

## 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 <u>ocds-b3wdp1-MD-1722507472473</u> din 05.08.2024
Obiectul achiziției: <u>Instrumente de navigație și de meteorologie</u>

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	Standard de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri						
Lot 1						
<b>Stație meteo</b>	DLS-009	China	Scitek Global	Conform caietului de sarcini	Stație meteo cu următorii senzori: - temperatura aerului (-40°C la +125°C); - presiunea atmosferică (500 – 1100 hPa ); - cantitatea de precipitații (0,25 l/m2 - ∞, peste 0°C); - umeditatea relativă a aerului (0-100 %); - viteza vântului(0,9–40 m/s); - direcția vântului (0° -360°);	

					<ul style="list-style-type: none"> <li>- intensitatea precipitațiilor (0,25-180 l/h);</li> <li>- umeditatea în sol (0-100%);</li> <li>- temperatura solului (-55 to +125 °C)</li> </ul> <p>Sursa de alimentare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- tensiune în rețea 220V;</li> <li>- panouri solare cu acumulator (1-21 V);</li> <li>- Baterie (interval temperatură: -28 to +50°C) (Voltaj 11-14,4V);</li> </ul> <p>Transmitere date:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- cablu și/sau Wireless;</li> </ul> <p>Mod de instalare: structură metalică ușor de montat/demontat în condiții de câmp.</p>	
Lot 2						
<b>Stație de măsurare a calității aerului</b>	DLS-009 CEM DT-9510	China	Scitek Global	Conform caietului de sarcini	<p>Stație meteo cu următorii senzori:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- temperatura aerului (-40°C la +125°C);</li> <li>- presiunea atmosferică (500 – 1100 hPa );</li> <li>- cantitatea de precipitații (0,25 l/m2 - ∞, peste 0°C);</li> <li>- umeditatea relativă a aerului (0-100 %);</li> <li>- viteza vântului(0,9–40 m/s);</li> <li>- direcția vântului (0° -360°);</li> <li>- intensitatea precipitațiilor (0,25-180 l/h);</li> <li>- umeditatea în sol (0-100%);</li> <li>- temperatura solului (-55 to +125 °C)</li> </ul> <p>Suplimentar</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Radiație solară (0%-2000 W m-2);</li> </ul> <p>Sursa de alimentare:</p>	

					<ul style="list-style-type: none"> <li>- tensiune în rețea 220V;</li> <li>- panouri solare cu acumulator (1-21 V);</li> <li>- Baterie (interval temperatură: -28 to +50°C) (Voltaaj 11-14,4V);</li> </ul> Transmitere date: <ul style="list-style-type: none"> <li>- cablu și/sau Wireless;</li> </ul> Mod de instalare: structură metalică ușor de montat/demontat în condiții de câmp.	
Lot 3						
<b>Stație de măsurare a vântului</b>	DLS-009	China	Scitek Global	Conform caietului de sarcini	Stație meteo cu următorii senzori: <ul style="list-style-type: none"> <li>- temperatura aerului (-40°C la +125°C);</li> <li>- presiunea atmosferică (500 – 1100 hPa );</li> <li>- cantitatea de precipitații (0,25 l/m2 - ∞, peste 0°C);</li> <li>- umeditatea relativă a aerului (0-100 %);</li> <li>- viteza vântului(0,9–40 m/s);</li> <li>- direcția vântului (0° -360°);</li> <li>- intensitatea precipitațiilor (0,25-180 l/h);</li> <li>- umeditatea în sol (0-100%);</li> <li>- temperatura solului (-55 to +125 °C)</li> </ul> Suplimentar : <ul style="list-style-type: none"> <li>- senzor viteza vântului(0,9 – 40 m/s);</li> <li>- senzor direcția vântului (0° - 360°);</li> </ul> Sursa de alimentare: <ul style="list-style-type: none"> <li>- tensiune în rețea 220V;</li> <li>- panouri solare cu acumulator (1-21 V);</li> <li>- Baterie (interval temperatură: -28 to +50°C) (Voltaaj 11-14,4V);</li> </ul>	



38100000-6	<b>Stație de măsurare a calității aerului</b>	Buc.	1	39500.0	47400.0	39500.0	47400.0	30 zile		
	Lot 3									
38100000-6	<b>Stație de măsurare a vântului</b>	Buc.	1	35800.0	42960.0	35800.0	42960.0	30 zile		
	<b>TOTAL</b>					230300.0	276360.0			

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: \_Covalciuc Mariana\_\_ În calitate de: \_diector\_

Ofertantul: \_VMS-COMPANIE SRL Adresa: \_Balti, str. Dostevschi 16/45\_\_\_\_\_