

V Praze 9. 3. 2016

Vážení obchodní přátelé,

Na základě dotazů uchazečů Vám zasílám dodatečné informace č. 2 k veřejné zakázce ve zjednodušeném podlimitním řízení: „Velké Přílepy - Revitalizace IS - ulice Pod Hajnicí, Příčná, Souběžná“, které vypsala **Obec Velké Přílepy, Pražská 162, 252 64 Velké Přílepy, IČ: 00 24 18 06.**

Dotaz č. 7:

Čeho se máme držet (cenit) PD nebo VV, jaký druh potrubí?

Ve VV se uvádí poklop šachtový D1/ betonová výplň+litina/D 400 – BEGU, s odvětráním, ale v PD (technické zprávě) se uvádí – dešťová i splašková kanalizace – těžký kruhový pojezdny litinový poklop DN 600 mm, s kloubem, s ventilačními otvory, pojistkou proti samovolnému uzavření a možností zámku PVK, tř. zatížení poklopu bude D400.

Odpověď:

Zadavatel provedl následující úpravy v projektové dokumentaci a výkazu výměr:

V části D.2.2 – technická zpráva bylo upřesněno potrubí v kapitole 2.1 „kanalizační hrdlové potrubí, PP SN 10“, stejně tak v části D.2.1 – technická zpráva v kapitole 2.1

Ve výkazu výměr byly opraveny položky:

D.2.1b – dešťová kanalizace – pol. č. 29 až 32 (trubka kanalizační hrdlová PP SN 10)

D.2.2 – splašková kanalizace – pol. 26 až 31 (značka potrubí XSTREAM je uvedena pouze jako definice standardu)

Dotaz č. 8:

Čeho se máme držet (cenit) PD nebo VV, jaké poklop?

VV uvádí žlab odvodňovací ACO N100 typ 6, polymerbeton 100 x 13 x 15,5 x 16 cm a ve výkresu (D.2.1.12 - odvodňovací žlab) se uvádí šterbinový žlab TZD-Q 220/250/1000.

Odpověď:

Zadavatel provedl následující úpravy v projektové dokumentaci a výkazu výměr:

V částech D.2.1b a D.2.2. byla provedena oprava v kapitole 2.1 a 2.5 – „těžký kruhový pojezdny litinový poklop DN 600 mm, podložený rektifikačními prstenci do příslušné nivelety D400 s kloubem, s / bez ventilačních otvorů a pojistkou proti samovolnému uzavření, tř. zatížení poklopu bude D400,„

Ve výkazu výměr byla položka opravena též (D.2.2. – pol. č. 39 a 40 a D.1.2a – pol. č. 43)

Dotaz č. 9:

Který žlab bude předmětem stavby?

Odpověď:

Zadavatel provedl následující úpravy v projektové dokumentaci a výkazu výměr:

Na výkrese D.2.1b.10. r1 (revize č. 01) a na výkrese D.2.1.12.r1 (revize č. 1) byla provedena oprava šterbinového žlabu za žlab z polymerbetonu š. 150 mm, se spádovaným dnem 0,5% a odtokovým dílem.

Ve výkazu výměr, D.2.1b,m pol. 54 až 57 bylo doplněno totéž. (Značka „ACO“ je uvedena pouze jako definice standardu.)

Dotaz č. 10:

V našem níže uvedeném dotazu č.4 (ve Vaší odpovědi ze dne 1.3.2016 – Dotaz č.6) jsme vyjádřili domněnku, že náklad související s naložením a odvozem na deponii a zpět zeminy určené projektovou dokumentací ke zpětnému zásypu není zahrnut v předpokládané ceně zadavatele, žádali jsme o jeho zahrnutí do předpokládané ceny realizace zakázky a doplnění příslušných položek do výkazu výměr. Dotaz nám byl částečně zodpovězen a potvrzen tím, že byla zadavatelem určena plocha pro bezplatné skládkování zeminy po dobu stavby na pozemku č. 13/3 k.ú. Kamýk u Velkých Přílepech, podél stávající stodoly, ale náklad s přesuny související, zahrnut do předpokládané ceny nebyl a položky s tímto nákladem související do výkazu výměr doplněny rovněž nebyly. Jak jsme již uvedli, nejedná se o přesuny zanedbatelné kubatury, jde celkem o cca 2806m³ zeminy. Doplní zadavatel předpokládanou cenu realizace o tento náklad a doplní zároveň položky s tímto nákladem související do výkazu výměr zadávací dokumentace?

Odpověď:

Zadavatel na základě všech dotazů upravil Soupis prací a dodávek – výkaz výměr, který zadavatel uveřejnil na profilu zadavatele. K projektové dokumentaci byly přidány dokumenty postupu organizace výstavby. Zadavatel uveřejnil aktualizovanou zadávací dokumentaci – soutěžní podmínky k 9. 3. 2016 na profilu zadavatele. Kompletní opravenou a aktuální zadávací dokumentaci Vám zasíláme (ACCON managers & partners, pověřená osoba) v elektronické podobě na CD nosiči. Zadavatel vzhledem k těmto dodatečným informacím rozhodl o prodloužení lhůty pro podání nabídky do 8. 4. 2016, 8:25 hod, otevírání obálek s nabídkami proběhne 8. 4. 2016 v 8:30.

Dotaz č. 11:

V PD dešťové a splaškové kanalizace je uveden materiál potrubí jako Ultra Rib 2 – SN10. Ve VV je však uvedeno potrubí z tvrdého PVC – systém KG-SN8. Můžete specifikovat, co máme ocenit?

Odpověď:

Viz. odpověď dotaz č.7 na jehož základě byl upraven výkaz výměr a upřesněna technická zpráva. (hrdlové PP SN 10)

S pozdravem

ACCON
managers & partners s.r.o.
Smeralova 170/31
170 00 Praha 7, Bubeněč
IČ: 26724791, DIČ: CZ26724791
www.accon.cz

Jan Framberk

ACCON managers & partners, s.r.o.
z pověření zadavatele – pověřená osoba