



DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 10 ZE DNE 10. 1. 2017

ZADAVATEL: Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Nymburk, V Kolonii 1804

Sídlem: V Kolonii 1804, 288 02 Nymburk

Zastoupený: Ing. Jiří Hubálek, ředitel příspěvkové organizace

IČ: 14451026

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:

„Výběr dodavatele stavby na akci "Úspory energií na VÚS a BIOS - SOŠ a SOU Nymburk"“

Evidenční číslo zakázky: 638011

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s ustanovením § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), sděluje následující dodatečné informace k zadávacím podmínkám, kterými upřesňuje informace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce zadávané dle zákona.

Znění žádosti o poskytnutí dodatečných informací:

Dotaz č. 1

V upravených zadávacích podmínkách je požadavek, aby uchazeč doložil technické listy a prohlášení o vlastnostech pro použité tepelné izolace.

Pro BIOS:

b) zateplení štítových stěn EPS 70F šedý tl 180 mm ($\lambda_{\max} = 0,032 \text{ W.m-1.K-1}$)

c) zateplení bočních stěn EPS 70F šedý tl 180 mm ($\lambda_{\max} = 0,032 \text{ W.m-1.K-1}$),

zateplení střešní konstrukce EPS 70F šedý tl 180 mm ($\lambda_{\max} = 0,032 \text{ W.m-1.K-1}$); minerální vata s podélně orientovanými vlákny tl. 50 mm ($\lambda_{\max} = 0,039 \text{ W.m-1.K-1}$)

Z těchto požadavků vyplývá, že je požadován třikrát stejný dokument. Ovšem v projektové dokumentaci je použit k zateplení střech EPS 150 S (s požadovaným $\lambda = 0,035 \text{ W.m-1.K-1}$), který se vyrábí s jiným součinitelem tepelné vodivosti λ , než šedý EPS. Minerální vata s podélně orientovanými vlákny též není uvedena ve výkazu výměr v konstrukci střechy, ale v položce 35 jako ZS ETICS, fasáda, miner.desky PV 50 mm s omítkou silikonovou. Prosíme o ověření správnosti izolací, ke kterým jsou požadovány technické listy a prohlášení o vlastnostech.

Odpověď

V upravených zadávacích podmínkách je uveden výčet konstrukcí a požadavků na vlastnosti a mocnost zateplovacího systému. Pokud se zde opakuje stejný požadavek pro některé konstrukce, stačí doložit jeden technický list a prohlášení o vlastnostech. Pro EPS 70F, který se používá na zateplení štítových stěn a bočních stěn, se tedy použije stále stejných technický list.

Dále je nutné doložit:

- EPS 70 F $\lambda=0,032$
- EPS 150S $\lambda=0,035$
- MW s kolmým vláknem $\lambda=0,039$
- Perimetr $\lambda=0,034$

Minerální vata s podélně orientovanými vlákny je mimo položky 35 také součástí položky 36 a 37 a v tomto rozsahu odpovídá projektové dokumentaci.



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Pro objekt VÚS:

f) zateplení fasádním polystyrenem se sníženou nasákavostí. V zadávacích podmínkách uvedeno, že pro zateplení soklu budou použity desky přímo určené pro použití v KZS formátu 600x1200 mm.

Tyto desky ovšem výrobci dodávají ve formátu 600x1250 mm a proto žádáme o vyškrtnutí tohoto kritéria, které nemá na kvalitu izolace vliv.

Odpověď

Zadavatel netrvá na dodržení předepsaného formátu desek. Je možné použít např. formát 600 x 1250 mm, tak jak uvádí uchazeč.

Dotaz č. 2

U objektu Bios uvádíte v seznamu otvorů okna s povrchovou úpravou rámu – exteriér tmavě hnědá dle stáv. dveří, interiér okrová dle stáv. dveří. Prosím o upřesnění o jakou barvu RAL se jedná, případně zda může být použitý dřevodekor v okrovém (např. Oregon) a tmavěhnědém odstínu.

Odpověď

Konkrétní dekor bude vybrán zástupcem zadavatele ze vzorníku předloženého zhotovitelem.

Dotaz č. 3

U objektu VÚS uvádíte v legendě místností 1.NP a ve výkazu výměr (položky 86,87) obklad stěn z přírodního linolea tl. 2,5 mm a homogenni PVC tl. 2,5 mm. Dle dodavatelů není technicky možné použití na stěnu. Jako alternativa mi bylo nabídnuto stěnové PVC. Prosím o upřesnění, zda lze použít stěnové PVC.

Odpověď

Použití uvedených materiálů bylo konzultováno přímo s distributorem navržených podlahových krytin. Jejich použití jako obklad stěn je v souladu s technickými parametry výrobku. Uchazeč ocení obklady dle specifikace uvedené v PD.

LHŮTA PRO PODÁNÍ NABÍDEK

Zadavatel vzhledem k charakteru dodatečných informací **neprodlužuje lhůtu** pro podání nabídek. **Lhůta pro podání nabídek** končí dne **16.1.2017 v 11:00**. Otevírání obálek s nabídkami se uskuteční dne **16.1.2017 v 11:15 hodin**, a to na adrese - Krajský úřad Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, v místnosti č. 3091.

S pozdravem

Kontaktní osoba pověřená zadavatelem:

Mgr. Hana Korfová

tel: +420 257 280 921

e-mail: korfova@kr-s.cz

Krajský úřad Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5