

# PÍSEMNÁ ZPRÁVA ZADAVATELE

vyhotovená v souladu s § 217 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

## Identifikace veřejné zakázky

Název veřejné zakázky: „**Opatření pro SOKP 511 a I/12, Praha 21, č. akce 1000097/2**“

Zjednodušené podlimitní řízení č.j. TSK/17852/20/1215/chal

Systémové číslo NEN: N006/20/V00013587

(dále jen „VZ“)

## Zadavatel

**Technická správa komunikací hl.m. Prahy, a.s.**

se sídlem Řásnovka 770/8, 110 00, Praha 1 - Staré Město

IČO: 03447286

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn. B20059

zastoupena: Mgr. Jozefem Sinčákem, MBA, generálním ředitelem a předsedou  
představenstva

Prof. Ing. Karlem Pospíšilem, Ph.D, místopředsedou představenstva

PhDr. Filipem Hájkem, členem představenstva

Ing. Martinem Pípou, členem představenstva

Oprávnění zastupovat Zadavatele jsou vždy dva členové představenstva společně, z nichž nejméně jeden musí být předsedou anebo místopředsedou představenstva.

(dále jen „Zadavatel“)

## 1. Předmět veřejné zakázky

Předmětem plnění je souvislá údržba komunikace Do Říčán, v úseku BUS zastávka Hasičská – Na Korunce v Praze 21. Bude se jednat o odfrézování konstrukce vozovky v tl. 100 mm s následnou náhradou v tl. 140 mm (90 mm ACL 22S 50/70 a 60 mm ACO 11S 50/70), fréza a pokládka asfaltových vrstev bude provedena pomocí technologie 3D. Budou osazeny nové obruby, vybudovány nové uliční vpusti z důvodu odvodnění komunikace a vodorovné dopravní značení (VDZ) bude obnoveno dle odsouhlaseného stanovení.

Součástí předmětu plnění je:

- zpracování podrobné pasportizace přilehlých objektů (budov, drobných staveb, oplocení apod.) a následné pasportizace po skončení stavby, včetně komunikací pro staveništní dopravu;
- zajištění projektu a realizace dopravně inženýrského opatření dle uvedených etap
- ve dvousměnném pracovním režimu, projednání a zajištění dopravně inženýrského rozhodnutí (nebo stanovení) v souladu s harmonogramem plnění veřejné a to včetně naplnění stanovených podmínek, osazení provizorního dopravního značení;
- aktualizace vyjádření, komunikace s vlastníky a správci inženýrských sítí, dodržení a naplnění podmínek uvedených ve vyjádření vlastníků a správců inženýrských sítí (včetně předání objednateli všech protokolů o vytýčení sítí a souhlasů před záhozem pakliže jsou ve vyjádřeních vyžadovány) a dotčených orgánů státní správy po dobu celého průběhu akce, vše v souladu s platným stavebním povolením;
- koordinace, zajištění informování, zajištění předání a převzetí stavbou dotčených pozemků (předávací protokol), s vlastníky a správci inženýrských sítí a s vlastníky stavbou dotčených pozemků;
- zajištění informování přímo dotčených fyzických a právnických osob o době trvání stavby nejpozději 20 dnů před zahájením realizace stavebních prací;

- zajištění a umístění dvou informačních panelů s údaji investora, dodavatele a údaji o stavbě v souladu s manuálem grafických a konstrukčních standardů pro tvorbu informačních panelů hlavního města Prahy, doplněných o QR kód odkazující na popis stavby na [www.tskas.cz](http://www.tskas.cz).
- zajištění a umístění dvou informačních panelů (bílo-oranžová) velikosti totožného rámu dopravní značky IP22 a to v souladu s manuálem jednotné vizuální podoby informačního panelu; umístění panelu bude součástí dopravně inženýrského opatření jakožto podkladu pro DIR;
- zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, odvozu odpadu a likvidace odpadu a zajištění skládky, střežení a ochrana staveniště;
- fotodokumentace o průběhu prací vč. fotodokumentace stavby před zahájením prací po předání staveniště;
- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla;
- účast na pravidelných kontrolních dnech stavby;
- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku;
- likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech;
- uvedení všech povrchů, které nejsou předmětem plnění, ale budou stavbou dotčené, do původního nebo dohodnutého stavu;
- zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného;
- provedení přejímky stavby;
- zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.;
- průvodní technická dokumentace, zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady
- dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, prohlášení o shodě, předepsané ochranné a bezpečnostní pomůcky ve dvou vyhotoveních;
- zajištění (vyhotovení) a předání dokumentace skutečného provedení stavby včetně geodetického zaměření dle metodického pokynu pro 2D dokumentaci skutečného provedení staveb přiloženého v příloze smlouvy, předání objednateli ve třech originálech + 1x na CD a na Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy (IPR Praha),
- zajištění a předložení měření hodnot parametrů provozní způsobilosti vozovky, podélnou nerovnost povrchu vozovky profilometrem s vyhodnocením mezinárodního indexu IRI. Dále předložit výsledky měření drsnosti povrchu vozovky z hlediska součinitele podélného tření TRT;
- zajištění místního šetření s DP HMP, a.s. - autobusy, Na Bojišti 5, Praha 2. DIR bude předán na DP HMP, a.s. - autobusy minimálně 20 dní před zahájením stavby, oznámení na ROPID o zahájení prací 15 dní předem;
- uzavření smlouvy o dílo s PVK, a.s. na zajištění ochrany vodovodů a kanalizací při realizaci opravy vozovky. V případě poškození vodovodů a kanalizací je zhotovitel povinen uvést tyto vodovody a kanalizace na svůj náklad do původního stavu a provozovateli uhradit vzniklé škody. Výměna stávajících kanalizačních poklopů za nové bude provedena pouze při předání nových poklopů od PVK, a.s. (dodavatel provede výškovou úpravu poklopů). Objednatel nebude platit výměnu stávajících poklopů za nové, pokud jsou v majetku jiného subjektu;
- týdně aktualizovaný popis stavby a jejího průběhu umístěný na [www.tskas.cz](http://www.tskas.cz)
- zajištění ukončení akce u odd. informačního rozvoje a GIS zadavatele předáním geodetického zaměření a projektové dokumentace skutečného provedení stavby;
- v případě provádění autorizovaného měření hluku zajištění kladného vyjádření Hygienické stanice hlavního města Prahy.

## 2. Cena sjednaná ve smlouvě na VZ

7 443 749,32 Kč bez DPH  
1 563 187,36 Kč DPH  
9 006 936,68 Kč vč. DPH

## 3. Druh zadávacího řízení

VZ byla vypsána ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 ZZVZ.

## 4. Označení účastníků zadávacího řízení

Účastník č. 1	Porr a.s., IČO: 43005560, Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10 - Strašnice
Účastník č. 2	POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s., IČO: 27900096, Milady Horákové 2764, 272 01 Kladno - Kročehlavy
Účastník č. 3	STRABAG a.s., IČO: 60838744, Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 - Jinonice
Účastník č. 4	M-SILNICE a.s., IČO: 42196868, Husova 1697, 530 03 Pardubice, Kontaktní adresa: oblastní závod JIH, Trabantská 290/31, 190 15 Praha 9 - Satalice

## 5. Označení vyloučených účastníků zadávacího řízení a odůvodnění jejich vyloučení

Nebyl vyloučen žádný účastník zadávacího řízení.

## 6. Označení vybraného dodavatele a odůvodnění jeho výběru

Dodavatel, jehož nabídka byla vybrána jako ekonomicky nejvhodnější, je společnost

Obchodní firma: M-SILNICE a.s.  
Sídlo: Husova 1697, 530 03 Pardubice, Kontaktní adresa: oblastní závod JIH, Trabantská 290/31, 190 15 Praha 9 - Satalice  
Právní forma: akciová společnost  
IČO: 42196868

Zadavatel v souladu s § 114 odst. 1. ZZVZ stanovil hodnocení nabídek podle ekonomické výhodnosti.

Hodnocení nabídek provedla hodnotící komise podle níže uvedených dílčích hodnotících kritérií:

1. výše nabídkové ceny ..... váha 80 %
2. doba realizace ..... váha 20 %

### Metoda hodnocení kritérií :

Hodnocení H

Váha V

Hodnocení kritéria (nejvhodnější nabídka / porovnávaná nabídka) x 100 = bodové hodnocení (B)

Výsledné hodnocení  $H = V \times B$  (body)

Zadavatel stanovil, že při hodnocení nabídkové ceny je rozhodná její výše bez daně z přidané hodnoty a při hodnocení doby plnění veřejné zakázky je rozhodná její délka uvedená v kalendářních dnech.

## Celkové hodnocení:

Na základě součtu výsledných bodových hodnot přidělených nabídkám v jednotlivých dílčích kritériích bylo stanoveno pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek a to tak, že jako ekonomicky nejvýhodnější byla stanovena nabídka, která dosáhla nejvyšší celkové hodnoty.

## 7. Označení poddodavatelů

Poddodavatelé, kteří budou plnit VZ:

- 7.1 Obchodní jméno: PRAGEMA s.r.o.  
Sídlo: Na Pankráci 1062/58, Praha 4  
Právní forma: společnost s ručením omezeným  
IČO: 62957724  
Část plnění: geodetické práce
- 7.2 Obchodní jméno: FREKO, a.s.  
Sídlo: Teplárenská 602/9, 108 00 Praha 10  
Právní forma: akciová společnost  
IČO: 24730653  
Část plnění: Frézování
- 7.3 Obchodní jméno: M - PROJEKCE s.r.o.  
Sídlo: Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové  
Právní forma: společnost s ručením omezeným  
IČO: 05061415  
Část plnění: projekční práce

Dodavatel uvedl, že ani jeden poddodavatel nepřekročí 5 % plnění VZ.

## 8. Odůvodnění použití jiných komunikačních prostředků při podání nabídky namísto elektronických prostředků

Zakázka byla od počátku administrována v Národním elektronickém nástroji (NEN), tedy elektronickými prostředky, zadavatel umožnil podání žádosti o účast i nabídky pouze v elektronické podobě.

## 9. Osoby, u kterých byl zjištěn střet zájmů spolu s uvedením přijatých opatření

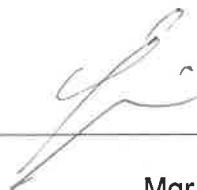
U žádné osoby nebyl zjištěn střet zájmů.

## 10. Odůvodnění stanovení požadavku na prokázání obratu v případě postupu dle § 78 odst. 3 ZZVZ

Zadavatel nepožadoval prokázání obratu v případě postupu dle § 78 odst. 3 ZZVZ.

V Praze dne

13. 08. 2020



Mgr. Jiří Šimon  
vedoucí zakázkového oddělení

TECH. SPRÁVA KOMUNIKACÍ  
hl.m. PRAHY, a.s.  
Řásnovka 770/8, 110 00 PRAHA 1  
103