



VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE

IX.

Identifikační údaje zadavatele

Název zadavatele	Servisní středisko pro správu svěřeného majetku Městské části Praha 8, příspěvková organizace
IČO	00639524
Adresa sídla	U synagogy 236/2, 180 00 Praha 8 - Libeň
Osoba oprávněná zastupovat zadavatele	Ing. Stanislav Hladiš, ředitel

Identifikační údaje zakázky

Projekt č. 1	„REKUPERACE ZŠ U ŠKOLSKÉ ZAHRADY - REALIZACE SYSTÉMU NUCENÉHO VĚTRÁNÍ S REKUPERACÍ ODPADNÍHO TEPLA“
Registrační číslo projektu č. 1	CZ.05.5.18/0.0/0.0/17_070/0006377
Projekt č. 2	„ZŠ U ŠKOLSKÉ ZAHRADY - PRAHA 8 - SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTU“
Registrační číslo projektu č. 2	CZ.05.5.18/0.0/0.0/16_039/0004227
Název zakázky	ZŠ a MŠ U Školské zahrady 1030/4 – Zateplení objektu a rekuperace
Druh zakázky	Veřejná zakázka na stavební práce
Profil zadavatele	https://ezak.praha8.cz/profile_display_419.html
Datum zahájení řízení	22.10.2018
Evidenční číslo ve VVZ	Z2018-036634

Identifikační údaje zástupce zadavatele

Kontaktní osoba zadavatele	Mgr. Jan Toman, advokát
Sídlo	Pařížská 1076/7, 110 00 Praha 1
Telefon	+420 721 846 800
E-mail	jan.toman@akjato.cz
ID Datové schránky	vs6f4my

Na základě žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace veřejné zakázky v souladu s § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), zadavatel tímto informuje o znění žádosti a o poskytnutém vysvětlení.



Zadavateli byla ve výše uvedené zakázce doručena dne 29.11.2018 v 11:34 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace (žadatel A) a následně dne 29.11.2018 v 11:58 další žádost o vysvětlení zadávací dokumentace (žadatel B).

Zadavatel upozorňuje, že obě žádosti o vysvětlení obdržel až po zákonné lhůtě a vysvětlení by dle § 98 odst. 3 zákona nebyl povinen poskytnout. Vzhledem k obsahům žádostí však přistoupil k ověření sdělení a poskytnutí vysvětlení.

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace IX. – žadatel A:

Dotaz č. 1

Tímto Vás prosím o dodatečné informace na zakázku „ZŠ a MŠ U Školské zahrady 1030/4 – zateplení objektu a rekuperace“.

1./ Ve Vysvětlení zadávací dokumentace V. – dotaz č.1 se řešil odstín omítky.

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace V.:

Dotaz č. 1

V zadávací dokumentaci je požadována probarvená silikátová fasádní omítka (dle výkresu č.12) v barevném odstínu CA7E dle vzorníku WEBER. Odstíny červené barvy se v silikátové omítce nevyrobí (konzultováno u více výrobců). Žádáme o upřesnění omítky nebo barevného odstínu.

Odpověď č. 1

Zadavatel sděluje, že po prověření se zástupci firmy WEBER shledal, že tvrzení tazatele se nezakládá na pravdě. Zadavatel upřesňuje název omítky weber.pas extraClean active – modifikovaná silikátová omítka s fotokatalickým efektem. Doporučená zrnitost 1,5 s komponentem receptura reflex (zvýší odrazivost, nemění barevný odstín). Barva červená CE4A - HBW 12,4; barva šedá MO8D – 50,0 – změna označení je provedena dle vzorníku WEBER COLORLINE 2018.

Máme vyjádření od technického poradce výrobce WEBER, že v materiálu Weber.pas extra Clean active nelze vyrobit odstín CE4A.

Tento odstín jde vyrobit v omítce Aquabalance s technologií reflex, kdy se díky této technologii zvýší HBW z 12,4 na 28,5.

Má být tedy použita tato omítka?

A jaká omítka má být v odstínu MO8D – kdy HBW vyhovuje?

Prosím tedy o upřesnění vzhledem k tomu, že příplatek za tuto technologii má velký vliv na cenu omítky.



Odpověď č. 1

Zadavatel sděluje, že na základě konzultací s firmou WEBER se přiklání k návrhu, aby pro červenou omítku byla použita omítkovina WEBER.pas aquaBalance v odstínu CE4A s technologií Reflex. Tím bude dodržena předepsaná hodnota HBW min. 25,0. Jako podklad je nutné použít penetraci WEBER.pas podklad UNI červený odstín. V tomto případě technologie Reflex zvýší hodnotu HBW na 28,5. Pro aplikaci odstínu MO8D lze použít omítkovinu WEBWER.pas extraclean active.

Barevné provedení fasády je odsouhlaseno stavebním úřadem a je přizpůsobeno objektům v okolí. Proto nelze barevnost měnit.

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace X. – žadatel B:

Dotaz č. 1

Žádám o upřesnění tvrzení zadavatele ve vysvětlení ZD V. ze dne 22.11.2018 v odpovědi na dotaz č.1, které se nezakládá na pravdě. V konzultaci s firmou Weber, konkrétně s panem Jakubem Radou - obchodně technickým poradcem, mi bylo sděleno, že: "Odstín CE4A s indexem hbw 12,4 , nelze vyrobit v omítkách, Weber.pas silikát, Weber.pas Extra Clean a Weber.pas ExtraClean active."

Odpověď č. 1

Zadavatel sděluje totéž co žadateli A. Na základě konzultací s firmou WEBER se přiklání k návrhu, aby pro červenou omítku byla použita omítkovina WEBER.pas aquaBalance v odstínu CE4A s technologií Reflex. Tím bude dodržena předepsaná hodnota HBW min. 25,0. Jako podklad je nutné použít penetraci WEBER.pas podklad UNI červený odstín. V tomto případě technologie Reflex zvýší hodnotu HBW na 28,5. Pro aplikaci odstínu MO8D lze použít omítkovinu WEBWER.pas extraclean active.

Barevné provedení fasády je odsouhlaseno stavebním úřadem a je přizpůsobeno objektům v okolí. Proto nelze barevnost měnit.

Lhůta pro podání nabídek

Zadavatel oznamuje, že vzhledem k výše uvedenému se lhůta k podání nabídek v zakázce o 1 týden **posouvá** a nově je stanovena do **14.12.2018 do 11:00**.

V Praze dne 4.12.2018


.....
Mgr. Jan Toman, advokát
osoba pověřená výkonem zadavatelských činností