

Zadavatel: Ambulantní služby, spol. s r. o.
 Se sídlem: Dukelská 456/13, 790 01 Jeseník
 Zastoupený: Ing. Milan Plesar, jednatel
 IČ: 48396427



1/O/2019062



EVROPSKÁ UNIE
 Evropský fond pro regionální rozvoj
 Operační program Podnikání
 a inovace pro konkurenceschopnost

VŠEM DODAVATELŮM

Ve Zlíně dne 14.6.2019

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 1

Název veřejné zakázky: **Energetické úspory jesenické polikliniky č.p. 456/13**
 Ev. číslo veřejné zakázky: 2019062
 Předmět veřejné zakázky: ☒ stavební práce ☐ dodávky ☐ služby
 Druh zadávacího řízení: zjednodušené podlimitní řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek
 Profil zadavatele: <https://www.kdv.cz/profil.php?ic=48396427>
 Elektronický nástroj: <https://www.kdv.cz/ambulantni-sluzby-mci/>

Zadavateli byla doručena podle § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek žádost o vysvětlení zadávací dokumentace.

Zadavatel v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek poskytuje všem dodavatelům toto vysvětlení k zadávacím podmínkám:

Dotaz č. 1:

Prosíme Vás tímto o upřesnění zadávací dokumentace dle následujících dotazů k výplním otvorů:

a) V zadávací dokumentaci píšete profil 6-ti komorový ale ve výpise je navíc hloubka 82mm. Čeho se držet? Jde o minimální hloubku, která může být větší? Neměl by být spíše dán požadavek na Uw prvku? – při 82mm hloubky bychom museli dát dražší 7mi komorový rám a 6-ti komorové křídlo REHAU SYNEGO hloubka 80 mm nebo pak PROFILINE (kompozitní okno) hloubka 86mm 6-ti komorový rám?

b) Interiérové parapety prosím určit hloubku parapetů pokud je tam kastlové okno bude tam minimálně 400 mm s tím, že může být 500 a 600 mm, což při tolika ks to může dělat rozdíly finanční.

c) Dále v oknech dle výpisu jsou vodorovné příčky ale bez popisu jestli jde o meziskelní příčky nebo nalepovací, ale na konci jsem se u jedné pozice dočetl, že mají být nalepovací (dražší jak meziskelní), s tím že není specifikováno jestli nalepovací příčka má být zvenku nebo i zevnitř nebo z obou stran (nejčastější varianta je s obou stran) s tím že POZOR u oboustranné nalepovací příčky se dává mezi sklo ještě tzv. DUPLEX (nerez rámeček), aby když se podíváte ze spodu na ono nebylo vidět přes příčky. Prosím o upřesnění jak cenit? To vše má vliv na cenu.

d) U oken, kde jsou nahoře sklopy, bude se otvírat pouze klikou, nebo se má nacenit i pákové ovládání – má to dost zásadně vliv na cenu.

e) tím, že jde o výměnu kastlových oken, tak v těchto případech bývají při vybourání oken rozdíly mezi

venkovními a vnitřními rozměry zdiva a doceňuje se kolem oken tzv. RP rozšiřovací profily ze 3 stran (boky a nadpraží) dle shlednutí na stavbě mohou být 20 mm nebo 40 mm nebo 60mm je to případ od případu, ale má to zásadní dopad na cenu, důvod RP ze 3 stran je, že nemůžete pěníť okna dle normy třeba 40 - 60mm. Co tedy prosím nacenit?

Odpověď č. 1:

a) Zadavatel sděluje, že je nutné dodržet požadavek U_w dle výpisu

b) Vzhledem k rozdílným tloušťkám obvodových konstrukcí v jednotlivých podlažích, resp. konstrukcích, zadavatel sděluje, že požaduje nacenění v jednotné šířce 650 mm.

Zadavatel poskytuje upravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb s názvem Jesenická poliklinika_výkaz_20190613, kde v SO 01.1, číslo položky 648991113 se mění popis položky, a to: Osazení parapetních desek z plast. **hmot š.650 mm**, včetně DMTŽ ST. a dodávky parapetní desky dle specifikace v PD

c) Zadavatel požaduje provést nalepovací příčky z obou stran + nerez rámeček.

d) Zadavatel požaduje nacenit i pákové ovládání.

e) Úprava okenního otvoru po demontáži kastlových oken je zahrnuta v položkách č. 30 a 31 v SO 01.2 Zateplení fasády. Použití RP zadavatel nechává plně na zhotoviteli s tím, že musí být dodržena normová šířka připojovací spáry.

Dotaz č. 2:

V zadávací dokumentaci u otvorových plastových výplní otvorů se požaduje 6 ti komorový profil s hloubkou 82mm , $U_w=0,80W/m^2K$.

Čeho se držet? Je pro zadavatele určující hloubka profilu nebo U_w prvku ? Můžeme nacenit jiný profil s dodržáním součinitele prostupu tepla?

Odpověď č. 2:

Zadavatel sděluje, že je nutné dodržet požadavek U_w dle výpisu

Dotaz č. 3:

U interiérové parapetů prosím určit hloubku parapetů, v případě kastlových oken bude minimálně 400 mm s tím, že může být i 500 a 600 mm, což při tolika ks může udělat značné finanční rozdíly.

Odpověď č. 3:

Vzhledem k rozdílným tloušťkám obvodových konstrukcí v jednotlivých podlažích, resp. konstrukcích, zadavatel sděluje, že požaduje nacenění v jednotné šířce 650 mm.

Zadavatel poskytuje upravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb s názvem Jesenická poliklinika_výkaz_20190613, kde v SO 01.1, číslo položky 648991113 se mění popis položky, a to: Osazení parapetních desek z plast. **hmot š.650 mm**, včetně DMTŽ ST. a dodávky parapetní desky dle specifikace v PD

Dotaz č. 4:

Dále v oknech dle výpisu jsou vodorovné příčky, jedná se o meziskelní příčky nebo nalepovací ? Není specifikováno jestli nalepovací příčka má být zvenku nebo i zevnitř nebo z obou stran. U oboustranné nalepovací příčky se dává mezi sklo ještě tzv.DUPLEX (nerez rámeček). Prosím o upřesnění jak ocenit, vše má vliv na cenu.

Odpověď č. 4:

Zadavatel požaduje provést nalepovací příčky z obou stran + nerez rámeček.

Dotaz č. 5:

U oken, kde jsou nahoře sklopy se bude otvírat pouze klikou nebo se má nacenit i pákové ovládání? – má to dost zásadně vliv na cenu.

Odpověď č. 5:

Zadavatel požaduje nacenit i pákové ovládání.

Dotaz č. 6:

Při vybourání kastlových oken mohou být rozdíly mezi venkovními a vnitřními rozměry zdiva a doceňuje se kolem oken tzv.RP rozšiřovací profily ze 3 stran (boky a nadpraží)
Máme s tímto uvažovat?

Odpověď č. 6:

Úprava okenního otvoru po demontáži kastlových oken je zahrnuta v položkách č. 30 a 31 v SO 01.2 Zateplení fasády. Použití RP zadavatel nechává plně na zhotoviteli s tím, že musí být dodržena normová šířka připojovací spáry.

Vysvětlení zadávací dokumentace č.1 včetně příloh bylo uveřejněno na profilu zadavatele dne 14.6.2019

Příloha:

D.1.1.302_Výpis otvorových výplní REV
Jesenická poliklinika_výkaz_20190613

Za zadavatele

v.z. MCI SERVIS s.r.o.
pověřen výkonem zadavat. činností