

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

| | |
|------------------------------------|--|
| Numărul procedurii de achiziție | ocds-b3wdp1-MD-1550153280512 din _____ |
| Denumirea procedurii de achiziție: | Licitație deschisă |

| Cod CPV | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | 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 | 8 |
| | Bunuri | | | | | | |
| | Lotul 2 | | | | | | |
| 316814 10-0 | *Corp de iluminat extern cu două tuburi LED 2x18W | TUB65 Светильник герметичный IP65 для LED туба G13 2*1,2m | China | Favor | Tensiunea nominală: 220-230 V Frecvența: 50 Hz Puterea: 2*18(LED) W Grad de protecție: min IP65 Lungime: 1200 mm Lățime: 120 mm -130 mm Înălțime: 70 mm Baza carcasi: oțel aliat, acoperit cu vopsea epoxidică Porțiunile finale executate din termoplastic Difuzor din polistiren de protecție din plastic Suportul lămpii executat din policarbonat rezistent la ardere | Tensiunea nominală: 220-230 V Frecvența: 50 Hz Puterea: 2*18(LED) W Grad de protecție: min IP65 Porțiunile finale executate din termoplastic Difuzor din polistiren de protecție din plastic Suportul lămpii executat din policarbonat rezistent la ardere | |
| | Lotul 8 | | | | | | |
| 316814 10-0 | *Proiector LED | PROJECT2 "FAVOR" Proiector cu SMD LED 30W IP65 6500K | China | Favor | Culoarea luminozității: 5500-6000 K Putere: 30 W. Tensiune: 220 V. Mărimile fizice: 225*225*50 mm Flux luminos: min 3300 lm. Grad de protecție: min IP65. Durata de viață: 50000 ore. Temperatura de operare: de la -40°C până la +40°C. Degradare: max 20% anual. Garanție: min 36 luni | Culoarea luminozității: 6500 K. Putere: 30W. Tensiune: 220 V. Grad de protecție: min IP65. Degradare: max 20% anual. Garanție: 24 luni | |
| | Lotul 10 | | | | | | |
| 316814 10-0 | *Bec LED GU5.3 | PRO MR16 7W GU5.3 6500K | China | Lumineco | Culoarea luminozității: 6000 K Putere: 6 W Tensiune: 220 V Flux luminos: min 588 lm Tip soclu: GU5.3 Temperatura de | Culoarea luminozității: 6500 K Putere: 7 W Tensiune: 220 V Flux luminos: 595 lm Tip soclu: GU5.3 Temperatura de operare: de la -20°C | |

| | | | | | | | |
|----------------|-----------------------------|--|-------|----------|--|--|--|
| | | | | | operare: de la -20°C până la +40°C Carcasă: Aluminiu/Termoplastic Degradare: max 20% anual Garanție: min 36 luni | până la +40°C Carcasă: Aluminiu/Termoplastic Degradare: max 20% anual Garanție: min 36 luni | |
| | Lotul 11 | | | | | | |
| 316814 10-0 | *Bec LED 9W E27 | PRO A60 10W E27 6500K | China | Lumineco | Putere: 9 W Tensiune: 220 V Soclu: E27 Lățime: 60 mm Înălțime: 116 mm Flux luminos: min 882 lm Culoarea luminozității: 6000 K Carcasă: Aluminiu/Termoplastic Durata de viață: 50000 ore Temperatura de operare: de la -20°C până la +40°C Grad de protecție: min IP20 Garanție: min 36 luni Degradare: max 20% anual | Putere: 10 W Tensiune: 220 V Soclu: E27 Lățime: 60 mm Înălțime: 113 mm Flux luminos: 900 lm Culoarea luminozității: 6500 K Carcasă: Aluminiu/Termoplastic Temperatura de operare: de la -20°C până la +40°C Grad de protecție: min IP20 Garanție: 36 luni Degradare: max 20% anual | |
| | Lotul 12 | | | | | | |
| 316814 10-0 | Bec LED 5W E14 Candle | OPTIM FAVOR C37 7W E14 6500K | China | Favor | Tip: candle (lumânare) Putere: 5 W Tensiune: 220 V Soclu: E14 Lățime: 60 mm Înălțime: 108 mm Flux luminos: min 480 lm Culoarea luminozității: 6000 K Carcasă: Aluminiu/Termoplastic Durata de viață: 50000 ore Temperatura de operare: de la -20°C până la +40°C Grad de protecție: min IP20 Garanție: min 24 luni Degradare: max 20% anual | Tip: candle (lumânare) Putere: 7 W Tensiune: 220 V Soclu: E14 Lățime: 60 mm Înălțime: 108 mm Flux luminos: 630 lm Culoarea luminozității: 6500 K Carcasă: Aluminiu/Termoplastic Temperatura de operare: de la -20°C până la +40°C Grad de protecție: min IP20 Garanție: min 24 luni Degradare: max 20% anual | |
| | Lotul 13 | | | | | | |
| 316814 10-0 | *Tub LED 18W | GLASS 17W Tub cu LED Lumineco T8 1.2m 2300lm G13 6500K | China | Lumineco | Material: sticlă Tensiune: 220 V Putere: 18 W Culoarea luminozității: 6000 K Flux luminos: 1890 lm Lungime: 1200 mm Garanție: min 36 luni Degradare: max 20% anual Grad de protecție: min IP20 Temperatura de | Material: sticlă Tensiune: 220 V Putere: 17 W Culoarea luminozității: 6500 K Flux luminos: 2300 lm Lungime: 1200 mm Garanție: 36 luni Degradare: max 20% anual Grad de protecție: min IP20 Temperatura de | |

| | | | | | | | |
|----------------|--|---|-------|--------------------|--|--|--|
| | | | | | operare: de la -40°C pâna la +40°C | operare: de la -20°C pâna la +40°C | |
| | Lotul 16 | | | | | | |
| 316814 10-0 | Starter S10 4- 65W Philips sau echivalent | LE S65 Starter cu condensator 4-65W | China | Lumineco | Rezistența la abraziune: cel puțin 12 000 de cicluri Materialul carcasei: plastic Materialul contactelor: aluminiu Putere: 4-65 W Dimensiune: 40*22 mm | Materialul carcasei: plastic Materialul contactelor: aluminiu Putere: 4-65 W Dimensiune: 40*22 mm | |
| | Lotul 17 | | | | | | |
| 316814 10-0 | Forbox B60 – 6 mm | Forbox 6 mm | China | Electro Netwoat | Material: oțel zincat, insertii din alamă și carcasă din policarbonat transparent Diametru: 6 mm Temperatura de operare: de la -5°C pâna la +85°C Rezistența la temperatură: +130°C | Material: oțel zincat, insertii din alamă și carcasă din policarbonat transparent Diametru: 6 mm | |
| | Lotul 18 | | | | | | |
| 316814 10-0 | Forbox B100 - 10 mm | Forbox 10 mm | China | Kron | Material: oțel zincat, insertii din alamă și carcasă din policarbonat transparent Diametru: 10 mm Temperatura de operare: de la -5°C pâna la +85°C Rezistența la temperatură: +130°C | Material: oțel zincat, insertii din alamă și carcasă din policarbonat transparent Diametru: 10 mm | |
| | Lotul 19 | | | | | | |
| 316814 10-0 | Soclu G13 fixare verticală prin click pentru tub T8 | Dulie G13 tip B p/u tuburi fluorescente T8 | China | Lumineco | Material: plastic Culoare: alb Modalitate de fixare: (EN) Plug-in mounting Înălțimea până la centrul tubului: 25 mm | Material: plastic Culoare: alb Modalitate de fixare: (EN) Plug-in mounting | |
| | Lotul 20 | | | | | | |
| 316814 10-0 | Soclu G13 fixare spate prin click pentru tub T8 | Dulie G13 tip A p/u tuburi fluorescente T8 | China | Lumineco | Material: plastic Culoare: alb Modalitate de fixare: (EN) Plug-in mounting Înălțimea până la centrul tubului: 25 mm | Material: plastic Culoare: alb Modalitate de fixare: (EN) Plug-in mounting | |
| | Lotul 67 | | | | | | |
| 316814 10-0 | Conector Wagoo 2p sau echivalent | 221-412 Clema universal 2 conductori | WAGO | Germany | Conector Wagoo 2p Tip conexiune: cage clamp Tensiune nominală: 400 V Tensiunea de impuls: 4 kV Curent nominal: 32 A Material: cupru, plastic Lungime de dezizolare: | Conector Wagoo 2p Tip conexiune: cage clamp Tensiune nominală: 400 V Curent nominal: 32 A Material: cupru, plastic Număr poli: 2p Dimensiune: 12,4x14,5x20,5 mm | |

| | | | | | | | |
|----------------|---|---|------|---------|--|--|--|
| | | | | | 10 mm Număr poli: 2p Dimensiune: 12,4x14,5x20,5 mm Temperatura de operare: până la +40°C | | |
| | Lotul 68 | | | | | | |
| 316814 10-0 | Conector Wagoo 3p sau echivalent | 221-413 Clema universal 3 conductori | WAGO | Germany | Conector Wagoo 3p Tip conexiune: cage clamp Tensiune nominală: 400 V Tensiunea de impuls: 4 kV Curent nominal: 32 A Material: cupru, plastic Lungime de dezizolare: 10 mm Număr poli: 3p Dimensiune: 17x14,5x20,5 mm Temperatura de operare: până la +40°C | Conector Wagoo 3p Tip conexiune: cage clamp Tensiune nominală: 400 V Curent nominal: 32 A Material: cupru, plastic Număr poli: 3p Dimensiune: 17x14,5x20,5 mm | |
| | Lotul 69 | | | | | | |
| 316814 10-0 | Conector Wagoo 5p sau echivalent | 221-415 Clema universal 5 conductori | WAGO | German | Conector Wagoo 3p Tip conexiune: cage clamp Tensiune nominală: 400 V Tensiunea de impuls: 4 kV Curent nominal: 32 A Material: cupru, plastic Lungime de dezizolare: 10 mm Număr poli: 5p Dimensiune: 26,6x14,5x20,5 mm Temperatura de operare: până la +40°C | Conector Wagoo 3p Tip conexiune: cage clamp Tensiune nominală: 400 V Curent nominal: 32 A Material: cupru, plastic Număr poli: 5p Dimensiune: 26,6x14,5x20,5 mm | |

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Nanii Leonid În calitate de: Administrator
Ofertantul: Ofertantul: S.R.L. „LUMINECO ELECTRIC”
Adresa: MD-2069, str. Calea Ieșilor, 49/A, ap. 10, mun. Chișinău, Republica Moldova