

Electropompe - apă brută și apă murdară

I.D.: 67424045

Data publicarii	24.03.22	Coduri CPV	43134100-2
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	1.271.100,00 RON - 1.271.100,00 RON 167.000,00 RON - 167.000,00 RON
-------------------	--

Descriere: Obiectul contractului îl constituie achiziția a 30 pompe submersibile pentru apă brută și apă murdară, din care un număr de 22 pompe pentru apă brută și un număr de 8 pompe pentru apă uzată după cum urmează: 1. Lot 1: • Achiziție Pompe submersibile - apă brută 22 buc; cerințe minime și cantități conform caietului de sarcini. transportul până la sediul beneficiarului - Timisoara, str. Cerna nr.1 Valoarea estimată contract fără TVA: 1.271.100 lei Garantie participare: 12.700,00 lei Prin utilizarea acestor pompe se realizează activitatea de alimentare cu apă brută :- a gospodăriilor de apă din localitățile arondate Sucursalei Buziaș- diminuarea riscului de întrerupere a furnizării de apă a stațiilor/gospodăriilor de apă în localitățile arondate Sucursalei Buziaș- reducerea consumului de energie prin achiziția acestor pompe mai performante- reducerea cheltuielilor cu reparațiile prin achiziția de produse noi. Obiectul contractului îl constituie achiziția a 30 pompe submersibile pentru apă brută și apă murdară, din care un număr de 22 pompe pentru apă brută și un număr de 8 pompe pentru apă uzată după cum urmează: Lot 2: • Achiziție Pompe submersibile - apă murdară 8 buc; cerințe minime și cantități conform caietului de sarcini. transportul până la sediul beneficiarului - Timisoara, str. Cerna nr.1 Valoarea estimată fără TVA: 167.000,00 lei Garantie participare: 1.600,00 lei Achiziția este necesară pentru a asigura pomparea apelor de spălare în condiții de siguranță a Stației de Pompă a Apei din cadrul STA Urseni. Prin utilizarea pompei submersibile de ape murdare se realizează protecția Stației de Pompă din STA Urseni în cazul unor avarii prin eliminarea apei. Se solicită acest tip de pompe deoarece ele trebuie să se integreze în ansamblul existent atât din punct de vedere tehnic cât și constructiv. Pompele achiziționate vor înlocui pompele existente uzate. Prin utilizarea acestor pompe se asigură funcționalitatea rețelei de canalizare ce deservește localitățile arondate la operatorul Aquatim precum și: - evitarea inundării unor zone, diminuarea riscului de întrerupere a evacuării de apă uzată în rețeaua de canalizare, reducerea pagubelor, disconfortului, mirosurilor etc.
