

Achizitie echipamente IT necesare pentru dotarea laboratorului de invatare Realitate Extinsa in cadrul proiectului "Echitate, incluziune si invatare prin tehnologii de realitate extinsa, la UMFST"

I.D.: 72371413

Documente participare:

- Caiet de sarcini-semnat.pdf
- Formular propunere tehnica-LOT 1-decol-semnat.docx
- Formular propunere tehnica-LOT 2-decol-semnat.docx
- Formular propunere tehnica-LOT 3-decol-semnat.docx
- Formular propunere tehnica-LOT 4-decol-semnat.docx
- Formular propunere tehnica-LOT 5-decol-semnat.docx
- Model formulare-semnat.doc
- Proiect de contract-LOT 1-5-semnat.pdf
- FisaDate_DF1157239.pdf
- DUAЕ_CERERE_190215.xml
- Raspuns consolidat-semnat.pdf
- EN1039236.docx

Data publicarii	23.08.22	Coduri CPV	30213300-8 30213100-6 30232110-8 30233000-1
-----------------	----------	------------	---

Termenul limita pentru depunere:	09.09.22	Pretul estimativ:	578.100,00 RON - 578.100,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Universitatea de Medicina, Farmacie, Stiinte si Tehnologie "George Emil Palade" din Targu Mures (UMFST G.E. Palade Tg.Mures) lanseaza procedura de atribuire a contractelor de achizitie publica de produse, avand ca obiect: Achizitie echipamente IT necesare pentru dotarea laboratorului de invatare Realitate Extinsa in cadrul proiectului "Echitate, incluziune si invatare prin tehnologii de realitate extinsa, la UMFST". Societatea actuala profund tehnologizata si in curs de digitalizare are nevoie de specialisti formati intr-o universitate care si-a adaptat programele de studii la aceste cerinte. Inovatia trebuie sa se regaseasca nu doar in programe de studii noi, dar si in actualizarea conținuturilor celor existente, in modul de predare si in managementul universitar. Pentru a atinge obiectivele privind incluziunea sociala, sunt necesare masuri care sa ajute studentii care provin din medii defavorizate care nu au avut acces la mijloace si metode de invatare moderne, sa recupereze acest decalaj. Prin dezvoltarea unui laborator de invatare XR, se urmareste promovarea unui invatamant de calitate centrat pe student, prin stimularea accesului si participarii la educatie universitara a tinerilor provenind din medii socio-economice defavorizate, aflati la risc de excluziune. Prin urmare, autoritatea contractanta achizitioneaza produse necesare dotarii laboratorului de invatare XR, dupa cum urmeaza: - Lot 1 - Sistem desktop - Lot 2 - Laptop - Lot 3 - Imprimanta multifunctionala A4 - Lot 4 - Sistem desktop All-In-One - Lot 5 - Network Attached Storage (NAS) Numar de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor: 9 Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare in a 4-a zi inainte de data limita de depunere a ofertelor.
