



Krajský úřad, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
Odbor investiční

Datum: 1. 2. 2018
JID: /2018/KUUK
Číslo jednací: VZ-RR-2/INV/2018
Vyřizuje/linka: Bc. Jana Chmelíková / 739
E-mail: chmelikova.j@kr-ustecky.cz

Vysvětlení/Změna/Doplnění zadávací dokumentace č. 3 k veřejné zakázce na stavební práce s názvem „SŠT Most – REKO objektu šaten na dílny praktického vyučování“ zadávané v otevřeném řízení.

Vážení dodavatelé,

poskytujeme Vám Vysvětlení/Změna/Doplnění dokumentace ve smyslu § 98 a 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

Dne 29. 1. 2018 zadavatel obdržel e-mailem dotaz od dodavatele v tomto znění:

Dotaz:

1. Ve výkazu výměr pro část ústřední vytápění jsou pro část objektu Šatny uvedeny položky:

1	K	1.01	nápojení na okruh rozdělovače - sběrače šatny levá topný výkon ÚT - 100 kW (75/55°C) hmotnostní průtok - 4366,1 kg/h	ks	1,000
2	K	1.02	nápojení na okruh rozdělovače - sběrače šatny pravá topný výkon ÚT - 119 kW (75/55°C) hmotnostní průtok - 5149,0 kg/h nová technologie Systherm celkem nápojení na okruhy rozdělovače - sběrače	ks	1,000

Náš dotaz zní:

V technické zprávě a při prohlídce objektu bylo konstatováno, že se pouze na stávající rozvaděče napojujeme. Žádáme proto zadavatele, aby přesně specifikoval jaké práce a dodávky jsou obsahem těchto položek. A pokud se nejedná o pouhé vysazení odbočky nebo napojení již na připravenou odbočku, aby doplnil výkaz výměr o přesně stanovené práce a dodávky, které mají být v těchto položkách oceněny.

2. Ve výkazu výměr pro všechny části stavby jsme nenalezli položky pro ocenění poplatku za uložení suti na skládku včetně položky pro ocenění manipulace s odpadem obsahující azbest včetně položky pro ocenění uložení tohoto nebezpečného odpadu na skládce.

Náš dotaz zní:

Doplní zadavatel předložený výkaz výměr o tyto chybějící položky?

Odpověď:

Ad 1)

Rozdělovač a sběrač PVS byl kompletně armaturně vystrojen v rámci rekonstrukce PVS, armatury topných okruhů proto nejsou předmětem PD (viz TZ kap. 2.1 a 2.5). Potrubí vytápění objektů SO 01 a SO 03 bude napojeno na stávající rozvod za poslední armaturou rozdělovače a sběrače. Jedná se tedy o napojení na již provedené a vystrojené topné okruhy.

Ad 2)

a) V bodě [7] Všeobecných podmínek pro stanovení ceny (které jsou nedílnou součástí Soupisu prací a dodávek) je stanoveno:

*Nabídka a jednotková cena zahrnuje v každé položce soupisu prací, pokud není v konkrétní položce soupisu prací výslovně uvedeno jinak, veškeré náklady na manipulaci s materiálem, který je předmětem položky soupisu prací, na staveništi. Položky nakládání s odstraňovaným materiálem (zejména s odpady) zahrnují veškeré náklady na manipulaci, mezisklázky a úpravu tohoto materiálu, jeho přepravu na zařízení pro nakládání s tímto materiálem (odpadem) s následným využitím, odstraněním resp. uložením na tomto zařízení **včetně všech poplatků**. Položka nakládání s odstraňovaným materiálem zahrnuje též náklady na odborné činnosti spojené s nakládáním s tímto materiálem s ohledem na jeho charakter (monitoring odpadů, kategorizace odpadu, posuzování nebezpečných vlastností odpadu, evidence a prokazování množství a způsobu nakládání s jednotlivými druhy odpadu, dohled oprávněné osoby při nakládání s odpadem obsahujícím azbest apod.).*

Položky odvoz sutí a vybouraných hmot v jednotlivých objektech (např. pol. 21 objektu D1.01.1 apod.) ocení účastníci dle Všeobecných podmínek pro stanovení ceny.

Typy odpadů vzniklých při stavbě jsou specifikovány v B. Souhrnné technické zprávě a dále v TZ jednotlivých stavebních objektů.

b) V TZ objektu SO 01 jsou vyspecifikovány konstrukce a výrobky s obsahem azbestu, které mohl projektant na základě dostupných podkladů předpokládat. V SP se jedná o položku č.15 D1.01.1 v případě meziokenních vložek, demontáž výstelky komínu je součástí položky č.1 D1.01.1N. Dle bodu [7] Všeobecných podmínek pro stanovení ceny (viz předchozí bod) obsahují položky veškeré náklady na odbornou likvidaci odpadu s obsahem azbestu.

S pozdravem

Bc. Jana Chmelíková
odd. veřejných zakázek odboru INV