

MĚSTO MIMOŇ

Mírová 120, 471 24 Mimoň – Mimoň III

VÁŠ DOPIS ZN.: . .

ZE DNE:

ČJ.: MUMI /2022 []

VYŘIZUJE: Pavel Soukup

TEL.: 487 805 020

FAX: 487 805 044

E-MAIL: soukup@mestomimon.cz []

DATUM: 20.07.2022 . .

Dodatečné informace č. 1 k zadávacímu řízení na „Oprava komunikace v ulici Skřivánčí“

Dobrý den.

Máme zájem o podání nabídky na veřejnou zakázku „Oprava komunikace v ulici Skřivánčí“. Po prostudování dodaných podkladů máme dotaz k položce likvidace vyfrézované asfaltové směsi.

Dne 1.6.2019 vstoupila v účinnost vyhláška č. 130/2019 Sb., Vyhláška o kritériích, při jejichž splnění je asfaltová směs vedlejším produktem nebo přestává být odpadem. Dle této vyhlášky je nutné již před započítáním stavebních prací stanovit její kvalitativní třídu (ZAS T1-T4) a tím určit možnosti jejího dalšího využití.

Asfaltová směs, u které není provedeno vzorkování a zkoušení, je považována za znovuzískanou asfaltovou směs kvalitativní třídy ZAS-T4 a musí být použita na místě stavby technologií recyklace za studena, nebo s ní musí být zacházeno jako s nebezpečným odpadem.

V Technické zprávě na str.12 se uvádí „Druhy ostatních odpadů, které mohou vznikat při výstavbě“, kde v řádku 3 předpokládá investor pro vyfrézovanou asfaltovou směs kód odpadu 17 03 02 s předpokládaným využitím „Recyklace v mobilních zařízeních využít v nejbližší stacionární obalovně živičných směsí“. Tento kód odpadu přepokládá asfaltovou směs bez dehtu.

V rozpočtu je pod číslem položky 38 uveden poplatek za skládku typ S-NO (nebezpečný odpad). Takto popsaná položka naopak předpokládá asfaltovou směs s obsahem dehtu.

Rozdíl v ceně za likvidaci odpadu s kódem 17 03 02 a nebezpečného odpadu je řádově ve stovkách procent.

Bez předchozí zkoušky na přítomnost PAU ve vyfrézované nebo vybourané asfaltové směsi nemůže zadavatel po zhotoviteli požadovat, aby se v nabídce zavázal k odkupu nebo likvidaci vytěženého materiálu, jehož vlastnosti z hlediska možnosti jeho dalšího využití nejsou známy a teoreticky se může jednat o nebezpečný odpad.

Protože v dodaných podkladech není uvedeno, že zadavatel provedl zkoušky na přítomnost PAU a není tedy jasné o jaký typ odpadu se bude jednat, žádáme o změnu položky č. 38 na likvidaci odpadu kódu 17 03 02. A dále o informaci jak se zadavatel zachová v případě, že po provedení zkoušky na přítomnost PAU ve vyfrézované směsi, bude tato směs zaříděna jako nebezpečný odpad a nebude tedy možnost ji využít k recyklaci v obalovně.

- Vzhledem k tomu, že nebyly provedeny zkoušky na přítomnost PAU, je odpad z frézování v rozpočtu stanoven jako nebezpečný odpad. V TZ se jedná pouze o soupis možných odpadů.

Dobrý den.

Dotazy ke stavebnímu objektu 01 - Oprava komunikace:

1) V dodaném Soupisu prací je plánováno v celkové ploše 1647 m² frézování asfaltových ploch v tloušťce 110 mm. Dle prohlídky místa stavby je cca v třetině plochy místo povrchu z asfaltového betonu povrch z betonu. Frézování betonu je cca o třetinu dražší než frézování asfaltového betonu.

S tím souvisí i položka likvidace vyfrézovaného materiálu. Odpad s příměsí asfaltu se likviduje za jiných podmínek než betonová suť.

Byla upravena položka č. 3 a přidána položka č. 39 – frézování zpevněných ploch betonových. Je počítána průměrná šířka 1,80 m v délce 200 m.

2) V pol.č.10 je dle našeho mínění špatně uvedena výměra. Položka má souvislost s pol.č. 6 a 9. Uvedená výměra 175 by měla být $175 \cdot 0,15 = 26,25$ M3.

Položka č. 10 byla opravena.

3) Položky č. 12 a 13 by měly mít stejnou výměru.

Položka číslo 13 byla opravena.

4) Po dosypání ploch za obrubou, viz pol.č. 10, nebude zadavatel požadovat osetí těchto ploch?

Rozprostření ornice a osetí zelených ploch je počítáno v položkách č. 12 a 13. Zelená plocha se nenachází v celé délce obrub.

5) Při případné sanaci podloží chybí v rozpočtu úprava pláň se zhutněním.

Byla doplněna pol. č. 40.

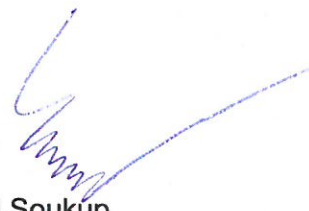
6) Žádáme o upřesnění pol.č.22 – jedná se o předláždění za obrubou při případné výškové úpravě obrub?

Ano, jak je v položce uvedeno, předláždění krytu chodníků se týká případu, že dojde k výškové úpravě obrub:

"výšková úprava stávajících obrubníků - předpoklad 30 % délky na 1 m šířky" $(29+125+83) \cdot 0,3 \cdot 1$

7) Při prohlídce místa stavby jsme zjistili rozdílné počty kanálů a uličních vpustí oproti dodanému soupisu prací. Poklopů je 6 a mříží 4.

Položka č. 25 byla upravena na 4 mříže. Položka č. 24 byla upravena na počet 5 poklopů (poklop navíc se vyskytuje na rozhraní stavby).



Pavel Soukup
Manažer veřejných zakázek

MĚSTO MIMOŇ
VEŘEJNÉ ZAKÁZKY
Mírová 120, 471 24 Mimoň, Mimoň III
-1-