



VYSVĚTLENÍ, ZMĚNA NEBO DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍCH PODMÍNEK Č. 3

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA: Energetická opatření bytových domů - Brodská 1876/27 a 1905/33

(dále jen „veřejná zakázka“)

ZADAVATEL VEŘEJNÉ ZAKÁZKY: Město Žďár nad Sázavou

IČO: 00295841

se sídlem Žižkova 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou

(dále jen „zadavatel“)

Zadavatel vysvětluje zadávací podmínky na žádost dodavatele, ze dne 06.05.2022 takto:

Dotaz č. 1

Zadavatel obdržel dotaz v tomto znění:

V dokumentu „Vysvětlení, změna nebo doplnění zadávacích podmínek č.2“ ze dne 05.05.2022 jsou v dotazu 7, 8 a 17 uvedené hodnoty činitele solárního záření g.

Hodnoty uvedené v dotazu a odpovědi č. 17 jsou v nesouladu s hodnotami uvedených v dotazu č. 7 a 8.

Žádáme o vysvětlení, popřípadě korekci znění.

Odpověď na dotaz č. 1

Zadavatel tímto na shora uvedený dotaz odpovídá následovně:

Zadavatel uvádí správné parametry jednotlivých výplní otvorů dle zpracovaného energetického posouzení.

Brodská 1876/27 (svobodárna 4) - VÝMĚNA VÝPLNÍ OTVORU

- okna - byty

$U_w=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$

činitel prostupu solárního záření $g=0,67$

- okna 1PP

$U_w=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

činitel prostupu solárního záření $g=0,67$

- vstupní dveře

$U_d=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

činitel prostupu solárního záření $g=0,67$

Brodská 1905/33 (svobodárna 5) - VÝMĚNA VÝPLNÍ OTVORU

- nová plastová okna - byty
Uw=1,1 W/m²K
činitel prostupu solárního záření g=0,60
- vstupní dveře
Ud=1,2 W/m²K
činitel prostupu solárního záření g=0,60
- plastová okna 1PP
Uw=1,2 W/m²K
činitel prostupu solárního záření g=0,67

Tyto parametry musí být dodrženy. V rámci předání musí být doloženy doklady splňující tyto parametry.

Dotaz č. 2

Zadavatel obdržel dotaz v tomto znění:

Uchazeč se domnívá, že hodnotu solárního záření g je lépe zadat jako „rovná se nebo větší“ nebo „rovná se nebo menší“ (resp. určit minimální nebo maximální hodnotu). Žádáme o zvážení, popřípadě korekci znění.

Odpověď na dotaz č. 2

Zadavatel tímto na shora uvedený dotaz odpovídá následovně:

Problematiku činitele prostupu solárního záření g konzultoval zadavatel s poskytovatelem dotace. Parametry činitele prostupu solárního záření g, musí zůstat dle zpracovaného energetického posouzení (jak je uvedeno výše), který byl součástí žádosti o dotaci. Jakákoliv změna tohoto činitele by vedla k nutnosti přepočtu energetického posouzení, což zadavatel v této fázi nebude provádět.

Zadavatel vysvětluje zadávací podmínky bez předchozí žádosti dodavatele takto:

Vysvětlení č. 1

Zadavatel předložil dodavatelům v rámci zadávacích podmínek soupisy prací, které obsahují položky označené jako „VLASTNÍ“. Tyto položky zadavatel dodatečně specifikuje.

Zadavatel tak doplňuje přílohu č. 1 Výzvy k podání nabídek a zadávací dokumentace o dodatečné specifikace soupis prací u položek „VLASTNÍ“ ze dne 11.05.2022 pro stavbu:

1. Brodská č.p. 1876, č.or.27, svob.č.4, Žďár nad Sázavou 3-ENERGETICKÁ OPATŘENÍ PRO DOTACI IROP-zateplení obvodového pláště, zateplení půdy, zateplení stropu nad 1PP, výměna oken, pro SO 1 energetická opatření (dále jen „Stavba 1“).
2. Brodská č.p. 1905, č.or.33, svob.č.5, Žďár nad Sázavou 3-ENERGETICKÁ OPATŘENÍ PRO DOTACI IROP-zateplení obvodového pláště, zateplení půdy, výměna oken (dále jen „Stavba 2“).

Dodatečné specifikace soupisů prací pro Stavbu 1 a Stavbu 2 doplňují soupisy prací původní.

Prodloužení lhůty pro podání nabídek

Zadavatel s ohledem na rozsah poskytnutých informací **prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 30.05.2022 do 10:00 hodin**. Ostatní části zadávací dokumentace zůstávají nezměněny.

Ve Žďáru nad Sázavou dne 11.05.2022

Bc. Jana Kotoučková, DiS.
kontaktní osoba pro veřejnou zakázku