

DODATEČNÉ INFORMACE č. 6

Název veřejné zakázky: Modernizace technologie chlazení ledové plochy zimního stadionu v Šumperku

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Sídlo: Slovanská 255/21, 787 01 Šumperk

IČO: 65138163

Osoba oprávněná

jednat za zadavatele: Mgr. Patrik Tomáš Pavlíček, ředitel

Praha 22. prosince 2015

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s ustanovením § 49 zákona 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, sděluje následující dodatečné informace vztahující se k veřejné zakázce zadané v otevřeném řízení dle zákona s názvem „**Modernizace technologie chlazení ledové plochy zimního stadionu v Šumperku**“.

Dotaz č. 1

Prosíme o zaslání výpisu dřevěných dveří na objektech SO01 (případně bližší specifikaci).

Odpověď:

Obyčejné plné hladké dřevěné lakované dveře do ocelových zárubní - 90x197 cm a 160 x 197 cm.

Barva - světle šedá. Kování - vložkový zámek, klika-koule.

Dveře bez požadavků na zvýšenou požární odolnost.

Dotaz č. 2

V rozpočtu PS 01_ZS Šumperk Specifikace.xls je v oddíle 7 OSTATNÍ ODBORNÉ ČINNOSTI na pozici 0474 uvedena položka MaR + SI, která odkazuje na samostatný rozpočet. O který rozpočet se jedná?

Odpověď:

Nejedná se o zjevnou duplicitu, jelikož v PS je jasně u této položky uvedeno „samostatný rozpočet“, který je přiložen pro MaR+SI v PS02 a tyto specifikace se tedy cení.

Dotaz č. 3

V rozpočtech Modernizace chlazení zimního stadionu Šumperk SO 01 VV.xls položka č. 138. a Modernizace chlazení zimního stadionu Šumperk SO 02 VV.xls položka č. 358. Podlahy ze stěrky epoxydové vícesložkové (otěruvzdorná mechanicky a chemicky odolná). Prosíme o sdělení tloušťky vrstvy těchto stěrek.

Odpověď:

Záleží na zvoleném výrobcí systému a použitém materiálu. Předpokládaná tl. vrstvy je 2-3 mm. Mechanicky a chemicky odolná vrstva s protiskluznou úpravou.

Dotaz č. 4

V rozpočtu Modernizace chlazení zimního stadionu Šumperk SO 03 VV.xls položka č. 484 D+M roštu pro opláštění stěn budovy z nosných profilů K 145 600x145x1,0 mm. Prosíme o sdělení bližší specifikace. V rozpočtu Modernizace chlazení zimního stadionu Šumperk SO 03 VV.xls položka č. 485 D+M obklad stěn budov ze sendvičových panelů kotvených na nosný kovový rošt kompl - ocelová C kazeta vyplněná tepel izol z minerál vlny tl.140 mm + pohledová pásová kazeta DEK Metal - vč detailních prvků - ukončovací, lemovací, soklové apod lišty a plechy. Dle našeho názoru se jedná o nešťastnou kombinaci dvou systémů. Prosíme o upřesnění, jaký systém má být použit na opláštění.

Odpověď:

V rámci změny koncepce opláštění zimního stadionu došlo ke změně původního návrhu opláštění u objektu rolbovny. Tato chyba se bohužel přenesla z původních rozpočtů do nového. Skladby jsou popsány na výkresech SO 03 - Přístavba rolbovny. Jedná se o vodorovně ukládané sendvičové panely s minerálním jádrem, na které je uchycen pohledový předsazený zavěšený plášť z tahokovu. V příloze je zaslán opravený VV.

Dotaz č. 5

Ve výkazu výměr „2015-Rolbovna-VV“ jsou položky na řádcích 133 a 134 bez uvedení množství s měrnou jednotkou „hod“. Tímto Vás žádáme o doplnění množství do výkazu výměr.

Odpověď:

řádek 133 VV - zpracování dokumentace skutečného provedení

řádek 134 VV - výchozí revize - je požadováno, cena se stanoví odhadem

pro obě položky - nejsou to jen hodinové náklady, ale také cesty na stavbu, materiálové náklady atd., proto není uveden množství jednotek; uchazeč stanoví kompletní cenu za zpracování dokumentace, resp. revize

Dotaz. 6

Ve výkazu výměr „2015-Rolbovna-VV“ jsou položky na řádcích 131 a 132, které nemají měrnou jednotku ani množství. Stejný problém je i v souboru „2015-ZS-VV“ na řádcích 156 a 157. Tímto žádáme o doplnění výkazu výměr, popř. pokyn, jak mají být položky vyplněny.

Odpověď:

řádek 131 VV - Dopravní náklady a montážní mechanismy - ocenění položky je potřeba stanovit podle zkušeností, resp. procentem z nákladů dané profese

řádek 132 VV - Příspěvek na recyklaci svítidel a světelných zdrojů - dá se určit z počtu těchto nových zařízení, u kterých se příspěvek na recyklaci účtuje

řádek 156 VV ZS - Dopravní náklady a montážní mechanismy - ocenění položky je potřeba stanovit podle zkušeností, resp. procentem z nákladů dané profese

řádek 157 VV ZS - Likvidace demontovaného materiálu (hliníkové kabely atd.) - výčet demontovaného materiálu je obsažen ve výkazu výměr, takže se dá kvalifikovaným odhadem spočítat jeho hmotnost, a tím pádem cena za uložení na skládku (plasty atd.), některé materiály (kovy) se zlikvidují odvozem do sběru

Dotaz č. 7

Ve Výkazu výměr „PS_02_Vykaz_vymer“ jsou položky s nulovým množstvím. Konkrétně se jedná o položky: 11, 12, 13, 26, 27, 35, 38, 47, 50, 57, 63, 64, 74, 81, 90, 97, 107, 111 a 117. Je toto množství v pořádku? Žádáme Vás o kontrolu výkazu výměr.

Odpověď:

Ano je v pořádku, u zmíněných položek je skutečně hodnota „0“

Společnost OTIDEA a.s. je pověřena výkonem zadavatelských činností na základě příkazní smlouvy a plném moci. Uchazeči jsou povinni veškerou korespondenci uskutečňovat prostřednictvím společnosti OTIDEA a.s.

Mgr. Kateřina Kolářková