

Zadavatel:
Město Česká Třebová
Staré náměstí 78
560 02 Česká Třebová
IČ: 002 78 653

Administrátor veřejné zakázky:
ELCOS GROUP s.r.o.
U Uranie 1583/21
170 00 Praha 7
IČ: 03147932

VYSVĚTLENÍ ZADAVATELE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM DLE § 98 A 99 ZÁKONA Č.
134/2016 SB., O ZADÁVÁNÍ VEŘEJNÝCH ZAKÁZEK

Veřejná zakázka

„Městská knihovna Česká Třebová č.p. 452“

V Praze dne 25.3.2024

Zadavatel obdržel níže uvedené dotazy, ke kterým podávání níže uvedené odpovědi.
Dotazy byly doručeny po lhůtě, předmětem dotazů je nezavzorcování několika položek v rámci výkazu výměr.

Dotaz č. 39

Znění dotazů uchazeče ze dne 20.03.2024:

- 1) Prosíme zadavatele o úpravu Výkazu výměr z 19.3.2024. Na záložce MaR, kdy tyto níže uvedené položky neobsahují ve sloupci F (Celkem) vzorec pro výpočet a i označení kpl by mělo být dle nás v popisu položky než ve sloupci množství.

4	Připojení servopohonu vzduchotechnické klapky	viz. montáž		- Kč
1	Připojení kondenzační jednotky (napájení, ovládání, signalizace)	viz. montáž		- Kč
1	Připojení automatiky VZT jednotky -ovládání a signalizace přes I/O řídicího systému	viz. montáž		- Kč
1	Připojení automatiky VZT jednotky - integrace do MaR pomocí Mod-bus TCP/IP	viz. montáž		- Kč

1	Připojení automatiky VZT jednotky -ovládání a signalizace přes I/O řídicího systému	viz. montáž		- Kč
1	Připojení automatiky VZT jednotky - integrace do MaR pomocí Mod-bus TCP/IP	viz. montáž		- Kč

1kpl	Ostatní drobný elektroinstalační materiál			- Kč
1kpl	Montáže			- Kč

1kpl	Naprogramování řídicí podstanice vč.int.web-serveru pro vzdálený přístup - 80 I/O bodů + 12x Modbus ovladač + integrace 2xVZT Modbus TCP/IP			- Kč
1kpl	- dílenská dokumentace dodavatele			- Kč
1kpl	- dokumentace skutečného provedení			- Kč
1kpl	- manuály			- Kč
1kpl	- zaškolení			- Kč
1kpl	- testy a revize			- Kč
1kpl	- zkušební provoz			- Kč
1kpl	- výchozí revize			- Kč
Odpověď č. 39				
Zadavatel upravil výkaz výměr tak, aby v rámci uvedených položek byl v ceně vzorec pro výpočet.				

Přílohy:

aktualizace VV - vzorce MaR 25.3.2024.xls

S pozdravem,

Ing. Tomáš Hejl
ELCOS GROUP s.r.o.