

KOPIA
3597 Hg**MESTO TRNAVA**

Ulica Hlavná 1/1, 917 71 Trnava

Číslo konania

OŠaŽP/1159-3597/2022/MH

Trnava

19. 01. 2022

Vybavuje

Ing. Hrubý - 033/3236 205

Oznámenie k ohláseniu drobnej stavby

Žiadateľ – Mesto Trnava, IČO: 00313114, Ulica Hlavná 1, 917 71 Trnava v zastúpení Mestským úradom v Trnave, odborom investičnej výstavby, Ulica Trhová 3, 917 71 Trnava ohlásil dňa 21.12.2021 na tunajší špeciálny stavebný úrad realizáciu drobnej stavby a stavebných úprav - stojísk pre polopodzemné kontajnery komunálneho odpadu:

miesto stavby: stojisko S1 – Ulica Andreja Kubinu, v blízkosti vchodu č. 7
stojisko S2 – Ulica Andreja Kubnu, v blízkosti vchodu č. 14
stojisko S3 – Ulica Andreja Kubinu, v blízkosti transformačnej stanice
stojisko S4 – Ulica Andreja Kubinu, v blízkosti vchodu č. 21
stojisko S5 – Ulica Kalinčiakova, v blízkosti transformačnej stanice
stojisko S6 – Ulica Kalinčiakova, v blízkosti vchodu č. 92
stojisko S7 – Ulica Kalinčiakova, v blízkosti vchodu č. 95
stojisko S8 – Ulica Kalinčiakova, v blízkosti vchodu č. 60
stojisko S10 – Ulica Jána Bottu, v blízkosti objektu BROOKLYN
parc.č.: 1642, 2535/1, 2540/1, 8745/1, 8745/2 – parcely reg. „C“
808, 852/1, 1934/6 – parcely reg. „E“
k.ú./obec: Trnava
projektant: Ing. Róbert Kováčik, Hanzlíkova 24, 911 05 Trenčín

Účel drobnej stavby a stavebných úprav:

- vytvorenie plôch a osadenie polopodzemných kontajnerov pre komunálny a triedený (plasty, papier, sklo) odpad

Popis drobnej stavby a stavebných úprav:

Stojisko S1:

- vybudovanie asfaltovej plochy vrátane podkladových vrstiev
- vybudovanie novej spevnenej plochy podľa výkresu č. 4, polozenie nových cestných obrubníkov, polozenie novej dlažobnej plochy okolo kontajnerov aj ako prístupová plocha k nim, vyspravenie bezprostredného okolia studenou asf. zmesou
- vyznačenie vodorovného trvalého dopravného značenia zabraňujúce parkovaniu
- uloženie kontajnerov v rozsahu – 1x komunál, 1x plast, 1x papier, 1x komunál + sklo
- zrušenie blízkeho jestvujúceho kontajneroviska

Stojisko S2:

- vybudovanie betónovej plochy vrátane podkladových vrstiev
- vybudovanie novej spevnenej plochy podľa výkresu č. 5, polozenie nových cestných obrubníkov, polozenie novej dlažobnej plochy okolo kontajnerov aj ako prístupová plocha k nim, vyspravenie bezprostredného okolia betónom C25/30 resp. časť aj studenou asf. zmesou
- vyznačenie vodorovného trvalého dopravného značenia zabraňujúce parkovaniu
- uloženie kontajnerov v rozsahu – 1x komunál, 1x plast, 1x papier, 1x komunál + sklo
- zrušenie blízkeho jestvujúceho kontajneroviska

Stojisko S3:

- vybudovanie betónovej plochy vrátane podkladových vrstiev
- vybudovanie novej spevnenej plochy podľa výkresu č. 6, polozenie nových cestných obrubníkov, polozenie novej dlažobnej plochy okolo kontajnerov aj ako prístupová plocha k nim, vyspravenie bezprostredného okolia betónom C25/30 resp. časť aj studenou asf. zmesou
- vyznačenie vodorovného trvalého dopravného značenia zabraňujúce parkovaniu
- uloženie kontajnerov v rozsahu – 1x komunál, 1x plast, 1x papier, 1x komunál + sklo
- zrušenie blízkeho jestvujúceho kontajneroviska

Stojisko S4:

- zrušenie jestvujúceho kontajneroviska na konci ulice – odstránenie obrubníkov, dlažobného povrchu, oplotenia, izolačných krikov
- vybudovanie asfaltovej plochy vrátane podkladových vrstiev
- vybudovanie novej spevnenej plochy podľa výkresu č. 7, polozenie nových cestných obrubníkov, polozenie novej dlažobnej plochy okolo kontajnerov, vyspravenie bezprostredného okolia studenou asf. zmesou resp. časť okolia od betónového múru bude novo upravená a zatravnená

- vyznačenie vodorovného trvalého dopravného značenia zabráňujúce parkovaniu a zároveň vyznačenie šikmých parkovacích štátí
- uloženie kontajnerov v rozsahu – 1x komunál, 1x plast, 1x papier, 1x komunál + sklo

Stojisko S5:

- zrušenie jestvujúceho kontajneroviska prístupného priamo z cesty – odstránenie obrubníkov, dlažobného povrchu, oplotení, izolačných kríkov
- preloženie jestvujúceho stĺpu VO do novej polohy vrátane preloženia trasovania kábla VO, stará trasa kábla sa zruší, nový kábel sa uloží do chráničky, uloženie jestvujúceho kábla NN do chráničky DN150
- vybudovanie časti asfaltovej plochy cesty v rozsahu podľa výkresu
- vybudovanie novej spevnenej plochy podľa výkresu č. 8, polozenie nových cestných obrubníkov, polozenie novej dlažobnej plochy okolo kontajnerov aj ako prístupová plocha k nim, vyspravenie bezprostredného okolia studenou asf. zmesou resp. časť okolia bude novo upravená a zatravnená
- vyznačenie vodorovného trvalého dopravného značenia zabráňujúce parkovaniu
- uloženie kontajnerov v rozsahu – 2x komunál, 1x plast, 1x papier, 1x komunál + sklo
- zrušenie jestvujúceho kontajneroviska na začiatku ulice

Stojisko S6:

- vybudovanie časti asfaltovej plochy chodníka v rozsahu podľa výkresu
- vybudovanie novej spevnenej plochy v ploche zelene za chodníkom podľa výkresu č. 9, polozenie nových parkových obrubníkov, polozenie novej dlažobnej plochy okolo kontajnerov ako aj prístup k nim, vyspravenie bezprostredného okolia studenou asf. zmesou resp. časť okolia bude novo upravená a zatravnená
- vyznačenie vodorovného trvalého dopravného značenia zabráňujúce parkovaniu
- uloženie kontajnerov v rozsahu – 2x komunál, 1x plast, 1x papier, 1x sklo
- zrušenie blízkeho jestvujúceho kontajneroviska

Stojisko S7:

- vybudovanie časti asfaltovej plochy chodníka v rozsahu podľa výkresu
- vybudovanie novej spevnenej plochy v ploche zelene za chodníkom podľa výkresu č. 10, polozenie nových parkových obrubníkov, polozenie novej dlažobnej plochy okolo kontajnerov ako aj prístup k nim, vyspravenie bezprostredného okolia studenou asf. zmesou resp. časť okolia bude novo upravená a zatravnená
- vyznačenie vodorovného trvalého dopravného značenia zabráňujúce parkovaniu
- uloženie kontajnerov v rozsahu – 2x komunál, 1x plast, 1x papier, 1x komunál + sklo
- zrušenie blízkeho jestvujúceho kontajneroviska

Stojisko S8:

- vybudovanie časti asfaltovej plochy chodníka v rozsahu podľa výkresu, zachovanie jestvujúceho cestného obrubníka
- vybudovanie novej spevnenej plochy v ploche zelene podľa výkresu č. 11, polozenie nových parkových obrubníkov, polozenie novej dlažobnej plochy okolo kontajnerov ako aj prístup k nim, vyspravenie bezprostredného okolia studenou asf. zmesou resp. časť okolia bude novo upravená a zatravnená
- vyznačenie vodorovného trvalého dopravného značenia zabráňujúce parkovaniu
- uloženie kontajnerov v rozsahu – 1x komunál, 1x plast, 1x papier, 1x komunál + sklo
- zrušenie blízkeho jestvujúceho kontajneroviska

Stojisko S10:

- vybudovanie novej spevnenej plochy v ploche zelene po pravej strane vjazdu na parkovisko pred objektom BROOKLYN podľa výkresu č. 12.
- presadenie stromu a kríka, kábel NN uložiť do chráničky, preložiť vedenie kábla Telekomu
- polozenie nových parkových obrubníkov, polozenie novej dlažobnej plochy okolo kontajnerov ako aj prístup k nim
- uloženie kontajnerov v rozsahu – 1x komunál, 1x plast, 1x papier, 1x komunál + sklo
- zrušenie blízkeho jestvujúceho kontajneroviska

všeobecne:

- objem nádob – komunál, plast a papier po 5 m³, sklo 3 m³, komb. komunál + sklo = 2,4 m³ + 2,4 m³
- osadenie kontajnerov – výkop stavebnej jamy, na dno uloženie zhutneného štrkopieskového násypu, osadenie kontajnerov, po obvode kontajnera zásyp drveným alt. riečnym štrkom a ďalej výkopovou zemínou
- farebné odlíšenie jednotlivých nádob
- lemovanie vybudovaných spevnených plôch vyvýšeným resp. zapusteným cestným obrubníkom alt. zapusteným parkovým obrubníkom (v zmysle jednotlivých výkresov)
- úprava miest po zrušených kontajneroviskách bude predmetom samostatných stavebných úprav

Konštrukcia plôch okolo kontajnerov:

betónová zámková dlažba DL 60 mm
 podkladné lôžko - štrkodrva fr. 0-4 mm 20 mm
 zhutnená štrkodrva fr. 0-32 mm ŠD 100 mm
 spolu 180 mm

Konštrukcia hlavného prístupového chodníka ku kontajnerom:

betónová zámková dlažba DL 60 mm
 podkladné lôžko - štrkodrva fr. 0-4 mm 20 mm
 zhutnená štrkodrva fr. 0-32 mm ŠD 100 mm
 zhutnená štrkodrva fr. 0-32 mm ŠD 250 – 280 mm
 spolu 430 – 460 mm

Proti uskutočneniu drobnej stavby a stavebných úprav - stojísk pre polopodzemné kontajnery komunálneho odpadu vrátane ich osadenia na vyššie uvedených pozemkoch na Uliciach Andreja Kubinu, Kalinčiakova a Jána Bottu Mesto Trnava,

ako špeciálny stavebný úrad v zmysle § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) ďalej len („stavebný zákon“) a § 3a ods. 4 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov v rozsahu uvedenom v ohlásení

nemá podľa § 57 ods. 2 stavebného zákona námietky.

Upozorňujeme, že:

1. Drobná stavba a stavebné úpravy môžu byť vyhotovené iba v rozsahu, v akom boli ohlásené, podľa overenej dokumentácie, ktorá tvorí nerozlučiteľnú súčasť tohto oznámenia. Prípadné ďalšie práce nesmú byť prevedené bez predchádzajúceho oznámenia špeciálnemu stavebnému úradu.
2. Pred začiatkom realizácie ohlásenej drobnej stavby a stavebných úprav je potrebné overiť prípadné vedenia inžinierskych sietí v dotknutých územiach u správcov sietí a v prípade výskytu ich vytýčiť.
3. Výkopové práce v ochrannom pásme inžinierskych sietí je nutné vykonávať ručne.
4. V prípade zistenia potreby preložky inej siete, ako bolo doložené v projekte, je tak možné vykonať iba so súhlasom jej vlastníka resp. správcu.
5. Osadenie prenosného dopravného značenia počas realizácie drobnej stavby a stavebných úprav je možné urobiť iba na základe určenia prenosného dopravného značenia vydaného cestným správnym orgánom pre miestne a účelové komunikácie (MsÚ v Trnave – OD).
6. Pri realizácii drobnej stavby a stavebných úprav je stavebník povinný dodržiavať zásady a predpisy bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
7. Počas realizácie drobnej stavby a stavebných úprav musí byť zabezpečené primerané technické vybavenie a stavebný dozor nad vykonávaním prác osobou, ktorá má odbornú kvalifikáciu.
8. Výkopovú zeminu je vhodné využiť v čo najväčšej miere na spätný zásyp okolia.
9. Počas realizácie drobnej stavby a stavebných úprav je potrebné v dotknutom území zabezpečiť plynulosť cestnej premávky s čo možno najmenším obmedzením.
10. Priestor výkopov stavebných jám je nutné ohraničiť zábranami z bezpečnostného hľadiska.
11. Po realizácii je potrebné doložiť na povoľovací orgán porealizačné zameranie realizovanej drobnej stavby a stavebných úprav v písomnej aj CD forme.

V zmysle § 75a stavebného zákona upúšťa špeciálny stavebný úrad od vytýčenia drobnej stavby fyzickou osobou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti. Za súlad priestorovej polohy stavby a dokumentácie zodpovedá stavebník.

Toto oznámenie v zmysle § 57 ods. 5 stavebného zákona nenahrádza rozhodnutia, stanoviská, vyjadrenia, súhlasy alebo iné opatrenia dotknutých orgánov štátnej správy podľa osobitných predpisov, ktoré si musí stavebník zaobstarat' sám.

Stavebník je povinný dodržať pri uskutočňovaní drobnej stavby a stavebných úprav príslušné slovenské technické normy.

Pri nakladaní s drobným stavebným odpadom, ktorý vznikne pri stavebných prácach, musíte dodržiavať ustanovenia Všeobecne záväzného nariadenia mesta Trnava č. 577 o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi na území mesta Trnava v znení neskoršieho VZN č. 564.

Stavebník je oslobodený od platenia správneho poplatku v zmysle zákona č. 145/1995 Z. z. Národnej rady Slovenskej republiky o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Príloha:

3x projektová dokumentácia (1x k spisu, 2x pre stavebníka)

Ing. Iveta Miterková
vedúca odboru stavebného a životného prostredia na základe
písomného poverenia

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky

Doručuje sa

Mesto Trnava, Ulica Hlavná 1/1, 91701 Trnava, Slovenská republika

Na vedomie:

MsÚ v Trnave – odbor investičnej výstavby (Ing. Heregová)

Zodpovedný: Mestský úrad v Trnave – odbor stavebný a životného prostredia,
Ing. Iveta Miterková, Ulica Trhová 3, 917 71 Trnava

033/3236205

miroslav.hruby@trnava.sk

www.trnava.sk

00313114