

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: SMO/018145/14/LPO/Smo

Sp. zn.: S-SMO/099142/13/LPO/29

Vyřizuje: Ing. Smolík Tomáš

Telefon: +420 599 442 399

Fax: +420 599 442 010

E-mail: tsmolik@ostrava.cz

Datum: 15. ledna 2014



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti

Pro vodu,
vzduch a přírodu

Dodatečné informace č. 10 k zadávacím podmínkám k veřejné zakázce „EKOTERMO II A“

V souvislosti s doručením žádosti o dodatečné informace k veřejné zakázce označené „EKOTERMO II A“, Vám v souladu s ustanovením § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů předkládáme tyto dodatečné informace, včetně přesného znění doručené žádosti:

Dotaz č.1:

Část 3. veřejné zakázky – ZŠ Ostrčilova

Ve výpise prvků plastových výrobků u objektu D+E je u pozice 3/P okno otvíravé a sklápěcí a zároveň ovládané pákovým ovladačem. Má-li být okno osazeno pákovým ovladačem, může být zároveň pouze sklopné. Prosím o upřesnění, zda-li má být okno ovládané pákovým ovladačem a pouze sklopné tak, jak je tomu u pozice 4/P.

Odpověď:

3/P okno do stavebního otvoru 800/1200 mm jednoduché, jednokřídlové, sklápěcí z plastových profilů, barva bílá. Zasklení čirým dvojsklem vč. plastového parapetu. Ovládání oken lanovodem s ovládáním ve výšce 1,6 m nad podlahou. Okna budou doplněna o parotěsné a expanzní pásy.

Dotaz č.2:

Část 5. veřejné zakázky – ZŠ Škrobálkova

Ve výpise prvků plastových výrobků je u většiny položek oken požadavek na izolační dvojsklo – sklo vnější bezpečnostní vrstvené (3-3-4), sklo vnitřní tl. 4. Z důvodu jednoznačnosti zadání prosím o upřesnění, zda-li tento požadavek splní sklo connex 33.1-16-4, případně o zaslání upřesňující specifikace.

Odpověď:

Sklo Connex 33.1 -16-4 splňuje požadavky, které jsou uvedeny v projektové dokumentaci, resp.má lepší parametry než udává PD.

Dotaz č.3:

Část 5. veřejné zakázky – ZŠ Škrobálkova

Ve výpise prvků plastových výrobků je jako položka 18/P sklopné okno o rozměrech 820x300 mm. Sklopné okno nelze v těchto rozměrech vyrobit. Prosím o zaslání alternativního řešení.

Odpověď:

Problém s výrobou okna 18P o rozměrech 820x300 mm doporučujeme řešit následujícím způsobem:

Stávající otvor je bez okna, opatřen pouze jednoduchou mříží a zabedněn z vnitřní strany deskami (viz.přiložené foto). Otvor tedy evidentně neplní funkci prosvětlení prostoru, ve kterém je umístěn. Pokud tedy okno v takovémto rozměru nelze vyrobit, doporučujeme otvor zadržet a pro provětrání osadit větrací mřížku.

Foto:



Dotaz č.4:

Část 10. veřejné zakázky – DPS Hladnovská

V PD i slepém výkazu výměr je položka:

60	K	95R001	Stavební úprava telekomunikačního zařízení u atiky strojovny výtahu	kus	4,000		0,00	
----	---	--------	---	-----	-------	--	------	--

Poznámka k položce:

- demontáž a zpětná montáž telekomunikačního zařízení vč. stavební úpravy
- řešení případné demontáže a nového ukotvení z důvodu zateplení fasády objektu řešit v souladu s provozovatelem těchto zařízení

výkr. č. A.1.2.20 - ozn. ST3 (D46)

4

4,000

V projektové dokumentaci nejsou přiloženy vyjádření správců dotčených sítí a zařízení. Není jasné, kdo je provozovatelem těchto zařízení. Z jeho vyjádření by mělo být jasné jaké omezení a

podmínky z úpravy těchto stožárů vyplývají. Kdo může a kdo nesmí do těchto zařízení zasahovat a jaká tedy bude cena za tyto úpravy.

Prosím o doplnění vyjádření provozovatele telekomunikačních zařízení. Případně i dalších správců dotčených sítí a zařízení.

Odpověď:

Provozovatelem zařízení umístěného na stožárech zakreslených v PD ve výkresech č.A1.2.5. a A1.2.14 je T-Mobile Czech Republic a.s. Úpravu kotvení stožárů si zajistí na vlastní náklad společnost T-Mobile Czech Republic a.s. Nacenení položky 60 bude zahrnovat pouze nutné prořezy a zčištění v místech kotvení stožárů a ztížené pracovní podmínky s ohledem na umístěné telekomunikační zařízení, jehož provoz nesmí být narušen.

Dotaz č.5:

Část 5. veřejné zakázky – ZŠ Škrobálkova

Prosíme o vysvětlení parametru bezpečnostního skla 3-3-4 u plastových výplní otvorů. Bezpečnostní sklo vnější do plastových oken do izolačních dvojskel lze dodat 3-3-1 a 3-3-2.

Odpověď:

Označení 3-3-4 neznáčí pouze parametr bezpečnostního skla, ale celého dvojskla v okně.

3- min.tloušťka bezpečnostního skla 3- min.tloušťka mezery mezi vnitřním a vnějším sklem 4 – min.tloušťka vnitřního skla.

Pro bezpečnostní sklo lze použít sklo 33.1 (sklo tl.3mm+bezp.folie+sklo tl.3mm).

U okna je především podstatné, aby byly splněny minimální požadavky na U (součinitel prostupu tepla) předepsané v projektové dokumentaci.

Ing. Eva Sebořská
vedoucí oddělení veřejných zakázek
odboru legislativního a právního