



Vysvětlení zadávacích podmínek č. 2

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 11/1/2021 obdržel žádost o vysvětlení zadávací dokumentace. Zadavatel tímto podává vysvětlení zadávací dokumentace k předmětné veřejné zakázce.

Dotaz:

- k rozpočtu IO 04 Přeložka NN není žádný výkaz výměr ani rozepsaný rozpočet, prosíme o doplnění pokud máme ocenit.
- Ve stavebním rozpočtu SO 01 Vlastní objekt položka 147 D+M Krbová kamna - prosíme o bližší specifikaci.
- Ve stavebním rozpočtu SO 01 Vlastní objekt položka 277 Odvětrání wc (potrubí, ventilátory, mřížky) - prosíme o bližší specifikaci (materiál, průměry potrubí, velikost a typ ventilátorů).

Odpověď:

K dotazům uvedeným u první a druhé odrážky zadavatel odkazuje na odpovědi uvedené ve vysvětlení zadávací dokumentace č. 1.

K dotazu uvedenému u třetí odrážky zadavatel uvádí:

Pro větrání sociálního zázemí v 1.NP (mč. 1.06 a 1.07) je navrženo nucené větrání. V místnostech bude instalován podhled SDK. Do místností bude osazeno nové plastové potrubí DN 100 a potrubní ventilátor. Do podhledu v každé místnosti bude umístěn odsávací plastový ventil, propojený s potrubím VZT. Umístění ventilu v podhledu řešit tak, aby propojení bylo co nejkratší a plynulé, nejlépe nad zařizovacím předmětem. Vodorovné plastové potrubí opatřené izolací tl. 50 mm a zpětnou klapkou bude připojeno na vodorovné potrubí DN 100 vedené nad tep. izolací stropu ústící do podbití, kde bude opatřeno na konci větrací mřížkou se



sítkou. Po uvedení do provozu provést regulaci odsávacích ventilů v jednotlivých místnostech. Přívod vzduchu bude zajištěn větrací mřížkou, osazenou ve dveřním křídle a mezerou pod dveřmi bez prahu. Ovládání ventilátoru bude připojeno k osvětlení místnosti. Větrání bude opatřeno časovým doběhem.

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

Lhůta a místo pro podání nabídek:

Nabídka musí být podána v elektronické podobě nejpozději **do 2.2.2021 do 16hod.**

Ve Zlíně dne 14.1.2021

Mgr. Magdalena Chmelařová
zastupující osoba