



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

Dodatečná informace č. 4

Zadavatel Město Kostelec nad Orlicí vydává tuto dodatečnou informaci k veřejné zakázce

„Energetické úspory na budově knihovny v Kostelci nad Orlicí“

Jako uchazeč o zakázku "Energetické úspory na budově knihovny v Kostelci nad Orlicí" prosím o objasnění následujících dotazů:

Dotaz:

1) Žaluzie - Nejčastěji se pro komerční účely realizuje typ žaluzií C80 nebo Z90. U výrobků uvedena pohyblivá výška a pevná šířka kastlíku 80mm. Kastlík pro žaluzie je rozdílné výšky dle výšky žaluzie - u typu Z90 o cca 10% vyšší než u typu C80, ale u obou typů výška odpovídá cca uváděným 250-300mm. Však u žaluzií typu C80 je minimální technicky možná šířka kastlíku 125mm, u žaluzií typu Z90 135mm. Dělá se vždy všude 135mm pro usnadnění montáže. Prosím o ověření u projektanta možnosti k šířce kastlíku.

Odpověď:

1) bude tam rozměr žaluzií C80, žaluziové schránky udělejte široké pokud možno těch 125 mm, celý ten detail se dotvoří dle konkrétních schránek, dle vybraného výrobce. Teď zrovna mi na BD v Novém Městě nad Metují dávali schránky, které měly i s krytím čelního plechu polystyrenovou deskou nějakých 140 mm

Dotaz

2) Žaluzie - Ze zkušeností s podobnými projekty a dle logiky prosím o zvážení nadřazeného systému ovládání, ideálně větrným čidlem. Při tomto počtu žaluzií a u komerční budovy nepředpokládám, že by ochranu žaluzií před povětrnostními vlivy zajišťoval uživatel dálkového ovladače 24/7. Větrná čidla komunikují s pohony žaluzií ovládaných dálkovým ovladačem bezdrátově a při překročení jimi zjištěné síly větru na té straně fasády, kde je čidlo umístěné, dají povel pohonům pro vytažení žaluzie do kastlíku a tím k jejich ochraně.

Odpověď:

2) ano, byl bych také pro to

Dotaz

3) Žaluzie - Okna jsou ve výpisu členěna na křídla, tedy např. (X1) má tři křídla šířky 1425mm. Prvek (X1) se opakuje dle výpisu ve 2ks. Každé křídlo ve výpisu má svou žaluzii? Tím tedy pro prvek (X1) bude celkem 6ks žaluzií?

Odpověď

3) ne, je to popsáno i opoložkováno tak, že co celá sestava výplně, to také žaluziová sestava



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

Dotaz

4) V zadávací dokumentaci je uveden požadavek na prokázání certifikátu splnění maximálního součinitele prostupu tepla viz. bod 8.2 odstavec e, f, g. Avšak ve výkresu D1-1-2-4 "Výpis vnějších výplní otvorů" jsou požadavky na tyto součinitele jiné. Co se má tedy prokazovat a co platí?

Odpověď:

4) ohledně požadavků na součinitele U je vše jasné – počátkem roku jsem vydával změnový výkres k tomu, co je v dotazu citován, a je to U_w do 0,9 W/m²K a U_d do 1,2 W/m²K

Nové dotazy:

Dotaz:

1) Viz odrážka č. 9 - Stávající dlažba pod pol. č. 21 a 23 - v rozpočtu chybí demontáž stávajícího podkladu z kameniva pro tuto dlažbu nebo je to myšleno pol. č. 2?

Odpověď

ano, to málo je obsaženo v pol. č. 2

Dotaz:

2) V rozpočtu chybí montáže, pronájem a demontáže pomocného lešení a lešení na schodištích pro úpravu ostění a nadpraží měněných otvorových výplní. Prosíme zadavatele o doplnění předmětných položek.

Odpověď

v položkách D + M musí být obsaženo všechno pro dodávku a montáž vč. např. lešení, navíc lešení je okolo celé fasády... Nic doplňovat nebudeme.

Dotaz

3) Přístup manipulační techniky (UNC, nakladače, dempery, mini jeřáby a pod...) kolem celého obvodového pláště je tedy možný? Pokud by možný nebyl nebo byl výrazně omezený je nutné změnit typ přesunu hmot a to na přesun hmot na 998017002 ... Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m tak aby bylo vše v souladu s metodikou ÚRS.

Odpověď

Budova je poměrně dobře přístupná, další přesuny hmot tam zavádět nebudeme, pokud se to oferentovi nezdá, ať si to příslušně započte do VRN – územní podmínky

Dotaz

4) Část budovy v průčelní části má v II. NP vysoké stropy více jak 3,8 m, Výška stropu dle výkresu je cca 4,3 m, prosíme tedy o změnu položky pro výmalby a penetrace pod výmalby na položku odpovídající této výšce a také změnu položky pro výmalbu na schodištích. Opět dle metodiky ÚRS.

Odpověď

Naprostá většina místností má výšku do 3,8m, rozdíl na penetraci je v novém ceníku 0,7Kč/m² a na malbě 3,1Kč, aby se položky rozdělovaly kvůli jednotlivé místnosti (navíc jen její části), je zcela zbytečné, a dělat to nebudeme. V malbách je toto (předpisově eliminováno jiným způsobem.



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

Dotaz

5) Ve stavební částí-neuznatelné chybí veškeré přesuny hmot jak pro HSV tak i PSV. Prosíme o doplnění o všechny přesuny hmot a aby reflektovali případně nemožnost použití mechanizace viz. dotaz bod č. 3

Odpověď

Jde pouze o obrubníky - cca 11t, připočtete si to do položky obrubníků

Jako uchazeč o zakázku "Energetické úspory na budově knihovny v Kostelci nad Orlicí" prosím o objasnění následujících dotazů:

Dotaz

1) Jakým způsobem mají být na fasádu instalovány hliníková písmena? Obzvlášť "KNIHOVNA" s tloušťkou 40 mm. Pokud by se mělo pouze nalepit na fasádu tak prosím o sdělení požadovaných vlastností lepicího materiálu případně název referenčního lepidla. Pokud by se mělo kotvit jiným způsobem tak prosíme o vypracování výkresu nebo detailu, tak abychom mohli řádně ocenit. Myslíme si, že tato konstrukce si svojí složitostí vyžaduje výkres stejně jak je tomu je i u okrasných prvků.

Odpověď

Nalepit něčím typu třeba MAMUT GLUE CRYSTAL

Dotaz

2) Mají mít hliníkové nápisy povrchovou úpravu (například eloxováním) nebo se jedná o surový hliník (surový ovšem časem zoxiduje)? Elox je poměrně nákladná povrchová úprava

Odpověď

Bude lakováno – přibližně do odstínu dosavadních nápisů.

Eva Novotná
Investiční referent