

 uchádzačom

**VEC: Vysvetlenie súťažných podkladov č. 2**

**Otázka 1**

Predpokladaná hodnota zákazky je chybná, nie je možné dosiahnuť predpokladanú sumu pri uvedenom počte zariadení. Úradná skúška a opakovaná skúška by musela byť v cene pod 10€. Počet zariadení je určený v tabuľke. Popri tom je ešte vyžadované školenie. Každá oprávnená osoba na vykonávanie revízii je oprávnená vykonať školenie zamestnancov, kde výsledkom kontroly je osoba poučená, schopná k obsluhe zariadenia, teda k tomu čo vo výzve vyžadujete a na čo je náš revízny technik oprávnený. Na zaškolenie k obsluhe nie je potrebné oprávnenie na výchovu a vzdelávanie! Ak má byť výsledkom školenia osoba oprávnená je nutné aby navštevovala prípravu a úspešne absolvovala skúšky u poverenej právnickej osoby na výchovu a vzdelávanie ako je napr. Technická inšpekcia a dosiahla tak odbornú kvalifikáciu, na to slúži oprávnenie na výchovu a vzdelávanie. Prosím o opravu a tiež prosím o vysvetlenie ako sa vypočítala suma na jednotlivé zariadenia keď takmer pri každom zdvíhacom a elektrickom je opakovaná alebo Úradná skúška aká je predpokladaná hodnota 1 Úradnej skúšky? Pri tlakových sú to zase tlakové skúšky, ktoré sú taktiež zarátané v cene?

**Odpoveď 1**

Predpokladanú hodnotu zákazky určuje verejný obstarávateľ. Jej výpočet prebehol v zmysle zákona o verejnom obstarávaní prieskumom trhu. Verejný obstarávateľ neposkytne predpokladanú hodnotu konkrétnej položky.

V celkovej cene zákazky pre príslušnú časť musia byť zahrnuté všetky položky. V celkovej cene pre časti č. 3 – Tlakové zariadenia musia byť zahnuté aj tlakové skúšky v zmysle prílohy č. 2 Návrh na plnenie kritérií. Cena zahŕňa všetky súvisiace náklady s predmetom zákazky vrátane nákladov na dopravu, ubytovania a podobne v súlade s výzvou na predkladanie ponúk a jej prílohami.

Podľa zákona 124/2006 príloha č. 2 na príslušné školenia a AOP vydáva oprávnenie na výchovu a vzdelávanie príslušný orgán inšpekcie práce a príslušný orgán dozoru podľa § 27 ods. 3 v rozsahu nami požadovaných školení a AOP zamestnancov.

V Bratislave dňa 23.11.2022

 v.r.

 Ing. Adam Kašák