

Linie integrată pentru dezvoltarea de senzori și nanosenzori cu aplicații în medicină, mediu și agricultură

I.D.: 93966139

Documente participare:

- Caiet de sarcini_Linia2_MD final.docx
- Anexa 10 - Contract produse.pdf
- Formular propunere financiara - bunuri.pdf
- Formulare produse.pdf
- Instructiuni catre Ofertanti - LICITATIE DESCHISA CF14.docx
- Propunere tehnica - produse.pdf
- FisaDate_DF1205988.pdf
- DUAE_CERERE_266558.xml
- raspuns solicitari lot 7.docx

Data publicarii	01.03.24	Coduri CPV	38430000-8
Termenul limita pentru depunere:	01.04.24	Pretul estimativ:	324.401,53 RON - 324.401,53 RON

Descriere: Linie integrată pentru dezvoltarea de senzori și nanosenzori cu aplicații în medicină, mediu și agricultură Lotul 1. Potențiostat multicanal cu 10 canale independente cu accesorii (potențiostat/galvanostat/analizor de impedanță); Lotul 2. Potențiostat portabil cu accesorii (potențiostat/galvanostat/analizor de impedanță); Lotul 3. Microbalanță electrochimică cu cristale de cuarț cu accesorii; Lotul 4. Combină frigorifică; Lotul 5. Echipament tip "Dip-coater" cu accesorii; Lotul 6. Plotter cu laser CO2 cu accesorii. Lotul7 - Potențiostat portabil conectat la smartphone/tabletă, inclusiv software (potențiostat/ analizor de impedanță) în 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.
