
Execuție stație pompare apă potabilă Q=3x280 m³/h, H=30 mCA

I.D.: 63179502

Data publicarii	17.11.21	Coduri CPV	45232152-2
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 437.615,00 RON - 437.615,00 RON

Descriere: Execuție stație pompare apă potabilă Q=3x280 m³/h, H=30 mCA, formată din: □ 3 buc. x electropompe submersibile pentru apă potabilă model VSC 264/SP - Germania, executate din oțel inoxidabil 316, cu senzori de temperatură montați în stator și clapete de reținere integrate, fiecare pompă având: Q=280 m³/h, H=30 mCA, U=3x400 V, Pn=37 kW; □ 3 buc. x mantale de răcire orizontale; □ 1 buc. x dulap de protecție și automatizare cu 3 buc. convertizoare statice de frecvență de 37 kW - Siemens, PLC Siemens S7-1200 + afișaj + module aferente, ventilat și încălzit; □ 1 buc. traductor hidrostatic de nivel 0-10 mCA, cu cablu de 20 metri; □ 1 buc. senzor de nivel (plutitor cu contacte electrice), cu cablu de 10 metri; □ 3 seturi de cabluri de forță și semnal, și manșoanele termocontractabile aferente; □ hidraulică completă stație pompare (țevi PEHD, flanșe, coturi, racorduri electrofuzibile, garnituri, șuruburi, etc.); □ postament PEHD pentru montarea celor 3 electropompe submersibile; Prețul include toate serviciile conexe, cum ar fi: transportul, manipulare marfă, montare, parametrizare, punere în funcțiune și instruire personal de exploatare.
