

## **CONSTRUIREA UNEI NOI LINII ELECTRICE AERIENE (LEA) DE 400 kV SIMPLU CIRCUIT (s.c.) GADALIN SUCEAVA, INCLUSIV INTERCONECTAREA LA SEN**

I.D.: 102774170

Documente participare:

- ACC\_11117\_DF1219317.pdf
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part096.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part097.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part098.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part099.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part100.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part006.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part021.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part022.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part023.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part024.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part025.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part026.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part027.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part028.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part029.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part030.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part082.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part081.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part083.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part084.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part085.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part086.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part087.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part088.rar
- Detalii punctaj LEA 400 kV Gad-Suc-act..docx
- COMPLETARE SECTIUNEA III.1.1.a si III.1.1.b DIN FISA DE DATE.docx
- DRAFT CONTRACT GADALIN SUCEAVA 12.09.rar
- Formular Propunere tehnica - LEA 400 kV Gad.-Suc. 29.08.24.docx
- FORMULARE GADALIN SUCEAVA refacut.docx
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part090.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part089.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part001.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part003.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part002.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part004.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part005.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part007.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part008.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part009.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part010.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part011.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part012.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part066.rar
- ANEXA AJUSTAREA PRETULUI-GADALIN SUCEAVA.docx
- ANEXA la Formularul de propunere tehnica-Gad-Suc-final.xlsx
- GRAFIC ESALONARE PLATI GADALIN SUCEAVA- ANEXA LA FORMULARUL DE OFERTA -PROP FINANCIARA.xlsx
- LISTE DE CANTITATI ORIENTATIVE - NU FAC PARTE DIN PROPUNEREA FINANCIARA.rar
- ANEXA INSTRUCIUNI PENTRU OFERTANTI.pdf
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part101.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part102.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part103.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part104.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part105.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part106.rar



- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part118.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part119.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part120.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part092.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part091.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part093.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part094.rar
- DOC TEHNICA GADALIN SUCEAVA 12.09.part095.rar
- DUAE\_CERERE\_291695.xml

---

|                 |          |            |  |
|-----------------|----------|------------|--|
| Data publicarii | 16.09.24 | Coduri CPV | 45231400-9 31600000-2 44212224-5 45232200-4 45232221-7 71323100-9 71356200-0 |
|-----------------|----------|------------|--|

---

|                                  |          |                   |   |
|----------------------------------|----------|-------------------|---|
| Termenul limita pentru depunere: | 18.11.24 | Pretul estimativ: | 689.504.536,92 RON - 689.504.536,92 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|---|

---

Descriere: Traseul noii LEA 400 kV s.c. Gădălin – Suceava are o lungime totală de circa 260 km, este situat în partea de nord a României și străbate teritoriul a 3 județe (Cluj - 37 km, Bistrița Năsăud – 103 km și Suceava - 120 km) și a 40 unități administrativ-teritoriale (UAT). LEA 400 kV s.c. Gădălin - Suceava va fi alcătuită din mai multe tronsoane distincte, astfel: - la intrarea în stația 400 kV Gădălin un tronson pe linia dublu circuit existentă comun cu LEA 400 kV Gădălin - Roșiori (circa 4,3 km , 16 stâlpi); - un tronson nou de linie de simplu circuit pe stâlpi Rodelta (circa 98,4 km, 337 stâlpi); - un tronson nou de linie de simplu circuit pe stâlpi "Y" la traversarea munților (circa 124,8 km, 536 stâlpi); - un tronson nou de linie de simplu circuit pe stâlpi Rodelta (circa 29,5 km, 89 stâlpi); - un tronson nou de linie dublu circuit comun cu LEA 400 kV Roman – Suceava (circa 1,0 km, 4 stâlpi); - la intrarea în stația Suceava un tronson pe linia dublu circuit existentă comun cu LEA 400 kV Roman-Suceava (circa 2 km, 6 stâlpi). Realizarea LEA 400 kV s.c. Gădălin – Suceava include și realizarea celulelor terminale de interconectare la SEN, respectiv: - extinderea stației 400kV Gădălin cu celula de linie Suceava și - extinderea stației 400kV Suceava cu celula de linie Gădălin. Numar de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor: 22 Entitatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/informatiilor suplimentare in doua etape, astfel: - in a 17-a zi calendaristica de la publicarea anuntului de participare si - in a 11-a zi calendaristica inainte de termenul limita de depunere a ofertelor. Entitatea contractanta va raspunde doar la solicitarile de clarificari adresate de operatorii economici pana la termenul-limita stabilit,

---