

FURNIZARE RULMENTI

I.D.: 90584503

Documente participare:

- ANEXA INSTRUCIUNI OFERTANTI.pdf
- CAIET SARCINI RULMENTI.pdf
- FORMULARE RULMENTI.docx
- GDPR.pdf
- FisaDate_DF1198405.pdf
- PROIECT CONTRACT RULMENTI.docx
- DUAE_CERERE_251636.xml

Data publicarii	12.12.23	Coduri CPV	44442000-0
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	18.01.24	Pretul estimativ:	1.667.655,12 RON - 1.667.655,12 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Produsele ce fac obiectul prezentei achizitii sunt rulmenti folositi in industria miniera ce au ca destinatie o gama larga de utilaje cum ar fi: combine, transportoare cu raclete, perforatoare rotative, agregate hidraulice, foreze, transportoare cu banda, locomotive diesel de mina, vagonete de mina, instalatii de monorai, masini de extractie, trolii, macarale si dispozitive de ridicat, instalatii de funicular, ventilatoare, pompe pentru evacuare ape, compresoare,etc. Denumirea rulmenților, cantitățile, precum și descrierea detaliata - in caietul de sarcini nr. DG 1341/16.11.2023 CANTITATE: 130 repere / 6720 bucati Numarul de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor este de 20 zile. Entitatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari sau informatiilor suplimentare in a 11-a zi inainte de data limita de depunere a ofertelor. Entitatea contractantă va raspunde doar la solicitările de clarificari adresate de operatorii economici până la termenul limită stabilit. Orice solicitare de clarificări trebuie transmisă în SEAP (<https://e-licitatie.ro/pub>). Termenele limită de primire a solicitărilor de clarificări, respectiv de transmitere a răspunsului autorității contractante au fost astfel calculate astfel încât operatorii economici sa beneficieze de cele 10 zile prevăzute de art. 173 din Legea nr.99/2016 cu modificările și completările ulterioare.
