

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 2 A OZNÁMENÍ ZMĚNY ZADÁVACÍCH PODMÍNEK

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

Název zadavatele: **Obec Tlumačov**
Sídlo zadavatele: Nádražní 440, 763 62 Tlumačov
IČ: 002 84 572
Právní forma zadavatele: obec

2. IDENTIFIKACE VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ

Název veřejné zakázky: **Stavební úpravy objektu č.p. 65, Tlumačov**
Druh veřejné zakázky: veřejná zakázka na stavební práce
Režim veřejné zakázky: veřejná zakázka malého rozsahu
Druh výběrového řízení: řízení neupravené zákonem o zadávání veřejných zakázek

3. VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Na základě dotazů dodavatelů poskytuje zadavatel následující vysvětlení k zadávací dokumentaci:

Dotaz 1:

V projektové dokumentaci jsme našli následující nesoulady mezi rozpočty a projektem:

- V PD se uvádí, že se mění otvorové výplně v objektu – okna a vstupní dveře. V příloze přikládám výpis prvků z PD. V položkových rozpočtech nejsou plastová okna a hliníkové dveře uvedeny. Můžete doplnit položkový rozpočet o tyto položky nebo upřesnit, do jaké položky máme okna a dveře nacenit.
- V položkovém rozpočtu uvádíte položku:

103	728101R	D + M rekuperace výkon 370m3/h včetně ovladače	ks	1,00000	0,00	0,00	Vlastní
-----	---------	--	----	---------	------	------	---------

V PD jsme nenašli bližší specifikaci této položky. Můžete upřesnit PD samostatným projektem na rozvody vzduchotechniky včetně bližší řešení rekuperační jednotky v objektu popř. upřesnit alespoň základní požadavky na rekuperaci v objektu.

Odpověď 1:

Ad 1) Dodávka a montáž oken a dveří není součástí této veřejné zakázky. Dodavatel nebude dodávku a montáž okem a dveří oceňovat.

Ad 2) Rekuperační jednotka bude umístěna v místnosti č. 110 pod stropem jako součást SDK pohledu. Přívod čerstvého vzduchu bude přes stropní konstrukci potrubím ukončeným ventilační hlavicí. Výdech a nasávání bude součástí rekuperační jednotky. Ovládání jednotky bude pomocí na stěně umístěného digitálního dotykového ovladače s komunikačním kabelem. K jednotce bude přiveden přívod 230 V. Odvod kondenzátu bude sveden ve stěně do kanalizace u umyvadel u sociálního zařízení. Pro správnou funkci a

odvod je nutné vytvořit oddělení jednotky a kanalizace pomocí sifonu s dostatečnou výškou – min. 150 mm.

Všechny dodávky a práce související s instalací rekuperační jednotky ocení dodavatel v položce č. 103 - D + M rekuperace výkon 370m³/h včetně ovladače.

Dotaz 2:

Obracíme se na Vás se žádostí o doplnění dokumentace – část vzduchotechnika - rekuperační jednotka.

V dokumentaci nejsou definovány práce spojené se zapojením a způsobem větrání - prosíme o uvedení a upřesnění rozvodů potrubí, koncových prvků.

Dále Vás žádáme o doplnění položek vztahujících se k rekuperační jednotce do položkového rozpočtu.

Odpověď 2:

Zadavatel nebude do projektové dokumentace doplňovat samostatnou část „vzduchotechnika“.

Práce související s instalací rekuperační jednotky upřesnil zadavatel v odpovědi na dotaz č. 1 v tomto vysvětlení zadávací dokumentace. Všechny dodávky a práce související s instalací rekuperační jednotky ocení dodavatel v položce č. 103 - D + M rekuperace výkon 370m³/h včetně ovladače.

Dotaz 3:

Po prostudování projektové dokumentace a položkového rozpočtu jsme došli k nesouladu.

V následující položce v rozpočtu požadujete:

43	4002R	Kazetový strop,dřev.rošt, izolace, 1x kazeta, včetně dodávky izolace z min.vaty tl. 100 mm a, parozábrany	m2	325,32000	0,00	0,00	Vlastní
----	-------	---	----	-----------	------	------	---------

V technické zprávě jsou uvedeny dřevěné hranoly 60x40mm pod kterými je vložena parozábrana. Nad parozábranou by měla být logicky izolace, která je tl. 100mm. Izolace tl. 100mm se ale do 40mm, popř. 60mm hranolku neveze.

Jaké technické řešení stropu tedy požadujete? Máme snížit tloušťku izolace na cca 60 mm MW nebo doplnit konstrukci o pomocný rošt na montáž izolace a parozábrany z cd a UD profilů?

Odpověď 3:

Řešení stropu bude: minerální izolace tl. 100 mm, pod to dřevěný rošt 60/40 á500 mm, parozábrana a zavěšený podhled. Technické řešení stropu je zřejmé z výkresů č. 10 a 11. Snížení tloušťky izolace zadavatel nepřipouští..

4. OZNÁMENÍ ZMĚNY ZADÁVACÍCH PODMÍNEK

Prodloužení lhůty pro podání nabídek:

V souvislosti s vysvětlením zadávacích podmínek zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek a mění termín otevírání obálek. Zadavatel proto upravuje články 4 a 5 výzvy k podání nabídky takto:

V článku 4. LHŮTA A MÍSTO PRO PODÁNÍ NABÍDEK se ruší první věta a nahrazuje se novým zněním:

Lhůta pro podávání nabídek končí dne **24.4.2017 v 9.00 hod.**

V článku 5. OTEVÍRÁNÍ OBÁLEK S NABÍDKAMI se ruší první věta a nahrazuje se novým zněním:

Otevírání obálek s nabídkami se uskuteční dne 24.4.2017 v 9:01 hod. v zasedací místnosti Obecního úřadu Tlumačov, Nádražní 440, 763 62 Tlumačov.

.....
Ing. Michal Horák
jednatel společnosti
pověřený výkonem zadavatelských činností