

---

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

I.D.: 101522101

---

Data publicarii	13.08.24	Coduri CPV	30200000 48000000 34711200
-----------------	----------	------------	----------------------------

---

Descriere: Furnizare echipamente pentru Laboratorul de Inteligență Artificială și Prelucrări de Semnale în Electronică și Telecomunicații, conform caietului de sarcini, în vederea dezvoltării infrastructurii digitale în scop educațional și pentru cercetare. 7 tipuri de produse cu caracteristici diferite: Kit-uri de dezvoltare hardware aplicații mobile tip Snapdragon sau echivalent, Module RF programabile în software, Camere video profunzime, Modul achiziție imagini RGB și stereoviziune cu procesare prin inteligență artificială, Placă video externă, Sistem aerian de achiziție imagini multispectrale, Soluție 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 contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificare/informațiilor suplimentare în a 11-a zi înainte de termenul limită de depunere a ofertelor. -Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor este de 18 zile. -Garantia de participare totală: 2656.00 lei.

---