

---

## Lucrări de intervenții pentru reparații accidentale la LEA 110 kV

I.D.: 47845243

Documente participare:

- Caiet de Sarcini.pdf
- Contract sectorial.pdf
- Formular 8A Tabel centralizator de preturi.docx
- Formular nr. 1 conflict interese.docx
- Formular nr. 2 acord asociere.docx
- FisaDate\_DF1086802.pdf
- Formular nr. 3 acord subcontractare.docx
- Formular nr. 4 angajament tert sustinator.docx
- Formular nr. 5 acceptare cond. mediu SSM.docx
- Formular nr. 6 acceptare cond.contract.docx
- Formular nr. 7 caracter confidential.docx
- Formular nr. 8 oferta financiara.docx
- Formular nr. 9 imputernicire.docx
- DUAE\_CERERE\_71568.xml

---

Data publicarii	18.06.20	Coduri CPV	45232200-4
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	06.07.20	Pretul estimativ:	150.000,00 RON - 150.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

---

---

Descriere: Se dorește realizarea unor lucrări de intervenții și de reparații la cele 2 bucati LEA dublu circuit 110 kV aflate în proprietatea și exploatarea C.N. A.P.M. S.A. Constanța. Prin comanda scrisă, transmisă de către beneficiar, în urma documentelor de constatare a avariei, se vor preciza tipurile de operațiuni/lucrări necesare să se realizeze, după cum urmează : - Efectuarea inspecției tehnice a stâlpilor rețelelor și remedierea neconcordanțelor acolo unde este cazul; - Executarea de lucrări de curățare și vopsitorie a stâlpilor metalici ai celor 2 LEA ( excepție stâlpul nr. 2 al LEA Petrol Sud-Port III, înlocuit în data de 12.03.2008 cu stâlp zincat). - Efectuarea lucrărilor de curățare a vegetației în spațiul de sub stâlpi și aferent culoarului de trecere, acolo unde este cazul ; - Refacerea căciulilor bornelor la stâlpii LEA, acolo unde este cazul; - Verificarea, prin urcare pe stâlpii metalici, a stării tehnice a izolatoarelor LEA (existența fisurilor și crăpăturilor, urme de conturnare, depuneri de impurități și starea armăturilor); - Completarea lanțurilor de izolatoare cu izolatoare lipsă după controale periodice, efectuate de comisie mixtă constructor-beneficiar, pentru lanț de susținere; - Completarea lanțurilor de izolatoare cu izolatoare lipsă după controale periodice, efectuate de comisie mixtă constructor-beneficiar, pentru lanț simplu de întindere; - Completarea lanțurilor de izolatoare cu izolatoare lipsă după controale periodice, efectuate de comisie mixtă constructor-beneficiar, pentru lanț dublu de întindere; - Înlocuirea lanțului de izolatoare care nu corespunde în urma verificării prin urcare pe stâlpi, pentru lanț de susținere; - Înlocuirea lanțului de izolatoare care nu corespunde în urma verificării prin urcare pe stâlpi, pentru lanț simplu de întindere; - Înlocuirea lanțului de izolatoare care nu corespunde în urma verificării prin urcare pe stâlpi, pentru lanț dublu de întindere; - Montarea de dispozitive paraberze la lanțurile de izolatoare de susținere, acolo unde este cazul ; - Înlocuirea de porțiuni din conductoarele active și de protecție/de gardă ale rețelelor, în caz de avarie – conductor OL-Al 185/32 mm<sup>2</sup> ; - Înlocuirea de porțiuni din conductoarele de protecție/de gardă ale rețelelor, în caz de avarie – conductor OPGW-ACS 75-12 mm<sup>2</sup> - Înlocuirea de porțiuni din conductoarele active și de protecție/de gardă ale rețelelor, în caz de avarie – conductor OL-Al 300/50 mm<sup>2</sup> ; - Înlocuirea de porțiuni din conductoarele de protecție/de gardă ale rețelelor, în caz de avarie – conductor OL-Al 95/55 mm<sup>2</sup> - Verificarea săgeților conductoarelor fiecărei linii, pe cele două circuite și tragere la sașe dacă este cazul ; - Verificarea stării buclelor de la stâlpii de întindere și a clemelor de legătură , remedierea contactelor imperfecte sau oxidate și înlocuirea lor dacă este cazul ; - Verificarea stării conductoarelor în clemele șa de la stâlpii de susținere , remedierea contactelor imperfecte sau oxidate și înlocuirea lor dacă este cazul ; - Efectuarea încercărilor PRAM pe cele două circuite ale liniei privind rezistența de izolație, - Efectuarea încercărilor PRAM privind rezistența prizelor de pământ aferente fiecărui stâlp.

Valoare Lucrari: 150.000 fara TVA Număr zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor/candidaturilor : 6 Termenul în care entitatea contractantă va răspunde la solicitările de clarificări sau informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire este a 4 -a zi înainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor.

---