

## **Dodatečné informace k zadávacím podmínkám II.**

**Veřejná zakázka:** Zateplení budov v areálu Oblastní nemocnice Trutnov

**Zadavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70889546

**Způsob zadání:** vyhlášené podle zákona č. 137/2006 Sb., zákon o veřejných zakázkách (dále jen zákon), zveřejněné na IS VZ US pod evidenčním číslem VZ 60053528 dne 3.12.2010

Zadavatel obdržel žádosti o dodatečné informace k zadávací dokumentaci výše uvedené veřejné zakázky:

**1)**

Je nutné použít trojsklo, přestože požadovaný prostup tepla  $U_w=1.0$  celou výplň bychom dosáhli s osazením dvojsklem? Je zde totiž problém v tom, jak docílit třídu zvukové izolace  $TZI=4$  v trojskle, resp. se zasklením takových trojskel.

**Odpověď:**

Jedná se o okna u východního křídla hlavní budovy. U oken s třídou  $TZI = 4$  může být použito dvojsklo, za předpokladu dodržení  $U_w=1,0$ . Toto musí být doloženo v dokumentaci k oknům.

**2)**

Můžeme automatické vchodové dveře osadit sklem s  $U_g=1.4$ ?

**Odpověď:**

Automatické vchodové dveře mohou být osazeny sklem s  $U_g=1,4$ .

**3)**

Upozorňujeme, že při šířce sklodělicího sloupku pod 80mm nejdou osadit standardní horizontální žaluzie, protože vodič těchto žaluzií má přesah cca 40mm a na sloupku by došlo ke střetu vodičů. Jak postupovat?

**Odpověď:**

Stejná okna s vnitřními žaluziemi již byla na objektech hlavní budovy použita. Z hlediska zachování pohledové stejných oken je nutno ponechat sloupek dle PD.

Na horním křídle těchto oken jsou žaluzie řešeny dvěma způsoby:

- na každé sklo je použita samostatná žaluzie s vodičem žaluzií stejně dlouhým jako sklo
- na horním křídle je společná žaluzie pro obě skla předsazená před krajní rám i střední sloupek

Žaluzie je nutno vyřešit obdobným způsobem.

**4)**

Některé prvky budou montovány do obvodového pláště po rekonstrukci boletických panelů. Nevíme přesně, v jakém rozsahu máme nacenit montáž těchto oken, resp. zalištování apod. a kterých prvků se to týká.

**Odpověď:**

Jedná se o objekt interny. Umístění jednotlivých oken je patrné z projektové dokumentace (půdorysy a pohledy). Rozsah nacenění montáže oken musí subdodavatelé oken upřesnit generální dodavatel stavby, který dodávku kompletuje.

5)

V pavilonu interny jsou sklápěcí okna pol.9, 9A s popisem, že klika má být v dolní třetině okna. Je to tak správně? Nemá být klika nahoře? V témže objektu jsou plastové dveře pol.14L, 15L s nátěrem RAL 5007 šedomodrá. Nemají být dveře bílé?

**Odpověď:**

Sklopná okna na objektu interny jsou do strojovny výtahů na střeše, kliku je možno umístit i nahoře. Plastové dveře ploška 14L, 15L jsou rovněž do strojovny výtahů na střeše a budou bílé.

6)

Pol.40P, 42P z přílohy AR15 mají mít jakou barvu? Jde o ALU dveře a v popisu je lazura.

**Odpověď:**

Jedná se o objekt jižního křídla. Tato otázka byla zodpovězena v I. odpovědích.

Hliníkové stěny a dveře – povrchová úprava:

kvalitní prášková barva + dvousložkový bezbarvý lak, společně vypálení.

Jižní křídlo

Dveře 40/P vstupní odstín RAL 5007 šedomodrá

Dveře 42/P vnitřní odstín RAL 5007šedomodrá

7)

Má-li býti naceněno panikové kování u některých dveří (např. pol.40P, 42P z přílohy AR15), jedná se o panikové kování podle ČSN EN 179 (klika) nebo ČSN EN 1125 (hrazda)?

**Odpověď:**

U uvedených položek 40P a 42P použít řešení dle ČSN EN 179 (klika).

8)

**Objekt východní křídlo – střecha**

Ve výkazu výměr (pol. č. 283) je uvedena folie tl. 2 mm barvy zelené, ovšem v PD je uvedena fólie šedá tl. 1,5mm, kterou z nich máme nacenit?

**Odpověď:**

Použít řešení, které je uvedeno v PD – folie šedá tl. min. 1,5 mm.

9)

**Objekt – interna**

Ve výkazu výměr (pol. č. 63) chcete nacenit provedení povlakové krytiny přitavením, ovšem toto se v projektu neobjevuje? Není tato položka ve výkazu výměr navíc?

**Odpověď:**

Dle technické zprávy interny je nutno prořezat boule ve stávající hydroizolaci střechy a opětovně je svařit. Stávající hydroizolace je takto vyboulená na mnoha místech. Pravděpodobně je voda mezi vrstvami stávající hydroizolace. Rozpočtář tyto práce zahrnul do položky č. 63.