

Specificații tehnice

[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-1720423784911 / 21250023 din: 17.07.2024 conform SIARSAP Mtender
Obiectul achiziției: Echipament geodezic: telemetre laser cu vizor optic

Nr.	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	Standarde de referință
	Bunuri/servicii						
1	Echipament geodezic: telemetre laser cu vizor optic	P7AK	China	Shenzhen Mileseeey Technology Co., Ltd	Precizie: +/- 1.0 mm Distanța de măsurare: minimă 200 m Minim /maxim distanțe: da Memoria de date: minim 30 de măsurători / ultimele rezultate de calcul cu elemente grafice Clasa de protecție IP: minim IP65 (EN 60529) Clasa de laser: <1 mW, 635 nm Clasa 2 (IEC 60825- 1: 2007), clasa II (FDA CFR 21 art. 1040) Temperatura de operare: -10 °C – + 50 °C Husă: da Vizor optic: da	Precizie: +/- 1.0 mm Distanța de măsurare: minimă 200 m Minim /maxim distanțe: da Memoria de date: minim 30 de măsurători / ultimele rezultate de calcul cu elemente grafice Clasa de protecție IP: minim IP65 (EN 60529) Clasa de laser: <1 mW, 635 nm Clasa 2 (IEC 60825- 1: 2007), clasa II (FDA CFR 21 art. 1040) Temperatura de operare: -10 °C – + 50 °C Husă: da Vizor optic: da	CE/ ISO

Semnat: _____

Numele, Prenumele Jighili Tatiana

În calitate de: administrator

Ofertantul: SRL Triumf-Motiv

Adresa: str. Puskin 60/1, of. 4