

"Statie de pompare SP 1 Mohu cu conducta de refulare canalizare"

I.D.: 48064279

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 14.07.20 | Coduri CPV | 45232152-2 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 767.695,44 RON - 767.695,44 RON

Descriere: Se vor realiza lucrari de: montare a unei statii de pompare ape uzate cu separare de solide monobloc cu doua pompe submersibile avand $Q = 5$ l/s, 18.8 mc/h avand inaltimea de pompare $H = 17.6$ m si conducta de refulare din teava PEID De 125 mm in lungime de $L = 2200$ m. Caracteristici tehnice si parametri specifici: SPAU Separare Solide $Q = 18.8$ (1A+1R) $H = 17.6$ m mc/h $P = 2.5$ kW 1 buc Conducta refulare PEID PN10 De 125 mm 2200 m Teava PEID PN10 De 315 mm 10 m Camine de linistire Dn 800 mm 1 buc Teava PVC KGM SN8 De 250 mm 10 m Camine de aerisire Dn 1000 mm 15 buc Bransament apa PEID Pn10 De 32 mm $L = 8$ m 1 buc Camin apometru De 500 mm 1 buc Racord canalizare PVC Dn 160 mm $L = 8$ m 1 buc Camin racord PEID De 500 mm 1 buc Imprejmuire SP1 (cu poartă+portită) 1 buc Racord electric 1 buc Stâlp iluminat SP1 Mohu 1 buc Valoarea estimata a contractului de lucrari ce se va atribui, conform devizului general intocmit de proiectant este de 767.695,44 lei fara TVA si se compune din valorile capitolelor 4(cheltuieli pentru investitia de baza) , 5.1(Organizare de santier). Valoarea capitolului 5.3 (cheltuieli diverse si neprevazute) este de 79.865 lei fara TVA si nu este inclusa in valoarea estimata a contractului de lucrari ce se va atribui.