

Oferta la anuntul de publicitate nr. **ADV1339099 Sistem GNSS RTK cu unitate de control si software**

I.D.: 77581449

Data publicarii 20.01.23 Coduri CPV 38296000-6

Pretul estimativ: 146.900,00 RON - 146.900,00 RON

Descriere: Oferta sistem GNSS RTK Trimble R12LT cu unitate de control Trimble TDC600 si software de culegere date Trimble Access: 2 receptoare Trimble R12LT (1 x BAZĂ / ROVER si 1 x ROVER) cu modem radio intern de 2W compatibil ROMPOS VRS, TRIMBLE Now VRS si alte rețele VRS cu o unitate de control Trimble TDC600 cu software de culegere date Trimble Access Sistemul primește corecțiile diferențiale de la stațiile GNSS permanente din sistemul ROMPOS Algoritmul și gridul de distorsiuni furnizate de către ANCPI sunt instalate în program Trasarea și determinarea coordonatelor în sistem de proiecție „Stereo70” în mod RTK Caracteristici: 672 Canale - Semnale satelitare urmărite simultan - GPS: L1C/A, L2C, L2E, L5 - GLONASS: L1C/A, L1P, L2C/A, L2P, L3 - Galileo : E1; E5A; E5B, E6 - BeiDou (COMPASS) : B1, B2, B3 - QZSS, WAAS, EGNOS, GAGAN, MSAS - SBAS: L1C/A, L5 - NavIC (IRNSS): L5 - Licenta permanenta pentru Trimble RAIM (monitorizeaza si elimina semnalele satelitare false) Tehnologie: Trimble ProPoint™ ; Optional: (Trimble SurePoint™ ; Trimble xFill® ; Trimble RTX™) Echipament compact - antena, receptorul, bateria, Bluetooth în aceeași carcasă Include metodele de masurare: Static (RINEX), Stop&Go, cinematic în timp real - RTK si in rețele VRS Formate date input/output - CMRx; CMR+; RTCM 2.1; RTCM 2.3; RTCM 3.0; RTCM 3.1 RTCM 3.2 NMEA Memorie interna 6 GB GPS-ul Trimble R12 este în categoria celor mai performante receptoare GNSS din lume: Precizii măsuratori statice: Orizontal: 3 mm + 0,1 ppm; Ve