



Vysvětlení zadávacích podmínek č. 4

v zadávacím řízení dle § 3 písm. a) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

podlimitní veřejná zakázka na stavební práce zadávaná ve zjednodušeném podlimitním řízení "Výstavba Hasičské zbrojnice v Senince"

Zadavatel: Obec Seninka
Sídlo: Seninka 49, 756 11 Seninka
Oprávněná osoba: Ing. Milada Holečková, starostka
IČO: 00635821
Profil zadavatele: <https://www.kdv.cz/kdv-1/profil.php?ic=00635821>

Zastupující osoba: Regionální rozvojová agentura Východní Moravy
Sídlo: Tř. Tomáše Bati 5146, 760 01 Zlín
IČO: 45659176
Kontaktní osoba: Mgr. Magdalena Chmelařová, RESPEKTA s.r.o., IČ
01669206, Lysá 613, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí
Telefon, email: +420 605345062, m.chmelarova@respekta.cz

Zadavatel dne 13/1/2021 obdržel žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace. Zadavatel tímto podává vysvětlení zadávací dokumentace k předmětné veřejné zakázce.

Dotaz č. 1:

Dobrý den

Ve výpisu prvků vrat je uvedeno že vrata mají mít požární odolnost EW 15 DP1. Ale v požární zprávě niv takového není uvedeno. Prosím o doplnění a vysvětlení.

Dotaz č. 2:

Dobrý den.

1) Žádáme potvrzení, že sekční průmyslová vrata D7a a D7b jsou skutečně s požární odolností EW15, protože jak jsou popsána ve výpise prvků, jsou neproveditelná především z důvodu malého volného prostoru nad otvorem. Dle našeho dodavatele by bylo nutné pro splnění požární odolnosti použít požární fasádní roletu, která výrazně ovlivní cenu.

2) Prosíme o podrobnější specifikaci požárního žebříku (hmotnost prvku, suchovod a pod..)

3) U SO 01 prosíme o podrobnější rozpis větracích mřížek - kusy a rozměry.

4) Dle technické zprávy pro SO 01 ods. 17.Konstrukce zámečnické - jsou navrženy



konstrukce - ochrany rohů v garáži - tuto položku jsme ve výkazu výměr nanašili, kde se prosím nachází ?

5) Dle vysvětlení zadávacích podmínek č.1 k dotazu č.2 a č.4 (zámková dlažba) sice doplňujete bližší specifikaci, ale již jste neopravili výkaz výměr, kde je chybně položka poř.č. 79 jen kladení dlažby bez dodání-žádáme o doplnění do výkazu výměr.

Dotaz č. 3:

- Žádáme o informaci, zda má uchazeč podobně jako v položce č.81 zahrnout do pol. č. 79 také dodávku dlažby, která v položce rozpočtu chybí. Případně zda zadavatel poskytne uchazečům upravený rozpočet.
- Žádáme o upřesnění konstrukčního řešení nosných částí a specifikaci obvodových částí krbových kamen v místnosti č. 1.03.
- V projektové dokumentaci je navržen komín zděný, předpoklad jsou vnitřní keramické vložky a nadstřešní provedení jako imitace cihel, výška komínu 6,37m. Tato výška může být problém, pokud bude výška připojení spotřebiče na komín vyšší než 1,37m – dle platných norem musí být účinná výška tj. od vstupu po vrch minimálně 5m. Při této účinné výšce můžeme doporučit betonový lehčený komín, tj. systémový komín s vnitřní vložkou nerezovou cenově i vlastnostmi příznivější (nabude rychleji provozního tahu), případně komín systémový montovaný. Žádáme o upřesnění specifikace komínu, typ, povrchová úprava z interiéru, výška, tak abychom byli schopni tuto položku odpovědně a jednoznačně nacenit.
- Žádáme o informaci, zda zadavatel poskytne zhotoviteli nápojný body pro napojení staveniště na el. energii a vodu.
- Žádáme o informaci, zda zadavatel poskytne zhotoviteli bezplatně dostatečný prostor pro zařízení staveniště.
- Žádáme o informaci, zda vyklizení stávajícího objektu zajistí zadavatel, před předáním staveniště. V opačném případě žádáme o doplnění případného odpadu do rozpočtu, vč. specifikace jeho druhu a množství.

Dotazy ze dne 14.1.2021:

Dotaz č. 1:

V dodatečných informacích č.1 je uvedeno, že objekt IO 04 není předmětem této veřejné zakázky. Máme tedy ocenit tento oddíl částkou 0,- Kč ? A nebo zašlete upravený VV?

Dotaz č. 2:

Prosíme o upřesnění dveřních výplní D1 a D2. VV, PBŘ a výpis dveří se neshodují: D1 – v PBŘ a výpisu dveří jsou uvedeny plastové s požární odolností EI C 15 DP1, VV jsou tyto dveře uvedeny bez požární odolnosti (p.č. 226).

D2 – v PBŘ a VV (p.č. 227) jsou uvedeny dveře dřevěné s požární odolností EW C 15 DP3, ale ve výpisu dveří jsou uvedeny jako plastové s označením DP3 – dřevěný požární uzávěr.

Dotazy ze dne 18.1.2021:

Dobrý

den.

1) Prosíme uvedení do souladu dveře D1 - dle výpisu plastových dveří se jedná o



plastové dveře s požární odolností EI C 15 DP1, 1/3 izolační dvojsklo (plastové dveře s PO nelze vyrobit), ale ve výkazu výměr se jedná o dveře plastové s trojsklem

2) Prosíme uvedení do souladu dveře D2 - dle výpisu plastových dveří se jedná o plastové dveře s požární odolností EI C 15 DP1, 1/3 izolační dvojsklo (plastové dveře s PO nelze vyrobit), ale ve výkazu výměr se jedná o dveře dřevěné plné s PO EW C 15 DP3.

Dotazy ze dne 19.1.2021:

Dobrý den,

požádáme Vás o upřesnění materiálu dveří D2. Ve výpise prvků jako plast, dle výkazu výměr dřevo.

Odpovědi na dotazy ze dne 13.1.2021:

Odpověď dotaz č. 1:

Zadavatel uvádí, že vrata do garáže jsou bez požární odolnosti.

Odpověď dotaz č. 2:

ad 1) Zadavatel uvádí, že vrata do garáže jsou bez požární odolnosti.

ad 2) Zadavatel doplňuje specifikaci požárního žebříku – materiál ocel, hmotnost 240 kg, povrchová úprava žárový pozink, kotvení do zdiva, ochranný koš, sluchovod ano, ochr. poklop proti výlezu.(aktualizováno v příloženém výkazu výměr).

ad 3) Zadavatel doplňuje specifikaci plastové mřížky - se sítkou proti hmyzu, barevné provedení dle barvy fasády : 300x300 / 2ks, 150x150 / 1ks, 100x100 / 1ks – dle PD.

ad 4) Zadavatel doplňuje specifikaci ochrany rohů v garáži, L 80/80/6, povrchová úprava žárový pozink, hmotnost 102,8 kg (14m x 7,34 kg/m), dodávka + montáž, viz výkaz výměr, který tvoří přílohu tohoto vysvětlení (aktualizováno v příloženém výkazu výměr).

ad 5) Zadavatel doplnil položku č. 79 do výkazu výměr, který tvoří přílohu tohoto vysvětlení. Položka č. 79 - kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm, včetně dodávky dlažby.

Odpověď dotaz č. 3:

k první odrážce:

Zadavatel doplnil položku č. 79 do výkazu výměr, který tvoří přílohu tohoto vysvětlení. Položka č. 79 - je pouze příplatek za kladení.

k druhé odrážce:

Zadavatel uvádí, že konstrukční řešení je součástí PD, krb byl již specifikován (Krbová vložka, 2-6 kW s regulovaným výkonem, hmotnost 145 kg, zadní plnění, přívod vzduchu v podlaze z exteriéru (průměr 125 mm), provozní tah 12 Pa, průměr kouřového hrdla 200 mm, průměrná spotřeba dřeva 1,1 kg/h. Odsouhlasí investor před realizací.)

ke třetí odrážce:



zadavatel uvádí, že řešení komínu bude provedeno dle platných ČSN a dodané krbové vložky.

ke čtvrté odrážce:

Zadavatel uvádí, že stavba bude řešit napojení k obecnímu vodovodu, který je ve vzdálenosti cca 180 m od objektu stavby, dočasně by se musela voda dovést v cisterně. Přívod k elektrické energii - umístěn na stávající stavbě, kde jsou i měřicí hodiny, po zbourání objektu bude řešena přeložka, přislíbeno v termínu března-září dubna.

k páté odrážce:

Zadavatel uvádí, že jako staveniště je možné využívat parcelu č. 732/1.

k šesté odrážce:

Zadavatel zajistí vyklizení stávajícího objektu (resp. vyklidí to co není součástí stavby), provede odstranění porostu kolem objektu.

Vzhledem k tomu, že zadavatel poskytuje toto vysvětlení zadávací dokumentace, přičemž, doplňuje zadávací dokumentaci, prodlužuje tímto lhůtu pro podání nabídek:

Odpovědi na dotazy ze dne 14.1.2021, 18.1.2021 a 19.1.2021:

Odpověď na dotaz č. 1 ze dne 14.1.2021:

Předmětná položka bude naceněna hodnotou 0.

Odpověď na dotaz č. 2 ze dne 14.1.2021, dotaz ze dne 18.1.2021 a 19.1.2021:

K D1 zadavatel uvádí, že se jedná o položku 227.

D1 - Hliníkové dveře 1000x2050 mm, trosklo 1/3, PO EI C 15 DP1, nerez kování, FAB, samozavírač

k D2 zadavatel uvádí, že se jedná o položku 228.

D2 - Dveře dřevěné, plné vnitřní, 900x1970 mm, lamin., PO EW C 15 DP3, do ocelové zárubně, nerez kování, FAB, samozavírač

Lhůta a místo pro podání nabídek:

Nabídka musí být podána v elektronické podobě nejpozději **do 9.2.2021 do 16:00 hod.**

Příloha:

Výkaz výměr

Ve Zlíně dne 19.1.2021

Mgr. Magdalena Chmelařová
zastupující osoba



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR