|  |  |
| --- | --- |
| **Dotaz uchazeče** | |
| 1. **Část 08-S1 – Dočasné studny**   V projektové dokumentaci SO08 Zajištění stavební jámy / D.1.1.08.02C Technická zpráva odvodnění stavební jámy a trvalý čerpací systém / 4. Čerpání podzemní vody pro odvodnění stavební jámy (strana 9 a dále) se uvádí*: Celkový počet čerpacích objektů pro snižování HPV v průběhu výstavby: 72 ks. (str. 17)*  Uchazeč v souladu s dotazem výše (tj. že pro trvalé studny mají být dodány nové čerpací kolony) předpokládá, že pro dočasné studny se nejedná o dodávku zařízení objednateli – objednatel bude hradit službu zajištění odvodnění stavební jámy (čerpání podzemní vody po dobu výstavby) a použité zařízení zůstává v majetku zhotovitele.  Má-li se jednat o dodání zařízení pro dočasné studny objednateli, nejsou v soupisu prací s výkazem výměr uvedeny odpovídající počty jednotek pro celkový počet 72 ks provozovaných dočasných studní.  Uchazeči není ze zadání jasné, zda se jedná se o dodání zařízení pro Dočasné studny objednateli, nebo se nejedná o dodání zařízení objednateli – objednatel hradí službu čerpání podzemní vody ze 72 ks dočasných studní po dobu výstavby, použité zařízení zůstává v majetku zhotovitele a náklady zhotovitele na zprovoznění čerpacích objektů, provoz, obsluhu, měření, vyhodnocování, dokumentaci a řízení prací, dopravu a případné výměny či opravy mají být zahrnuty v položce výkazu výměr 08 - SO 08 - Zajištění stavební jámy / Práce a dodávky HSV / Zemní práce / Čerpání vody na dopravní výšku... ?  Vyjasní zadavatel, o jaký druh dodávky se v části 08-S1 - Dočasné studny jedná, případně, jednalo-li by se o dodání zařízení pro Dočasné studny objednateli, upraví zadavatel soupis prací s výkazem výměr na odpovídající počty jednotek pro celkový počet 72 ks provozovaných dočasných studní? | |
|  | |
| **Odpověď zadavatele** | |
| Ano, čerpání po dobu výstavby zajišťuje zhotovitel svým zařízením, což bylo opraveno v předchozích revizích. Soupis zůstává bez úpravy. | |
| **Revize Projektové dokumentace** | NE |
| **Revize SPSVV** | NE |