

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-1777269651365](#) din data de 27.04.2026

Obiectul achiziției: **Autoturism pentru FOLLOW ME**

Cod CPV: 34110000

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
Autoturism pentru FOLLOW ME	Mitsubishi Eclipse Cross 1,5 AT Instyle 4WD (2025MY, nou)	Japonia	Mitsubishi Motors Corp., Japonia	<p>Următoarele specificații sunt destinate determinării nivelului de calitate și de performanță al autoturismului. Ofertanții care propun autoturismul trebuie să prezinte, în cadrul ofertelor lor, o descriere comparativă detaliată în raport cu prezentele specificații sau să furnizeze caracteristici echivalente, conform celor menționate mai jos.</p> <p>1. Dispoziții generale Autoturismul „FOLLOW ME” reprezintă un mijloc destinat asigurării siguranței manevrelor aeronavelor, în orice condiții meteorologice, fiind utilizat, de asemenea, ca punct de comandă mobil în cadrul operațiilor de salvare și stingere a incendiilor.</p> <p>2. Fabricație Autoturismul trebuie să fie nou. Marca șasiu – un producător renumit.</p> <p>3. Standarde Autoturismul trebuie să respecte cerințele și standardele naționale aplicabile în Republica Moldova, precum și recomandările OACI (ICAO) privind asigurarea aeroportuară, iar construcția sa trebuie să corespundă cerințelor aplicabile utilajelor speciale utilizate în mediul aeroportuar. Construcția autoturismului trebuie să respecte cerințele standardelor europene în vigoare privind proiectarea, construcția și producția, precum și standardele de siguranță aplicabile mașinilor și echipamentelor, pompelor și conductelor, motoarelor cu ardere internă și altele.</p>	<p>Mitsubishi Eclipse Cross 1,5 AT Instyle 4WD (2025MY, nou) Motor - Motor pe benzină, turbo, 1499 cm 4l, 150c.p. Cutie de viteză – automată (CVT) S-AWC 4WD (Super All Wheel Control – Normal/Grawel/Snow mode)</p> <p>Tipul de caroserie - (SUV) hatchback, 5 uși Lungime – 4545mm, lățime-1805mm, înălțime-1685mm, ampatament – 2670mm, clearance – 199 mm Masa totală maximă autorizată - 2100 kg Capacitatea rezervorului de combustibil – 60l</p> <p>Anvelope all-season Roata de rezerva Set apărători de noroi (față și spate) Dispozitiv de remorcă în partea din față și din spate(ochiuri de fixare a cablului de remorcă) Computer de bord, radio, priza 12V linga sofer</p> <p>Airbag-uri frontale sofer si pasager, Airbag genunchi sofer</p>	

4. Unități de măsură

Toate datele și informația trebuie să fie furnizată în sistemul metric de măsurare SI.

5. Lista cerințelor

Notă:

Ofertanții trebuie să completeze corect și complet tabelele de mai jos cu specificațiile corespunzătoare. Termenul „Corespunde” poate fi utilizat numai atunci când un element din caracteristica (specificația) propusă este identic cu un element din caracteristica (specificația) cerută. În cazul în care specificația solicitată definește un interval de parametri (valori), specificația propusă trebuie să precizeze valorile propuse în cazul în care acestea se încadrează în intervalul de parametri (valori).

5.1. Indicatori generali:

	Specificații solicitate
5.1.1	Tipul de caroserie - hatchback, 5 uși
5.1.2	Capacitatea de pasageri, nu mai puțin - 4
5.1.3	Ampatament (middle wheel base), nu mai mult 199 mm
5.1.4	Șasiu al vehiculului cu două axe și tracțiune integrală (4WD/AWD)
5.1.5	Înălțime, nu mai mult de 1690 mm
5.1.6	Lungimea, nu mai mult 4550 mm
5.1.7	Jante de aliaj de 18", negre, cu pneuri de 225/55R18
5.1.8	Anvelope all-season
5.1.9	Roata de rezerva
5.1.10	Oglinzi laterale exterioare încălzite, reglabile și rabatabile electric și cu semnalizatoare integrate
5.1.11	Geamuri față/spate acționate electric
5.1.12	Parbriz încălzit
5.1.13	Proiectoare ceața față de tip LED
5.1.14	Faruri de tip LED cu reglare manuală
5.1.15	A treia lampa de frâna
5.1.16	Set apărători de noroi (față și spate)
5.1.17	Rulou interior portbagaj
5.1.18	Camera pentru marșarier
5.1.19	Tavan de culoare închisă
5.1.20	Șine longitudinale
5.1.21	Cruise control cu comenzi pe volan
5.1.22	Masa totală maximă autorizată nu mai mult 2100 kg
5.1.23	Vitezometru în km/h

Airbag-uri laterale sofer si pasager si airbag-uri de tip Cortina
ABS (Anti-lock Braking System)+EBD (Electronic Brake-force Distribution)+BA (Brake Assist)
ASC+TCL (Sistem de control activ al stabilitatii si tractiunii)
Sistem de monitorizare a presiunii in roti (TPMS)
Sistem Super All Wheel Coontrol (S-AWC)
Sistem Active Yaw Control Brake (AYC Brake)
Volan reglabil pe inaltime si adancime, imbracat in piele,
Volan cu functie de incalzire
Parbriz incalzit
Geamuri fata/spate actionate electric
Scaune fata si spate incalzite
Bancheta spate cu spatar rabatabil cu optiune de pliere asimetrica 60/40
Cotieră cu suport pahare spate
Rulou interior portbagaj
Sistem de autoaprinde a farurilor si senzor de ploaie
LED Daylight
Aer conditionat doi-zone
Smartphone Link Display Audio, cu display de 9", Apple CarPlay, Google Android Auto
Camera pentru marsarier
Functii hands free Bluetooth, audio cu comenzi pe volan
Cruise control cu comenzi pe volan
Geamuri fumurii (laterale spate si luneta)
Pachet exterior negru: grilă radiator, oglinzi, ornamente bară față și spate
Tavan de culoare închisă
Jante de aliaj de 18", negre, cu pneuri de 225/55R18
Sistem de mitigare in cazul accelerarilor accidentale (UMS)
Sistem de asistenta la franare pentru evitarea coliziunilor (FCM)
Sistem de avertizare la parasirea involuntara a benzii de rulare (LDW)
Asistenta la schimbarea benzii de rulare (LCA)
Avertizare unghi mort (BSW)

				5.1.24	Dispozitiv de remorcare în partea din față și din spate a autoturismului	Avertizarea la iesirea cu spatele din parcare (RCTA)
				Motor, cutia de viteză și direcție:		Senzori de parcare fata si spate
				5.1.25	Motor pe benzină, număr de cilindri - 4	Tapiterie din piele sintetica cu inserti de tesatura, scaun sofer actionat electric
				5.1.26	Puterea motorului 145-150 CP	Sistem de operare inteligent fara cheie (KOS)
				5.1.27	Volumul motorului, nu mai mult 1500 cm ³	Frana de parcare actionata electric si functie de Brake Auto Hold
				5.1.28	Afișare nivel ulei la pornirea motorului	Oglinzi laterale exterioare incalzite, reglabile si rabatabile electric si cu semnalizoare integrate
				5.1.29	Cutie de viteză automată	Șine longitudinale
				5.1.30	Capacitatea rezervorului principal de combustibil nu mai puțin de 60 litri	Faruri de tip LED cu reglare manuala
				Echipare interioară, încălzire și climatizare:		Proiectoare ceata fata de tip LED
				5.1.31	Scaun șofer actionat electric	Sistem cu fază lungă automat- Automatic High Beam (AHB)
				5.1.32	Cotiera scaun sofer	
				5.1.33	Airbag-uri frontale, șofer și pasager	
				5.1.34	Airbag genunchi șofer	
				5.1.35	Airbag-uri laterale șofer și pasager	
				5.1.36	Airbag-uri de tip Cortina	
				5.1.37	Volan cu încălzire, reglabil pe înălțime și adâncime	
				5.1.38	Aer condiționat două-zone	
				5.1.39	Scaune față și spate încălzite	
				5.1.40	Cotieră cu suport pahare spate	
				5.1.41	Bancheta spate cu spatar rabatabile, cu opțiune de pliere asimetrică 60/40	
				Computer de bord și sistem electric:		
				5.1.42	Computer de bord	Trusă de prim ajutor
				5.1.43	Preinstalare radio digital	Triunghi reflectorizant
				5.1.44	Preechipare radio	Stingător 2 kg
				5.1.45	Baterie 12V	Covoraș din cauciuc
				5.1.46	Contact pentru asistență la pornire	Cric hidraulic
				5.1.47	Priză 12V 15A în cabină lângă șofer	Ochiuri de fixare a cablului de remorcare fata si spate
				5.1.48	Preinstalare panou întrerupător	Cala pentru fixat roata
				5.1.49	LED Daylight	
				Sisteme siguranță și sisteme de asistență șofer:		
				5.1.50	Sistem de mitigare în cazul accelerărilor accidentale (UMS)	Instalare panou „Follow me” (da, conform p.5.1.66) conform cerințelor clientului (echipament furnizat de client)
				5.1.51	Sistem de asistență la frânare pentru evitarea coliziunilor (FCM)	
				5.1.52	Sistem de avertizare la părăsirea involuntară a benzii de rulare (LDW)	Culoare și vopsire (da, conform p. 5.1.67) Ușile din partea dreaptă și stângă – albe. Bara de protecție față, capota, aripile față și spate, acoperișul, bara de protecție spate – portocaliu (în acord cu clientul)
				5.1.53	Asistență la schimbarea benzii de rulare (LCA)	
				5.1.54	Avertizare unghi mort (BSW)	Conectarea comunicațiilor radio (da, conform 5.1.68 -5.1.75) -echipament furnizat de client.

				5.1.55	Avertizare la ieșirea cu spatele din parcare (RCTA)	<p>Prezentarea contract privind deservirea tehnică pentru o perioadă de 24 de luni – (da, înainte de predarea vehiculelor)</p> <p>Garanția oficială Mitsubishi Motors în Moldova - 36 de luni sau 100 000 km, Centrul autorizat și service autorizat de la producător – Autospace SRL</p> <p>Recepționarea și testarea autovehiculului de către personalul tehnic și ingineresc certificat al Beneficiarului – da.</p> <p>Termenul de executare: nu mai mult de 3 luni de la semnarea contractului (da, cu livrarea la timp a echipamentelor suplimentare de la client, echipament Follow Me și echipament radio)</p>	
				5.1.56	Frână de parcare acționată electric și funcție de Brake Auto Hold		
				5.1.57	Sistem cu fază lungă automat		
				5.1.58	Sistem de autoaprindere a farurilor și senzor de ploaie		
				5.1.59	Funcții hands free Bluetooth, audio cu comenzi pe volan		
				Alte echipamente:			
				5.1.60	Trusă de prim ajutor		
				5.1.61	Triunghi reflectorizant		
				5.1.62	Stingător 2 kg		
				5.1.63	Cric hidraulic		
				5.1.64	Cala pentru fixat roata		
				5.1.65	Cui/cârlig remorcare la bara din față și la bara din spate		
				5.1.66	Pe acoperișul autovehiculului trebuie să fie montat panoul „Follow me” furnizat, alimentat de la rețeaua electrică a autovehiculului, iar în habitacul trebuie instalată unitatea de comandă a panoului.		
				Culoare și vopsire:			
				5.1.67	Ușile din partea dreaptă și stângă – albe. Bara de protecție față, capota, aripile față și spate, acoperișul, bara de protecție spate – portocaliu		
				Cerințe de pregătire pentru conectarea comunicațiilor radio:			
				5.1.68	Existența unui loc pentru fixarea stației radio de comunicații aeroportuare în interiorul cabinei.		
				5.1.69	Existența locurilor pentru fixarea stațiilor radio din gama aeronautică (aviație) în interiorul cabinei- 2 seturi		
				5.1.70	Existența unui loc pentru fixarea amplificatorului de joasă frecvență (AJF) pentru anunțuri sonore.		
				5.1.71	Existența unui loc pentru fixarea dispozitivului de redare audio, cu funcție de îndepărtare a păsărilor		
				5.1.72	Existența unei suprafețe metalice exterioare (acoperiș metalic al vehiculului) pentru montarea a trei antene și a unui echipament MLAT (radiofar) cu baze magnetice.		
				5.1.73	Existența barelor longitudinale (relinguri) pe acoperișul vehiculului pentru posibilitatea montării a două difuzoare tip goarnă (30 W) pe acoperiș		
				5.1.74	Instalarea cablajului electric pentru conectarea stațiilor radio, a echipamentului MLAT (radiofar), a amplificatorului de joasă frecvență și a dispozitivului de redare audio la rețeaua de 12V (cablajul electric va fi furnizat de beneficiar).		

5.1.75	Prezența siguranțelor sau a întrerupătoarelor automate de protecție (AZS) pentru conectarea stațiilor radio, radiobalizei MLAT, amplificatorului de frecvență joasă (UNF) și a magnetofonului, pentru protecția împotriva supratensiunii și fluctuațiilor de tensiune în rețeaua de 12 V
--------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

5.2 Documentele tehnice

Specificații solicitate	
5.2.1	Instrucțiuni de exploatare a vehiculului în limba română & rusă
5.2.2	Manual de deservire tehnică a vehiculului în limba română
5.2.3	Pachetul de documente necesare pentru înregistrarea de stat a vehiculului la ASP RM.

5.3 Servicii de întreținere tehnică

Specificații solicitate	
5.3.1	Deservirea tehnică și reparația vehiculului la centre autorizate de deservire tehnică pe teritoriul municipiului Chișinău.
5.3.2	Prezentarea unui contract privind deservirea tehnică pentru o perioadă de 24 de luni care va include, dar nu se va limita la, următoarele: <ul style="list-style-type: none"> • costuri de întreținere • costul pieselor de schimb • costul consumabilelor. • costul combustibilului, uleiului, lubrifianților. Pentru informare, timpul anual de funcționare a vehiculului se încadrează în limitele unui kilometraj de 10.000 km sau 600 de moto ore.

5.4 Garanția

Specificații solicitate	
5.4.1	Garanția, nu mai puțin de 36 de luni sau 100 000 km.
5.4.2	Ofertantul trebuie să fie dealer oficial al producătorului.
5.4.3	Ofertantul trebuie să dețină un service autorizat pe teritoriul Republicii Moldova (pentru reparații și întreținere tehnică), cu personal certificat

				<p>5.5 Recepționarea și testarea</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Specificații solicitate</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5.5.1</td> <td>Recepționarea și testarea autovehiculului de către personalul tehnic și ingineresc certificat al Beneficiarului, după transportarea acestuia pe teritoriul Î.S. „Aeroportul Internațional Chișinău”.</td> </tr> </tbody> </table> <p>5.6 Livrarea</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Specificații solicitate</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5.6.1</td> <td>Termenul de executare: nu mai mult de 3 luni de la semnarea contractului.</td> </tr> </tbody> </table>		Specificații solicitate	5.5.1	Recepționarea și testarea autovehiculului de către personalul tehnic și ingineresc certificat al Beneficiarului, după transportarea acestuia pe teritoriul Î.S. „Aeroportul Internațional Chișinău”.		Specificații solicitate	5.6.1	Termenul de executare: nu mai mult de 3 luni de la semnarea contractului.		
	Specificații solicitate													
5.5.1	Recepționarea și testarea autovehiculului de către personalul tehnic și ingineresc certificat al Beneficiarului, după transportarea acestuia pe teritoriul Î.S. „Aeroportul Internațional Chișinău”.													
	Specificații solicitate													
5.6.1	Termenul de executare: nu mai mult de 3 luni de la semnarea contractului.													

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **DI. Victor Miculeț** În calitate de: **Director general**
Ofertantul: Autospace SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Bucuriei 18A
