



Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál, IČ: 00295892

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 01

Vážená paní, Vážený pane.

Zadavatel tímto poskytuje vysvětlení zadávací dokumentace, a to v souladu s ustanoveními § 54 odst. 5 a § 98 odst. 2, 3 a 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „Zákon“). Vysvětlení zadávací dokumentace se týká řízení zadávacího řízení pod názvem „RPS – Bruntál, sídliště Květná – II. etapa“

O vysvětlení zadávací dokumentace písemně požádali dodavatelé. Zadavatel v souladu se Zákonem uveřejní, odešle nebo předá vysvětlení zadávací dokumentace včetně přesného znění žádosti bez identifikace těchto dodavatelů. Přesná znění jednotlivých dotazů jsou uvedeny níže v textu tohoto vysvětlení zadávací dokumentace a jsou označeny podle pořadí dotazů, tak jak byly zadavateli doručeny.

Dotaz č. 1:

Ve výkazu výměr (Pr_03_Vykaz_vymer_Bruntal_Kvetna_II_12052017), objektu SO 01 Příprava území je položka č. 38 - 91001 - „Instalace sochařského objektu“ – kus 1,00000. Prosíme o upřesnění této položky případně o sdělení řízené ceny stejné pro všechny uchazeče.

Vyjádření k dotazu č. 1:

Jedná se o přemístění stávajícího sochařského objektu – viz projektová dokumentace, Technická zpráva D 01.1 SO 01 – Příprava území, čl. 2.3 Rozsah projektu a viz výkres č. D 01.02 Situace (Pr_05_Projektova_dokumentace_Bruntal_Kvetna_II_12052017, D_01_1.doc a D_01_02_situace.pdf). Cena je stanovena položkovým rozpočtem – výkazem výměr (Pr_03_Vykaz_vymer_Bruntal_Kvetna_II_12052017) - objekt SO 01 Příprava území, a to následujícími položkami:

Díl: 1 Zemní práce

- položka č. 5 – 133201101R00 - „Hloubení šachet v hornině 3 do 100 m³“, 0,32000 m³,
- položka č. 6 – 133201109R00 - „Hloubení šachet v hornině 3 příplatek za lepivost horniny“, 0,32000 m³,
- položka č. 7 – 133301101R00 - „Hloubení šachet v hornině 4 – „do 100 m³“, 0,32000 m³,
- položka č. 8 – 133301109R00 - „Hloubení šachet v hornině 4 příplatek za lepivost horniny“, 0,32000 m³,
- položka č. 10 – 162601101R00 - „Vodorovné umístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m“, 4,00000 ks,
- položka č. 17 – 171201201R00 - „Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m² plochy připadá přes 2 m³ výkopku nebo ornice“, 0,64000 m³,
- položka č. 21 – 199000002R00 - „Poplatky za skládku horniny 1 – 4“, 0,64000 m³,

Díl: 27 Základy

- položka č. 32 – 271571111R00 - „Polštář základu ze štěrkopísku tříděného“, 0,09800 m³,
- položka č. 33 – 275321411R00 - „Beton základových patek železový třídy C 25/30“, 0,49000 m³,
- položka č. 34 – 275351215R00 - „Bednění stěn základových patek zřízení“, 2,80000 m²,
- položka č. 35 – 275351216R00 - „Bednění stěn základových patek odstranění“, 2,80000 m²,
- položka č. 36 – 275361821R00 - „Výztuž základových patek z betonářské oceli 10 505 (R)“, 0,04410 t,

Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci

- Položka č. 38 – 91001 - „Instalace sochařského objektu“ – (znovuosazení), 1,00000 ks,

Díl: 96 Bourání konstrukcí

- položka č. 42 – 961044111R00 - „Bourání základů betonu prostého“, 29,17350 m³,
- položka č. 53 – 979082213R00 - „Vodorovná doprava sutí po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km“, 1 172,55825 t,
- položka č. 54 – 979082219R00 - „Vodorovná doprava sutí po suchu příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km“, 3 517,67475 t,
- položka č. 55 – 979990001T02 - „Recyklace (drcení na vhodné frakce) – beton“, 1 172,55825 t,

Díl: 99 Staveništní přesun hmot

- Položka č. 56 – 998223011R00 - „Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu“, 1,62050 t.

Dotaz č. 2:

V projektové dokumentaci (Pr_05_Projektova_dokumentace_Bruntal_Kvetna_II_12052017), v Technické zprávě SO 03 Veřejné osvětlení (D_03_01.doc) je uvedeno na str. 4 : „Pozn.: výběr svítidel a stožárů bude před zahájením prací odsouhlasen s investorem a projektantem.“ Prosíme o sdělení bližšího popisu svítidel a stožárů, které požaduje zadavatel v návaznosti na I. etapu RPS.

Vyjádření k dotazu č. 2:

Zadavatel považuje popis v projektové dokumentaci (Pr_05_Projektova_dokumentace_Bruntal_Kvetna_II_12052017) a ve výkazu výměr (Pr_03_Vykaz_vymer_Bruntal_Kvetna_II_12052017) za dostačující. Zadavateli se jedná o odsouhlasení výběru svítidel a stožárů na základě předložení dokumentů (produktový list, prohlášení o shodě, certifikáty, záruka apod.), deklarujících minimálně požadované technické a kvalitativní parametry předepsané projektovou dokumentací – viz Technická zpráva D.03.1 (D_03_01.doc), článek č. 7. Specifikace a výkazem výměr v objektu SO 03, před zahájením vlastních prací na montáži stožárů a svítidel.

Technické údaje k silničním svítidlům jsou: *LED SVÍTIDLO SILNIČNÍ „D“ - technické parametry: teplota chromatičnosti 4000K, index podání barev Ra>70, účinnost 107-130 lm/W, životnost LED L80 (=120.000 hodin), optika L1-C.*

Zadavatel tímto poskytuje vysvětlení zadávací dokumentace, přičemž toto vysvětlení včetně souvisejících dokumentů uveřejní na profilu zadavatele, a to pod webovým odkazem: <https://profily-zadavatelu.cz/profil/00295892>.

Poskytnutím výše uvedeného vysvětlení zadávací dokumentace zadavatel nemění, ale pouze upřesňuje zadávací podmínky a proto neprodlužuje lhůtu pro podání nabídek.

V Bruntále, dne 24.05.2017

Ing. Alexandra Klusák Snopková

Osoba smluvně pověřená zastoupením zadavatele podle § 43 Zákona