

## **Modernizare LEA 110 kV Siscani-Glavanesti-Barlad-elaborare documentatie tehnica faza DTAC+ PTH+DDE, furnizare produse si executie lucrari, intocmire documentatie As Built - Proiect de Interes Comun de Modernizare a rețelei de energie electrica - CARMEN (Carpathian Modernization of Energy Network) - Volum 1 REV**

I.D.: 100992228

---

Data publicarii	05.08.24	Coduri CPV	45310000 31681410 45315400 71323100 71356200
-----------------	----------	------------	--

---

Termenul limita pentru depunere:	16.09.24 15:00	Pretul estimativ:	56.123.907,40 RON
----------------------------------	----------------	-------------------	-------------------

---

Descriere: Obiectul achiziției este realizarea „la cheie” a lucrării „Proiect de Interes Comun de Modernizare a rețelei de energie electrică –CARMEN (Carpathian Modernization of Energy Network) Volum 1 - Modernizare LEA 110 kV Șișcani - Glăvănești - Bârlad -elaborare documentatie tehnica faza DTAC+ PTH+DDE, furnizare produse și execuție lucrări, întocmire documentație As Built, constând în:Activități de proiectare:- elaborare documentației și studii necesare în vederea obținerii avizelor, acordurilor, autorizațiilor, Autorizației de Construire și depunere în numele entității contractante a documentației necesare în vederea obținerii autorizației de construire;- elaborare documentației tehnice (proiect tehnic - PTh, DDE - documentația detaliată de execuție inclusiv alte expertize necesare elaborării proiectului tehnic- având ca și exemplu dar fără a se limita la acestea, a scenariilor tehnico-economice stabilite în documentațiile de proiectare faza SF);- asistența tehnică din partea proiectantului pe durata execuției lucrărilor .Execuția de lucrări: - achiziția și livrarea tuturor materialelor și echipamentelor necesare realizării lucrării; - execuția lucrărilor detaliate în SF181/2021;- categorii principale de lucrări:o înlocuirea tuturor stâlpilor din beton armat;o înlocuirea conductoarelor active existente, cu conductoare de mare capacitate de transport a energiei electrice, tip C-AL (din aluminiu cu inimă (miez) de carbon), cu secțiunea 275 mmp și a lanțurilor de izolatoare;o înlocuire priză de pământ;- testare și PIF;- instruirea personalului de exploatare și mentenanță al beneficiarului;- întocmire documentație As Built (documentație tehnică întocmită în concordanță cu situația reală din teren la finalizarea lucrărilor);- întocmire documente necesare completării cărții tehnice a investiției.Nota: Lucrarile de Montare DLR (dynamic line rating) mentionate in Memoriul Tehnic aferent SF 181/2021 nu fac obiectul acestei achizitii.

---