

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-1686225134616

Obiectul achiziției: Echipamente și consumabile electrice

No	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	Standarde de referință
	1	2	3	4	5	6	7
Bunuri							
LOTUL 1							
1	Tub led 12 W	Tub led 12 W	China	Elmos	TUB LED, 60cm, 12W, 4000K, T8, G13.	TUB LED, 60cm, 12W, 4000K, T8, G13.	Conform standardelor producătorului
2	Clema forbox 4mm 20 buc/set.	B 40 10*4mm conector forbox ARNO	Italy	Arnocanali	ForboMaterial: tehnopolimer policarbonat. • Grad de auto-stingere V0 conform standardului UL94. • Rezistență la căldură anormală (Glow Wire Test IEC 60695-2-11): până la 960 ° C. • Tensiune nominală 450V ~. Temperatura maximă de funcționare 85 ° C. • Fabricat din alamă CW614N. • Produse conforme cu standardele EN 60998-1, EN 60998-2-1. p/u fire: diametru: 4 mm.	ForboMaterial: tehnopolimer policarbonat. • Grad de auto-stingere V0 conform standardului UL94. • Rezistență la căldură anormală (Glow Wire Test IEC 60695-2-11): până la 960 ° C. • Tensiune nominală 450V ~. Temperatura maximă de funcționare 85 ° C. • Fabricat din alamă CW614N. • Produse conforme cu standardele EN 60998-1, EN 60998-2-1. p/u fire: diametru: 4 mm.	Conform standardelor producătorului
3	Clema forbox 10mm 5 buc/set.	B100 10*10mm conector forbox ARNO	Italy	Arnocanali	ForboMaterial: tehnopolimer policarbonat. • Grad de auto-stingere V0 conform standardului UL94. • Rezistență la căldură anormală (Glow Wire Test IEC 60695-2-11): până la 960 ° C. • Tensiune nominală 450V ~. Temperatura maximă de funcționare 85 ° C. • Fabricat din alamă CW614N. • Produse conforme cu standardele EN 60998-1, EN 60998-2-1.x p/u fire, diametru: 10 mm.	ForboMaterial: tehnopolimer policarbonat. • Grad de auto-stingere V0 conform standardului UL94. • Rezistență la căldură anormală (Glow Wire Test IEC 60695-2-11): până la 960 ° C. • Tensiune nominală 450V ~. Temperatura maximă de funcționare 85 ° C. • Fabricat din alamă CW614N. • Produse conforme cu standardele EN 60998-1, EN 60998-2-1.x p/u fire, diametru: 10 mm.	Conform standardelor producătorului
4	Cablu electric VVG ng 3x2.5mm2.	ВВГнг 3x2,5 cablu	Ucraina	ZZCM (ООО «Запорожский завод цветных металлов») /ООО INTERKABELI KIEV	Material: cupru. Numarul de fire: 3. Tip conductor: electrică. Tipul firului electric: VVG.	Material: cupru. Numarul de fire: 3. Tip conductor: electrică. Tipul firului electric: VVG.	Conform standardelor producătorului
5	Cablu electric VVG ng 3x1.5mm2.	ВВГнг 3x1,5 cablu	Ucraina	ZZCM (ООО «Запорожский завод цветных металлов») /ООО INTERKABELI KIEV	Material: cupru. Numarul de fire: 3. Tip conductor: electrică. Tipul firului electric: VVG.	Material: cupru. Numarul de fire: 3. Tip conductor: electrică. Tipul firului electric: VVG.	Conform standardelor producătorului

6	Cablu VVGng LS 5 x 16 mm ² , negru, cupru	ВВГнгLS(нгд) 5x16 cablu	Ucraina	ZZCM (ООО «Запорожский завод цветных металлов») /ООО INTERKABELI KIEV	Cablul VVGngd este format din conductori de cupru izolați și o manta izolatoare. Este utilizat pentru conectarea fixă la rețea. Este posibilă instalarea în interior și în exterior. Tip material: cupru. Numărul de fire: 5. Secțiune: 16 mm ² . Tensiune (V): 0.6/1 kV. Temperatura mediului ambiant la exploatare: de la -30°C până la +50°C. Temperatura maximă de încălzire a firelor: +70°C. Raza minimă de curbură la montare: 7.5 x Ø cablului. Produs cretificat.	Cablul VVGngd este format din conductori de cupru izolați și o manta izolatoare. Este utilizat pentru conectarea fixă la rețea. Este posibilă instalarea în interior și în exterior. Tip material: cupru. Numărul de fire: 5. Secțiune: 16 mm ² . Tensiune (V): 0.6/1 kV. Temperatura mediului ambiant la exploatare: de la -30°C până la +50°C. Temperatura maximă de încălzire a firelor: +70°C. Raza minimă de curbură la montare: 7.5 x Ø cablului. Produs cretificat.	Conform standardelor producătorului
7	Cablu VVGng LS 5 x 6 mm ² , negru, cupru	ВВГнгLS(нгд) 5x6 cablu	Ucraina	ZZCM (ООО «Запорожский завод цветных металлов») /ООО INTERKABELI KIEV	Cablul VVGngd este format din conductori de cupru izolați și o manta izolatoare. Este utilizat pentru conectarea fixă la rețea. Este posibilă instalarea în interior și în exterior. Tip material: cupru. Numărul de fire: 5. Secțiune: 6 mm ² . Tensiune (V): 0.6/1 kV. Temperatura mediului ambiant la exploatare: de la -50°C până la +50°C. Temperatura maximă de încălzire a firelor: +70°C. Temperatura minimă la montare: -15°C. Produs cretificat.	Cablul VVGngd este format din conductori de cupru izolați și o manta izolatoare. Este utilizat pentru conectarea fixă la rețea. Este posibilă instalarea în interior și în exterior. Tip material: cupru. Numărul de fire: 5. Secțiune: 6 mm ² . Tensiune (V): 0.6/1 kV. Temperatura mediului ambiant la exploatare: de la -50°C până la +50°C. Temperatura maximă de încălzire a firelor: +70°C. Temperatura minimă la montare: -15°C. Produs cretificat.	Conform standardelor producătorului
8	Cablu VVGng LS 5 x 4 mm ² , negru, cupru	ВВГнгLS(нгд) 5x4 cablu	Ucraina	ZZCM (ООО «Запорожский завод цветных металлов») /ООО INTERKABELI KIEV	Cablul VVGngd este format din conductori de cupru izolați și o manta izolatoare. Este utilizat pentru conectarea fixă la rețea. Este posibilă instalarea în interior și în exterior. Tip material: cupru. Numărul de fire: 5. Secțiune: 4 mm ² . Produs cretificat.	Cablul VVGngd este format din conductori de cupru izolați și o manta izolatoare. Este utilizat pentru conectarea fixă la rețea. Este posibilă instalarea în interior și în exterior. Tip material: cupru. Numărul de fire: 5. Secțiune: 4 mm ² . Produs cretificat.	Conform standardelor producătorului
9	Fir electric PVS 3x1,5	ПВС 3x1,5 fir electric	Ucraina	ZZCM (ООО «Запорожский завод цветных металлов») /ООО INTERKABELI KIEV	Numărul de fire: 3. – Secțiune 1.5 mm ² . Temperatura maxima de încălzire a firelor: 70°C. Temperatura mediului ambiant la exploatare: de la -25°C până la 40°C. Temperatura minima la montare: -15°C. Tensiunea nominala 380 V.	Numărul de fire: 3. – Secțiune 1.5 mm ² . Temperatura maxima de încălzire a firelor: 70°C. Temperatura mediului ambiant la exploatare: de la -25°C până la 40°C. Temperatura minima la montare: -15°C. Tensiunea nominala 380 V.	Conform standardelor producătorului
10	Fir electric PVS 3x2,5	ПВС 3x2,5 fir electric	Ucraina	ZZCM (ООО «Запорожский завод цветных металлов») /ООО INTERKABELI KIEV	Tip material: cupru. Tensiune (V): 380 V. Numărul de fire: 3 * Temperatura mediului ambiant la exploatare: de la -25°C până la +40°C. Secțiune: 2.5 mm ² . Temperatura maximă de încălzire a firelor: +70°C. Temperatura minimă la montare: -15°C.	Tip material: cupru. Tensiune (V): 380 V. Numărul de fire: 3 * Temperatura mediului ambiant la exploatare: de la -25°C până la +40°C. Secțiune: 2.5 mm ² . Temperatura maximă de încălzire a firelor: +70°C. Temperatura minimă la montare: -15°C.	Conform standardelor producătorului
11	Priză 3 module 16A 250V întrerupător 3X2P+E, culoare albă.	OLIMPIA - bloc 3 prize 2P+E+ intr. Mutlusan	Turcia	Mutlusan	Priză 3 module 16A 250V, întrerupător 3X2P+E, culoare albă.	Priză 3 module 16A 250V, întrerupător 3X2P+E, culoare albă.	Conform standardelor producătorului
12	Priză 4 module 16A 250V întrerupător 3X2P+E, culoare albă.	OLIMPIA - bloc 4 prize 2P+E+ intr. Mutlusan	Turcia	Mutlusan	Priză 4 module 16A 250V, întrerupător 3X2P+E, culoare albă.	Priză 4 module 16A 250V, întrerupător 3X2P+E, culoare albă.	Conform standardelor producătorului
13	Fișă electrică unghiulară.	Fisa 2P+E alb unghi Mutlusan	Turcia	Mutlusan	Fișă unghiulară cu împământare 250V / 16A - pentru curent alternativ, care este utilizată pentru conectarea aparatelor electrice la o priză. Este conectat la aparatul electric cu un cablu flexibil (cablu) sau este fixat pe acesta. Gradul de protecție (IP): IP20. Nr. Poli 2P+N.	Fișă unghiulară cu împământare 250V / 16A - pentru curent alternativ, care este utilizată pentru conectarea aparatelor electrice la o priză. Este conectat la aparatul electric cu un cablu flexibil (cablu) sau este fixat pe acesta. Gradul de protecție (IP): IP20. Nr. Poli 2P+N.	Conform standardelor producătorului

14	Priză.	CANDELA priza 2P+E alb Mutlusan	Turcia	Mutlusan	Priză internă euro. Culoare: alb. Tip material: plastic.Tensiune (V): 250 V. Curent (A): 16 A. Gradul de protecție (IP): IP20: (priză Makel sau echivalent).	Priză internă euro. Culoare: alb. Tip material: plastic.Tensiune (V): 250 V. Curent (A): 16 A. Gradul de protecție (IP): IP20:.	Conform standardelor producătorului
15	Ramă cu 5 locuri alb orizontală.	CANDELA rama 5 alb Mutlusan	Turcia	Mutlusan	Dimensiuni (L x W x H x Ø): 371.2 x 81 x 9.75 mm. Gradul de protecție (IP): IP20.Tip: orizontală. Gamă: defne. (Notă: rama trebuie să fie compatibilă cu prizele interne incluse în lotul dat).	Dimensiuni (L x W x H x Ø): 371.2 x 81 x 9.75 mm. Gradul de protecție (IP): IP20.Tip: orizontală. Gamă: defne. (Notă: rama compatibilă cu prizele interne incluse în lotul dat).	Conform standardelor producătorului
16	Ramă cu 4 locuri alb orizontală.	CANDELA rama 4 alb Mutlusan	Turcia	Mutlusan	H x Ø): 300 x 81 x 9.75 mm. Culoare: alb. Tip material: plastic. Gradul de protecție (IP): IP20.Tip: orizontală. Gamă: Defne. (Notă: rama trebuie să fie compatibilă cu prizele interne incluse în lotul dat).	H x Ø): 300 x 81 x 9.75 mm. Culoare: alb. Tip material: plastic. Gradul de protecție (IP): IP20.Tip: orizontală. Gamă: Defne. (Notă: rama compatibilă cu prizele interne incluse în lotul dat).	Conform standardelor producătorului
17	Ramă triplă alb orizontală.	CANDELA rama 3 alb Mutlusan	Turcia	Mutlusan	Dimensiuni (L x W x H x Ø): 228.6 x 81 x 9.75 mm. Culoare: alb. Tip material: plastic. Gradul de protecție (IP): IP20.Tip: orizontală. Gamă: defne. (Notă: rama trebuie să fie compatibilă cu prizele interne incluse în lotul dat).	Dimensiuni (L x W x H x Ø): 228.6 x 81 x 9.75 mm. Culoare: alb. Tip material: plastic. Gradul de protecție (IP): IP20.Tip: orizontală. Gamă: defne. (Notă: rama compatibilă cu prizele interne incluse în lotul dat).	Conform standardelor producătorului
18	Priză enternet	CANDELA priza computer alb Mutlusan	Turcia	Mutlusan	Prize duble cat. 5e, cooper (Notă: să fie compatibile cu prizele interne incluse în lotul dat).	Prize duble cat. 5e, cooper (Notă: să fie compatibile cu prizele interne incluse în lotul dat).	Conform standardelor producătorului
19	Ramă dublă orizontală.	CANDELA rama 2 alb Mutlusan	Turcia	Mutlusan	Dimensiuni (L x W x H x Ø): 157 x 81 x 9.75 mm. Culoare: alb. Tip material: plastic. Gradul de protecție (IP): IP20.Tip: orizontală. Gamă: Defne. (Notă: rama trebuie să fie compatibilă cu prizele interne incluse în lotul dat).	Dimensiuni (L x W x H x Ø): 157 x 81 x 9.75 mm. Culoare: alb. Tip material: plastic. Gradul de protecție (IP): IP20.Tip: orizontală. Gamă: Defne. (Notă: rama compatibilă cu prizele interne incluse în lotul dat).	Conform standardelor producătorului
20	Soclu E 27	Dulie E27 carbolit TDM	China, și filiale alte Țări	TDM (OOO НЭKM)	Soclu din carbolit negru E-27	Soclu din carbolit negru E-27	Conform standardelor producătorului
21	Element p/u plite	Element p/u plite el-ce ,d145, puterea 1000W	Italy / Turcia	SKL / Sanal	Element p/u plite el-ce , rezistență diametru 145, puterea 1000W	Element p/u plite el-ce , rezistență diametru 145, puterea 1000W	Conform standardelor producătorului
22	Element p/u plite	Element p/u plite el-ce ,d180, puterea 1500W	Italy / Turcia	SKL / Sanal	Element p/u plite el-ce , rezistență, diametru 180, puterea 1500W	Element p/u plite el-ce , rezistență, diametru 180, puterea 1500W	Conform standardelor producătorului
23	Element p/u plite	Element p/u plite el-ce , d220, puterea 2000W	Italy / Turcia	SKL / Sanal	Element p/u plite el-ce , rezistență, diametru 220, puterea 2000W	Element p/u plite el-ce , rezistență, diametru 220, puterea 2000W	Conform standardelor producătorului
24	Înterupător	Comutator plită electrică 5HT006	Italy / Turcia	SKL / Sanal	Comutator plită electrică 5HT006	Comutator plită electrică 5HT006	Conform standardelor producătorului
25	Bandă izolantă	Banda izol.19*20 PVC MegaWatt	China	MegaWatt	Bandă izolatoare din PVC, lățime 19 mm, lungime 20 m, grosime 0,15 mm. Concepută pentru izolarea conexiunilor electrice, asigurarea etanșării pieselor sub tensiune. Este utilizată în medii caracterizate de agresivitate scăzută și medie și poate fi folosită în industrii și gospodării.	Bandă izolatoare din PVC, lățime 19 mm, lungime 20 m, grosime 0,15 mm. Concepută pentru izolarea conexiunilor electrice, asigurarea etanșării pieselor sub tensiune. Este utilizată în medii caracterizate de agresivitate scăzută și medie și poate fi folosită în industrii și gospodării.	Conform standardelor producătorului
26	Înterupător automat 1P 16 A 220 - 240 V B.	Înterupător automat 1P 16 A 220 - 240 V B.	China	VECAS / TDM (OOO НЭKM)	Tensiune (V):220 - 240 V. Curent (A):16 A. Gradul de protecție (IP): IP20. Nr. Poli: 1P. Car. decl.electromagnetic: C. Metoda de prindere: șină-DIN.	Tensiune (V):220 - 240 V. Curent (A):16 A. Gradul de protecție (IP): IP20. Nr. Poli: 1P. Car. decl.electromagnetic: C. Metoda de prindere: șină-DIN.	Conform standardelor producătorului

27	Înterupător automat 1P 25 A 220 - 240 V B.	Înterupător automat 1P 25 A 220 - 240 V B.	China	VECAS („WENZHOU HUAJIA ELECTRICAL EQUIPMENT CO.,LTD”-07 MEILING GARDEN, LIUSHI, YUEQING, ZHEJIANG,)/TDM (ООО НЭКМ)	Tensiune (V):220 - 240 V. Curent (A):25 A. Gradul de protecție (IP): IP20. Nr. Poli: 1P. Car. decl.electromagnetic: C. Metoda de prindere: șină-DIN.	Tensiune (V):220 - 240 V. Curent (A):25 A. Gradul de protecție (IP): IP20. Nr. Poli: 1P. Car. decl.electromagnetic: C. Metoda de prindere: șină-DIN.	Conform standardelor producătorului
28	Înterupător automat electric 3P 32 A 400 V C.	Înterupător automat electric 3P 32 A 400 V C.	China	VECAS („WENZHOU HUAJIA ELECTRICAL EQUIPMENT CO.,LTD”-07 MEILING GARDEN, LIUSHI, YUEQING, ZHEJIANG,)/TDM (ООО НЭКМ)	Tensiune (V): 400 V. Curent (A): 32 A. Nr. Poli: 3P. Car. decl. Electromagnetic: C. Frecvența: 50 Hz. Metoda de prindere: șină-DIN.	Tensiune (V): 400 V. Curent (A): 32 A. Nr. Poli: 3P. Car. decl. Electromagnetic: C. Frecvența: 50 Hz. Metoda de prindere: șină-DIN.	Conform standardelor producătorului
29	Înterupător automat electric 3P 50 A 400 V C.	Înterupător automat electric 3P 50 A 400 V C.	China	VECAS („WENZHOU HUAJIA ELECTRICAL EQUIPMENT CO.,LTD”-07 MEILING GARDEN, LIUSHI, YUEQING, ZHEJIANG,)/TDM (ООО НЭКМ)	Tensiune (V): 400 V. Curent (A): 50 A. Gradul de protecție (IP): IP20. Nr. Poli: 3P. Car. decl.electromagnetic: C. Frecvența: 50 Hz. Metoda de prindere: șină-DIN.	Tensiune (V): 400 V. Curent (A): 50 A. Gradul de protecție (IP): IP20. Nr. Poli: 3P. Car. decl.electromagnetic: C. Frecvența: 50 Hz. Metoda de prindere: șină-DIN.	Conform standardelor producătorului
30	Înterupător dublu.	CANDELA intr. 2P alb Mutlusan	Turcia	Mutlusan	Destinație: interior. Culoare: alb. Tensiune (V): 250 V. Curent (A): 10A. Gradul de protecție (IP): IP20. Tip: cu cleme. Gamă: defne. Notă. Înterupătoarele trebuie să fie din aceeași gamă cu prizele interne incluse în acest lot).	Destinație: interior. Culoare: alb. Tensiune (V): 250 V. Curent (A): 10A. Gradul de protecție (IP): IP20. Tip: cu cleme.	Conform standardelor producătorului
31	Înterupător.	CANDELA intr. 1P alb Mutlusan	Turcia	Mutlusan	Înterupător intern cu o clapă. Culoare: alb. Tensiune (V): 250 V. Curent (A): 10A. Gradul de protecție (IP): IP20. Tip: cu cleme. Gamă: defne. Notă. Înterupătoarele trebuie să fie din aceeași gamă cu prizele interne incluse în acest lot).	Înterupător intern cu o clapă. Culoare: alb. Tensiune (V): 250 V. Curent (A): 10A. Gradul de protecție (IP): IP20. Tip: cu cleme.	Conform standardelor producătorului
32	Înterupător unitar exterior 10A 220 - 240 V alb	ИПАЛЕЦКА intrerupator 1P alb CBIP	R.Belarusi	«Светоприбор»	Înterupătorul unitar exterior funcționează la o tensiune de 220 - 240 V și un curent maxim de 10 A, iar gradul său de protecție este IP20. Înterupătorul trebuie să fie din gamaprizelor și înterupătoarelor incluse în lotul dat.	Înterupătorul unitar exterior funcționează la o tensiune de 220 - 240 V și un curent maxim de 10 A, iar gradul său de protecție este IP20.	Conform standardelor producătorului
33	Cutie p/u automate.	Cutie 16 autom. incastrab. ISILDAR	Turcia	ISILDAR	Cutie p/u automate încorporate (încastrate) (plastic) p/u 16 autom. Culoare albă cu ușiță.	Cutie p/u automate încorporate (încastrate) (plastic) p/u 16 autom. Culoare albă cu ușiță.	Conform standardelor producătorului
34	Cutie p/u automate.	Cutie 10 autom. incastrab. ISILDAR	Turcia	ISILDAR	Cutie p/u automate încorporate (încastrate) (plastic) p/u 10 autom. Culoare albă cu ușiță.	Cutie p/u automate încorporate (încastrate) (plastic) p/u 10 autom. Culoare albă cu ușiță.	Conform standardelor producătorului
35	Cutie p/u automate.	Cutie 24 autom. incastrab. ISILDAR	Turcia	ISILDAR	Cutie p/u automate încorporate (încastrate) (plastic) p/u 24 autom. Culoare albă cu ușiță.	Cutie p/u automate încorporate (încastrate) (plastic) p/u 24 autom. Culoare albă cu ușiță.	Conform standardelor producătorului

36	Cablu-canal	25x16 Canal cablu CANALEX Mutlusan	Turcia	Mutlusan	Cablu-canal 16x25mm. Material: plastic. Culoare: albă	Cablu-canal 16x25mm. Material: plastic. Culoare: albă	Conform standardelor producătorului
37	Doză aparataj regips	65*45 p/u g/c cutie mont. RV	Ucraina și filiale alte Țări	Ruvinil	Dimensiuni (L x W x H x Ø): 65X45mm. Tip de montare: încadrat/Gips Carton. Gradul de protecție (IP): IP20. Tip material: plastic.	Dimensiuni (L x W x H x Ø): 65X45mm. Tip de montare: încadrat/Gips Carton. Gradul de protecție (IP): IP20. Tip material: plastic.	Conform standardelor producătorului
38	Cutie pentru prize/întrerupătoare	65*45 c/s cutie mont. Conectabila	R.Moldova	INSTRUMENT SRL	Cutie pentru prize/întrerupătoare 65 x 45 mm, plastic.	Cutie pentru prize/întrerupătoare 65 x 45 mm, plastic.	Conform standardelor producătorului
39	Cutie de distribuție.	200*200 cutie distr.	Ucraina	Ruvinil	Cutie de distribuție (plastic) încadrat, Doze + capace 200mmx200mm	Cutie de distribuție (plastic) încadrat, Doze + capace 200mmx200mm	Conform standardelor producătorului
40	Tub gofrat 750N D20 mm.	D20 750N tub gofrat cu sonda	Turcia	Mutlusan	Țeavă ondulată din PVC (clorură de polivinil) cu diametrul de 20 mm cu sondă de oțel pentru tragerea cablurilor. Dimensiuni (L x W x H x Ø) - 20 mm.	Țeavă ondulată din PVC (clorură de polivinil) cu diametrul de 20 mm cu sondă de oțel pentru tragerea cablurilor. Dimensiuni (L x W x H x Ø) - 20 mm.	Conform standardelor producătorului
41	Țgheab 50 x 50 x 3000 mm, neperforat, crom metal.	C.M. neperf. A6 50*50*3000 (EKO) KIRAC	Turcia	KIRAC	Dimensiuni (L x W x H x Ø): 50 x 50 x 3000 mm. Culoare: crom. Tip material: metal. Opțiuni: neperforat.	Dimensiuni (L x W x H x Ø): 50 x 50 x 3000 mm. Culoare: crom. Tip material: metal. Opțiuni: neperforat.	Conform standardelor producătorului
42	Tub gofrat 16 mm.	D16 750N tub gofrat cu sonda	Turcia	Mutlusan	Țeavă ondulată din PVC (clorură de polivinil) cu diametrul de 16 mm cu sondă de oțel pentru tragerea cablurilor. Dimensiuni (L x W x H x Ø) - 16 mm.	Țeavă ondulată din PVC (clorură de polivinil) cu diametrul de 16 mm cu sondă de oțel pentru tragerea cablurilor. Dimensiuni (L x W x H x Ø) - 16 mm.	Conform standardelor producătorului
43	Întrerupător automat VA47-100 3P/ 35 A/400 V C.	Întrerupător automat VA47-100 3P/ 35 A/400 V C.	China, și filiale alte Țări	IEK / TDM (ООО НЭКМ)	Tensiune (V): 400 V. Curent (A): 35 A. Gradul de protecție (IP): 20. Nr. Poli: 3P. Car. decl.electromagnetic: C. Frecvența: 50 Hz	Tensiune (V): 400 V. Curent (A): 35 A. Gradul de protecție (IP): 20. Nr. Poli: 3P. Car. decl.electromagnetic: C. Frecvența: 50 Hz	Conform standardelor producătorului
44	Întrerupător automat VA47-29/3P/20 A /400 V C.	Întrerupător automat VA47-29/3P/20 A /400 V C.	China	VECAS („WENZHOU HUAJIA ELECTRICAL EQUIPMENT CO.,LTD “ 07 MEILING GARDEN , LIUSHI, YUEQING, ZHEJIANG.) / TDM (ООО НЭКМ)	Curent (A): 20 A. Tensiune (V): 400 V. Gradul de protecție (IP): IP20. Nr. Poli: 3P. Car. decl.electromagnetic: C. Frecvența: 50 Hz. Capacitatea maximă de rupere: 4.5 kA. Metoda de prindere: Șină-DIN.	Curent (A): 20 A. Tensiune (V): 400 V. Gradul de protecție (IP): IP20. Nr. Poli: 3P. Car. decl.electromagnetic: C. Frecvența: 50 Hz. Capacitatea maximă de rupere: 4.5 kA. Metoda de prindere: Șină-DIN.	Conform standardelor producătorului
45	Întrerupător automat IEK VA47-29 3P 25 A 400 V C	Întrerupător automat VA47-29 3P 25 A 400 V C	China	VECAS („WENZHOU HUAJIA ELECTRICAL EQUIPMENT CO.,LTD “ 07 MEILING GARDEN , LIUSHI, YUEQING, ZHEJIANG.) / TDM (ООО НЭКМ)	Curent (A): 25 A. Tensiune (V): 400 V. Gradul de protecție (IP): IP20. Nr. Poli: 3P. Car. decl.electromagnetic: C. Frecvența: 50 Hz. Metoda de prindere: Șină-DIN.	Curent (A): 25 A. Tensiune (V): 400 V. Gradul de protecție (IP): IP20. Nr. Poli: 3P. Car. decl.electromagnetic: C. Frecvența: 50 Hz. Metoda de prindere: Șină-DIN.	Conform standardelor producătorului
46	Întrerupător automat VA47-100 3P/ 63 A/400 V C	Întrerupător automat VA47-100 3P/ 63 A/400 V C	China	VECAS („WENZHOU HUAJIA ELECTRICAL EQUIPMENT CO.,LTD “ 07 MEILING GARDEN , LIUSHI, YUEQING, ZHEJIANG.) / TDM (ООО НЭКМ)	Tensiune (V): 400 V. Curent (A): 63 A. Gradul de protecție (IP): 20. Nr. Poli: 3P. Car. decl.electromagnetic: C. Frecvența: 50 Hz	Tensiune (V): 400 V. Curent (A): 63 A. Gradul de protecție (IP): 20. Nr. Poli: 3P. Car. decl.electromagnetic: C. Frecvența: 50 Hz	Conform standardelor producătorului

47	Panou pentru automate.	IIIIPB-54 IP31 panou distrib. metal	China, și filiale alte Țări	IEK / TDM (ООО ИЭКМ)	Material: oțel. Număr de uși: 1. Dimensiuni (L x W x H x Ø): 540x440x120. Cantitatea de intreruptoare automate: 1-54 bucati. Mod de instalare: incastrat. Grad de protecție: IP31. Culoare: gri.	Material: oțel. Număr de uși: 1. Dimensiuni (L x W x H x Ø): 540x440x120. Cantitatea de intreruptoare automate: 1-54 bucati. Mod de instalare: incastrat. Grad de protecție: IP31. Culoare: gri.	Conform standardelor producătorului
48	Tablou de distribuție din metal 500 x 400 x 220 mm.	IIIИПІ-2-0 (500x400x220) IP65 panou distrib. metal MegaWatt	China, și filiale alte Țări	MegaWatt	Dimensiuni (L x W x H x Ø): 500 x 400 x 220 mm. Culoare: sur. Tip material: metal. Gradul de protecție (IP): 65.	Dimensiuni (L x W x H x Ø): 500 x 400 x 220 mm. Culoare: sur. Tip material: metal. Gradul de protecție (IP): 65.	Conform standardelor producătorului
49	Bec Led 9 wt.	A60 LED 9W 6400K E27 bec	China, și filiale alte Țări	Elmos / Евросвет	Tip: lampă: LED. Soclu: E27. Culoarea luminii: alb rece (6400K). Unghiul de dispersie, °: 200. Tensiune de alimentare, V: 220. Puterea lămpii, W: 9. Înălțime, mm: 112. Diametru, mm: 60.	Tip: lampă: LED. Soclu: E27. Culoarea luminii: alb rece (6400K). Unghiul de dispersie, °: 200. Tensiune de alimentare, V: 220. Puterea lămpii, W: 9. Înălțime, mm: 112. Diametru, mm: 60.	Conform standardelor producătorului
50	Burghiu pentru beton SDS 260x6mm.	Burghiu pentru beton SDS 260x6mm.	China, și filiale alte Țări	Lider	Diametru 6 mm. Lungime totala 260 mm. Pentru toate ciocanele rotopercutoare cu sistem de prindere SDS-plus. Adecvate pentru zidarie, beton si beton armat. Varf de centrare activ pentru taiere activa in beton.	Diametru 6 mm. Lungime totala 260 mm. Pentru toate ciocanele rotopercutoare cu sistem de prindere SDS-plus. Adecvate pentru zidarie, beton si beton armat. Varf de centrare activ pentru taiere activa in beton.	Conform standardelor producătorului
51	Burghiu beton SDS-Plus 6x110mm	Burghiu beton SDS-Plus 6x110mm	China, și filiale alte Țări	Lider	Destinație: pentru beton. Diametrul (mm): 6. Lungime (mm): 110. Material: oțel. Tip tijă: SDS-Plus.	Destinație: pentru beton. Diametrul (mm): 6. Lungime (mm): 110. Material: oțel. Tip tijă: SDS-Plus.	Conform standardelor producătorului
52	Burghiu beton SDS-Plus 8x210mm	Burghiu beton SDS-Plus 8x210mm	China, și filiale alte Țări	Lider	Destinație: pentru beton. Diametrul (mm): 8. Lungime (mm): 210. Material: oțel. Tip tijă: SDS-Plus.	Destinație: pentru beton. Diametrul (mm): 8. Lungime (mm): 210. Material: oțel. Tip tijă: SDS-Plus.	Conform standardelor producătorului
53	Diblu cu guler cu surub cui SMK 6x40/3.9x45mm.	Diblu 6x40 cu bord. p/u montare rapida	China, și filiale alte Țări	Lider	Diametru diblu (mm): 6mm. Diametru surub (mm): 3,9mm. Lungime diblu (mm): 40mm. Lungime surub (mm): 45mm. Lungime surub (mm): 45mm. Material diblu: polipropilenă. Material surub: oțel zincat. Tip: diblu cu șurub cui.	Diametru diblu (mm): 6mm. Diametru surub (mm): 3,9mm. Lungime diblu (mm): 40mm. Lungime surub (mm): 45mm. Lungime surub (mm): 45mm. Material diblu: polipropilenă. Material surub: oțel zincat. Tip: diblu cu șurub cui.	Conform standardelor producătorului
54	Fir electric PVS 5x2.5 mm².	ПІВС 5x2,5 fir electric	Ucraina	ZZCM (ООО «Запорожский завод цветных металлов») /ООО INTERKABELI KIEV	Fir electric flexibil, cu conductori multifilari din cupru, răsuciți, izolație și manta din PVC. – Numarul de fire: 5. Secțiune: 2.5 mm². Temperatura maximă de încălzire a firelor 70°C. Temperatura mediului ambiant la exploatare: de la -25°C până la 40°C. Temperatura minimă la montare: -15°C. Tensiunea nominală: 380 V. Culoare: alb.	Fir electric flexibil, cu conductori multifilari din cupru, răsuciți, izolație și manta din PVC. – Numarul de fire: 5. Secțiune: 2.5 mm². Temperatura maximă de încălzire a firelor 70°C. Temperatura mediului ambiant la exploatare: de la -25°C până la 40°C. Temperatura minimă la montare: -15°C. Tensiunea nominală: 380 V. Culoare: alb.	Conform standardelor producătorului
55	Fir electric PV3 1 x 10 mm² , albastru, cupru.	ПІВ3 10 albastru fir electric	Ucraina	ZZCM (ООО «Запорожский завод цветных металлов») /ООО INTERKABELI KIEV	Numărul de fire: 1. Secțiune: 10 mm². Model: PV3.	Numărul de fire: 1. Secțiune: 10 mm². Model: PV3.	Conform standardelor producătorului
56	Fir electric PV3 1 x 4 mm² , albastru, cupru.	ПІВ3 4,0 albastru fir electric	Ucraina	ZZCM (ООО «Запорожский завод цветных металлов») /ООО INTERKABELI KIEV	Tip material: cupru. Numărul de fire: 1. Secțiune: 4 mm². Model: PV3.	Tip material: cupru. Numărul de fire: 1. Secțiune: 4 mm². Model: PV3.	Conform standardelor producătorului

57	Cablu KVVGng 4 * 1,5 mm ² , negru, cupru.	KBBГнг 4x1.5 cablu	Ucraina	ZZCM (ООО «Запорожский завод цветных металлов») /ООО INTERKABELI KIEV	Tip material: cupru. Numărul de fire: 4. Secțiune: 1,5 mm ² . Tensiune (V): 0.6/1 kV.	Tip material: cupru. Numărul de fire: 4. Secțiune: 1,5 mm ² . Tensiune (V): 0.6/1 kV.	Conform standardelor producătorului
LOTUL 4							
1	Felinar exterior 4x18 W, IP20, 220V.	Corp il. extern. 4*10W p/u LED	China / Turcia	Elmos / ISILDAR	FELINAR 4*18 W EXTERIOR pentru becuri LED (60 cm) Puterea becurilor 12 W, IP20. Certificat de garanție.	FELINAR 4*18 W EXTERIOR pentru becuri LED (60 cm) Puterea becurilor 12 W, IP20. Certificat de garanție.	Conform standardelor producătorului
2	Linear LED Light T20 3900 mm 36-48W.	Linear LED Light T20 3900 mm 156W.	China	SHUNDE DISTRICT FOSHAN CITY ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD	Puterea de iluminare (W): 36/48. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 3900.	Puterea de iluminare (W): 156W. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 3900.	Conform standardelor producătorului
3	Linear LED Light T20 3450 mm 36-48W.	Linear LED Light T20 3450 mm 138W.	China	SHUNDE DISTRICT FOSHAN CITY ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD	Puterea de iluminare (W): 36/48. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 3450.	Puterea de iluminare (W): 138. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 3450.	Conform standardelor producătorului
4	Linear LED Light T20 3750 mm 36-48W.	Linear LED Light T20 3750 mm 150W.	China	SHUNDE DISTRICT FOSHAN CITY ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD	Puterea de iluminare (W): 36/48. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 3750.	Puterea de iluminare (W): 150. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 3750.	Conform standardelor producătorului
5	Linear LED Light T20 4000 mm 36-48W.	Linear LED Light T20 4000 mm 160W.	China	SHUNDE DISTRICT FOSHAN CITY ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD	Puterea de iluminare (W): 36/48. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 4000.	Puterea de iluminare (W): 160. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 4000.	Conform standardelor producătorului

6	Linear LED Light T20 1500 mm 36-48W.	Linear LED Light T20 1500 mm 60W.	China	SHUNDE DISTRICT FOSHAN CITY ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD	Puterea de iluminare (W): 36/48. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 1500.	Puterea de iluminare (W): 60. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 1500.	Conform standardelor producătorului
7	Linear LED Light T20 1000 mm 36-48W	Linear LED Light T20 1000 mm 40W	China	SHUNDE DISTRICT FOSHAN CITY ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD	Puterea de iluminare (W): 36/48. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 1000.	Puterea de iluminare (W): 40. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 1000.	Conform standardelor producătorului
8	Linear LED Light T20 3000 mm 36-48W.	Linear LED Light T20 3000 mm 120W.	China	SHUNDE DISTRICT FOSHAN CITY ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD	Puterea de iluminare (W): 36/48. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 3000.	Puterea de iluminare (W): 120. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 3000.	Conform standardelor producătorului
9	Linear LED Light T20 2250 mm 36-48W.	Linear LED Light T20 2250 mm 90W.	China	SHUNDE DISTRICT FOSHAN CITY ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD	Puterea de iluminare (W): 36/48. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 2250.	Puterea de iluminare (W): 90. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 2250.	Conform standardelor producătorului
10	Linear LED Light T20 3600 mm 36-48W.	Linear LED Light T20 3600 mm 144W.	China	SHUNDE DISTRICT FOSHAN CITY ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD	Puterea de iluminare (W): 36/48. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 3600.	Puterea de iluminare (W): 144. Numărul de lumeni (Lm): 4000K. Garanția (Luni): 36. Tensiunea de lucru (V): 220. Protecție: IP20. Durata de viață (H): 50000. Unghi fascicul luminos (°): 240. Temperatura de lucru °C: -20...+40. Înălțime reglabilă: da. Instalarea: tavan. Culoare carcasă: negru. Material carcasă: aluminiu + PCB. Lungime (mm): 3600.	Conform standardelor producătorului

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Manastirli Dmitri În calitate de: manager

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

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