

**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 - **MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1690465912307**

Obiectul achiziției: **Lămpi și iluminatoare, instrumente și inventar tehnic**

№ Lot	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
1	Lotul nr.1: Întrerupător automat: 3 poli, 63 A	BA47-100 3P 63A 10kA C automat TDM	China, și filiale alte Țări	TDM ( OOO HЭKM ) / IEK GROUP / VECAS	Întrerupător automat: nr. de poli 3, curentul nominal 63 A, clasa de declanșare C, capacitatea nominală de întrerupere: minim 15 kA.	Întrerupător automat: nr. de poli 3, curentul nominal 63 A, clasa de declanșare C, capacitatea nominală de întrerupere: 10 kA.	Conform standardelor producătorului
2	Lotul nr.2: Întrerupător automat: 3 poli, 100 A	BA47-100 3P 100A 10kA C automat TDM	China, și filiale alte Țări	TDM ( OOO HЭKM ) / IEK GROUP / VECAS	Întrerupător automat: nr. de poli 3, curentul nominal 100 A, clasa de declanșare C, capacitatea nominală de întrerupere: minim 15 kA.	Întrerupător automat: nr. de poli 3, curentul nominal 100 A, clasa de declanșare C, capacitatea nominală de întrerupere: 10 kA.	Conform standardelor producătorului
6	Lotul nr.6: Lampă LED minim 16 W	18W 4200K 2200lm T8 tub LED PRO Евросвет	China, Ucraina și filiale alte Țări	Евросвет / World Lamps LLC	Lampă LED cu soclu G13, puterea minim 16 W, tensiune 220-250 V, frecvența 50 Hz, flux luminos minim 2000 lm, temperatura de culoare minim 4000 K, pentru corpul de iluminat cu lungimea 120 cm.	Lampă LED cu soclu G13, puterea 18 W, tensiune 220-250 V, frecvența 50 Hz, flux luminos 2200 lm, temperatura de culoare 4000-6500K, pentru corpul de iluminat cu lungimea 120 cm.	Conform standardelor producătorului
7	Lotul nr.7: Lampă LED minim 9 W	9W 4200K 1100lm T8 tub LED PRO Евросвет	China, Ucraina și filiale alte Țări	Евросвет / World Lamps LLC	Lampă LED cu soclu G13, puterea minim 9 W, tensiune 220-250 V, frecvența 50 Hz, pentru corpul de iluminat cu lungimea de 60 cm, temperatura de culoare minim 4000 K, flux luminos minim 950 lm.	Lampă LED cu soclu G13, puterea 9 W, tensiune 220-250 V, frecvența 50 Hz, pentru corpul de iluminat cu lungimea de 60 cm, temperatura de culoare 4000-6500K, flux luminos minim 1100 lm.	Conform standardelor producătorului
8	Lotul nr.8: Fir electric: 3 fire, 2,5 mm <sup>2</sup>	АВВГ-п 3Х2,5 cablu	Ucraina / R.Moldova	ZAO Moldavcabeli / ZZCM (OOO «Запорожский завод цветных металлов») / OOO INTERKABELI KIEV	Fir electric: izolație minim dublă, numărul de fire 3, secțiunea 2,5 mm <sup>2</sup> , cu conductori monofilari din aluminiu.	Fir electric: izolație dublă, numărul de fire 3, secțiunea 2,5 mm <sup>2</sup> , cu conductori monofilari din aluminiu.	Conform standardelor producătorului
9	Lotul nr.9: Fir electric: 3 fire, 4 mm <sup>2</sup>	АВВГ 3Х4 cablu	Ucraina / R.Moldova	ZAO Moldavcabeli / ZZCM (OOO «Запорожский завод цветных металлов») / OOO INTERKABELI KIEV	Fir electric: izolație minim dublă, numărul de fire 3, secțiunea 4 mm <sup>2</sup> , cu conductori monofilari din aluminiu.	Fir electric: izolație dublă, numărul de fire 3, secțiunea 4 mm <sup>2</sup> , cu conductori monofilari din aluminiu.	Conform standardelor producătorului
10	Lotul nr.10: Fir electric: 4 fire, 35 mm <sup>2</sup>	АВВГнг 4Х35 cablu	Ucraina / R.Moldova	ZAO Moldavcabeli / ZZCM (OOO «Запорожский завод цветных металлов») / OOO INTERKABELI KIEV	Fir electric: izolație minim dublă, numărul de fire 4, secțiunea 35 mm <sup>2</sup> , cu conductori din aluminiu.	Fir electric: izolație dublă, numărul de fire 4, secțiunea 35 mm <sup>2</sup> , cu conductori din aluminiu.	Conform standardelor producătorului
11	Lotul nr.11: Întrerupător interior cu o clapă	CANDELA intr. 1P alb Mutlusan	Turcia	Mutlusan	Întrerupător interior cu o clapă, curentul minim 6A, U=220-250 V, 50 Hz, gradul de protecție minim IP 20.	Întrerupător interior cu o clapă, curentul 10A, U=220-250 V, 50 Hz, gradul de protecție IP 20.	Conform standardelor producătorului
12	Lotul nr.12: Priză euro unitară interioară	CANDELA priză 2P+E alb Mutlusan	Turcia	Mutlusan	Priză euro unitară interioară, curentul minim 16A, U=220-250 V, 50 Hz, gradul de protecție minim IP 20, cu împământare.	Priză euro unitară interioară, curentul 16A, U=220-250 V, 50 Hz, gradul de protecție minim IP 20, cu împământare.	Conform standardelor producătorului

13	Lotul nr.13: Bandă izolanță	Banda izol.15*20 PVC 1000kW	China	MegaWatt / 1000kW	Bandă izolanță din PVC/PHV/PVH, lățimea minim: 15 mm, lungimea minim: 15 metri, grosimea minim 0,11 mm.	Bandă izolanță din PVC, lățimea : 15 mm, lungimea : 20 metri, grosimea 0,13 mm.	Conform standardelor producătorului
14	Lotul nr.14: Cutie pentru 3 - 4 întrerupătoare automate	Cutie 3-4 autom. aplicab. ISILDAR	Turcia	ISILDAR	Cutie pentru 3 - 4 întrerupătoare automate, montarea externă, gradul de protecție minim IP 20.	Cutie pentru 3 - 4 întrerupătoare automate, montarea externă, gradul de protecție IP 20.	Conform standardelor producătorului
15	Lotul nr.15: Senzor de mișcare	ДДП-01 (0102) 1200W 360° 2-8m senzor infrarosu de miscare MegaWatt	China	MegaWatt	Senzor de mișcare, puterea minimă 200 W, tensiunea de alimentare AC 220-250 V, 50 Hz, unghiul de detectare 3600, raza de acțiune minim 5 metri, gradul de protecție minim IP20.	Senzor de mișcare, puterea 1200 W, tensiunea de alimentare AC 220-250 V, 50 Hz, unghiul de detectare 360°, raza de acțiune 2-8 metri, gradul de protecție minim IP20.	Conform standardelor producătorului

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Manastîrli Dmitri În calitate de: manager

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: V.V.Vasiliev În calitate de: Administrator

Ofertantul: EUROLUMINA SRL Adresa: mun. Chisinau str. Industriala 59M