

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-1668001590265							
Obiectul achiziției: <u>Lămpi și iluminatoare, instrumente și inventar tehnic (suplimentar)</u>							
№ 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 1: Întrerupător automat: 3 poli, 100 A	BA88-33 3P 100A 35kA automat VECAS	China	VECAS	Întrerupător automat: nr. de poli 3, curentul nominal 100A, clasa de declanșare C (6-10xIn), capacitatea nominală de întrerupere: minim 25 kA.	Întrerupător automat: nr. de poli 3, curentul nominal 100A, clasa de declanșare C (10xIn), capacitatea nominală de întrerupere: minim 35 kA.	Conform standardelor producătorului
2	Lotul 2: Întrerupător automat: 3 poli, 250 A	BA88-35 3P 250A 35kA automat VECAS	China	VECAS	Întrerupător automat: nr. de poli 3, curentul nominal 250A, clasa de declanșare C (6-10xIn), capacitatea nominală de întrerupere: minim 25 kA.	Întrerupător automat: nr. de poli 3, curentul nominal 250A, clasa de declanșare C (10xIn), capacitatea nominală de întrerupere: minim 35 kA.	Conform standardelor producătorului
3	Lotul 3: Lampă LED E27, puterea 9-11 W	LED CLAS A60 8.5 W/4000K E27 bec.	China	Bellalux (Ledvance OSRAM)	Lampă LED cu soclu E27, puterea 9-11 W, tensiunea 220 V, frecvența 50 Hz, flux luminos minim 750 lm., temperatura de culoare 3800-5200 K.	Lampă LED cu soclu E27, puterea 8,5 W, tensiunea 220 V, frecvența 50 Hz, flux luminos 806 lm., temperatura de culoare 4000 K Garantie 12 luni.	Conform standardelor producătorului
5	Lotul 5: Fir electric 3 fire, 2.5mm ²	ABBГ 3X2,5 cablu	R.Moldova	«ЗАО Молдавкабель»	Fir electric: izolație minim dublă, numărul de fire 3, secțiunea 2,5 mm ² , cu conductori monofilari din aluminiu.	Fir electric: izolație dublă, numărul de fire 3, secțiunea 2,5 mm ² , cu conductori monofilari din aluminiu.	Conform standardelor producătorului
6	Lotul 6: Corp de iluminat pentru 2 lămpi, L – 120 cm, 36W	ЛПО Э cu grila 2x36W T8 IP20 corp il.	China	Panlight	Corp de iluminat pentru 2 lămpi, soclu G 13, tensiunea 220-250 V, frecvența 50 Hz, pentru lămpile fluorescente cu lungimea de 120 cm, puterea 36 W, tipul balastului: electronic, cu grilă de protecție, instalare pe tavan.	Corp de iluminat pentru 2 lămpi, soclu G 13, tensiunea 220-250 V, frecvența 50 Hz, pentru lămpile fluorescente cu lungimea de 120 cm, puterea 2x36 W, tipul balastului: electronic, cu grilă de protecție, instalare pe tavan.	Conform standardelor producătorului
7	Lotul 7: Întrerupător exterior cu o clapă	LADOGA intrerupator 1P alb TDM	Rusia, China și filiale alte Țări	TDM (ООО НЭКМ)	Întrerupător exterior cu o clapă, curentul minim 6A, U=220-250 V, 50 Hz, gradul de protecție minim IP 20.	Întrerupător exterior cu o clapă, curentul minim 10A, U=220-250 V, 50 Hz, gradul de protecție minim IP 20.	Conform standardelor producătorului
8	Lotul 8: Panou metalic neechipat	ЩМП (400x300x150) IP31 panou distrib. metal	R.Moldova	ZUBCUENERGY GROUP SRL	Panou metalic neechipat pentru echipament electric, L – 390-600 mm, l – 295-450 mm, h – 140-250 mm, montarea externă, gradul de protecție minim IP 31.	Panou metalic neechipat pentru echipament electric, ЩМП 400mmx300mmx150mm, montarea externă, gradul de protecție minim IP 31.	Conform standardelor producătorului

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

Semnat:  Numele, Prenumele: V.V.Vasiliev În calitate de: Director

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

