

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-1720102732956 din 4 Iulie 2024
Obiectul achiziției: GPS Tracker cu microfon

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
1	2	3	4	5	6	7
GPS Tracker cu microfon	Teltonica FMB 920	Lituania	Teltonica	<p>Tip – modul specializat cu interfață dedicată</p> <p>Tensiune de alimentare +8 ...+34 V</p> <p>Consum mediu de curent ≈25 mA la U=12V</p> <p>Interfață de setare tip micro USB</p> <p>Indicator LED a regimului de lucru: nivel baterie, transmitere date, conexiune GSM, căutare rețea GSM, prelucrare SMS</p> <p>Precizie indicare coordonate (localizare) – min 95%</p> <p>Periodicitate transmitere date localizare – 5...255 sec.</p> <p>Mod de operare și programare – SMS/GPRS/USB</p> <p>Transmitere date în mod criptat</p> <p>Operare în roaming – DA</p> <p>Dispozitiv compact, fiabil, precis, destinat urmării oricărui tip de obiect.</p>	<p>Tip – modul specializat cu interfață dedicată</p> <p>Tensiune de alimentare +8 ...+34 V</p> <p>Consum mediu de curent ≈25 mA la U=12V</p> <p>Interfață de setare tip micro USB</p> <p>Indicator LED a regimului de lucru: nivel baterie, transmitere date, conexiune GSM, căutare rețea GSM, prelucrare SMS</p> <p>Precizie indicare coordonate (localizare) – min 95%</p> <p>Periodicitate transmitere date localizare – 5...255 sec.</p> <p>Mod de operare și programare – SMS/GPRS/USB</p> <p>Transmitere date în mod criptat</p> <p>Operare în roaming – DA</p>	



				<p>Funcționare non-stop în timp real online prin canalul GSM/GPRS.</p> <p>Modul de înregistrare a datelor în memorie internă, cu descărcare ulterioară pe server.</p> <p>Funcționare în modul de mesaje SMS.</p> <p>Posibilitățile programului de monitorizare:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Delimitarea drepturilor de acces ale operatorilor. 2. Selecția obiectului de monitorizare, urmărirea individuală pe hartă cu obținerea datelor (locație, viteză și alte parametri). 3. Monitorizarea simultană pe hartă a tuturor obiectelor conectate în timp real. 4. Obținerea de rapoarte arhivate despre traseul parcurs, numărul și timpul opririlor, timpul total de mișcare, kilometrajul, regimul de viteză (cu posibilitatea de salvare în fișier sau tipărire). 5. Stabilirea unei zone sau a unei rute de urmat pe hartă pentru fiecare obiect în mod individual (geofencing). 6. Semnalizare sonoră și vizuală în cazul ieșirii obiectului din zona geografică desemnată și analiza traseului parcurs în afara zonei. 7. Posibilitatea de a funcționa în rețea locală izolată și în rețeaua globală de internet. 8. Controlul unui număr nelimitat de obiecte mobile (în funcție de puterea de calcul a PC-ului) cu afișarea informațiilor 	<p>Dispozitiv compact, fiabil, precis, destinat urmării oricărui tip de obiect.</p> <p>Funcționare non-stop în timp real online prin canalul GSM/GPRS.</p> <p>Modul de înregistrare a datelor în memorie internă, cu descărcare ulterioară pe server.</p> <p>Funcționare în modul de mesaje SMS.</p> <p>Posibilitățile programului de monitorizare:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Delimitarea drepturilor de acces ale operatorilor. 2. Selecția obiectului de monitorizare, urmărirea individuală pe hartă cu obținerea datelor (locație, viteză și alte parametri). 3. Monitorizarea simultană pe hartă a tuturor obiectelor conectate în timp real. 4. Obținerea de rapoarte arhivate despre traseul parcurs, numărul și timpul opririlor, timpul total de mișcare, kilometrajul, regimul de viteză. 6. Semnalizare sonoră și vizuală în cazul ieșirii obiectului din zona geografică desemnată și analiza traseului parcurs în afara zonei. 7. Posibilitatea de a funcționa în rețea locală izolată și în rețeaua 	
--	--	--	--	---	---	--





				despre acestea pe hartă online. 9.Asigurarea confidențialității complete a informațiilor transmise despre obiect.	globală de internet. 8. Controlul unui număr nelimitat de obiecte mobile (în funcție de puterea de calcul a PC-ului) cu afișarea informațiilor despre acestea pe hartă online. 9.Asigurarea confidențialității complete a informațiilor transmise despre obiect Conecțiunea cu microfonul are lor prin intermediul bluetooth. Microfonul nu este inclus in pret	
--	--	--	--	--	---	--

Semnat: **Dumitru Boaghe** În calitate de: **Administrator**
Ofertantul: **DALU MOL SRL** Adresa: dalumoldova@gmail.com





Anexa nr. 23
la Documentația standard nr **22868262**
din **4 Iulie 2024**

Specificații de preț

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1720102732956 din 4 Iulie 2024
Obiectul achiziției: GPS Tracker cu microfon

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3230000-6	Teltonica FMB 920	buc	10	2800	3360	28000	33600	2 zile		
						28000	33600			

Semnat: **Dumitru Boaghe** În calitate de: **Administrator**
Ofertantul: **DALU MOL SRL** Adresa: dalumoldova@gmail.com

DALU MOL SRL
Mob: 0 787 05 222
e-mail: dalumoldova@gmail.com

Republica Moldova
mun. Chișinău
bd. Moscova, nr. 21 of. 405

Cod fiscal/TVA: 1013600007534/0608458
BIC: VICBMD2X883
IBAN: MD84VI000022240111671MDL

Document semnat electronic în conformitate cu Legea nr. 91/2014. Verificarea semnăturii poate fi realizată la adresa: <https://msign.gov.md>.

