

DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍ DOKUMENTACI Č. 12

dle § 49 odst. 2 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „ZVZ“)

ZADAVATEL: Statutární město Chomutov
Sídlo: Zborovská 4602, 430 01 Chomutov
Zastoupený: Mgr. Jan Mareš, primátor
IČ: 00261891

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:
Energetická opatření – ZŠ Písečná 5144, 430 04 Chomutov
Evidenční číslo VZ: 345360

Statutární město Chomutov, jako zadavatel výše uvedené veřejné zakázky, obdrželo dne 14. června 2013 žádost o dodatečné informace k zadávacím podmínkám.

Na níže uvedené dotazy poskytuje zadavatel následující odpověď.

Dotaz č. 1:

V souladu se zákonem o veřejných zakázkách č. 137/2006 Sb. V platném znění (dále jen „zákon“ § 49 odst. (1) Vás žádáme o poskytnutí dodatečných informací. V technické zprávě je u výplní otvorů uvedeno: Zasklení bude provedeno izolačními dvojskly $U = 1,20 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ a izolačními trojskly $U = 0,60 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$. Ve výpisu výplní otvorů jsou tytéž hodnoty uvedeny u výplní. Ve výkazu výměr je u oken s trojskly uvedeno:

Okno plastové 2400x2400 mm, výplň s $U=0,6$ (trojsklo), bílé..... Zde se vše shoduje.

Ale u oken s dvojskly je uvedeno:

Okno plastové 2400x2400, $U=1,2$, bílé

Chtěl bych se zeptat, zda uvedené koeficienty prostupu tepla se vztahují ke sklům?

Odpověď zadavatele:

Uvedené hodnoty u výplní otvorů - dvojskla $U=1,2 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ a trojskla $U=0,6 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$, se vztahují na celý výrobek.

V Chomutově dne 20. 6. 2013