|  |  |
| --- | --- |
| **Dotaz uchazeče** | |
| 1. **Rolovací vrata**   V projektové dokumentaci jsou popsána rolovací vrata a v soupisu prací s výkazem výměr se nacházejí položky, jak je uvedeno ve zkrácené formě v tabulce níže:   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Objekt: SO 01 - Rekonstrukce lapáků štěrku  D.1.1.24.09 VÝPLNĚ OTVORŮ pozice 5/- a 6/-  a na příslušném listu v soupisu prací s výkazem výměr položky | | | | | | | 217 | K | 767651114 | Montáž vrat garážových nebo průmyslových sekčních zajížděcích pod strop, plochy přes 13 m2 | kus | 5,000 | | *218* | *M* | *55345802* | *vrata průmyslová sekční z ocelových lamel, zateplená PUR tl 67mm* | *m2* | *176,400* | | Objekt: SO 02 - Rekonstrukce česlovny  D.1.1.02.11 VÝPLNĚ OTVORŮ pozice 8/- a 9/-  a na příslušném listu v soupisu prací s výkazem výměr položky | | | | | | | 270 | K | 767651113 | Montáž vrat garážových nebo průmyslových sekčních zajížděcích pod strop, plochy přes 9 do 13 m2 | kus | 1,000 | | 271 | K | 767651114 | Montáž vrat garážových nebo průmyslových sekčních zajížděcích pod strop, plochy přes 13 m2 | kus | 3,000 | | *272* | *M* | *55345802.01* | *vrata průmyslová rolovací, zateplená, hliníkové profily s PUR pěnou* | *m2* | *66,398* | | 273 | K | 767651126 | Montáž vrat garážových nebo průmyslových příslušenství sekčních vrat elektrického pohonu | kus | 4,000 | | ~~Objekt:~~  ~~SO 03.2 - Rekonstrukce pískových jímek~~  ~~D.1.1.03.2.07 VÝPLNĚ OTVORŮ~~ ~~pozice 11/-~~  ~~a na příslušném listu v soupisu prací s výkazem výměr položky~~ | | | | | | | ~~238~~ | ~~K~~ | ~~767651114~~ | ~~Montáž vrat garážových nebo průmyslových sekčních zajížděcích pod strop, plochy přes 13 m2~~ | ~~kus~~ | ~~2,000~~ | | *~~239~~* | *~~M~~* | *~~55345802.02~~* | *~~vrata průmyslová sekční AL profily zateplené PUR pěnou 4200x5450~~* | *~~m2~~* | *~~45,780~~* | | ~~240~~ | ~~K~~ | ~~767651126~~ | ~~Montáž vrat garážových nebo průmyslových příslušenství sekčních vrat elektrického pohonu~~ | ~~kus~~ | ~~2,000~~ | | Objekt: SO 22 - Rekonstrukce povodňové čerpací stanice  D.1.1.22.12 VÝPLNĚ OTVORŮ pozice 1/-  a na příslušném listu v soupisu prací s výkazem výměr položky | | | | | | | 161 | K | 76765111R | Montáž vrat průmyslových rolovacích pl přes 9 do 13 m2 | kus | 1,000 | | Objekt: SO 24 - Provozní objekt  D.1.1.24.09 VÝPLNĚ OTVORŮ pozice 11/-  a na příslušném listu v soupisu prací s výkazem výměr položky | | | | | | | 222 | K | 767651114 | Montáž vrat garážových nebo průmyslových sekčních zajížděcích pod strop, plochy přes 13 m2 | kus | 2,000 | | *223* | *M* | *55345802.01* | *vrata průmyslová rolovací, zateplená, hliníkové profily s PUR pěnou 4100x4400* | *m2* | *32,800* | | 224 | K | 767651126 | Montáž vrat garážových nebo průmyslových příslušenství sekčních vrat elektrického pohonu | kus | 2,000 | | SO 41.03 - Chemické hospodářství, vč. spojovacího otevřeného trubního kanálu a stáčecího místa se záchytnou jímkou  D.1.1.41.03.08 VÝPLNĚ OTVORŮ pozice 5/-  a na příslušném listu v soupisu prací s výkazem výměr položky | | | | | | | 278 | K | 767651111 | Montáž vrat garážových nebo průmyslových sekčních zajížděcích pod strop, plochy do 6 m2 | kus | 2,000 | | *279* | *M* | *55345802* | *vrata průmyslová sekční z ocelových lamel, zateplená PUR tl 67mm* | *m2* | *12,500* | | 280 | K | 767651121 | Montáž vrat garážových nebo průmyslových příslušenství sekčních vrat kliky se zámkem pro ruční otevírání | kus | 2,000 | | *281* | *M* | *55345889* | *pohon garážových vrat ruční klika se zámkem chrom sada* | *kus* | *2,000* | | 282 | K | 767651126 | Montáž vrat garážových nebo průmyslových příslušenství sekčních vrat elektrického pohonu | kus | 2,000 |   Vzhledem k tomu, že grafické ztvárnění se ve výpisech otvorů jednotlivých stavebních otvorů liší, není uchazeči zřejmé, zda mají být vrata lakovaná kompletně celá nebo se požadavky na lakování týkají pouze vratových lamel? V druhém případě by ostatní části jako kastlík a vodící lišty by byly pozinkované.  Uchazeč upozorňuje zadavatele, že požadovaný součinitel prostupu tepla U=2,7W/m²K je běžný u sekčních vrat. Pro rolovací vrata je vzhledem k jejich odlišné konstrukci oproti sekčním vratům, navíc s uvedeným požadavkem na montáž před otvorem, v současnosti nereálný.  Uchazeč upozorňuje zadavatele, že nenalezl výrobce, který by vrata v barvě RAL 5002 standardně dodával. Při splnění požadavku by se jednalo o nestandardní výrobek, což by navyšovalo nabídnutou cenu. Přitom se standardně dodávají výrobky v jiných, velmi blízkých, odstínech modré, například RAL 5010.   1. Vyjasní zadavatel rozsah lakování vrat pro jednotlivé stavební objekty? 2. Upraví zadavatel požadavek na součinitel prostupu tepla Ud tak, aby požadovaný výrobek dodávali alespoň dva na sobě nezávislí výrobci? 3. Připustí zadavatel dodávku vrat v jiném odstínu zelené, než je RAL 5010? | |
| **Odpověď zadavatele** | |
| Zadavatel sděluje, že u všech výše uvedených objektů se jedná o vrata rolovací, opravujeme součinitel prostupu tepla na Ud = 4,0 W/m2K, vyjma objektu SO03.2 – zde jsou správně navrženy vrata sekční s Ud = 1,9 W/m2K. Pro všechny objekty platí shodné barevné řešení stavebních otvorů (okna, dveře, vrata) v barvě modré RAL 5002. Žádáme o nacenění prvků v této barvě.  Opravena PD:   * viz D.1.1.01.15\_VÝPLNĚ OTVORŮ\_RX01, * D.1.1.02.11 VYPLNE OTVORU\_RX01, * D.1.1.24.09 VYPLNE OTVORU\_RX01, * D.1.1.41.03.08\_VÝPLNĚ OTVORŮ\_RX01,   Dále v soupisu prací opraveno na rolovací vrata:   * SO 01 – pol. 217 a 218; * SO 22 – pol. 161 a 209; * SO 41.03 – pol. 278 a 279 (pol. 280 – 283 vymazány), * v SO 02 opraveny položky č. 270-274; * v SO 24 opraveny položky č. 222-225. | |
| **Revize Projektové dokumentace** | ANO |
| **Revize SPSVV** | ANO |