

2 Mestský úrad Dunajská Streda	
Dátum: 26 -01- 2024	
Podacie číslo: 2210	Číslo spisu: 8703
Prílohy/lísty:	Vybavuje:

Mestský úrad Dunajská Streda  
Spoločný stavbný úrad  
Hlavná ulica 50/16  
929 01 Dunajská Streda

V Bratislave 25. 01. 2024

ZN: 005/2024/AM/rozsD\_VSS KOM\_KR

Vybavuje : MUDr. Ivan Medžo 0915 714 091 [medzo@armatradegrp.sk](mailto:medzo@armatradegrp.sk)  
Ing. Andrea Medžová 0905 316 692 [medzova@armatradegrp.sk](mailto:medzova@armatradegrp.sk)

**VEC: Návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia**

podľa § 79 a § 80 zákona č. 50/1976 o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a podľa § 17 vyhl. č. 453/2000 Z. z.

V zastúpení stavebníka METRANS /Danubia/ a.s., Dunajská Streda si Vás dovoľujeme požiadať o vydanie kolaudačného rozhodnutia na nižšie uvedené stavebné objekty v rámci stavby „Rozšírenie areálu METRANS.“

Názov stavby: „Rozšírenie areálu METRANS“

Stavebné objekty: SO 01 – Dopravná plocha  
SO 04 – Ochrana VN kábla  
SO 05 – Osvetlenie plochy a areálové rozvody silnoprúdu  
SO 06 – Geotechnické technológie v území  
SO 08 – Umyvárka kontajnerov  
SO 09 – Oplotenie areálu  
SO 10 – Sadové úpravy

Miesto stavby, adresa: Areál METRANS/Danubia/ a.s., Povodská cesta 18, Dunajská Streda  
Pozemky KN-C: p. č. 1962/4, 1962/5, 1963/308, 1963/495, 1963/848,  
Katastrálne územie: k. ú. Dunajská Streda,  
Stavebník: METRANS /Danubia/ a.s., Povodská cesta 18, 929 01 Dunajská Streda  
IČO: 36 380 032  
**v zastúpení:**

Navrhovateľ: **ARMATRADE GRP s.r.o., Mliekárenská 15, 821 09 Bratislava**  
IČO: 35 775 793, DIČ: 2020232907, IČ DPH: SK2020232907

Stavebné povolenie: č. 34669/DS/9588/2023/033-LSzl, Číslo ID: 12113/004 z 15. 06. 2023,  
právoplatné dňa 21.07.2023, vydalo Mesto Dunajská Streda

Generálny projektant: VISIA s.r.o., Sládkovičova 2052/50, 927 01 Šaľa  
Zodpovedný projektant: Ing. Ladislav Chatrnúch; 0903 432 543; [l.chatrnuch@visia.sk](mailto:l.chatrnuch@visia.sk)  
Stupeň projektu: realizačný projekt/projekt skutočného vyhotovenia stavby

Zhotoviteľ stavby: KONTI a. s., Hraničná 18, 821 05 Bratislava, IČO : 35 857463

Celkové náklady:

Stavebný objekt	Investičné náklady
SO 01 – Dopravná plocha	5 682 864,72 EUR
SO 04 – Ochrana VN kábla	49 510,84 EUR
SO 05 – Osvetlenie plochy a areálové rozvody silnoprúdu	641 539,21 EUR
SO 06 – Geotechnické technológie v území	498 488,64 EUR
SO 08 – Umyváрка kontajnerov	45 513,56 EUR
SO 09 – Oplotenie areálu	181 847,42 EUR
SO 10 – Sadové úpravy	37 255,79 EUR

### Stručná charakteristika:

Riešené územie je situované v areáli „Terminál kombinovanej dopravy METRANS /Danubia/ a.s., Dunajská Streda“ v jeho západnej časti. Má tvar nepravidelného štvoruholníka s plochou cca 4,7 hektárov a slúži na skladovacie účely veľkokapacitných kontajnerov. Rozširovaná časť areálu je v prevažnej časti tvorená spevnenou plochou zo zámkovej dlažby.

#### SO 01 – DOPRAVNÁ PLOCHA

Hlavným účelom stavebného objektu je vybudovanie dopravného napojenia na existujúce spevnené plochy areálu METRANS, ale hlavne rozšírenie spevnených plôch, ktoré sa budú využívať na skladovanie kontajnerov a na dopravný pohyb manipulačných vozidiel. Dopravná plocha je celistvá, plochy na uloženie kontajnerov, resp. dopravné komunikácie sú vyznačené betónovou dlažbou odlišnej farby, resp. vodorovným dopravným značením. Celková spevnená plocha má rozmery cca 215 x 215 m. Dopravná plocha je od zelene oddelená cestnými betónovými obrubníkmi, ktoré sú osadené do betónového lôžka. Vozovka sa skladá z podkladových vrstiev zo štrkodrvy a krytu z betónovej dlažby.

#### SO 04 – OCHRANA VN KÁBLA

Cez záujmové územie prechádza jestvujúce zemné káblové vedenie VN vedenie č. 434 (VN - 22 kV), ktoré zostalo po vybudovaní novej dopravnej plochy na pôvodnom mieste s dodatočnou mechanickou ochranou VN káblov - inštaláciou plastových chráničiek KZ4 v tvare delených segmentov šírky 200 mm. Systém pozostáva z vlastného žľabu a poklopu červenej farby s čiernym popisom: "POZOR ELEKTRICKÝ KÁBEL". Poklop je na žľabe fixovaný pomocou západiek a v prípade potreby je možné ho bez poškodenia odkryť.

#### SO 05 – OSVETLENIE PLOCHY A AREÁLOVÉ ROZVODY SILNOPRÚDU

Osvetlenie rozšírenej časti terminálu je napájané zo súčasného osvetlenia existujúceho terminálu vytvorením dvoch nových osvetľovacích okruhov medzi RSV XVII a RSV XIX, pridaním nového poistkového vývodu do uvedených rozvádzačov osvetlenia s istením 315AgG.

Prvý napájací okruh - z existujúcej RSV XVII je zriadený nový vývod (kábel AYKY-J 3x240+120) do novej RSV21, ďalej do RSV22 - RSV23 - RSV24 - RSV25 a späť je privedený do existujúcej RSV XIX. Druhý napájací okruh je vytvorený medzi RSV21 a RSV25 s priebežným napojením RSV26. Fakturačné meranie elektrickej energie ostáva bez zmeny v existujúcej transformačnej stanici (TS2). Káble sú vedené vo výkope 0,6x0,8m v pieskovom lôžku a v celej trase sú v plastových chráničkách FXKVR. Z RSV 21 až 26 sú napojené zásuvkové skrine KSZ1-KSZ10 káblami CYKY a svorkovnicové krabice MX21 až MX26. Krabice MX sú umiestnené na plošine stožiarov a z MX sa svietidlá napoja šnúrami CGSU. Rozvádzače RSV21-RSV26, KSZ21-KSZ26 sú oceľoplechové v krytí IP44/20 a sú umiestnené na betónovom základe osvetľovacích stožiarov. V rozvádzačoch RSV21-RSV26 je ohrev proti kondenzovaniu vody.

Osvetlenie dopravnej plochy pozostáva z 20 svietidiel s inštalovaným výkonom 935 W na nových osvetľovacích stožiaroch typ OSVO-V-28-PP-RZK-Z (výšky 28 m). Na vrchných plošinách sú

svetlomety s LED zdrojom osvetlenia. Ovládanie osvetlenia je miestne z rozvádzačov RSV21–RSV26 pre potreby údržby. Diaľkové ovládanie je z existujúceho rozvádzača MMS po privedení ovládacích rozvodov do každej skrine RSV21–RSV26. Ovládanie je ručné alebo automatické (fotobunkou) a je rozdelené na orientačné (na každom stožiarí svieti jedno svetidlo) a pracovné (svietia všetky svetidlá).

V blízkosti nového osvetľovacieho stožiara OSV 22 je umiestnená nová umyvárka kontajnerov a jej technológia je napojená z RSV 22 samostatným poistkovým vývodom a zemným káblom AYKY-J 5x16 do R.U-CTR. Elektrické rozvody umyvárky kontajnerov sú z celoplastových káblov CYKY na povrchu z rozvádzača R.U-CTR.

Z rozvádzača RSV 25 je napojená nová brána cez poistkový vývod zemným káblovým vedením AYKY-J 5x10. Medzi priľahlými stranami brány je do podkladovej vrstvy uložená prázdna chránička ako príprava pre neskoršie zavedenie vodiča optickej ochrany proti nežiaducemu privretiu brány.

#### SO 06 – GEOTECHNICKÉ TECHNOLOGIE V ZEMI

Za účelom zvýšenia únosnosti podlažia areálu bola zrealizovaná úprava podlažia a spevnené plochy. V spevnenej ploche nad Lidérskym kanálom sú geotechnické konštrukcie – kombinácia betónových vibrostĺpov a geodosky. Podlažie mimo Lidárskeho kanála je upravené cementovou stabilizáciou.

#### SO 08 – UMYVÁRKA KONTAJNEROV

Prevádzka ručného umývania vnútorného priestoru kontajnerov, používaných pri kontajnerovej preprave rôznych druhov tovarov a zásielok, je vonkajší nekrytý priestor, pozostávajúci z umývacej dosky s izolovanou podlahou voči účinkom ropných látok. Podlaha je spádovaná do zberného žlabu, ktorý je odvodnený kanalizáciou do podzemnej sedimentačnej nádrže. Na pracovisku sa nachádza rozvod čistej úžitkovej vody a elektrickej energie na napojenie pojazdného vysokotlakového umývacieho agregátu.

#### SO 09 – OPLOTENIE AREÁLU

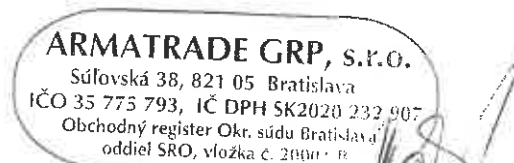
Na severovýchodnej a juhovýchodnej strane rozširovaného areálu bolo jestvujúce oplotenie v celkovej dĺžke 416 metrov rozobraté a premiestnené. Približne 103 m nového plotenia je založených na nových oporných múroch a približne 340 m nad rastlým terénom so základmi pod stĺpiky. Pozdĺž celej rozširovanej časti areálu je doplnený zabezpečovací systém oplotenia – periméter. Na severozápadnej strane rozširovanej časti areálu, v rohu pri plachtovej hale je 27m nového oplotenia s novou samonosnou posuvnou bránou na diaľkové.

#### SO 10 – SADOVÉ ÚPRAVY

Po uskutočnení hrubých terénnych úprav nasledovalo vyrovnanie terénnych nerovností. Na zelených plochách rozšírenej plochy (4561,23 m<sup>2</sup>) je po odburčení a navezení ornice v hrúbke 30 cm vysadený trávnik.

Zároveň si Vás dovoľujeme požiadať o zaslanie **platobného výmeru na úhradu správneho poplatku**. Platiteľom bude navrhovateľ ARMATRADE GRP, s.r.o.

S pozdravom



Ing. Andrea Medžová  
konateľ ARMATRADE GRP, s.r.o.

**Prílohy:**

- Generálna plná moc (kópia)
- Stavebné povolenie č. 34669/DS/9588/2023/033-LSzl, Číslo ID: 12113/004 z 15. 06. 2023, právoplatné dňa 21.07.2023
- Vyhodnotenie súladu s návrhom na začatie kolaudačného konania (EIA) – 1x

**Doklady, ktoré budú predložené na miestnom zisťovaní:**

- Dokumentácia skutočného vyhotovenia stavby
- Doklady stavby od zhotoviteľa (protokoly o skúškach, certifikáty/atesty/prehlásenia o zhode, osvedčenia, oprávnenia, geodet. dokumentácia)