

Disjunctoare (2 loturi)

I.D.: 94610732

Documente participare:

- Caiet de sarcini Anexe.pdf
- ST 3 - JT - BPM Ed.U1 Rev.0 2020.pdf
- ST 4 - JT - BMPT Ed.U1 Rev.0 2020.pdf
- ST 87 - JT - Intreruptoare disjunctoare automate diferentiale 2020.pdf
- ST 87-2 - JT - Intreruptoare automate diferentiale de JT tip RCCB Ed.U1 Rev.0 2020.pdf
- MN9-2024 Formulare.pdf
- MN9-2024 Model Acord-cadru.pdf
- MN9-2024 Model Contract subsecvent.pdf
- FisaDate_DF1207489.pdf
- DUAE_CERERE_268657.xml
- MN9-2024 Model Contract subsecvent .pdf
- MN9-2024 Raspuns clarificare 2 - disjunctoare.pdf
- MN9-2024 Raspuns clarificare 1 - Disjunctoare.pdf

Data publicarii	15.03.24	Coduri CPV	31212000-5
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	18.04.24	Pretul estimativ:	11.499.375,05 RON - 11.499.375,05 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

Descriere: In cadrul prezentei achizitii DEER dorește achiziția de “Disjunctoare” (întrerupător automat diferențial și dispozitiv de protecție la supratensiuni) ca și componente ale blocurilor de măsură și protecție, acestea trebuie sa îndeplinească cerințele din specificațiile tehnice, funcții, caracteristici etc. conform: • LOT 1 Intreruptoare (disjunctoare) automate diferentiale tip RCBO – conform ST 87-JT - ÎNTRERUPTOARE (DISJUNCTOARE) AUTOMATE DIFERENȚIALE, Ed. 2020, cu anexele aferente – asumată și semnată de către ofertant pentru pozițiile de la lotul 1 din Anexa 1; • LOT 2 Intreruptoare (disjunctoare) automate diferentiale tip RCCB – conform ST 87-2-JT - ÎNTRERUPTOARE (DISJUNCTOARE) AUTOMATE DIFERENȚIALE TIP RCCB, Ed. 2020, cu anexele aferente – asumată și semnată de către ofertant pentru pozițiile de la lotul 2 din Anexa 1; Toate produsele solicitate in anexa 1 la Caietul de sarcini trebuie sa indeplineasca si cerintele specifice tehnice din ST3-JT/2022, respectiv ST4-JT/2022 si trebuie asumate de catre ofertant. Necesitatea achiziției produselor este de a proteja circuitele electrice cu tensiuni mai mici de 1000 V, frecvența de 50 H împotriva efectelor termice și dinamice produse de curenți de suprasarcină și scurtcircuit. Totodată achiziția acestora este necesară pentru a preveni eventualele compensații bănești și contravențiile aferente, în conformitate cu prevederile Standardului de performanță pentru serviciul de distribuție a energiei electrice aprobat prin Ordinul ANRE nr.46/2021, respectiv Legea nr.123/10.07.2012 a energiei electrice și a gazelor naturale cu completările și modificările ulterioare. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor: 22 (inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor) Entitatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari: in a 12-a zi, inainte de termenul limita stabilit in Anuntul de participare pentru depunerea ofertelor.
