

'DOTAREA CU LABORATOARE INTELIGENTE A COLEGIULUI NAȚIONAL "FRAȚII BUZEȘTI" cod proiect: F-PNRR-SmartLabs-2023-1599

I.D.: 100516135

Documente participare:

- Caiet sarcini.pdf
- Formulare ofertanti.rar
- FisaDate_DF1220653.pdf
- DUAE_CERERE_284198.xml

Data publicarii	26.07.24	Coduri CPV	30000000-9 30195200-4 32333200-8 30237260-9 30213300-8 30213200-7 32232000-8 38636000-2 32342412-3 30216110-0 39121000-6 30237430-2 30232100-5 39162100-6 30211300-4 48190000-6
-----------------	----------	------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Termenul limita pentru depunere:	06.08.24	Pretul estimativ:	532.224,76 RON - 532.224,76 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Contractul se referă la furnizarea de echipamente in vederea dezvoltarii a două laboratoare inteligente digitale, conform OME nr. 3497/2022 (3675/2023) pentru aprobarea standardelor de echipare a unităților de învățământ preuniversitar cu echipamente tehnologice in cadrul proiectului 'DOTAREA CU LABORATOARE INTELIGENTE A COLEGIULUI NAȚIONAL "FRAȚII BUZEȘTI"', Craiova, jud. Dolj. Valoarea estimată a echipamentelor, inclusiv cheltuielile aferente taxei de timbru verde, ce urmează a fi achiziționate pentru proiectul de investiție 'DOTAREA CU LABORATOARE INTELIGENTE A COLEGIULUI NAȚIONAL "FRAȚII BUZEȘTI"' este de: 532,224.76 lei fără TVA din care: LOT 1 - Echipamente IT & C 109,779.93 lei LOT 2 - Echipamente audio-video 224,410.03 lei LOT 3 - Echipamente 3D 36 43,237.08 lei LOT 4 - Kit-uri robotice 4 101,526.08 lei LOT 5 - Pachete software 31 53,271.64 lei Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor este de 9 zile. Autoritatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificări în a 5-a zi înainte de data limită de depunere a ofertelor
