

“Servicii de mentenanță hard si soft pentru sistem MicroSCADA Stația 110/20 kV Port IV si sistem MicroSCADA Stația 110/20/6 kV Port III”

I.D.: 55443956

Documente participare:

- Caiet de sarcini.pdf

Data publicarii	26.03.21	Coduri CPV	50312000-5
Termenul limita pentru depunere:	02.04.21	Pretul estimativ:	90.000,00 RON - 90.000,00 RON

Descriere: Contractul are ca obiect achiziționarea “Serviciilor de mentenanță hard si soft pentru sistem MicroSCADA Stația 110/20 kV Port IV si sistem MicroSCADA Stația 110/20/6 kV Port III” care să respecte condițiile minimale menționate în Caietul de sarcini nr.12709/10.03.2021. Durata contractului: 36 luni. Sucursala Energetica Port asigura, prin Rețeaua Electrica de Distribuție proprie, prestarea serviciului de distribuție a energiei electrice cumparate de la furnizor la inalta, medie sau joasa tensiune si livrata agentilor economici de pe platforma portuara, la medie si joasa tensiune. Sucursala Energetica Port are în gestiune si/sau in exploatare instalatiile electrice din componenta Rețelei Electrice de Distribuție (RED), care este formata din cele 2 statii electrice 110 kV/MT (Port III și Port IV), 55 posturi de transformare de 6/0,4 kV și 20/0,4 kV, 6 puncte de alimentare metalice de MT - 6 kV, 2 cabine puncte de alimentare 6 kV și rețeaua de alimentare subterană și/sau aeriană a acestora, inclusiv 2 LEA d.c. 110 kV pentru racordarea celor 2 statii electrice la Sistemul Electroenergetic Național. În statiile electrice de transformare 110 kV/MT (Port III și Port IV) exista sisteme de comanda, supraveghere si achizitii de date numite sisteme MicroSCADA. Aceste sisteme, asigura comanda, controlul si supravegherea functionarii echipamentelor electrice din statii. De asemenea, sistemele MicroSCADA asigura o informare completă și în timp real a operatorului despre starea echipamentelor electrice din stație, a parametrilor si a evenimentelor produse. Sistemele MicroSCADA sunt alcătuite din componente hard (statii de lucru, computere folosite pentru automatizarea proceselor - PLC, unități terminale comandate la distanța-RTU, infrastructura de comunicatie, etc.) și din software-ul dedicat acestor sisteme. Aceste componente necesita periodic servicii de mentenanta pentru asigurarea functionarii în condiții de maxima siguranța a sistemelor MicroSCADA, care sunt indispensabile pentru controlul, comanda și supravegherea în timp real a functionarii echipamentelor electrice din statiile electrice de transformare. Valoare totală estimată, fără TVA: 90.000,00 lei.