
Scanner laser 3D ultra mobil - Proiect TEHNE

I.D.: 87517350

Data publicarii	27.09.23	Coduri CPV	38520000-6 30220000-7
-----------------	----------	------------	-----------------------

Pretul estimativ: 109.700,00 RON - 109.700,00 RON

Descriere: Scanner laser 3D ultra mobil este necesar pentru derularea activitatilor de cercetare din cadrul proiectului "Dezvoltarea de tehnologii noi si emergente in contextul stimulării cercetării de excelență in ULBS" (TEHNE), nr. 28PFE/30.12.2021. Echipamentul include: - scanner laser 3D ultra mobil GeoSLAM ZEB Go, unitate de procesare și stocare GeoSLAM ZEB Go, acumulator reîncărcabil de 12 V, încărcător pentru acumulator de 12 V, cablu principal de 1,5 m lungime pentru scanner laser 3D ultra mobil GeoSLAM ZEB Go, unitate de memorie USB, bază de referință pentru măsurarea punctelor de coordonate cunoscute, suport pentru unitate de control, rucsac de transport, licență software permanentă pentru procesarea datelor brute GeoSLAM Connect, GeoSLAM Care; - licența software perpetua necesara pentru functioanrea scannerului laser 3D; - pachet asistență tehnică și suport tehnic post achiziție, garanție scanner și actualizări software gratuite pentru o perioadă de 36 luni. Pentru incheierea contractului se vor trimite la adresa: achizitiipublice@ulbsibiu.ro, urmatoarele documente: Formularele atasate completate si stampilate, copie certificat constatator extins din care sa reiasa obiectul de activitate si reprezentantii legali, informatii privind plata si cota TVA-ului
