

Deviere LEA MT dublu circuit L5606, L5607, prin relocarea stalpilor S29 si S30

I.D.: 68129681

Documente participare:

- Caiet de sarcinidraft contract formulare.pdf

Data publicarii	15.04.22	Coduri CPV	45315300-1
Termenul limita pentru depunere:	28.04.22	Pretul estimativ:	81.461,49 RON - 81.461,49 RON

Descriere: Obiectul achiziției îl reprezintă execuția de lucrări pentru "Deviere LEA MT dublu circuit L5606, L5607, prin relocarea stalpilor S29 si S30", acestea presupunând dezafectarea unui tronson de doi stâlpi ai LEA și devierea acesteia, lucrări realizate în baza unui Proiect tehnic de execuție elaborat de CNE Cernavodă. Lucrările principale necesare "Deviere LEA L5606/5607", care fac obiectul prezentului caiet de sarcini sunt următoarele: a) refacerea tronsonului circuitului trifazic L5606 pe o lungime de 135m, în scopul reîntregirii circuitului electric de medie tensiune și va cuprinde: - plantarea în fundație de beton a doi stalpi, S29 și S30, tip SC15015, - echiparea celor doi stalpi cu console de întindere tip CIT140, lanțuri duble de întindere cu izolatori compozit și conductoare OL-AL, secțiune 120mm². Având în vedere faptul că circuitul L5607 nu mai este utilizat, acesta nu se mai reface, derivația de medie tensiune devenind astfel, simplu circuit. b) realizarea prizelor de pământ tip contur, aferente stâlpilor nou proiectați, având latura L=4m, compusă din platbandă de OL-Zn 40x4mm dispusă în jurul fundației la o adâncime de 0.8m și prevăzută cu electrozi verticali din teavă de Ø=60 sau electrod tip țarus. Cantitățile pentru realizarea lucrărilor de deviere a liniei electrice aeriene de 20 kV #5606 se regăsesc în devizele din "Listele cu cantitățile de lucrări pe categorii de lucrări - Formularul F3", Anexa 2 la Caiet de Sarcini CR#35803 rev.0. Cerințe de calificare : 1. Ofertantul participant la procedura trebuie să dețină Atestat tip C2A emis de ANRE pentru executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV-20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune. Cerința este în conformitate cu Ordinul ANRE nr. 45/ din 07.09.2016 privind Regulamentul pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută și verifică instalații electrice. Modalitatea de îndeplinire a cerinței: Ofertantul va prezenta în cadrul ofertei Atestatul ANRE, valabil pentru perioada de execuție a lucrării. Se va prezenta în "copie" lizibilă cu mențiunea "conform cu originalul", semnată și stampilată de către reprezentantul legal al ofertantului. 2. Ofertantul va prezenta Lista principalelor lucrări prestate în ultimii 5 ani, care va conține valorile contractelor, perioadele de execuție, beneficiarii, din care să rezulte că au fost executate în conformitate cu normele profesionale în domeniu și au fost duse la bun sfârșit, la nivelul unui număr de minim un contract pentru lucrări similare cu cele ce fac obiectul contractului. 3. Ofertantul lucrărilor va face dovada deținerii unui Certificat SR EN ISO 9001:2015 sau un document care demonstrează existența unui sistem de management al calității ce acoperă cerințele standardului ISO 9001:2015 pentru domeniul specific achiziției.