

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: **„Most, Wilsonova X672, č. akce 1000095 a Most, Legerova X673, č. akce 1000092, Praha 2 – společná PD pro ÚR a SP, DVZ a zajištění IČ, DIO a POV“**

Zjednodušené podlimitní řízení č.j.: TSK/23403/20/1215/chal

Systémové číslo v NEN: N006-20-V00032946

(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

PhDr. Filipem Hájkem, místopředsedou představenstva

Ing. Martinem Pípou, členem představenstva

(dále jen „Zadavatel“)

1. Předmět veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky je uzavření smlouvy o poskytování služeb jejímž předmětem bude vypracování projektové dokumentace pro společné řízení (ÚR a SP), dokumentace ve stupni dokumentace pro výběr zhotovitele (DVZ) a zajištění inženýrské činnosti (dále jen „IČ“), DIO a Plánu organizace výstavby (dále jen „POV“) na rekonstrukci mostu X672 Wilsonova a X673 Legerova v Praze 2.

1.1. Popis objektů:

A) Most X672 Wilsonova

Jedná se o rekonstrukci mostu – sanaci spodní stavby a výměnu nosné konstrukce. Nosnou konstrukci mostu X672 Wilsonova tvoří rozpěráková konstrukce 14 předpjatých prefabrikovaných nosníků KA 73 dl. 9 m, tl. 450 mm, spojených monoliticky s dobetonováním konců prvků betonem B330. Opěry jsou monolitické plné, betonové, úložné prahy železobetonové. Na mostě se vyskytují inženýrské sítě (IS).

Odhadované investiční náklady jsou 13 mil. Kč bez DPH.

B) Most X673 Legerova

Jedná se o rekonstrukci mostu – sanaci spodní stavby, její rozšíření a výměnu nosné konstrukce. Most X673 Legerova přemostňuje jízdní pás v severním směru ul. Wilsonovy přes příjezdovou komunikaci ke stání taxi u Hlavního nádraží (přednádraží jih). Opěry mostu jsou plné betonové, nosnou konstrukci X673 Legerova tvoří předpjaté prefabrikované nosníky KA 67 a monolitická železobetonová deska.

Statically působí konstrukce jako rozpěráková. Na mostě se vyskytují inženýrské sítě (IS).

Odhadované investiční náklady jsou 16 mil. Kč bez DPH.

1.2. Předmět činnosti:

- Příprava zakázky, průzkumy, diagnostika spodní stavby, geodetické zaměření, prověření IS, záborový elaborát pro realizaci
- Zpracování Projektové společné dokumentace pro územní řízení (ÚR) a stavební povolení (SP) včetně zajištění inženýrské činnosti, zpracování dokumentace pro výběr zhotovitele (DVZ) v podrobnosti projektové dokumentace pro provedení stavby (PDPS) ve 2 směnném provozu stavby, POV, DIO.
- Vypracování položek soupisu prací a výkazu výměr (podrobný položkový rozpočet) dle vyhlášky č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, v platném znění; ve formátu XLS a PDF.

1.3. Popis dalších činností

- Organizace a vedení výrobních výborů
- Pravidelné podávání písemných informací dle požadavku zadavatele o průběhu přípravy akce
- Další činnosti vedoucí k zahájení stavby vč. majetkoprávní agendy, přípravy a zajištění uzavírání smluv, jednání s vlastníky apod.

1.4. Požadované výstupy

- Geodetické zaměření, prověření IS a majetkoprávní a záborový elaborát pro realizaci a DIO.
- Projektová dokumentace pro společné řízení (ÚR a SP) včetně inženýrské činnosti, zpracování dokumentace pro výběr zhotovitele (DVZ) v podrobnosti projektové dokumentace pro provedení stavby (PDPS) ve 2 směnném provozu stavby, POV, DIO, kontrolní rozpočet a neoceněný soupis prací/výkaz výměr ve formátu XLS a PDF.

2. Cena sjednaná ve smlouvě na VZ

3 617 000,00 Kč bez DPH
759 570,00 Kč DPH
4 376 570,00 Kč vč. DPH

3. Druh zadávacího řízení

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

4. Označení účastníků zadávacího řízení

Účastníci, kteří podali nabídku

Účastník č. 1	PONTEX, spol. s r.o. , IČO: 40763439, Bezová 1658, 147 14 Praha 4 - Braník
---------------	----------------------------------------------------------------------------

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: PONTEX, spol. s r.o.
Sídlo: Bezová 1658, 147 14 Praha 4 - Braník
Právní forma: Společnost s ručením omezeným
IČO: 40763439

Zadavatel v souladu s § 114 odst. 2. ZZVZ stanovil hodnocení nabídek podle ekonomické výhodnosti na základě nejnižší nabídkové ceny.

Komise neprovedla hodnocení, neboť obdržela pouze jednu nabídku.

7. Označení poddodavatele

Dodavatel uvedl, že při realizaci zakázky využije poddodavatel na geodetické práce. Jejich práce nepřekročí 5 % nabídkové ceny bez DPH.

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 15. 03. 2021

Mgr. Jiří Šimon

Mgr. Jiří Šimon
vedoucí zakázkového oddělení

TECH. SPRÁVA KOMUNIKACÍ
hl. m. PRAHY, a.s.
Řásnovka 770/8, 110 00 PRAHA 1
102