

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5.]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1776333412882 din 16 aprilie 2026

Obiectul achiziției: Echipamente didactice și de laborator necesare în cadrul Proiectului ISDEGO

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Garantiile, luni	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
Lotul nr. 4							
Sistem GNSS RTK Rover pentru măsurători topografice, cu controler				Specificații Display: Dimensiune ecran: minimum 5,5" (ecran tactil) Rezoluție ecran: minimum 1440 × 720 Poziționare: GNSS: GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou Sistem: Sistem de operare: Android Procesor: minimum Octa-core 2,0 GHz Memorie: minimum 3 GB SDRAM – minimum 32 GB ROM Conectivitate: Wireless: Bluetooth, Wi-Fi, NFC Rețea celulară: 4G LTE,	Sistem GNSS RTK (controller + rover) CHCNAV HCE600 + CHCNAV i89 Controller HCE600: Ecran: 5.5" touchscreen Rezoluție ecran: 1440 × 720 Sistem de operare: Android Procesor: Octa-core 2.0 GHz Memorie: 4 GB RAM / 64 GB ROM Conectivitate: Bluetooth, Wi-Fi, NFC Rețea celulară: 4G LTE, GSM, WCDMA GNSS Network RTK Rover i89: Poziționare GNSS: GPS, GLONASS,		

de teren Android și software dedicat pentru colectare date, inclusiv accesorii complete (sau echivalent)	CHCNAV HCE600 + CHCNAV i89	China	CHCNAV	GSM, WCDMA Specificații GNSS Network RTK Rover Poziționare: GNSS: Full GNSS IMU: minimum 200 Hz Precizie maximă: minimum 0,8 cm orizontal / minimum 1,5 cm vertical Senzori: Cameră: Duală Caracteristici fizic636e: Greutate: 0,450 kg Autonomie baterie: până la 17 ore Anul de producere: Nu mai târziu de trei ani de la inițierea procedurii de achiziție. Stare: Nou (nu restaurate/ non refurbished) Trebuie să furnizeze manual de utilizare și curs de instruire. Licență permanentă și include suport și upgrade	Galileo, BeiDou (Full GNSS) IMU: 200 Hz Precizie: până la 0.8 cm orizontal / 1.5 cm vertical Cameră: Duală integrată Caracteristici generale: Greutate: aproximativ 0.45 kg Autonomie baterie: până la 17 ore Licențiere și suport: Licență permanentă inclusă Suport tehnic și upgrade incluse Garanție și condiții: Manual de utilizare: inclus Curs de instruire: asigurat de ofertant Anul de producere: Nu mai târziu de trei ani de la inițierea procedurii de achiziție Stare: Produs nou, neutilizat, nerecondiționat (non-refurbished)	12
---	-------------------------------------	-------	--------	---	--	----

Ofertantul: **Evrinet SRL**

Adresa: s. Cojusna, r. Straseni, str. Zinevici 9

Botan Dorin , Administrator

Semnat: _____

