

Achizitie, montaj si punere in functiune controller SC 1000 cu display pentru senzori de proces digitali si modul de afisaj display compatibil cu senzori de proces digitali..

I.D.: 39656498

Documente participare:

- FisaDate_DF1069271.pdf
- caiet controller.pdf
- documentatie controller.pdf
- formulare.docx
- model contract.pdf
- DUAE_CERERE_43048.xml

Data publicarii	08.11.19	Coduri CPV	38430000-8
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	28.11.19	Pretul estimativ:	14.100,00 RON - 14.100,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

Descriere: Achizitie, montaj si punere in functiune controller SC 1000 cu display pentru senzori de proces digitali si modul de afisaj display compatibil cu senzori de proces digitali.. Domeniul de aplicare Asigura functionarea, diagnosticarea si transferul datelor catre sistemul SCADA existent a sondelor de turbiditate din priza Voila si bazinul compensator Chemp Voila.
Cerinte tehnice: Controler: - Compatibil cu senzori de proces digitali Hach-Lange - Capacitate de a monitoriza si diagnostica 8 senzori de tip Hach-Lange - Iesiri analogice, intrari analogice, digitale, relee, Fieldbus digitale - Sa aiba inclus cablu de comanda dublu ecranat cu 2 miezuri, 24 AWG torsadat, fir CU - Card intefata Fieldbus - Posibilitate de conectare a unui model afisaj de tip display - Temperatura de operare: -20 - 55 grade celsius - Umiditate relativa 95% fara condensare - Montaj pe perete - Montaj la exterior clasa de protectie IP65 - Comunicatie cu SCADA de tip MODBUS - Alimentare 220V - accesorii de montaj incluse
Display: - Compatibil cu controler-ul si cu senzorii de proces digitali Hach-Lange - Ecran tactil color cu minim 320X240 pixeli si 256 de culori - Montaj la exterior - Alimentare din controler tip SC 1000 Atasat propunerii tehnice se va prezenta documentatia tehnica a echipamentelor (traduse in limba romana).
