

## 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,]



Procedura de achiziție: <u>21614287</u> Data publicării 30 apr 2026, 15:56 Data ultimilor modificări 4 mai 2026, 17:06 MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1777553466120 CPV 31500000-1 - Aparatură de iluminat și lămpi electrice Obiectul achiziției: ” <b>Achiziționarea echipamentului de iluminat.</b> ” p/u <b>TERMOELECTRICA</b>
---

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către entitatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
	1	2	3	4	5	6	7
	<b>Bunuri/servicii</b>						
<b>3.</b>	<b>Lotul 3 Lămpi de semnalizare</b>						
3.1	Lampă de semnalizare cu LED, roșu	AD-22DS	China	IEK	Tip bec – LED Tensiune nominală – 220-240V Tip de tensiune – AC/DC Culoarea lentilei – ROȘIE Diametrul găurilor– 22 mm Lățime de deschidere – 22 mm Înălțimea deschiderii– 22 mm	Lampă signal AD22-DS IEK roșu Tip bec – LED Tensiune nominală – 220-240V Tip de tensiune – AC/DC Culoarea lentilei – ROSU Diametrul găurilor– 22 mm Dimensiuni (L x W x H x Ø): 50 x 28 x 22 mm Tip de conexiune electrică – îmbinare cu filet	Conform standartul producatorului

					Tip de conexiune electrică – îmbinare cu filet		
3.2	Lampă de semnalizare cu LED, verde	AD-22DS	China	IEK	<p>Tip bec – LED  Tensiune nominală – 220-240V  Tip de tensiune – AC/DC  Culoarea lentilei – VERDE  Diametrul găurilor– 22 mm  Lățime de deschidere – 22 mm  Înălțimea deschiderii– 22 mm  Tip de conexiune electrică – îmbinare cu filet</p>	<p>Lampă signal AD22-DS Verde IEK  Tip bec – LED  Tensiune nominală – 220-240V  Tip de tensiune – AC/DC  Culoarea lentilei – VERDE  Diametrul găurilor– 22 mm  Dimensiuni (L x W x H x Ø): 50 x 28 x 22 mm  Tip de conexiune electrică – îmbinare cu filet</p> 	Conform standartul producatorului
3.3	Lampă de semnalizare cu LED, alb	AD-22DS	China	IEK	<p>Tip bec – LED  Tensiune nominală – 220-240V  Tip de tensiune – AC/DC  Culoarea lentilei – ALBĂ  Diametrul găurilor– 22 mm  Lățime de deschidere – 22 mm  Înălțimea deschiderii– 22 mm  Tip de conexiune electrică – îmbinare cu filet</p>	<p>Lampă signal IEK AD22-DS alb  Tip bec – LED  Tensiune nominală – 220-240V  Tip de tensiune – AC/DC  Culoarea lentilei – ALBA  Diametrul găurilor– 22 mm  Dimensiuni (L x W x H x Ø): 50 x 28 x 22 mm  Tip de conexiune electrică – îmbinare cu filet</p> 	Conform standartul producatorului

3.4	Lampă de semnalizare cu LED, galben	AD-22DS	China	IEK	<p>Tip bec – LED  Tensiune nominală – 220-240V  Tip de tensiune – AC/DC  Culoarea lentilei – GALBENĂ  Diametrul găurilor– 22 mm  Lățime de deschidere – 22 mm  Înălțimea deschiderii– 22 mm  Tip de conexiune electrică – îmbinare cu filet</p>	<p>Lampă signal IEK AD22-DS galben  Tip bec – LED  Tensiune nominală – 220-240V  Tip de tensiune – AC/DC  Culoarea lentilei – ALBA  Diametrul găurilor– 22 mm  Dimensiuni (L x W x H x Ø): 50 x 28 x 22 mm  Tip de conexiune electrică – îmbinare cu filet</p> 	Conform standartul producatorului
3.5	Lampă de semnalizare	PH 110-8	China	LightBest	<p>Tensiune nominală – 110 V  Puterea – 8 W  Flux luminos – 52 lm  Diametrul – 25 mm  Diametrul soclu – 15 mm  Înălțimea – 49,5 mm  Tip soclu – B15d (fără filet)</p>	<p>Tensiune nominală – 110 V  Puterea – 8 W  Flux luminos – 52 lm  Diametrul – 25 mm  Diametrul soclu – 15 mm  Înălțimea – 49,5 mm  Tip soclu – B15d (fără filet)</p> 	Conform standartul producatorului
3.6	Lampă de semnalizare	II 220-230-10, B15d/18	UA	Prosvitlo	<p>Tensiune nominală – 235-245 V  Puterea – 10 W  Flux luminos – 52 lm  Diametrul – 25 mm</p>	<p>Tensiune nominală – 235-245 V  Puterea – 10 W  Flux luminos – 52 lm  Diametrul – 25 mm  Diametrul soclu – 15 mm  Înălțimea -79mm</p>	Conform standartul producatorului

					<p>Diametrul soclu – 15 mm  Înălțimea – 79 mm  Tip soclu – B15d/18 (fără filet)</p>	<p>Tip soclu – B15d/18 (fără filet)</p> 	
3.7	Lampă de comutare	KM 60-50 T6.8	Belarus	БЭЛЗ	<p>Tensiune nominală – 60 V  Curent nominal – 50 mA  Flux luminos – 10,7 lm  Diametrul – 6,6 mm  Înălțimea – 46 mm  Tip soclu – T 6,8</p>	<p>Tensiune nominală – 60 V  Curent nominal – 50 mA  Flux luminos – 10,7 lm  Diametrul – 6,6 mm  Înălțimea – 46 mm  Tip soclu – T 6,8</p> 	Conform standartul producatorului
3.8	Lampă optică	OPI 6-3 6V 3W P21d	Ru	Lisma	<p>Tensiune nominală – 6 V  Puterea nominală – 3 W  Flux luminos – 18 lm  Diametrul – 18 mm  Înălțimea – 34 mm  Tip soclu – P21d</p>	<p>Tensiune nominală – 6 V  Puterea nominală – 3 W  Flux luminos – 18 lm  Diametrul – 18 mm  Înălțimea – 34 mm  Tip soclu – P21d</p> 	Conform standartul producatorului

3.9	Armatură pentru lampă de semnalizare	AKCM-C-12-50MA-4K	UA	МПП КРЕДО	Tensiune nominală – 12-220V Curent nominal – 35-50 mA Culoarea lentilei – ROȘIE Diametrul lentilei – 8 mm Diametrul găurilor– 12/16 mm	<p>Tensiune nominală – 12-220V Curent nominal – 50 mA Culoarea lentilei – ROȘIE Diametrul lentilei – 8 mm Diametrul găurilor– 12/16 mm</p> 	Conform standartul producatorului
3.10	Armatură pentru lampă de semnalizare	AKCM-C-12-50MA-4K	UA	МПП КРЕДО	Tensiune nominală – 12-220V Curent nominal – 35-50 mA Culoarea lentilei – VERDE Diametrul lentilei – 8 mm Diametrul găurilor– 12/16 mm	<p>Tensiune nominală – 12-220V Curent nominal – 50 mA Culoarea lentilei – VERDE Diametrul lentilei – 8 mm Diametrul găurilor– 12/16 mm</p> 	Conform standartul producatorului
4.	<b>Lotul 4 Lanterne</b>						

4.1	Lanterna LED reîncărcabilă frontală	PL-00755	China	Panlight	Tip bec – LED Puterea – 5 W Flux luminos – 230 lm Tip acumulator – 2,2 Ah (Li-Ion) U alimentare încărcător – USB 5V	Tip bec – LED Puterea – 5 W Flux luminos – 230 lm Tip acumulator – 2,2 Ah (Li-Ion) U alimentare încărcător – USB 5V	Conform standartul producatorului
4.2	Lanterna LED reîncărcabilă cu bază magnetică	YT08568	China	Yato	Tip bec – LED Puterea – 6 W Flux luminos – 500 lm Tip acumulator – 500 mAh (Li-Po) U alimentare încărcător – USB 5V Reglare luminozitate – 3 moduri	Tip bec – LED Puterea – 6 W Flux luminos – 500 lm Tip acumulator – 2200 mAh (Li-Ion) U alimentare încărcător – USB 5V Reglare luminozitate – 3 moduri	Conform standartul producatorului
<b>5.</b>	<b>Lotul 5 Suporturi pentru echipament pentru iluminat</b>						
5.1	Suport pentru felinar	KP-5	China	China	Tip material – Metal, Gri Lungime - 500 mm Diametru - 40 mm Înălțime reglabilă	Tip material – Metal, Gri Lungime - 500 mm Diametru - 40 mm Înălțime reglabilă	Conform standartul producatorului

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Moroz Eugeniu În calitate de: conducator

Ofertantul: Eleamag SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Independentei 22/3-1