



Dle rozdělovníku

**Věc:** Dodatečné informace č. 6 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. 6:**

**Stavební úpravy MŠ Šafaříkova**

1. *Povrch střechy nad 2NP je opatřen rozpraskaným polyuretanovým nástřikem, požadujeme opravu.*

Odpověď: Oprava vrstvy není navržena. Tato vrstva je překryta novou tepelnou izolací a tepelná izolace je uzavřena novou hydroizolací.

2. *Pod stávající dlažbou je folie u okrajů poškozená, zejména v místě navazujícím na atiku, požadujeme opravu.*

Odpověď: Oprava vrstvy není navržena, je překryta novou tepelnou izolací a tepelná izolace je uzavřena novou hydroizolací.

3. *V rozpočtu nejsou uvedeny podložky pod dlažbu*

Odpověď: Podložky pod dlažbu se nevykazují samostatně, zhotovitel ocení pochůzí dlažbu kladenou do geotextilie včetně podložek. Použití podložek pod dlažbu je závazně určeno na detailu F.

4. *Jakým způsobem budou kotvené jednotlivé vrstvy střechy - mechanickým kotvením nebo lepením? Požadujeme jednoznačné řešení.*

Při návrhu je konkrétní řešení vždy vázané na konkrétní výrobky a výrobce. Nové vrstvy střechy se budou lepit a mechanicky kotvit podle použitých výrobků uvedených v nabídce uchazeče. Dostatečnost kotvení bude provedena výtažnými zkouškami.

5. *Bude tepelná izolace na střeše kladena ve dvou vrstvách s překrytím spar nebo v jedné vrstvě ?*

Odpověď: Tepelná izolace bude kladena ve dvou vrstvách s překrytím spar.

6. *Provedení krytiny za studena tmelem asfaltovým, upřesnění položky.*

Odpověď: Uchazeč ocení práce a specifikace dle výkazu výměr.



7. *Ochranný pás z oxidovaného asfaltu R13 podle D.07 není uveden v rozpočtu.*

Odpověď: „Ochranný pás z oxidovaného asfaltu R13“ není uveden, jako spodní hydroizolační pás z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou ze skleněné tkaniny hydroizolace použít samolepící pás.

8. *Dotaz: Není zakreslen komínek pro odvětrání infrasauny.*

Odpověď: Uchazeč ocení práce a specifikace dle výkazu výměr.

9. *Úprava střechy v místě výrobku 10/Z.*

Odpověď: V místě kotvení noh 10/Z bude střecha v nezbytném rozsahu vybraná. Úpravu uchazeč zahrne do ceny zámečnického výrobku 10/Z.

10. *Kotvení extrudovaného polystyrenu pod terénem.*

Odpověď: Text rozpočtové položky je typizovaný z výpočetního programu. Pro přichycení přednostně použít tradiční stavební postupy a kotvení.

11. *Dotaz: Náběhové klíny v rozpočtu*

Odpověď: Uchazeč ocení doplněný přiložený výkaz výměr.

12. *Extrudovaný polystyren kolem střešních vpustí v rozpočtu*

Odpověď: výměra pro zateplení stropu nad 1NP, kde bude extrudovaný polystyren, zahrnuje 2m<sup>2</sup> pro okolí dvou vpustí nad 2NP.

13. *Obsah položky úprava hromosvodu*

Odpověď: Po dokončení zateplení hromosvod zpětně připevnit na prodloužené kotevní prvky. Hromosvod musí odpovídat platným ČSN. Uchazeč ocení práce a specifikace dle výkazu výměr.

14. *Jak ocenit přesuny suti u prací PSV.*

Odpověď: Zhotovitel ocení přesun suti podle předpokládaných nákladů na tuto část prací. Kolonka množství u přesunu hmot prací PSV je dána součtem všech položek daného oddílu dělena 100. Jako jednotkovou cenu uchazeči dají min. 1 (=1%), ani vyšší ocenění nebude považováno za chybné (jedná se o náklad, který potřebuje uchazeč pro přesun, manipulaci daného oddílu).

**Stavební úpravy MŠ Křížíkova**

1. *Při prohlídce budovy bylo zjištěno, že na zídce u přístřešku odpadává beton. Uchazeč navrhuje její sanaci. Žádáme o úpravu položkového rozpočtu.*

Odpověď: Uchazeč ocení práce a specifikace dle výkazu výměr.



*2. V rozpočtu chybí náběhový atikový klín. Žádáme o úpravu položkového rozpočtu*

Odpověď: Uchazeč zahrne ocenění náběhových klínů do položky tepelné izolace střechy. Materiál do pol.č.86 odd.713, montáž do pol.č.85, odd.713.

*3. V p. č. 15 odd. 3 je uvedena „výztuž helikální 1 m. V technické zprávě – statika je uvedeno, že se bude stabilizovat 12 ks á 1 m. Žádáme o úpravu položkového rozpočtu.*

Odpověď: Uchazeč provede opravu množství u položky č. 15 odd. 3 („výztuž helikální“) na 12.

*4. Jakým způsobem se budou kotvit jednotlivé nové vrstvy střechy vč. tepelné izolace? Budou se mechanicky kotvit nebo lepit? Požadujeme jednoznačný návrh řešení a úpravu položkového rozpočtu.*

Odpověď: Nové vrstvy střechy se budou lepit a mechanicky kotvit. Dostatečnost kotvení bude provedena výtažnými zkouškami.

*5. U p. č. 139 odd M21 Dodávka a montáž zvonkového tabla u vstupu – 2 kusy. Má uchazeč do ceny zahrnout i související vnitřní rozvody a v jakém rozsahu, nebo se jedná jen o instalaci tabla na staré rozvody? Žádáme o upřesnění a úpravu položkového rozpočtu.*

Odpověď: U pol.č.139 odd.M21 „Dodávka a montáž zvonkového tabla u vstupu – 2 kusy“ se jedná o instalaci tabla na stávající rozvody. Uchazeč ocení položku dle výkazu výměr.

*6. Na tepelnou izolaci střechy bude instalován samolepící asf. pás jak je uvedeno v rozpočtu nebo budou použity dílce s nakaširovaným SBS pásy?*

Odpověď: Uchazeč ocení práce a specifikace dle výkazu výměr.

*7. Žádáme o informaci, jak máme doplnit kolonku množství a jednotková cena u všech přesunů suti prací PSV.*

Odpověď: Zhotovitel ocení přesun suti podle předpokládaných nákladů na tuto část prací. Kolonka množství u přesunu hmot prací PSV je dána součtem všech položek daného oddílu dělena 100. Jako jednotkovou cenu uchazeči dají min. 1 (=1%), ani vyšší ocenění nebude považováno za chybné (jedná se o náklad, který potřebuje uchazeč pro přesun, manipulaci daného oddílu).

**Stavební úpravy MŠ Ostrčilova**

*1. Jakým způsobem se budou kotvit jednotlivé nové vrstvy střechy vč. tepelné izolace? Budou se mechanicky kotvit nebo lepit? Požadujeme jednoznačný návrh řešení a úpravu položkového rozpočtu.*

Odpověď: Nové vrstvy střechy se budou lepit a mechanicky kotvit. Dostatečnost kotvení bude provedena výtažnými zkouškami.



OPERAČNÍ PROGRAM  
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti

Pro vodu,  
vzduch a přírodu

2. *Na tepelnou izolaci střechy bude instalován samolepící asf. pás jak je uvedeno v rozpočtu nebo budou použity dílce s nakaširovaným SBS pásy?*

Odpověď: Uchazeč ocení práce a specifikace dle výkazu výměr.

3. *V rozpočtu chybí náběhový atikový klín. Žádáme o úpravu položkového rozpočtu*

Odpověď: Uchazeč zahrne ocenění náběhových klínů do položky tepelné izolace střechy. Materiál do pol.č.82 odd.713, montáž do pol.č.80, odd.713.

4. *V rozpočtu i na výkrese střechy jsou znázorněny odvětrací komínky pro mikroventilaci střechy v počtu 30 ks. Která vrstva střechy se má takto odvětrávat? Jestli některá z původních vrstev, pak se domníváme, že v rozpočtu chybí rozebrání původní střechy v těchto místech. Žádáme o upřesnění a úpravu položkového rozpočtu.*

Odpověď: Uchazeč ocení práce a specifikace dle výkazu výměr.

5. *Žádáme o informaci, jak máme doplnit kolonku množství a jednotková cena u všech přesunů suti prací PSV.*

Odpověď: Zhotovitel ocení přesun suti podle předpokládaných nákladů na tuto část prací. Kolonka množství u přesunu hmot prací PSV je dána součtem všech položek daného oddílu dělena 100. Jako jednotkovou cenu uchazeči dají min. 1 (=1%), ani vyšší ocenění nebude považováno za chybné (jedná se o náklad, který potřebuje uchazeč pro přesun, manipulaci daného oddílu).

V Novém Jičíně dne 5. 6. 2014

Jiří Stavinoha  
Euro SmartProject s.r.o.