

## Specificații tehnice (F4.1)

Data: „20” iunie 2020		Numărul procedurii de achiziție: <i>ocds-b3wdp1-MD-1591165725639</i>			
		Denumirea licitației: <i>Autoturism, Ambulanță de tip A1</i>			
Cod CPV	Denumirea serviciilor	Unitate	Cantitate	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2		3	4	5
34110000-1	Ambulanta de tip A1	1	1	<p><b>Tipul auto:</b> DACIA DOKKER.            Capacitate cilindrică: <b>1461 cmc.</b>            Motorizare: <b>Renault Diesel, Euro 6.</b>            Combustibil: <b>Motorină.</b>            Putere: <b>75 CP.</b>            Transmisie manuală: <b>5 + 1.</b>            Sistem de frânare: <b>Hidraulic, dublu circuit față/ spate.</b></p> <p>Dotări auto:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Servodirecție – asistată hidraulic;</li> <li>- aer condiționat;</li> <li>- airbag (șofer + pasager);</li> <li>- închidere centralizată;</li> <li>- culoare: nemetalizată, albă;</li> <li>- faruri de ceață;</li> <li>- radio CD.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Numărul de locuri: 3 + 1 (pacient).</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- în cabină, două locuri, șofer + pasager;</li> <li>- în celula sanitară un loc pentru asistent și un loc pentru pacient pe targă.</li> </ul> </li> <li>● <b>Număr de uși pentru „celula sanitară”:</b> două uși spate și una laterală dreapta spate pentru acces asistent.</li> <li>● „<b>Celula sanitară</b>” este în totalitate executată din materiale</li> </ul>	

100% lavabile (panouri termoformate din ABS sanitar de culoare albă). Celula sanitară este separată de cabina șofer/pasager printr-un panou despărțitor, prevăzut cu un „geam culisant” care asigură legatura între cele două compartimente.

În pereții laterali stînga/dreapta, dar și în partea de sus (spre pavilion), atît în fața deasupra cabinei șofer/pasager cît și în spate, sunt prevăzute diferite „dulapuri” pentru aparatura medicală și materiale medicale; amenajare ansamblu celula sanitară;

- **Instalația electrică din “celula sanitară”** cuprinde un tablou general, iluminat interior cu 2 lămpi (120 lx), trei prize de 12 V pentru aparatura medicală;

- **Sistemul de avertizare vizuală și acustică** este compus din:

- **sirena cu amplificator și difuzor de 100 W**, cu posibilitate de adresare publică, printr-un microfon aflat în cabina șofer/pasager;

- **două girofaruri stroboscopice**, unul în partea stîngă deasupra șoferului și altul în partea dreapta spate.

- **Lista echipamentelor medicale și a materialelor cuprinse în ambulanța de tip A1 - Dacia DOKKER:**

- **Targa principală transport pacient**, dotată cu sistem de rulare pe podea, mecanism de blocare a tîrgii în timpul mersului, saltea pe targă și centuri de siguranță pentru imobilizarea pacientului în timpul transportului;

- **Oxygen staționar - 2 butelii oxygen de 10 litri**, NTP, fixate pe un support în dreptul ușii stînga spate și vor fi protejate printr-un panou, prevăzut cu geam culisant pentru acces la reductorul cu care este echipată fiecare butelie. Din butelie oxygenul este dirijat printr-un furtun special în priza montată pe peretele stîng al celulei sanitare. Această priză de oxygen asigură conexiunea rapidă a ansamblului debitmetrului/flowmetru (care asigură un debit de max 15 l/min) și umidificator.

Din umidificator debitul de oxygen selectat se administrează pacientului printr-o mască cu tub.

- **Oxygen portabil, o butelie de 5 litri**, NTP, dotată cu reductor de presiune cu manometru, selector de debit (debitmetru), umidificator și mască de oxygen cu tub conector, prevăzută cu husă pentru transport.

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Aspirator de secreții portabil</b> cu capacitatea vasului de 1 litru prevăzut cu supapă de supraplin, manometru și regulator pentru controlul volumului - 1 bucată;</li> <li>- <b>Scaun pliabil cu rotile</b>, cu sistem de imobilizare pacient, fixat pe panoul lateral dreapta în partea din spate - 1 bucată;</li> <li>- <b>Saltea de transfer</b> - 1 bucată;</li> <li>▪ balon de ventilație adult - 1 bucată;</li> <li>▪ balon de ventilație copil - 1 bucată;</li> <li>▪ măști oxigen de diferite mărimi - 2 bucăți;</li> <li>▪ piesa intermediară de ventilație artificială (mască de insuflație) - 1 bucată;</li> <li>▪ sondă de aspirație Yankauer - 1 bucată;</li> <li>▪ suport pentru perfuzii montat deasupra târgii - 1 bucată;</li> <li>▪ paturi - 2 bucăți;</li> <li>▪ cearșaf - 1 bucată;</li> <li>▪ taviță renală - 1 bucată;</li> <li>▪ saci pentru vomă - 1 set;</li> <li>▪ ploscă urinară - 1 bucată;</li> <li>▪ container pentru materiale ascuțite - 1 bucată;</li> <li>▪ mănuși nesterile de unică folosință - 100 bucati;</li> <li>▪ îmbrăcăminte de protecție la distanță cu bandă reflectorizantă – bluză/pantaloni - 1 bucată;</li> <li>▪ materiale pentru curățenie - 1 set;</li> <li>▪ cuțit pentru tăiere centuri de siguranță - 1 bucată;</li> <li>▪ vestă de culoare portocalie cu benzi reflectorizante - 2 bucăți;</li> <li>▪ ciocan pentru spart geamul - 1 bucată;</li>   <li>- stingător pentru incendiu - 1 bucată;</li> <li>- triunghi de avertizare - 2 bucăți;</li> <li>- trusă sanitară - 1 bucată;</li>   <li>● Ventilația în “celula sanitară” este asigurată prin montajul unui ventilator “KALORI” în pavilion, cu posibilitate de introducere/exhaustare aer – debit 390 m<sup>3</sup>/oră;</li> <li>● Proiectoare pentru asigurare “camp vizual” pe timp de noapte, montat în spatele ambulanței, deasupra ușilor spate, orientat spre sol, la 45°.</li> <li>● Instalație de încălzire suplimentară tip Webasto.</li> <li>● Inscricționare ambulanță conform EN-1789 – se face cu materiale reflectorizante. Modalitatea de amplasare se va defini ulterior împreună</li> </ul>
--	--	--	---

				cu beneficiarul.	
				<b>Garanție echipamente, conform producătorilor: 12 ÷ 24 luni.</b> <b>Durata normată de viață: 12 ani.</b>	

Semnat:



Numele, Prenumele: **Voica Vasile**

În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: „**AECM Asistența**” SRL

Adresa: **str. Dragomirna 7, or. Codru, mun. Chișinău, Republica Moldova.**