

Echipamente pentru Laboratorul de inteligenta artificiala si Prelucrari de Semnale in Electronica si Telecomunicatii

I.D.: 95782977

Documente participare:

- CS_11_ETTI_InArt_Terebes_v2.pdf
- Formulare_Modelle_Documente_eUT4ALL-PNRR.docx
- Contract nou.docx
- Aviz CTE UTCN_AI.pdf
- FisaDate_DF1211148.pdf
- DUAЕ_CERERE_272550.xml
- Contract nou .docx
- Raspuns consolidat clarificari nr.15206.pdf

Data publicarii	12.04.24	Coduri CPV	30200000-1 48000000-8 34711200-6
Termenul limita pentru depunere:	23.05.24	Pretul estimativ:	265.875,00 RON - 265.875,00 RON

Descriere: Furnizare echipamente pentru Laboratorul de Inteligență Artificială și Prelucrări de Semnale în Electronică și Telecomunicații, conform caietului de sarcini, in vederea dezvoltarii infrastructurii digitale în scop educațional și pentru cercetare. 7 tipuri de produse cu caracteristici diferite: Kit-uri de dezvoltare hardware aplicatii mobile tip Snapdragon sau echivalent Module RF programabile in software Camere video profunzime Modul achizitie imagini RGB si stereoviziune cu procesare prin inteligenta artificiala Placa video externa Sistem aerian de achizitie imagini multispectrale Solutie hardware-software OpenRAN Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricare sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și nu are ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse, aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea "sau echivalent" cu excepția situației unde se specifică altceva. -Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/informatiilor suplimentare in a 11-a zi inainte de termenul limita de depunere a ofertelor. -Numarul de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor este de 18 zile. Garantia de participare totala: 2656.00 lei.
