

Anexa nr. 22  
la Documentația standard nr. 115  
din 15.09.2021

**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-1723024489487__ din __07.08.2024__	
Obiectul achiziției: Servicii de proiectare a sistemelor de energie electrică (elaborarea documentației de proiect și deviz pentru sistemul fotovoltaic (instalații de transmisie))	

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului/bunului/serviciului	Țara de origine	Produsul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>Servicii de proiectare a sistemelor de energie electrică (elaborarea documentației de proiect și deviz pentru sistemul fotovoltaic (instalații de transmisie))</b>						
Servicii de proiectare a sistemelor de energie electrică (elaborarea documentației de proiect și deviz pentru sistemul fotovoltaic (instalații de transmisie)) (amplasarea: mun. Chișinău, str. Andrei Doga 24/1)				Proiectarea sistemului de panouri fotovoltaice cu <b>capacitatea totală de 70 kW</b> pentru blocul administrativ al AGEPI, amplasat în mun. Chișinău, str. Andrei Doga 24/1, număr cadastral 0100423169, conform <b>Avizului de racordare Nr. G402024020008 din 29.02.2024 valabil până la 28.02.2026</b> (se anexează).	Proiectarea sistemului de panouri fotovoltaice cu <b>capacitatea totală de 70 kW</b> pentru blocul administrativ al AGEPI, amplasat în mun. Chișinău, str. Andrei Doga 24/1, număr cadastral 0100423169, conform <b>Avizului de racordare Nr. G402024020008 din 29.02.2024 valabil până la 28.02.2026</b> (se anexează).	Standarde naționale/europene
				Proiectarea sistemului de panouri fotovoltaice cu <b>capacitatea totală de 70 kW</b> pentru blocul administrativ al AGEPI, amplasat în mun. Chișinău, str. Andrei Doga 24/1, număr cadastral 0100423169, conform <b>Avizului de racordare Nr. G402024020008 din 29.02.2024 valabil până la 28.02.2026</b> (se anexează).	Proiectarea sistemului de panouri fotovoltaice va include: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Expertiza tehnică a construcției existente;</li> <li>• Măsurări de facto a acoperișului și localizarea panourilor electrice existente;</li> </ul>	

				<p>localizarea panourilor electrice existente;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaborarea documentație de proiect și deviz ce va include proiectul tehnic și de execuție structurat pe capitole și etape (compartmentul electricitate și rezistență, etc.) conform normelor în vigoare;</li> <li>• Estimarea costurilor privind montarea sistemului fotovoltaic (F7; F5; F3; F1);</li> <li>• Efectuarea coordonărilor și aprobărilor necesare (Beneficiar, operator de furnizare a energiei electrice și alte instituții de resort;</li> <li>• Verificarea/expertiza documentației de proiect și deviz; Obținerea prescripțiilor tehnice și a autorizațiilor;</li> <li>• Supravegherea tehnică și de autor;</li> <li>• Elaborarea caietului de sarcini pentru concursul de achiziții publice privind achiziționarea panourilor solare/fotovoltaice și instalarea acestora;</li> <li>• Caietul de sarcini va conține: lista cu cantitățile de echipamente, materiale și lucrări cu respectarea principiilor imparțialității și nediscriminării în privința tuturor ofertanților și operatorilor economici, care vor participa la concursul de achiziții publice.</li> </ul>	<p>localizarea panourilor electrice existente;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaborarea documentație de proiect și deviz ce va include proiectul tehnic și de execuție structurat pe capitole și etape (compartmentul electricitate și rezistență, etc.) conform normelor în vigoare;</li> <li>• Estimarea costurilor privind montarea sistemului fotovoltaic (F7; F5; F3; F1);</li> <li>• Efectuarea coordonărilor și aprobărilor necesare (Beneficiar, operator de furnizare a energiei electrice și alte instituții de resort;</li> <li>• Verificarea/expertiza documentației de proiect și deviz; Obținerea prescripțiilor tehnice și a autorizațiilor;</li> <li>• Supravegherea tehnică și de autor;</li> <li>• Elaborarea caietului de sarcini pentru concursul de achiziții publice privind achiziționarea panourilor solare/fotovoltaice și instalarea acestora;</li> <li>• Caietul de sarcini va conține: lista cu cantitățile de echipamente, materiale și lucrări cu respectarea principiilor imparțialității și nediscriminării în privința tuturor ofertanților și operatorilor economici, care vor participa la concursul de achiziții publice.</li> </ul>
--	--	--	--	---	---

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: **Viorel Biber** În calitate de: **director**  
Ofertantul: **EPM Lumis Protect” S.R.L.** Adresa: **str. Alba Iulia, 77/16, mun. Chișinău** \_\_\_\_\_

