

Pantograf asimetric dotat cu dispozitiv de coborare automat pentru locomotivele electrice

I.D.: 86426021

Documente participare:

- FisaDate_DF1186263.pdf
- CS Pantograf asimetric dotat cu dispozitiv de coborare automata pentru locomotivele electrice-semnat.pdf
- Formulare si instructiuni - PANTOGRAF-semnat.docx
- Instructiuni ofertanti-semnat.pdf
- Model Acord cadru Pantograf asimetric dotat cu dispozitiv de coborare automata pentru locomotivele electrice-semnat.pdf
- Model contract Pantograf asimetric dotat cu dispozitiv de coborare automata pentru locomotivele electrice-semnat.pdf
- DUAE_CERERE_229670.xml

Data publicarii	01.09.23	Coduri CPV	38322000-8
Termenul limita pentru depunere:	12.09.23	Pretul estimativ:	157.350,00 RON - 472.050,00 RON

Descriere: Achiziția produselor se face urmare a încheierii de contracte pentru reparația de material rulant ale clienților, respectiv reparația planificată tip RG la locomotivele electrice Bo-Bo 3400 kW cu montarea instalației pentru comanda locomotivei și blocuri redresoare tracțiune cu reglaj de joasă tensiune. Pantografele asimetrice dotate cu dispozitiv de coborare automata sunt constituite dintr-un ansamblu de cadre de baza inferioare si superioare, armatura compusa din saniile duble cu perii de carbune, bare si tije de reglare articulate care au rolul de a asigura ridicarea, mentinerea si coborarea intregului ansamblu. Incheiere acord cadru pe o perioada de 18 luni, produse pentru minim o locomotiva electrica, respectiv două pantografe asimetrice dotate cu dispozitiv de coborare automata pentru locomotivele electrice si maxim 3 (trei) locomotive electrice, respectiv 6 (sase) pantografe asimetrice dotate cu dispozitiv de coborare automata pentru locomotivele electrice.
