch. Objekty majú vyhotovené elektroinštalačné rozvody, rozvody pitnej a požiarnej vody a telekomunikačné prípojky. Každý objekt je chránený elektrickými protipožiarňmi hlásičmi (EPS) a hlasovou signalizáciou požiaru (HSP).

Zastavaná plocha objektu C je 4498 m<sup>2</sup>. Výška atiky je 9,70 m.

Zastavaná plocha objektu F je 3745 m<sup>2</sup>. Výška atiky je 9,70 m.

V objektoch budú obchody, drobné prevádzky a služby, ktoré budú kolaudované a povoľované do prevádzky osobitne.

Ku kolaudačnému konaniu sú ukončené nasledovné vstavky (súčasťou každého vstavku je WC a Sklad) a priestory:

### **Objekt C**

- Priestor pre Cortelazzi predelený od zvyšku haly deliacou stenou na osi 7.
- Vstavok C3 v priestore Cortelazzi je dvojpodlažný, v časti na prízemí sa nachádzajú priestory C3.1.01, C3.1.02 a C3.1.03 kolaudované ako holopriestor bez elektriny a bez určenia účelu (v budúcnosti priestor kuchyne),
- V druhej časti haly za deliacou stenou je 5x vstavok jednopodlažný, zvyšok objektu je bez deliacich stien.

### **Objekt F**

- 4x vstavok jednopodlažný, celá hala bez deliacich stien.

### **SO 204 Obchodno-výstavný objekt D**

### **SO 207 Obchodno-výstavný objekt G**

Sú to jednopodlažné objekty s typickými jednopodlažnými vstavkami. Objekt **D** je tvaru písmena L so skosením na severnej strane pri hranici parcely, o zastavanej ploche 2631 m<sup>2</sup> a výškou atiky 9,70 m. Objekt **G** je tvaru písmena L so skosením na severnej strane pri hranici parcely, o zastavanej ploche 1878 m<sup>2</sup> s výškou atiky 9,70 m.

Vstavky sú konštrukčne a staticky nezávislé od hlavného nosného systému stavby, aby bola zachovaná variabilita dispozícií pre budúcich nájomcov. Vstavky sú tvorené oceľovou nosnou konštrukciou, suchým stropom, tvoreným trapézovým plechom, kročajovou izoláciou z minerálnej vlny a systémovými sadrokartónovými doskami. Steny a stropy vstavkov sú sadrokartónové. Objekty ostávajú členné na viaceré nájomné jednotky so zachovaním možnosti využiť všetky povolené spôsoby využívania funkčných plôch. Konkrétne využitie bude potvrdené pri kolaudácii pre konkrétneho užívateľa. Dispozične bola v každom objekte doplnená technická miestnosť pre merania (technický vstavok prístupný iba z exteriéru).

Objekty majú vyhotovené prípravu pre extenzívne zelené strechy, výsadba sa predpokladá do 30.4.2023.

Vykurovanie objektov je riešené pomocou plynových žiaričov zavesených na strope s odvodom spalín do ovzdušia. Zachovaná je možnosť zvýšiť tepelný komfort pomocou individuálnych plynových kondenzačných kotlov so zásobníkovým ohrevom TUV v jednotlivých nájomných priestoroch. Objekty majú vyhotovené elektroinštalačné rozvody, rozvody pitnej a požiarnej vody a telekomunikačné prípojky. Každý objekt je chránený elektrickými protipožiarňými hlásičmi (EPS) a hlasovou signalizáciou požiaru (HSP).

V objektoch budú obchody, drobné prevádzky a služby, ktoré budú kolaudované a povoľované do prevádzky osobitne.

Ku kolaudačnému konaniu sú ukončené nasledovné vstavky (súčasťou každého vstavku je WC a Sklad) a priestory:

### **Objekt D**

- 5x vstavok jednopodlažný, celá hala bez deliacich stien.

### **Objekt G**

- 3x vstavok jednopodlažný, celá hala bez deliacich stien.

### **SO 519 Vonkajšie osvetlenie pre objekt C**

### **SO 520 Vonkajšie osvetlenie pre objekt D**

### **SO 522 Vonkajšie osvetlenie pre objekt F**

### **SO 523 Vonkajšie osvetlenie pre objekt G**

Jedná sa o elektrické napájanie vonkajšieho osvetlenia, samotné vonkajšie osvetlenie je riešené v rámci stavebných objektov SO 203, SO 204, SO 206 a SO 207 – C, D, F a G. Priestor okolo

hál je osvetlený LED svietidlami inštalovanými na vonkajšom opláštení jednotlivých hál. Napájanie a ovládanie rozvodu vonkajšieho osvetlenia je zabezpečené zo sekcie spoločnej spotreby hlavných rozvádzačov RE jednotlivých objektov. Osvetlenie je ovládané súmrakovým a časovým snímačom s možnosťou ručného servisného zopnutia. Hlavné rozvody sú vedené po káblových trasách v jednotlivých objektoch. Použité sú svietidlá TRILUX Jovie 70-AB7L-LR/10000-740 a TRILUX Jovie 70-AB7L-LR/16500-740 sú osadené na systémových výložníkoch na fasádach objektov.

#### **SO 601 Vonkajšie telekomunikačné rozvody**

Prívod telekomunikačných rozvodov je riešený z existujúceho rozvodu operátorov v blízkosti areálu stavby. Optické káble operátora sú vedené v súbahu s prípojkou vodovodu a plynovodu. Pri vodomernej šachte v rámci areálu Obchodno-výstavných objektov, sa nachádza káblová šachta, odkiaľ sú rozvody vedené pri hranici riešeného územia až ku kolektoru slaboprúdov. Následne sú optické káble vedené v chráničke kolektora do jednotlivých stavebných objektov SO 201 – SO 207.

#### **SO 604 Vnútroareálové telekomunikačné rozvody objektu C**

#### **SO 605 Vnútroareálové telekomunikačné rozvody objektu D**

#### **SO 607 Vnútroareálové telekomunikačné rozvody objektu F**

#### **SO 608 Vnútroareálové telekomunikačné rozvody objektu G**

Telekomunikačné rozvody tvoria slaboprúdové rozvody pre EPS, HSP a CCTV, v rámci areálu Obchodno-výstavných objektov. Rozvody medzi jednotlivými halami sú vedené v kolektore, ktorý je tvorený monolitickými zaťahovacími šachtami rozmeru 2,44x1,84m so svetlou výškou 2,1m. Šachty sú vzájomne prepojené chráničkami 4x HDPE SDR 17/160/9,5mm, 6x HDPE SDR 17/110/6,6mm. Monolitické šachty sú odvodnené do dažďovej kanalizácie.

#### **SO 611 Vnútroareálové prípojky telekomunikačných rozvodov pre jednotky objektu C**

#### **SO 612 Vnútroareálové prípojky telekomunikačných rozvodov pre jednotky objektu D**

#### **SO 614 Vnútroareálové prípojky telekomunikačných rozvodov pre jednotky objektu F**

#### **SO 615 Vnútroareálové prípojky telekomunikačných rozvodov pre jednotky objektu G**

Telekomunikačné prípojky tvoria slaboprúdové rozvody pre EPS, HSP a CCTV, vedené od telekomunikačných rozvodov z kolektora, do jednotlivých stavebných objektov. Prípojky sú vedené v chráničkách HDPE SDR 17 DN 110/6,6mm, v rámci areálu Obchodno-výstavných objektov.

#### ***Pre užívanie stavby stanovuje stavebný úrad podľa § 82 stavebného zákona tieto podmienky:***

1. Stavbu možno užívať len na účel určený týmto rozhodnutím. Každá zmena v užívaní musí byť vopred povolená príslušným stavebným úradom
2. Stavbu je možné užívať až po nadobudnutí právoplatnosti tohoto rozhodnutia.
3. Počas užívania stavby musia byť stále dodržiavané príslušné platné predpisy týkajúce sa ochrany životného prostredia, zdravia ľudí, bezpečnosti pri práci a požiarnej ochrany.
4. Vlastník stavby je povinný dokumentáciu skutočného vyhotovenia uchovávať po celý čas jej užívania, pri zmene vlastníctva stavby ju odovzdať novému nadobúdateľovi a pri odstránení stavby stavebnému úradu v súlade s § 103 stavebného zákona.

5. Prevádzkovateľom stavby bude stavebník, vlastník stavby je povinný udržiavať ju v dobrom technickom stave tak, aby nedochádzalo k jej znehodnoteniu a aby sa čo najviac predĺžila užívateľnosť stavby.
6. Údržbu inžinierskych sietí bude zabezpečovať stavebník.
7. Na stavbe inžinierskych sietí sa zriaďuje ochranné pásmo v zmysle § 43 zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
8. Sadové úpravy budú ukončené do **30.04.2023** (v zmysle písomného prehlásenia stavebníka).

### *O d ô v o d n e n i e:*

Navrhovateľ: spoločnosť **Squarebizz Slovakia, k.s., so sídlom Obchodná 2, 811 06 Bratislava**, IČO 35 909 234, v zastúpení spoločnosťou ENPI, s.r.o., Estónska 1/A, 821 06 Bratislava, podala dňa 24.10.2022 žiadosť o vydanie kolaudačného rozhodnutia - užívacieho povolenia na stavbu s názvom „**Obchodno-výstavné objekty C, D, F a G – Lamačská brána**“, ktorá bola v stavebnom konaní a v konaní o zmene stavby pred dokončením povolená na pozemkoch reg. „C-KN“ parc. č. 2810/18, 2810/23, 2810/24, 2810/25, 2810/111, 2810/187, 2810/298, 2810/299, 2810/300 v katastrálnom území Devínska Nová Ves.

Na stavbu bol vyhotovený geometrický plán č. 99/2021 zo dňa 12.01.2022, overený Okresným úradom Bratislava, katastrálnym odborom dňa 31.01.2022 pod č. G1-67/2022 kde na stavby vznikli nové pozemky parc. č. **4513/416, 4513/417, 4513/99 a 4513/415** katastrálnom území Devínska Nová Ves. Na stavby inžinierskych sietí, boli vyhotovené geodetické zamerania skutočného vyhotovenia stavieb, ktoré vypracoval autorizovaným geodetom a kartografom Ing. Viktorom Miklušom a Ing. Michal Fotta z 12/2021, 10/2021, 12/2022.

*Na stavbu bolo vydané MČ Bratislava-Devínska Nová Ves, stavebné povolenie pod č. 2016/2650/G/57/MR dňa 09.12.2016, právoplatné dňa 28.12.2016 a rozhodnutie na zmenu stavby pred dokončením pod č. 2022-21/1317/G/2/zspd/Gš zo dňa 18.01.2022.*

Stavbou dotknuté pozemky sú vo vlastníctve stavebníka – spoločnosť Squarebizz Slovakia, k.s., so sídlom Obchodná 2, 811 06 Bratislava, IČO 35 909 234, (podľa LV č. 7317).

Stavebník na základe výzvy stavebného úradu č. 2022/2477/popl/PL zo dňa 02.10.2022 uhradil správny poplatok za podanie návrhu v zmysle položky 62a písm. g) zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, vo výške 2490 eur.

Následne stavebný úrad listom zo dňa 14.11.2022 pod č. 2022/2477/ozkk/PL oznámil začatie kolaudačného konania uvedenej stavby. Ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním sa uskutočnilo dňa 16.12.2022. Z miestneho zisťovania bol písaný protokol.

Stavebný úrad požiadal listom č. 2022/2477/EIA-stan./PL zo dňa 05.12.2022 Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, odd. ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, odd. posudzovania vplyvov na životné prostredie, o vydanie záväzného stanoviska k vydaniu kolaudačného rozhodnutia na predmetnú stavbu. Záväzné stanovisko bolo vydané pod č. OU Ba-OSZP3-2022/216604-002 zo dňa 21.12.2022

**Účastníci kolaudačného konania a dotknuté orgány zaujali k návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia kladné stanoviská:**

- Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava hlavné mesto, záväzné stanovisko č. OHŽPaZ/16429/2022 zo dňa 16.12.2022
- Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Bratislave č. KRHZ-BA-OPP-2022/000789-002 zo dňa 19.12.2022
- Inšpektorát práce Bratislava, záväzné stanovisko č. IBA-126-48-2.2/Zs-C22,23-22, IPBA/IPBA-ODDIP/KON/2022/5917 zo dňa 16.12.2022
- Magistrát hl.m.SR Ba, správca digitálnej technickej mapy mesta zo dňa 22.11.2022
- Okresný úrad Bratislava, záväzné stanovisko EIA , OU Ba-OSZP3-2022/216604-002 zo dňa 21.12.2022
- Prehlásenie o ukončení sadových úprav zo dňa 20.12.2022

**Vydané podmieňujúce kolaudačné rozhodnutia:**

- Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, špeciálny stavebný úrad – štátna vodná správa, kolaudačné rozhodnutie na stavbu – objekt SO 301 - Rozšírenie verejného vodovodu, SO 302 - Vodovodná prípojka pre areál, SO 303 - SO 309 Vnútro areálové rozvody vodovodu pre objekty A až G, SO 310 -SO 316 Vnútro areálové prípojky vodovodu pre objekty A až G, SO 317 - SO 319 Prípojky splaškovej kanalizácie pre objekty A až G, SO 320 - SO 326 Vnútro areálové rozvody splaškovej kanalizácie pre objekty A až G, SO 327 - SO 333 Vnútro areálové prípojky splaškovej kanalizácie pre objekty A až G, SO 334 - Areálová prípojka dažďovej kanalizácie, SO 342 - Čerpacia stanica a odlučovač ropných látok pre areálové objekty, SO 347 - Dažďová retenčná kanalizácia zo spevnených plôch a striech objektov, SO 360 — Preložka verejnej splaškovej kanalizácie, SO 361 - Vnútro areálové zatrúbenie priekopy v rámci hlavnej stavby, pod č. OU-BA-OSZP3-2022/027683-015 zo dňa 22.02.2022.
- Okresný úrad Bratislava, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, oddelenie pozemných komunikácií, špeciálny stavebný úrad, kolaudačné rozhodnutie na stavbu – objekt SO 101 – Rekonštrukcia cesty II/505 a styková križovatka pod číslo, OU-BA-OCDPK2-2022/034121-3 zo dňa 01.02.2022.
- Mestská časť Bratislava-Devínska Nová Ves - stavebný úrad, kolaudačné rozhodnutie na stavbu s názvom „Obchodno-výstavné objekty – Lamačská brána“ objekty SO 501 VN prípojka a SO 502 Trafostanica, pod č. 2022-21/2613/H/7/PL zo dňa 18.02.2022.
- Mestská časť Bratislava-Devínska Nová Ves, špeciálny stavebný úrad, kolaudačné rozhodnutie na stavbu s názvom „Obchodno – výstavné objekty Bory, Lamačská brána“, Dopravné objekty -I. etapa, pod č. 2022-21/2706/KOM/PU/5/Lu zo dňa 07.03.2022.
- Na stavbu s názvom „Rekonštrukcia cesty II/505 a styková križovatka Bory, Lamačská brána“, stavebný objekt SO 102 Spojovací chodník, bolo tunajším špeciálnym stavebným úradom vydané kolaudačné rozhodnutie č. 2022-21/2705/KOM/PI/6/Lu, zo dňa 08.03.2022, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 30.03.2022.
- Mestská časť Bratislava-Devínska Nová Ves, špeciálny stavebný úrad, kolaudačné rozhodnutie na stavbu s názvom „Obchodno – výstavné objekty Bory, Lamačská brána“, Dopravné objekty -II. etapa, pod č. 2022/2366/KOM/PU/15/PL zo dňa 28.12.2022.

Pri ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním stavebný úrad skonštatoval, že stavebník splnil podmienky stavebného povolenia a práce boli zrealizované podľa projektovej dokumentácie skutočného vyhotovenia overenej v kolaudačnom konaní

Stavebník predložil všetky doklady potrebné k vydaniu kolaudačného rozhodnutia, a to najmä: projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby, dokumentáciu skutočného vyhotovenia inžinierskych sietí, geometrický plán, majetkové podklady, súhlasné stanoviská dotknutých orgánov, energetické certifikáty stavieb, doklady preukazujúce výsledky predpísaných skúšok a revízií podľa osobitných predpisov a technických noriem.

Stavebný úrad v kolaudačnom konaní, po doplnení dokladov nezistil dôvody, ktoré by bránili vydaniu kolaudačného rozhodnutia.


Na základe vyššie uvedených skutočností, stavebný úrad rozhodol tak, ako znie výrok tohto rozhodnutia.

### ***Poučenie :***

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie (podľa § 54 správneho poriadku) do 15 dní odo dňa jeho oznámenia na správnom orgáne, ktorý rozhodnutie vydal – Mestská časť Bratislava-Devínska Nová Ves, Novoveská 17/A, 843 10 Bratislava. Odvolacím orgánom je Okresný úrad Bratislava, odbor výstavby a bytovej politiky, odd. štátnej stavebnej správy, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava 3.

Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom, až po vyčerpaní všetkých riadnych opravných prostriedkov.



  
**Dárius Krajčír**  
starosta  
mestskej časti Bratislava  
Devínska Nová Ves

### **Doručí sa (účastníci konania):**

1. **Squarebizz Slovakia, k.s., Obchodná 2, 811 06 Bratislava – stavebník – navrhovateľ**

2. **ENPI, s.r.o., Estónska 1/A, 821 06 Bratislava – splnomocnený zástupca**

*Účastníci konania, ktorým toto postavenie vyplýva z osobitných predpisov podľa § 140c stavebného zákona:*

3. **Združenie domových samospráv, P. O. Box 218, 850 00 Bratislava**

### **Ďalej sa doručuje na zverejnenie podľa §140c stavebného zákona:**

4. **Mestská časť Bratislava-Devínska Nová Ves – stavebný úrad**

**Na vedomie (dotknuté orgány):**

5. Inšpektorát práce Bratislava, Za kasárňou 1, 832 64 Bratislava
6. Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Bratislave, Radlinského 6, 811 07 Bratislava
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava, hl.m.SR, Ružinovská 8, 820 09 Bratislava , P.O.BOX 26
8. OÚ BA, OSoŽP, odd. ochrany prírody a vybr. zlož. ŽP - EIA, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
9. OÚ Bratislava, OSoŽP, odpadové hospodárstvo, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava 3
10. OÚ Bratislava, OSoŽP, ochrana ovzdušia, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava 3
11. OÚ Bratislava, odbor krízového riadenia, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava 3
12. Hl. m. SR Bratislava, Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava