



Dle rozdělovníku

**Věc:** Dodatečné informace č. 10 k Zadávacímu řízení Zateplení školských zařízení v obvodu MOaP – 1. část

Zadavatel Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz, se sídlem Prokešovo náměstí 8, 729 29 Ostrava, Moravská Ostrava IČ 00845451, zastoupený Daliborem Moukou, místostarostou, Vám v souladu s čl. 1 bodem 4 Zadávací dokumentace sděluje následující dodatečné informace k zadávacímu řízení „**Zateplení školských zařízení v obvodu MOaP – 1. Část**“, ve Věstníku veřejných zakázek dne 15. 5. 2014 pod evidenčním číslem 487795 a zveřejněním zadávací dokumentace v plném rozsahu na profilu zadavatele dne 15. 5. 2014:

**Dotaz č. 10:**

V části **MŠ Šafaříkova** jsme narazili na následující rozpory v PD a výkazech výměr týkající se střechy:

1. *Ve skladbě střešního pláště, jsou 3 vrstvy asfaltu (horní, spodní a ochranný), ale v rozpočtu jsou jen 2 vrstvy. Co máme tedy ocenit?*

Odpověď: Ochranná vrstva je vypuštěna, spodní vrstva hydroizolace musí být samolepící. Uchazeč ocení práce a specifikace dle výkazu výměr.

2. *Tep. izol. ve výkresech D.05, D.04 je psaná jako extrudovaný polystyrén a ve výkrese D.07 je stabilizovaného EPS 100 S. Jaký izolant máme ocenit?*

Odpověď: Pochůzná střecha nad 1NP bude z extrudovaného polystyrénu (pol.č.3, odd.713, dodávky). Střecha nad 2.NP je ze stabilizovaného EPS 100 S (pol.č.2, odd.713, dodávky).

3. *Tep. izol. 1.vrstvá – v projektu je kladena na dvě vrstvy vzájemně provázané. Která varianta platí?*

Odpověď: Tepelná izolace na střeše bude kladena ve dvou vrstvách se vzájemným převázáním spár, kotvení mechanicky kotvami.

4. *V rozpočtu úplně chybí tesařské konstrukce, kde by bylo možné nacenit úpravu atiky latěmi a OSB deskama – popsáno v detailech. Kde máme ocenit úpravu atiky?*

Odpověď: Uchazeč vyplní výkaz výměr tesařské konstrukce v příloze, upraveném výkazu výměr Dodatečné informace č. 6., rozeslané uchazečům dne 5. 6. 2014 a zveřejněné na profilu zadavatele dne 5. 6. 2014.

5. *V části MŠ Šafaříkova je v popisu u výplní otvorů uvedeno, že okna musí obsahovat mikroventilaci, nebo větrací štěrby. Mikroventilaci je možné instalovat pouze na okenní křídla, kterou jsou otevíravá/sklopná. Na okenní křídlo, které je pouze sklopné, mikroventilaci namontovat nelze. Platí tedy popis, že na všechna sklopná křídla musíme ocenit větrací štěrby?*



Odpověď: Okno může obsahovat více křídel. Pokud je u okna jedno křídlo s mikroventilací, není pro druhé křídlo požadovaná mikroventilace ani štěrbina. Požadavek na provedení větrací štěrbiny je pouze v místnostech 152, 153, 123.

V části **MŠ Ostrčilova** jsou uvedeny u výplní otvorů parametry, které neumíme splnit:

1. *Okno ozn. 01 – tento prvek má výšku pouze 300 mm, takto velké okno lze osadit pouze fixním zasklením bez pákového ovladače.  
Jak máme prvek ocenit?*

Odpověď: Uchazeči okno ozn.01 ocení jako sklopné bez pákového ovladače

2. *Okno ozn. 02 – tento prvek je okno sklopné. U tohoto prvku nelze dodat mikroventilaci. To lze pouze u oken otevíravých/sklopných.  
Jaké okno máme ocenit?*

Odpověď: Uchazeči okno ozn. 02 ocení bez mikroventilace.

V Novém Jičíně dne 5. 6.2014

Jiří Stavinoha  
Euro SmartProject s.r.o.  
v zastoupení zadavatele