

Dodatečná informace k zakázce : 3

Název programu: 133 310 Rozvoj výukových kapacit mateřských a základních škol zřizovaných ÚSC

Číslo projektu: EDS 133D311000038

Název projektu: Přístavba mateřské školy v Klánovicích

Název zakázky: Přístavba mateřské školy v Klánovicích

Předmět zakázky: Stavební práce

Tato zakázka je realizována dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění. Zakázka je realizována v podlimitním režimu na stavební práce ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53.

Tato zakázka je spolufinancována z rozpočtu MŠMT - 133 310 Rozvoj výukových kapacit mateřských a základních škol zřizovaných ÚSC a formou účelové dotace MHMP.

Název zadavatele: Městská část Praha-Klánovice
IČ zadavatele: 00240281
Sídlo zadavatele: ÚMČ Praha-Klánovice, U Besedy 300, Praha-Klánovice, 190 14
IČ příjemce (zadavatele): 00237191

Statutární zástupce příjemce (zadavatele): Ing. Karel Horníček, starosta

Kontaktní osoba příjemce (zadavatele): Martin Lapeš, TNT Consulting s. r. o.

Telefon a e-mail kontaktní osoby příjemce (zadavatele) pro poskytování informací:
tel: 776 637 077, e-mail: lapes@tntconsulting.cz

Na základě zaslání dotazu dodavatele (účastníka) zveřejňujeme níže následující vysvětlení/dodatečnou informaci:

Dotaz uchazeče č.1:

Dobrý den,

máme dotaz k VZ přístavba MŠ v Klánovicích.

Náš dodavatel okenních výplní

Neumí dosáhnout hodnoty $U_w=0,9W/m^2K$ u hliníkových výrobků zvláště pak u hliníkových výrobků které mají protipožární odolnost.

Poukazuje, že mohlo dojít k chybnému udání hodnoty. Můžete nám to prosím prověřit a upřesnit?

Odpověď zadavatele:

K dotazu na hodnotu požadované Uw hliníkových výplní odkazují na předchozí odpověď viz. dodatečné informace č.1. Pro rozšíření okruhu možných dodavatelů výplní upřesňují požadavky na část výplně W01 s protipožární odolností takto: rozhodujícím kritériem pro část výplně W01 je dodržení požární odolnosti EI30DP1, hodnotu Uw pro tuto část výplně lze připustit i vyšší za předpokladu použití okenního profilu stejné řady (vizuálně shodné) jako u ostatních částí hliníkových výplní.

Dotaz uchazeče č.2:

U dřevěných výrobků je možné použít borovici nebo zadavatel trvá na uváděném smrku? materiál použít ?

Odpověď zadavatele:

Materiálové řešení oken je navrženo v souladu s prvky interiéru (vnitřní parapety, vnitřní dveře), je tedy třeba zachovat materiál smrk.

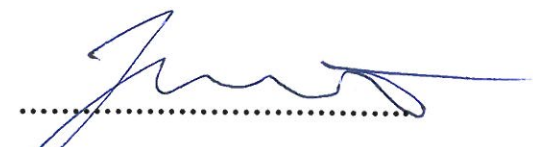
Vzhledem k tomu, že došlo k drobné úpravě zadávacích podmínek, zadavatel se rozhodl prodloužit lhůtu pro podávání nabídek a to takto: **Nová lhůta pro podání nabídek se prodlužuje do 4. 1. 2017 do 10.00 hodin**

Tato DI je zveřejněna na profilu zadavatele:

Profil zadavatele: <https://www.vhodne-uverejneni.cz/profil/00240281>

V Praze

8. 12. 2016



.....

Ing. Karel Horníček, starosta