



Věc: „ALFAGEN – VÝSTAVBA HALY TaO – II. ETAPA“
Vysvětlení/změna/doplnění zadávací dokumentace č. 1

Dotaz č. 1:

V zadávacích podkladech pre SO 02-02 SVITKY je v zložke 03.5_Příloha - podklady od firmy BP z Talianska obsahujúca 8 výkresov s popisom v taliančine. Zároveň na výkrese označenom ako SO 02 Hala TaO výkres č. 03.5 s názvom „SCHÉMA OSAZENÍ TECHNOLOGIE“ (250605) je v časti POZNÁMKY uvedené, že prvky pre osadenie technológie sú súčasťou dodávky technológie.

- Chápeme správně, že predmetné dodávky nie sú súčasťou prác tohto verejného obstarávania?

Odpověď č. 1:

Ne, součástí výběrového řízení je i dodávka zámečnických prvků uvedených ve výkresech od dodavatele technologie. Tyto prvky se musí vyrobit, osadit a zabetonovat. Výkaz výměr je dopřesněn (položka 35, 37 a 39 v objektu SO 02.02_Svitky, díl 767 Zámečnické konstrukce).

Dotaz č. 2:

Na výkrese označenom ako SO 02 Hala TaO výkres č. 03.5 s názvom „SCHÉMA OSAZENÍ TECHNOLOGIE“ (250605) je v časti POZNÁMKY uvedené, že prvky pre osadenie technológie majú byť osadené do betónových konštrukcií.

- Chápeme správně, že predmetné konštrukcie osadí dodávateľ technológie a predmetom tohto obstarávania je len ich zabetónovanie ?

Poznamenávame, že v prípade ak bude verejný obstarávateľ požadovať ich osadenie ako súčasť tohto verejného obstarávania je potrebné pre jednotlivé pozície A1,A2,C1,C2,C4 doplniť presné počty kusov, spôsob ich osadenia a tolerance. Taktiež pre pozície A3,B,C3 potrebné určiť typ vlnitých trubiek, ich dĺžku, spôsob osadenia a tolerance. Zároveň bude potrebné takéto položky doplniť aj do výkazu výmer.

Odpověď č. 2:

Součástí výběrového řízení je také osazení těchto zámečnických prvků. Výkaz výměr je dopřesněn (položka 35, 37 a 39 v objektu SO 02.02_Svitky, díl 767 Zámečnické konstrukce). Tolerance jsou uvedeny na jednotlivých výkresech. Typ vlnité trubky je libovolný, musí se dodržet rozměry uvedené ve výkresech.

Dotaz č. 3:

Súčasťou predmetu obstarávania sú aj technologické a káblové kanály vykreslené a popísané na výkrese SO 02 Hala TAO – Podlaha haly a základy vstavkov (poradové číslo výkresu 2). Na pravej strane predmetného výkresu sú modrou farbou zvýraznené položky nazvané ako „Oceľové prvky“ s projektantom určenými množstvami. Zároveň v tej istej časti výkresu červeným písmom – Podklad pro výkaz výmer – betónové prvky sa uvádza, že „súčasťou stien budú kotviace „C“ lišty v opakovaní po 1,0 m“. Tieto však nie sú vykázané ani v o výkaze výmer a ani v popisoch na predmetnom výkrese, žiadame o doplnenie tejto položky do výkazu výmer s určením množstva, nakoľko z detailov uvedených na predmetnom výkrese označených ako Rezy kanálov u pece tyčí A-A' až K-K' sa tieto množstvá nedajú presne vyčíslieť, pričom v niektorých rezoch sa vôbec nenachádzajú, v niektorých sú vyznačené aj obojstranne /napr. rez K-K', pričom na niektorých rezoch sa javia ako umiestené aj na podlahe kanála.

- Vzhľadom na vyššie uvedené žiadame o doplnenie predmetnej položky do výkazu výmer so stanovením exaktného množstva ktoré máme oceniť.



Odpověď č. 3:

Výkaz výměr je dopřesněn (položka 40, 41, 42 v objektu SO 02.04_Podlahy, díl 3 Svislé a kompletní konstrukce).

Doplnění zadavatele č.1:

Zadavatel opravil matematickou chybu při výpočtu množství bourání konstrukcí (pol. 17 v Objektu SO 02.04_Stavební řešení, díl 11 Přípravné a přidružené práce).

Vzhledem ke skutečnosti, že bylo provedeno **pouze vysvětlení zadávací dokumentace**, neprodluhuje zadavatel lhůtu pro podání nabídek.

Vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace včetně příloh zadavatel uveřejňuje na profilu zadavatele na webovém portálu <https://profily.proebiz.com/profile/27376184>

V Břidličné dne 04.07.2025

Ing. Lucie Lukášová