

SISTEM DIGITAL DE FABRICAȚIE PRIN ÎNDOIRE CU CONDUCERE NUMERICĂ

I.D.: 79504892

Documente participare:

- FisaDate_DF1173027.pdf
- Anexa 10 - Contract produse.docx
- Formulare produse.pdf
- Caiet de sarcini sistem indoire CN.docx
- Instructiuni catre Ofertanti - LICITATIE DESCHISA sistem indoire.docx
- Propunere tehnica - produse.docx
- Formular propunere financiara - bunuri.pdf
- DUAE_CERERE_210634.xml

Data publicarii	08.03.23	Coduri CPV	42610000-5
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	10.04.23	Pretul estimativ:	344.126,45 RON - 344.126,45 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Achizitia unui Sistem digital de fabricație prin îndoire cu conducere numerică in cadrul proiectului PNRR (PLANULUI NATIONAL DE REDRESARE SI REZILIENTA, COMPONENTA C15: EDUCATIE, REFORMA 5: ADOPTAREA CADRULUI LEGISLATIV PENTRU DIGITALIZAREA EDUCATIEI, INVESTITIA 16: DIGITALIZAREA UNIVERSITATILOR SI PREGATIREA ACESTORA PENTRU POFESIILE, DIGITALE ALE VIITORULUI) pentru studenti, masteranzi, doctoranzi, cadre didactice si personal didactic auxiliar. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor: 13 zile. Termenul in care autoritatea contractanta va rapunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari: 10 zile inainte de termenul limita stabilit pentru depunerea ofertelor. Sistemul este destinat obținerii pieselor din tablă metalică prin îndoire cu conducere numerică prin programare digitală într-un sistem software dedicat
