

Lucrari reabilitare tablouri electrice si automatizare

I.D.: 81136965

Data publicarii	21.04.23	Coduri CPV	45317000-2
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	237.775,00 RON - 237.775,00 RON
-------------------	---------------------------------

Descriere: Conditii neacceptate la termen: 1.Sistem alimentare cu apa Moldovenesti SP Moldovenesti (incinta uzina Mihai Viteazu) Reuzinare tablou automatizare existent, inlocuire PLC si HMI existent, integrare pompe existente, convertizoare de frecventa existente, debitmetru electromagnetic si sensor presiune refulare. Instalare switch fibra optica pentru comunicatie Furnizare fibra optica pentru comunicatie si efectuare suduri fibra optica (traseul se va executa de catre CAA avand in vedere ca necesita sapatura) Functionare dupa nivel rezervoare, astfel la atingerea nivelului minim in oricare din cele trei rezervoare, electrovana de alimentare a rezervorului se deschide si incepe pomparea catre rezervor. Suplimentar putem testa posibilitatea de a mari numarul pompelor active in cazul in care se deschide electrovana altui rezervor daca primul rezervor este in umplere. Rezervoare (3 locatii) Furnizare si montaj tablou automatizare complet echipat dotat cu rezistenta anti-condens, UPS si Baterie 4Ah, PLC si Router LTE care va prelua urmatoarele semnale: Debit instantaneu debitmetru electromagnetic Totalizator debitmetru electromagnetic Nivel rezervor - traductor nivel hidrostatic Impuls debit de la contor mecanic sistem clorinare (intrare rezervor) Pozitie electrovana (Inchis/Deschis) Stare circuit alimentare electrovana (Aclansat/Declansat) Stare circuit alimentare rezistenta anti-condens Stare circuit alimentare pompa dozaj hipoclorit Stare circuit alimentare PSU 24v CC Nivel minim rezervor solutie hipoclorit St
