



# MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ

Staré náměstí 78, 560 02 Česká Třebová

V České Třebové 12.02.2020

## Vysvětlení zadávací dokumentace veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce „Rekonstrukce VO v místní části Stará Lhotka v České Třebové“

Na základě obdržených dotazů k výše uvedené veřejné zakázce malého rozsahu sdělujeme:

Otazka č.1:

Žiadame verejného Zadavateľa o vysvetlenie, kto bude realizovať Zemne práce potrebné pri osadzovaní Stožiarov, ako sú napr. výkopy stožiarových jam, betonovanie stožiarových Základov, resp. dodavku betonu a pod.?

Odpověď č.1:

Zemní práce proběhly v roce 2019 v koordinaci s realizací rekonstrukce sítě nn ČEZ Distribuce na kabelovou. Při pokládce nových kabelů nn vedení bylo do výkopů zároveň s kabelem ČEZ položeno i kabelové vedení VO v dané lokalitě a zároveň s tím byly provedeny i základy s pouzdry pro osazení sloupů VO.

Otazka č.2:

Žiadame verejného Zadavateľa o doplnenie súťažných podkladov o Schemy navrhovaných rozvadzačov verejného osvetlenia (RVO), ktoré má uchádzač oceniť, vrátane Schem (vykresov) napojenia RVO na existujúce vedenie.

Odpověď č.2:

Zadavatel v zadávací dokumentaci – výkazu výměr má použity typové výrobky např. výrobce ESTA Ivančice spol s r.o. (plastový elektroměrový pilíř typ RVO2 NKP7P). Lze použít i ekvivalentní výrobky jiných výrobců. Vlastní vybavení rozvaděče je uvedeno ve výkazu výměr, počet vývodů-6, způsob ovládní impulzem HDO.

Otazka č.4:

Žiadame verejného Zadavateľa o vysvetlenie, prečo má uchádzač oceniť položku č. 44 Geodeticke práce při provádění stavby - zaměření kabelu a zaň do 100m a položku č. 45 Geodeticke práce při provádění stavby - zaměření kabelu a zař. nad 100m, ak podľa Zadavacej dokumentacie a vykazu vymer uchádzač nebude realizovať Zemne práce pre vykopy kablových rych ani nebude realizovať Zemne práce potrebné k osadeniu stožiara (vykop stožiarových jam, betonovanie) a pod.?

Odpověď č.4:

Položky slouží jako podklad pro ocenění zaměření nově instalovaných sloupů a lamp VO. Toto geodetické zaměření bude použito jako podklad pro pasport veřejného osvětlení města Česká Třebová.

Opis uda'lov č.2:

Zadavatel požaduje oceniť položku vo vykaze vymer č. 36 Kabelovy prostup z PVC roury světl. do 12,5cm Z objektu SO 01 Zemni'prace, diel 9 Ostatni' konstrukce a prace, bourani. Podľa názvu dielu Sa jedna o buranie, resp. odstranenie kablových priestupov Z PVC avšak nikde v PD ani v ZD nie je spomínané, ako a kde Sa tieto práce majú vykonávať.

Odpověď k opisu údajů č.2:

Položka 36 SO-01-Zemní práce výkazu výměr se dostala do soupisu omylem. Správná hodnota je 0 m. Tyto práce byly ceněny a provedeny v etapě zahrnující ukládání kabelů VO v rámci rekonstrukce rozvodů nn firmy ČEZ.

Otazka č.5:

Žiadame verejného Zadavateľa aby presne určil, kde sa nachádzajú kablové prestupy z PVC, ktoré budú určené k demontáži?

Odpověď č.5:

Dle odpovědi k opisu údajů č.2, tato položka je již provedena a není součástí této zakázky.

Otazka č.6:

Žiadame verejného Zadavateľa o vysvetlenie, na základe čoho určil výmeru tejto položky, t.j. 2360m?

Odpověď č.6:

Dle odpovědi na otázku opis údajů č.2 a odpověď na otázku č.5.

Otazka č.7:

Žiadame verejného Zadavateľa o vysvetlenie, akým spôsobom sa budú demontovať a likvidovať kablové prestupy určené k demontáži, nakoľko k nim nie sú pridružené žiadne iné práce?

Odpověď č.7:

Dle odpovědi na otázku opis údajů č.2 a odpověď na otázku č.5.

**Ing. Karel Švercl**  
**vedoucí**  
**odboru rozvoje a investic města**  
**v.r.**