|  |  |
| --- | --- |
| **Dotaz uchazeče** | |
| **90.**  **PS 9051 – Demontáže**  V soupisu prací je v části D2 Strojně technologická část položka:   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 19 | K | D3A14R019 | Demontáž stavidlového uzávěru s ručním pohonem odtoku na DN11 - 14 - 1 kpl | t | 14,000 |   V technické specifikaci je uvedeno:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | **Demontáž stavidlového uzávěru s ručním pohonem odtoku na DN11 - 14** Stavidlový uzávěr se nachází na odtoku odpadní vody z biologické linky ve žlabu odtokové galerie. Umístění vně objektu. *Demontované části: •* Hradící tabule • šířka: 3 000 mm • výška: 5 000 mm • Ruční pohon • Vřeteno • Vodící lišty • Kotevní prvky • Ostatní příslušenství • Pochozí lávka a přístupový žebřík Hmotnost: cca 7 000 kg/ks Počet ks: 1 Provedena bude postupná demontáž jednotlivých částí uzávěru. **Upozornění: Demontáží stavidlových uzávěrů nesmí dojít k narušení konstrukce betonových žlabů.** | t | 7 |   Co platí celková hmotnost uvedená v soupisu prací 1 kpl – 14 t, nebo ve specifikaci uvedená celková hmotnost – 7 t? | |
|  | |
| **Odpověď zadavatele** | |
| Opraveno na 14 t, souhlasí s množstvím položky č. 19 v soupisu prací. | |
| **Revize Projektové dokumentace** | NE |
| **Revize SPSVV** | ANO |