



www.slapynadvltavou.cz
ou.slapy@volny.cz

Obec Slapy

252 08 Slapy 72
257 750 322

PROTOM Strakonice, s.r.o.

Písecká 290
386 01 Strakonice

Ve Slapech dne 27. 6. 2016

Věc: Veřejná zakázka – Přístavba objektu Tělocvičny ZŠ a MŠ ve Slapech (dále jen veřejná zakázka) – Vyjasnění zadávací dokumentace

Veřejný zadavatel shora uvedené veřejné zakázky obdržel dne 22.6.2016 a 23.6.2016 dotazy uchazeče o shora uvedenou veřejnou zakázku PROTOM Strakonice, s.r.o., ve věci vysvětlení zadávacích podmínek veřejné zakázky. K jednotlivým dotazům uchazeče, které veřejný zadavatel uvádí v plném znění, současně poskytuje odpovědi a vysvětlení k zadávací dokumentaci:

A) Dotazy uchazeče k ZD - výkaz výměr stavby:

dotaz č.1

- výkaz výměr obsahuje položky č.81 a 82 (odvoz suti na skládku a příplatku zkd 1km), ale neobsahuje položku "poplatku za skládku". Žádáme o upřesnění, zda bude suť odvezena na pozemek investora, případně o doplnění položky do výkazu výměr v případě že tomu tak nebude.

dotaz č.2

- projektová dokumentace uvádí na výkrese č. 11 (pohled severní a jižní) povrchovou úpravu fasády haly pomocí popínavých rostlin na konstrukci z ocelových lanek. Výkaz výměr však tyto práce neobsahuje. Žádáme o upřesnění zda bude tato práce součástí nabídkové ceny a v případě že ano, žádáme o doplnění těchto položek do výkazu výměr.

dotaz č.3

- výkaz výměr obsahuje položku č. 142 (dlaždice keramické dle výběru) – 30,514 m². Žádáme o bližší upřesnění požadovaného standardu.

dotaz č.4

- výkaz výměr obsahuje položku č. 158 (obkladačky keramické dle výběru) – 166,036 m². Žádáme o bližší upřesnění požadovaného standardu.

dotaz č.5

- výkaz výměr obsahuje pod položkou č. 98 (hala) v popisu je uvedeno "oplaštění střechy včetně izolace". Vzhledem k tomu, že jediná izolace střechy, potažmo podhledu je započtena ve výkazu výměr v oddíle "Izolace tepelné" pod položkou č. 104 a 105, nebude tato izolace ve výkazu výměr započtena duplicitně?

Číslo účtu : 3223111/0100

IČ:00241652

dotaz č.6

- výkaz výměr obsahuje v oddíle "konstrukce zámečnické" položku č. 139 (nosné profily podhledu Z) – 323,334 m². V případě, že Z profily střechy a podhledu nejsou započteny v ocelové konstrukci haly (není uvedeno v popise položek) je tato výměra nedostačující jak pro použití na střeše, tak v podhledu. Pokud jsou tyto profily součástí ocelové haly, je tato položka duplicitní. Žádáme o upřesnění rozsahu a případnou úpravu výkazu výměr. Zároveň žádáme o upřesnění nosných Z profilů, kromě uvedené výšky profilu 150 mm, požadujeme i tloušťku profilu.

B) Odpověď zadavatele k dotazům uchazeče:**Ad dotaz č. 1)**

Suť bude odvezena na pozemek investora, který bude určen při zahájení stavby a předání staveniště zhotoviteli.

Ad dotaz č. 2)

Zadavatel předpokládá použití českého výrobku např. firmy Kraupner (referenční výrobek) <http://www.kraupner-dtk.cz/k102-Nerezove-konstrukcni-lankove-systemy>, instalovaný v ploše 120m². O tuto položku doplňuje tímto zadavatel výkaz výměr stavby. Zemi původu a výrobce uvádí zadavatel pouze jako příklad, nejedná se o závazný předpis výrobce ani výrobku, volba konkrétního výrobku přísluší výhradě uchazeči o VZ.

Ad dotaz č. 3 a 4)

Keramické obklady a dlažby zadavatel předpokládá v cenové hladině a kvalitativním standardu běžných českých výrobců např. RAKO Rakovník nebo Chlumčany (tedy v cenové hladině nákupu samotné dlaždice nebo obkladačky cca 250,- Kč m² - bez dopravy, lepidla, práce). V této cenové hladině bude vybrána dlažba dle vzorků předložených zhotovitelem této VZ.

Zemi původu a výrobce uvádí zadavatel pouze jako příklad, nejedná se o závazný předpis výrobce ani výrobku, volba konkrétního výrobku přísluší výhradě uchazeči o VZ.

Ad dotaz č. 5)

Položky 104 a 105 jsou duplicitní, tepelné izolace jsou součástí opláštění haly. Uchazeč ve výkazu výměr proto vyplní pouze jedinou položku s vyšší uvedenou kubaturou.

Ad dotaz č. 6)

Z profily pro zavěšení vnitřního střešního pláště haly jsou také duplicitní a jsou součástí dodávky opláštění a konstrukce montované haly. Uchazeč proto v nabízeném položkovém rozpočtu uplatní tuto položku pouze jedenkrát.

Tloušťka profilu je: 2 mm

Tuto odpověď na vyjasnění Zadávací dokumentace zasílá zadavatel všem známým uchazečům o tuto veřejnou zakázku a současně jí umístil na profilu zadavatele (URL – viz Výzva k předložení nabídek), aby tak umožnil dálkový přístup ostatním potenciálním uchazečům o tuto veřejnou zakázku.

Ing. František Neužil, starosta

