

Všem uchazečům o veřejnou zakázku

Vyřizuje/tel. PaedDr. Zoja Šťastná/602 748 621

V Brně dne 15.09.2015

Věc: Veřejná zakázka:

„REKONSTRUKCE AULY V OBJEKTU A, BA 01“

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám (3)

V souladu s principem transparentnosti, rovného zacházení a zákazu diskriminace, poskytuje zadavatel všem dodavatelům dodatečné informace k zadávacím podmínkám.

Dodatečné informace jsou poskytovány na základě dotazů dodavatelů (dotaz – odpověď) nebo informací poskytovaných zadavatelem (informace). Formulace dotazů dodavatelů je doslovně převzata.

Dotaz č. 20

Dobrý den,

vybraná fólie Skyfol Elite 70 vykazuje technické parametry na jednoduchém čirém zasklení o tloušťce 6 mm. Zároveň při výpočtu vychází z norem platných v USA. Z těchto důvodů bude fólie na zasklení v aule (předpoklad izolační dvojsklo) vykazovat velmi odlišné technické parametry.

Žádáme tímto o přesnou specifikaci stávajících oken, na kterým má být použita tato fólie, resp. o odpověď, zda můžeme nacenit jinou fólii, která splňuje předepsané parametry, ale je určená pro izolační dvojsklo a zda má být fólie na vnější nebo na vnitřní straně oken.

Odpověď č. 20

Stávající okna jsou dřevěná eurookna, zasklená dvojsklem, $U_g=1,5$ W/K.m² s tepelným distančním nerezovým rámečkem, $R_w = 38$ dB. Okenní fólie Skyfol Elite 70 sice vykazuje vypočítané parametry na jednoduchém skle tl.6mm, ale je nabízena na izolační dvojskla.

Ocenit jinou fólii, která splňuje předepsané parametry, ale je určená pro izolační dvojsklo je možné, fólie musí být extra čirá. Lepení do exteriéru nebo interiéru bude vhodné podle druhu nabídnuté fólie. Obojí je možné.

Dotaz č. 21

V dokumentaci pro zadávací řízení na výše uvedenou akci uvádíte v bodě 2.3 požadavek na odbornou způsobilost dle §54 písm, c).

„Osvědčení o autorizaci vydané ČKAIT nebo ČKA pro odbornou způsobilost podle § 5, resp. § 4 zákona č. 360/1992 Sb., ve znění pozd. Předpisů v oboru Pozemní stavby dodavatele nebo osoby, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje, **včetně „prohlášení“**

Žádáme Vás o upřesnění o jaké prohlášení se v tomto případě jedná.

Odpověď č. 21

Je-li podle § 54 písm. d) požadováno prokázání odborné způsobilosti podle zvláštních právních předpisů a pokud dodavatel vykonává danou činnost prostřednictvím odpovědného zástupce nebo jiné osoby odpovídající za činnost dodavatele, vztahuje se na tyto osoby ustanovení písm. i) odst. 1 zákona č. 137/2006 Sb. ve znění pozd. předpisů.

Dotaz č. 22

Ve VV ST- stavební část je pol. č. 33 a 34, pol. se týká protipožárních dveří ve strojovně VZT. Ve výkresu D.1.1.b)12t je naznačena demontáž dveří protipožární a montáž těchto dveří do nového otvoru. Ostatní dveře zůstávají původní.

Jaké dveře máme tedy v pol. č. 34 dodávat?

Odpověď č. 22

Stávající požární dveře se přemísťují do nové zárubně. V pol. 33. se hovoří o osazování zárubní dveří jednokřídlových a v pol. 34 se osazuje nová zárubeň a do ní se osadí původní demontované dveře. Takže žádné dveře se v těchto položkách nedodávají.

Dotaz č. 23

Prosím o informaci, zda jsou okna, na která má být nasezena folie, otevíravá a dostupná z interiéru?

Odpověď č. 23

Okna jsou otevíravá a sklopná a jsou dostupná z interiéru auly.

Dotaz č. 24

Jaké rozměry skleněných výplní, na které se bude folie nanášet? Rozměry v m2 k přesnému ocenění nestačí.

Odpověď č. 24

Pro přesné určení rozměrů fólií přikládáme okótovaná okna – viz příloha této Dodatečné informace č. 3.

Dotaz č. 25

Prosím o specifikaci materiálu zdiva pro jádrové vrty, pol. č. 79 a 80. Jedná se o kamenné nebo cihelné zdivo?

Odpověď č. 25

Jedná se o položku cenové soustavy URS II/2015 s kódem:

977151113 Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 50 mm do stavebních materiálů – plný popis, dle standardů cenové soustavy URS II/2015 je - Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 90 do 100 mm

977151118 Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů – plný popis, dle standardů cenové soustavy URS II/2015 je - Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 40 do 50 mm

Na položky se vztahují podmínky a předpisy, dle Katalogu popisu směrných cen stavebních prací 800-5 Sanace.

Upozorňujeme, že oceněný soupis je zpracován v cenové soustavě **CS ÚRS 2015 02**, a na položky takto označené se vztahují popisy a pravidla uvedené v cenové soustavě URS.

Současně poukazujeme na to, že bližší specifikace materiálu vyplývá mj. i ze stavebně technického průzkumu, který je nedílnou součástí dokumentace v dokladové části.

Dotaz č. 26

V dokumentaci pro zadávací řízení na výše uvedenou akci uvádíte v bodě 2.3 ještě další požadavek na odbornou způsobilost dle §54 písm. c).

„oprávnění potvrzující odbornou způsobilost organizací a podnikajících fyzických osob k výrobě, montáži, opravám, revizím, zkouškám vyhrazených technických zařízení vydané organizací státního odborného dozoru ve smyslu zákona č. 174/1968 o státním odborného dozoru nad bezpečností práce a souvisejícími předpisy, ve znění pozd. předpisů.

Zákon ve svém § 6b říká:

§ 6b - (1) Vyhrazenými technickými zařízeními jsou zařízení se zvýšenou mírou ohrožení zdraví a bezpečnosti osob a majetku, která podléhají doзору podle tohoto zákona.

Jsou to technická zařízení tlaková, zdvihací, elektrická a plynová.

Dále pak zmíněný zákon č. 174 neřeší Oprávnění k výrobě vyhrazeného zařízení ,kromě plynu (Oprávnění k výrobě, montáži, opravám, revizím, zkouškám vyhrazených technických zařízení a k plnění nádob plyny podle odstavce 3 vzniká též marným uplynutím lhůty a způsobem podle § 28 až 30 zákona o volném pohybu služeb 1c)).

Žádáme Vás o upřesnění jakého vyhrazeného zařízení se požadované Oprávnění týká.

Odpověď č. 26

Jedná se o oprávnění k montáži, opravám, revizím a zkouškám elektrických zařízení.

- *Odborná způsobilost organizací a podnikajících fyzických osob k výrobě, montáži, opravám, revizím a zkouškám elektrických zařízení (oprávnění k této činnosti).*
- *Odborná způsobilost - revizní technik elektrických zařízení podle §9 vyhl. č. 50/1978 Sb. ve znění pozd. předpisů.*

Pro upřesnění sdělujeme, že výše uvedená osvědčení o odborné způsobilosti vydává příslušný orgán (konkrétně Technická inspekce České republiky).

Přílohy:

Nedílnou součástí této Dodatečné informace (3) je soubor DOD_rozmary oken.pdf.


prof. RNDr. Ladislav Havel, CSC.
rektor