

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: „**Veselská II., Praha 9, č. akce 13531**“

Evidenční číslo veřejné zakázky uvedené ve Věstníku veřejných zakázek: Z2020-007686

Systémové číslo NEN: N006/20/V00004614

(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 části komunikace Veselská v Praze 9, v úseku ul. Jančova - Tupolevova. V rámci souvislé údržby se provede odfrézování stávajících asfaltových vrstev vozovky s lokálním dobouráním nesourodých a odlupujících se zbytkových částí vrstvy. Provede se oprava resp. ošetření trhlin dle TP 115. Asfaltové vrstvy budou modifikované dle TP 109, Změna č.1, tzn. se zvýšenou odolností proti tvorbě trvalých deformací. Rovněž postřiky u krytu budou modifikované a provedené dle TP 109, Změna č.1 a TP 102. Výše uvedené množství asfaltového pojiva u postřiků je zbytkové po vyštěpení. Asfaltové vrstvy se řídí příslušnými ČSN EN 13108. Frakci podrcení obrusné vrstvy určí Laboratoř TSK s ohledem na hlučnost v zastavěném území.

Nebude měněno směrové uspořádání vozovky. Výškové změny budou minimálního rozsahu, pouze pro vyrovnání případných nerovností nivelety. Odvodnění je stávající do uličních vpustí, které budou opraveny a výškově rektifikovány.

Stavba bude prováděna za částečné uzavírky jízdního pruhu v úseku opravy dle dokumentace DIO, která bude před zahájením prací odsouhlasena policií ČR a schválena příslušným silničním správním úřadem a bude požádáno o vydání dopravně inženýrského opatření k provádění stavby. Podrobné zpracování organizace dopravy v době výstavby bude součástí navazujícího stupně projektové dokumentace.

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.
- 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 převjímký 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 předloží 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
- zajištění ukončení akce u odd. informačního rozvoje a GIS 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

21 849 600,00 Kč bez DPH
 4 588 416,00 Kč DPH
 26 438 016,00 Kč vč. DPH

3. Druh zadávacího řízení

VZ byla vypsána v užším řízení dle § 58 ZZVZ

4. Označení účastníků zadávacího řízení

Účastníci, kteří podali nabídku

Účastník č. 1	COLAS CZ, a.s., IČO: 26177005, Ke Klíčovu 9, 190 21 Praha 9, Pracoviště RUBEŠKA, Rubeška 1, 190 00 Praha 9
Účastník č. 2	SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby STŘED IČO: 48035599, Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8,
Účastník č. 3	STRABAG a.s., IČO: 60838744, Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 - Jinonice
Účastník č. 4	Porr a.s., IČO: 43005560, Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10 - Strašnice

Účastníci, kteří podali pouze žádost o účast

EUROVIA CS, a.s., odštěpný závod oblast Čechy střed, záv. Praha západ, IČO: 45274924, K Hájmům 946, 155 00 Praha 5 - Stodůlky

Gardenline s.r.o. , IČO: 27263827, Šeříková 405/13, 412 01 Litoměřice,

zastupující jako vedoucí společník společnosti společníky a) Gardenline s.r.o. a b) VÁHOSTAV – SK, a.s., Priemyselná 6, 821 09 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 31356648, podnikající na území ČR prostřednictvím VÁHOSTAV – CZ, organizační složka, Havlíčkova 2788/135, 767 01 Kroměříž, IČO: 28946898

sdužené ve smyslu § 2716 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve společnost „Společnost TSK Veselská II“

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: Porr a.s.
Sídlo: Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10 - Strašnice
Právní forma: akciová společnost
IČO: 43005560

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: FREKO, a.s.
Sídlo: Teplárenská 602/9, 108 00 Praha 10
Právní forma: akciová společnost
IČO: 24730653
Část plnění: frézování asfaltových krytů, 2,5 % plnění VZ

7.2 Obchodní jméno: M. Částka s.r.o.
Sídlo: Mrkvičkova 1091/2, 163 00 Praha 6
Právní forma: společnost s ručením omezeným
IČO: 27218643
Část plnění: geodetické práce, 1,1% plnění VZ

Obnova vodorovného dopravního značení, DIO, 8,7% plnění VZ:

7.3 Obchodní jméno: PROZNAK Praha s.r.o.
Sídlo: Pikovická 244/17, 147 00 Praha 4
Právní forma: společnost s ručením omezeným
IČO: 27166392

- 7.4 Obchodní jméno: Pražské služby, a.s.
Sídlo: Pod Šancemi 444/1, 180 77 190 00 Praha 9
Právní forma: akciová společnost
IČO: 60194120
- 7.5 Obchodní jméno: Quo s.r.o.
Sídlo: Křížíkova 2158, 256 01 256 01 Benešov
Právní forma: společnost s ručením omezeným
IČO: 26487985
- 7.6 Obchodní jméno: 3K Značky s.r.o.
Sídlo: Jiráskova 1519, 251 01 251 01 Říčany u Prahy
Právní forma: společnost s ručením omezeným
IČO: 25056271

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

16. 06. 2020


Mgr. Jiří Šimon
vedoucí zakázkového oddělení

