

DECLARAȚIE DE ELIGIBILITATE

Către **Termoelectrica, MD-2024, MOLDOVA, mun.Chișinău, mun.Chișinău, str.Tudor Vladimirescu, 6**

Stimați domni,

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al **SRL EURO LIGHT**,

în calitate de ofertant, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedură și sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice, că nu mă aflu în una dintre situațiile prevăzute la art. 19 din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

Mă oblig, la solicitarea autorității/entității contractante, în scopul verificării și confirmării declarației, să prezint orice document doveditor de care dispun.

Data completării **27 febr 2025**

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL EURO LIGHT

CERERE DE PARTICIPARE

Către **Termoelectrica, MD-2024, MOLDOVA, mun.Chișinău, mun.Chișinău, str.Tudor Vladimirescu, 6**

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr. **ocds-b3wdp1-MD-1738936256363 din 28 febr 2025**, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului **„Achiziționarea echipamentului de iluminat”** noi SRL EURO LIGHT, am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și ne exprimăm, prin prezenta, interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării **27 febr 2025** Cu stimă,

Ofertant/candidat
SRL EURO LIGHT

**DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei**

Către **Termoelectrica, MD-2024, MOLDOVA, mun.Chișinău, mun.Chișinău, str.Tudor Vladimirescu, 6**

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea „Achiziționarea echipamentului de iluminat”, prin procedura de achiziție LD,** pentru o durată de **90 (nouăzeci)** zile, respectiv până la data de **30 mai 2025 inclusiv**, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării **27 febr 2025**

Cu stimă,

Ofertant/candidat
SRL EURO LIGHT

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: Informația o găsiți în SIA RSAP.

Obiectul achiziției: *Achiziționarea echipamentului de iluminat*

| 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 |
| Bunuri/servicii | | | | | | |
| Lotul nr. 1 Corpuri de iluminat | | | | | | |
| 1.1 Corp de iluminat | JM-WT CPV | China | Elmos | Tip lampă – LED T8 Numărul de lămpi – 2 Materialul carcasei - plastic Materialul capacului – plastic, opal Grad de protecție – IP65 Tensiune nominală – 220-240 V Lungime – 1260 mm | Tip lampă – LED T8 Numărul de lămpi – 2 Materialul carcasei - plastic Materialul capacului – plastic, opal Grad de protecție – IP65 Tensiune nominală – 220-240 V Lungime – 1260 mm | |
| 1.2 Corp de iluminat | JM-97-2 | China | Elmos | Tip lampă – LED T8 Numărul de lămpi – 2 Materialul carcasei – oțel Tipul capacului – dublu reflector Grad de protecție – IP20 Tensiune nominală – 220-240 V Lungime – 1260 mm | Tip lampă – LED T8 Numărul de lămpi – 2 Materialul carcasei – oțel Tipul capacului – dublu reflector Grad de protecție – IP20 Tensiune nominală – 220-240 V Lungime – 1260 mm | |
| 1.3 Corp de iluminat de perete | LU2027 | China | Elmos | Tip lampă – LED T5 Numărul de lămpi – 1 Materialul carcasei – plastic Tipul capacului – reflector Grad de protecție – IP20 Tensiune nominală – 220-240 V Lungime – 343 mm | Tip lampă – LED T5 Numărul de lămpi – 1 Materialul carcasei – plastic Tipul capacului – reflector Grad de protecție – IP20 Tensiune nominală – 220-240 V Lungime – 343 mm | |
| 1.4 Corp de iluminat | JM-99-2 | China | Elmos | Tip lampă – LED T8 Numărul de lămpi – 2 Materialul carcasei – oțel Tipul capacului – dublu reflector Grad de protecție – IP20 Tensiune nominală – 220-240 V Lungime – 600 mm | Tip lampă – LED T8 Numărul de lămpi – 2 Materialul carcasei – oțel Tipul capacului – dublu reflector Grad de protecție – IP20 Tensiune nominală – 220-240 V Lungime – 600 mm | |

| | | | | | | |
|---|-----------------------|----------------|------------|--|---|--|
| 1.5 Corp de iluminat suspendabil | HCI 02-100-001(II) | Turcia | Beltiz | Tip lampă – cu soclu E27 Puterea – 100 W Numărul de lămpi – 1 Materialul carcasei – oțel Materialul capacului – sticlă Grad de protecție – IP54 Tensiune nominală – 220-240 V | Tip lampă – cu soclu E27 Puterea – 100 W Numărul de lămpi – 1 Materialul carcasei – oțel Materialul capacului – sticlă Grad de protecție – IP54 Tensiune nominală – 220-240 V | |
| 1.6 Corp de iluminat suspendabil | HCI 41-200-001 | Turcia | Beltiz | Tip lampă – cu soclu E27 Puterea – 200 W Numărul de lămpi – 1 Materialul carcasei – oțel Materialul capacului – sticlă Grad de protecție – IP54 Tensiune nominală – 220-240 V | Tip lampă – cu soclu E27 Puterea – 200 W Numărul de lămpi – 1 Materialul carcasei – oțel Materialul capacului – sticlă Grad de protecție – IP54 Tensiune nominală – 220-240 V | |
| 1.7 Corp de iluminat aplicabil (rotund) | FC-2 100W | China | Kasan | Tip lampă – cu soclu E27 Numărul de lămpi – 1 Materialul carcasei – oțel, negru Materialul capacului – sticlă Grad de protecție – IP44 Tensiune nominală – 220-240 V Diametrul – 230-240 mm | Tip lampă – cu soclu E27 Numărul de lămpi – 1 Materialul carcasei – oțel, negru Materialul capacului – sticlă Grad de protecție – IP54 Tensiune nominală – 220-240 V Diametrul – 170 mm | |
| 1.8 Corp de iluminat aplicabil (rotund) | Milena-18 | Turcia | Horoz | Tip lampă – LED încorporat Numărul de lămpi – 1 Materialul carcasei – oțel, alb Materialul capacului – sticlă Culoarea luminii – 6000 K Flux luminos – 1600 lm Grad de protecție – IP20 Tensiune nominală – 220-240 V Diametrul – 150-180 mm | Tip lampă – LED încorporat Numărul de lămpi – 1 Materialul carcasei – oțel, alb Materialul capacului – sticlă Culoarea luminii – 6000 K Flux luminos – 1660 lm Grad de protecție – IP20 Tensiune nominală – 220-240 V Diametrul – 173 mm | |
| 1.9 Proiector LED cu senzor | ZS2742 | Republica Cehă | Emos spol | Tip lampă – LED încorporat Puterea – 50 W Materialul carcasei – aluminiu, negru Tip senzor – ZI-NOAPTE+Mișcare Grad de protecție – IP65 Tensiune nominală – 220-240 V Culoarea luminii – 4000 K Flux luminos – 5000 lm | Tip lampă – LED încorporat Puterea – 50 W Materialul carcasei – aluminiu, negru Tip senzor – ZI-NOAPTE+Mișcare Grad de protecție – IP65 Tensiune nominală – 220-240 V Culoarea luminii – 4000 K Flux luminos – 5500 lm | |
| 1.10 Corp de iluminat stradal | DTY.067 | Turcia | Rightlight | Tip lampă – LED Puterea – 70 W Materialul carcasei – aluminiu, gri Materialul capacului – sticlă plată Factor de putere – 0,98 Grad de protecție – IP66 Tensiune nominală – 220-240 V Culoarea luminii – 4000 K Flux luminos – 10400 lm | Tip lampă – LED Puterea – 70 W Materialul carcasei – aluminiu, negru Materialul capacului – sticlă plată Factor de putere >0,95 Grad de protecție – IP66 Tensiune nominală – 220-240 V Culoarea luminii – 4000 K Flux luminos – 10 150 lm | |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|------------------------|-------------------|-----------------------|--|--|--|
| 1.11 Corp de iluminat stradal | COB 120W | Republica Moldova | Led Market SRL | Tip lampă – LED Puterea – 120 W Materialul carcasei – aluminiu, gri Materialul capacului – sticlă plată Factor de putere – 0,98 Grad de protecție – IP66 Tensiune nominală – 220-240 V Culoarea luminii – 4000 K Flux luminos – 13000 lm | Tip lampă – LED Puterea – 120 W Materialul carcasei – aluminiu, gri Materialul capacului – 3COB Factor de putere – 0,98 Grad de protecție – IP66 Tensiune nominală – 220-240 V Culoarea luminii – 4000 K Flux luminos – 13200 lm | |
| 1.12 Corp de iluminat tradal | 02 Solar Swan Lamp 224 | China | Elmos | Tip lampă – LED Materialul carcasei – aluminiu Flux luminos – 4500 lm Randament luminos – 175 lm/W Culoarea luminii – 4000 K Tensiune de intrare – 240 V Tip de baterie – ferofosfat de litiu Baterie amperi-oră – 30 Ah Tensiune baterie – 12,8 V Tip panou – monocristalin Tensiune panou – 17 Vmp, 21 Voc V Puterea de vârf panou – 45 W Tip controler de încărcare – MPPT Putere controler de încărcare – 35 W Tip de conexiune la rețea – hibrid Kit de conexiune prin cablu inclus Vița medie utilă – 50.000 ore | Power: 24W Solar panel: 10V/40W Battery: 7.4V/17.6AH Chip: 2835/120pcs Efficiency of LIGHT: 170-190lm/w Solar panel size: 355*685*25mm Color temperature: 3000K-6000K Working time: 8h+1h, 12h Rainy days: 3days Charging time: 3-5H Control mode: Optically controlled + time control Height of pole: 3-7M Working temperature: '-20°C-60°C System voltage: 7.4V Chip life: ≥50000h | |
| 1.13 Corp de iluminat pentru balizaj | ZOM-48LED | Ucraina | ПП Либерти Интернешнл | Tip lampă – LED Puterea – 4-6 W Tip LED – 48 LED >32 cd Materialul carcasei – policarbonat Materialul capacului – sticlă roșie Vița medie utilă – 80.000 ore Grad de protecție – IP65 Tensiune nominală – 30-265 V Corespunderea cu: ICAO type B Marcaj CE | Tip lampă – LED Puterea – 3,7 W Tip LED – 48 LED >32 cd Materialul carcasei – policarbonat Materialul capacului – sticlă roșie Vița medie utilă – 80.000 ore Grad de protecție – IP65 Uвх.: 50-265V AC. 30-350V DC. Corespunderea cu: ICAO type B | |
| Lotul nr. 2 Surse de iluminat | | | | | | |
| 2.1 Tub LED | Z73226 | Republica Cehă | Emos Spol | Tip lampă – LED Puterea – 14 W Flux luminos – 2100 lm Randament luminos – 150 lm/W Tensiune nominală – 220-265 V Curent nominal – 64 mA Culoarea luminii – 6500 K Vița medie utilă – 50.000 ore Lungimea lampă – 1212 mm Tip soclu – G13 | Tip lampă – LED Puterea – 14 W Flux luminos – 2100 lm Randament luminos – 150 lm/W Tensiune nominală – 220-265 V Curent nominal – 64 mA Culoarea luminii – 6500 K Vița medie utilă – 50.000 ore Lungimea lampă – 1212 mm Tip soclu – G13 | |

| | | | | | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|--|--|--|
| 2.2 Tub LED | Z73216 | Republica Cehă | Emos Spol | Tip lampă – LED Puterea – 7 W Flux luminos – 1050 lm Randament luminos – 150 lm/W Tensiune nominală – 220-265 V Curent nominal – 36 mA Culoarea luminii – 6500 K Vița medie utilă – 50.000 ore Lungimea lampă – 603 mm Tip soclu – G13 | Tip lampă – LED Puterea – 7,3 W Flux luminos – 1100 lm Randament luminos – 150 lm/W Tensiune nominală – 220-265 V Curent nominal – 36 mA Culoarea luminii – 6500 K Vița medie utilă – 50.000 ore Lungimea lampă – 603 mm Tip soclu – G13 | |
| 2.3 Bec LED | ZQ5E64 | Republica Cehă | Emos Spol | Tip bec – LED Puterea – 13 W Flux luminos – 1521 lm Randament luminos – 117 lm/W Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 105 mA Culoarea luminii – 6500 K Vița medie utilă – 10.000 ore Lungime – 118 mm Diametru – 60 mm Tip soclu – E27 | Tip bec – LED Puterea – 13 W Flux luminos – 1521 lm Randament luminos – 117 lm/W Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 105 mA Culoarea luminii – 6500 K Vița medie utilă – 30.000 ore Lungime – 120 mm Diametru – 60 mm Tip soclu – E27 | |
| 2.4 Bec LED | MLNT10065 | China | Milanlux | Tip bec – LED Puterea – 100 W Flux luminos – 9000 lm Randament luminos – 90 lm/W Tensiune nominală – 220-240 V Culoarea luminii – 6500 K Vița medie utilă – 25.000 ore Lungime – 265 mm Diametru – 140 mm Tip soclu – E27 | Tip bec – LED Puterea – 100 W Flux luminos – 9000 lm Randament luminos – 90 lm/W Tensiune nominală – 220-240 V Culoarea luminii – 6500 K Vița medie utilă – 25.000 ore Lungime – 257 mm Diametru – 140 mm Tip soclu – E27 | |
| 2.5 Bec LED | MLNT8065 | China | Milanlux | Tip bec – LED Puterea – 80 W Flux luminos – 8000 lm Tensiune nominală – 220-240V Culoarea luminii – 6500 K Vița medie utilă – 25.000 ore Lungime – 260 mm Diametru – 140 mm Tip soclu – E27 | Tip bec – LED Puterea – 80 W Flux luminos – 7200 lm Tensiune nominală – 220-240V Culoarea luminii – 6500 K Vița medie utilă – 25.000 ore Lungime – 257 mm Diametru – 140 mm Tip soclu – E27 | |
| 2.6 Bec LED | HP 80W | China | IEK Trade | Tip bec – LED Puterea – 80 W Flux luminos – 8000 lm Tensiune nominală – 220-240V Culoarea luminii – 6500 K Vița medie utilă – 25.000 ore | Tip bec – LED Puterea – 80 W Flux luminos – 7200 lm Tensiune nominală – 220-240V Culoarea luminii – 6500 K Vița medie utilă – 30.000 ore | |

| | | | | | | |
|-----------------------|--------------------------------|---------|-----------|---|---|--|
| | | | | Lungime – 260 mm Diametru – 140 mm Tip soclu – E40 | Lungime – 241 mm Diametru – 135 mm Tip soclu – E40 | |
| 2.7 Bec LED | HP 100W | China | IEK Trade | Tip bec – LED Puterea – 105 W Flux luminos – 9000 lm Tensiune nominală – 220-240V Culoarea luminii – 6500 K Vița medie utilă – 25.000 ore Lungime – 275 mm Diametru – 140 mm Tip soclu – E40 | Tip bec – LED Puterea – 100 W Flux luminos – 9000 lm Tensiune nominală – 220-240V Culoarea luminii – 6500 K Vița medie utilă – 30.000 ore Lungime – 285 mm Diametru – 145 mm Tip soclu – E40 | |
| 2.8 Bec LED | BEC LED AC/DC12V A60 12W | China | Milanlux | Tip bec – LED Puterea – 9 W Flux luminos – 940 lm Tensiune nominală – 12 V Tip de tensiune – AC/DC Culoarea luminii – 6000 K Vița medie utilă – 20.000 ore Lungime – 118 mm Diametru – 60 mm Tip soclu – E27 | Tip bec – LED Puterea – 12 W Flux luminos – 950 lm Tensiune nominală – 12 V Tip de tensiune – AC/DC Culoarea luminii – 6500 K Vița medie utilă – 20.000 ore Lungime – 118 mm Diametru – 60 mm Tip soclu – E27 | |
| 2.9 Bec LED | BEC LED AC/DC12V A70 15W | China | Milanlux | Tip bec – LED Puterea – 13 W Flux luminos – 1280 lm Tensiune nominală – 12 V Tip de tensiune – AC/DC Culoarea luminii – 6000 K Vița medie utilă – 20.000 ore Lungime – 118 mm Diametru – 60 mm Tip soclu – E27 | Tip bec – LED Puterea – 15 W Flux luminos – 1300 lm Tensiune nominală – 12 V Tip de tensiune – AC/DC Culoarea luminii – 6000 K Vița medie utilă – 20.000 ore Lungime – 118 mm Diametru – 60 mm Tip soclu – E27 | |
| 2.10 Bec LED | BEC LED AC/DC36V A60 12W | China | Milanlux | Tip bec – LED Puterea – 9 W Flux luminos – 940 lm Tensiune nominală – 36V Tip de tensiune – AC/DC Culoarea luminii – 6000 K Vița medie utilă – 20.000 ore Lungime – 118 mm Diametru – 60 mm Tip soclu – E27 | Tip bec – LED Puterea – 12 W Flux luminos – 950 lm Tensiune nominală – 36V Tip de tensiune – AC/DC Culoarea luminii – 6000 K Vița medie utilă – 20.000 ore Lungime – 118 mm Diametru – 60 mm Tip soclu – E27 | |
| 2.11 Bec incandescent | MO 12-60 | Ucraina | ISKRA | Puterea – 60 W Flux luminos – 710 lm Tensiune nominală – 12 V Culoarea luminii – 2700 K | Puterea – 60 W Flux luminos – 710 lm Tensiune nominală – 12 V Culoarea luminii – 2700 K | |

| | | | | | | |
|---|------------|---------|--------|--|---|--|
| | | | | Vița medie utilă – 1.500 ore Tip soclu – E27 | Vița medie utilă – 1.500 ore Tip soclu – E27 | |
| 2.12 Bec incandescent | MO 36-60 | Ucraina | ISKRA | Puterea – 60 W Flux luminos – 710 lm Tensiune nominală – 36V Culoarea luminii – 2700 K Vița medie utilă – 1.500 ore Tip soclu – E27 | Puterea – 60 W Flux luminos – 710 lm Tensiune nominală – 36V Culoarea luminii – 2700 K Vița medie utilă – 1.500 ore Tip soclu – E27 | |
| 2.13 Bec incandescent | Б 230-60-2 | Ucraina | ISKRA | Puterea – 60 W Flux luminos – 710 lm Tensiune nominală – 220-240 V Culoarea luminii – 2700 K Vița medie utilă – 1.000 ore Tip soclu – E27 | Puterea – 60 W Flux luminos – 710 lm Tensiune nominală – 220-240 V Culoarea luminii – 2700 K Vița medie utilă – 1.000 ore Tip soclu – E27 | |
| 2.14 Bec incandescent | Б 230-75 | Ucraina | ISKRA | Puterea – 75 W Flux luminos – 935 lm Tensiune nominală – 220-240 V Culoarea luminii – 2700 K Vița medie utilă – 1.000 ore Tip soclu – E27 | Puterea – 75 W Flux luminos – 935 lm Tensiune nominală – 220-240 V Culoarea luminii – 2700 K Vița medie utilă – 1.000 ore Tip soclu – E27 | |
| 2.15 Bec incandescent | Б 230-100 | Ucraina | ISKRA | Puterea – 100 W Flux luminos – 1020 lm Tensiune nominală – 220-240 V Culoarea luminii – 2700 K Vița medie utilă – 1.000 ore Tip soclu – E27 | Puterea – 100 W Flux luminos – 1020 lm Tensiune nominală – 220-240 V Culoarea luminii – 2700 K Vița medie utilă – 1.000 ore Tip soclu – E27 | |
| Lotul nr. 5 Dulii | | | | | | |
| 5.1 Dulie ceramică | HL 592 | Horoz | Turcia | Material – ceramică Tensiune nominală – 220-240V Soclu – E27 Culoare – alb Tipul de fixare - cu clemă de susținere | Material – ceramică Tensiune nominală – 220-250V Soclu – E27 Culoare – alb Tipul de fixare - cu clemă de susținere | |
| 5.2 Dulie bachelită | HL 582 | | | Material – bachelită Tensiune nominală – 220-240V Soclu – E27 Culoare – negru | Material – bachelită Tensiune nominală – 220-250V Soclu – E27 Culoare – negru | |
| Lotul nr. 6 Lanterne | | | | | | |
| 6.1 Lanterna LED reîncărcabilă de mână | YT-08548 | China | Yato | Tip bec – LED Puterea – 15 W Flux luminos – 900-1400 lm Tip acumulator – LI-ion 4,4 Ah U alimentare încărcător – 220/5 V Culoarea luminii – 6500 K Autonomie – 7,5 ore | Tip bec – LED Puterea – 10+16 W Flux luminos – 600/1000 lm Tip acumulator – Li-Ion 8000 mAh, 3.7V Lanterna nu este dotată cu încărcător de la producător, de aceea se va livra separat: Model C88A-2 porturi USB 220/DC5V 2,4A Cablu alimentare-USB | |

| | | | | | |
|--|-----------|-------|------|--|--|
| | | | | | Culoarea luminii – 6500 K Autonomie – 6 ore |
| 6.2 Lanterna LED reîncărcabilă de mână | YT-08568 | China | Yato | Tip bec – LED Puterea – 5 W Flux luminos – 600 lm Tip acumulator – 3,7 V, 2200 mAh U alimentare încărcător – 220/5 V Culoarea luminii – 6500 K | Tip bec – LED Puterea – 6 W Flux luminos – 500 lm Tip acumulator – Li-Ion 2200 mAh, 3.7V Lanterna nu este dotată cu încărcător de la producător, de aceea se va livra separat: Model C88A-2 porturi USB 220/DC5V 2,4A Cablul alimentare-USB Culoarea luminii – 6500 K |
| 6.3 Lanterna LED reîncărcabilă de mână | YT-085602 | China | Yato | Tip bec – LED Puterea – 10 W Flux luminos – 1000 lm Tip acumulator – 3,7 V, 4000 mAh U alimentare încărcător – 220/5 V Culoarea luminii – 6500 K | Tip bec – LED Puterea – 10 W Flux luminos – 1000 lm Tip acumulator – Li-Ion 4000 mAh, 3.7V Lanterna nu este dotată cu încărcător de la producător, de aceea se va livra separat: Model C88A-2 porturi USB 220/DC5V 2,4A Cablul alimentare-USB Culoarea luminii – 6500 K |
| 6.4 Lanterna LED reîncărcabilă frontală | YT-08594 | China | Yato | 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 – 800 lm Tip acumulator – Li-Po 2200mAh, 3.7V Lanterna nu este dotată cu încărcător de la producător, de aceea se va livra separat: Model C88A-2 porturi USB 220/DC5V 2,4A Cablul alimentare-USB |
| 6.5 Lanterna LED reîncărcabilă cu bază magnetică | YT-08518 | 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 – 5+3 W Flux luminos – 600+260 lm Tip acumulator – Li-Ion 2600 mAh, 3.7V Lanterna nu este dotată cu încărcător de la producător, de aceea se va livra separat: Model C88A-2 porturi USB 220/DC5V 2,4A Cablul alimentare-USB Reglare luminozitate – 2 moduri |
| 6.6 Lanterna LED reîncărcabilă de mână | YT-085606 | China | Yato | Tip bec – LED Puterea – 30 W Flux luminos – 900-1600 lm Tip acumulator – Li-ion 5 Ah U alimentare încărcător – 220-240 V Culoarea luminii – 6500 K Autonomie – 7,5 ore | Tip bec – LED Puterea – 25 W Flux luminos 2500 lm Tip acumulator – Li-Ion 5000 mAh, 3.7V Lanterna nu este dotată cu încărcător de la producător, de aceea se va livra separat: Model C88A-2 porturi USB 220/DC5V 2,4A Cablul alimentare-USB Culoarea luminii – 6500 K |

| | | | | | | |
|---|--------|-------|--------|---|---|--|
| | | | | | Autonomie – 8 ore | |
| Lotul nr. 8 Echipament pentru iluminat | | | | | | |
| 8.1 Starter | HL S10 | Horoz | Turcia | Tip lampă – fluorescentă Puterea – 4-65 W Tensiune nominală – 220-240 V Tip starter – S10 | Tip lampă – fluorescentă Puterea – 4-65 W Tensiune nominală – 220-240 V Tip starter – S10 | |
| 8.2 Starter | HL S2 | | | Tip lampă – fluorescentă Puterea – 4-22 W Tensiune nominală – 110-130 V Tip starter – S2 | Tip lampă – fluorescentă Puterea – 4-22 W Tensiune nominală – 110-130 V Tip starter – S2 | |
| 8.3 Senzor iluminat | HL 471 | | | Puterea – 1200 W Materialul carcasei – plastic, negru Tip senzor – ZI-NOAPTE Grad de protecție – IP44 Tensiune nominală – 220-240 V Unghi - 180° | Puterea – 1200 W Materialul carcasei – plastic, alb Tip senzor – ZI-NOAPTE Grad de protecție – IP44 Tensiune nominală – 220-240 V Unghi - 180° | |
| 8.4 Senzor iluminat | HL 472 | | | Puterea – 2700 W Materialul carcasei – plastic, alb Tip senzor – ZI-NOAPTE Grad de protecție – IP44 Tensiune nominală – 220-240 V | Puterea – 2700 W Materialul carcasei – plastic, alb Tip senzor – ZI-NOAPTE Grad de protecție – IP44 Tensiune nominală – 220-240 V | |

Semnat: **semnătură electronică**

Numele, Prenumele: **Scobioală Eugeniu**

În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **EURO LIGHT SRL**

Adresa: **MD-2075, mun. Chișinău, bd. Mircea cel Batrîn nr.34 bl.1 ap.19**

SRL EURO

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5, 6, 7, 8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 3, 4, 9, 10]

Numărul procedurii de achiziție: Informația o găsiți în SIA RSAP.

Obiectul achiziției: Achiziționarea echipamentului de iluminat

| Cod CPV 210-7 | Denumirea bunurilor | Unitatea de măsură | Cantitatea | Preț unitar (fără TVA) | Preț unitar (cu TVA) | Suma fără TVA | Suma cu TVA | Termenul de livrare | Clasificație bugetară (IBAN) |
|--------------------|--|--------------------|------------|------------------------|----------------------|-------------------|-------------------|---|------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | Bunuri/servicii | | | | | | | | |
| 31500000-1 | Lotul nr. 1 Corpuri de iluminat | | | | | | | Bunurile vor fi livrate Beneficiarului, la necesitate, conform comenzii, în decurs de 30 zile din data înaintării comenzii de către " TERMOELECTRICA " S.A. Livrarea bunurilor se efectuează de către furnizor la depozitul central al companiei: mun. Chișinău, str. Meșterul Manole, 3. | |
| 1.1 | Corp de iluminat | buc | 51 | 160,00 | 192,00 | 8160,00 | 9792,00 | | |
| 1.2 | Corp de iluminat | buc | 85 | 160,00 | 192,00 | 13600,00 | 16320,00 | | |
| 1.3 | Corp de iluminat de perete | buc | 5 | 60,00 | 72,00 | 300,00 | 360,00 | | |
| 1.4 | Corp de iluminat | buc | 32 | 125,00 | 150,00 | 4000,00 | 4800,00 | | |
| 1.5 | Corp de iluminat suspendabil | buc | 90 | 104,00 | 124,80 | 9360,00 | 11232,00 | | |
| 1.6 | Corp de iluminat suspendabil | buc | 25 | 110,00 | 132,00 | 2750,00 | 3300,00 | | |
| 1.7 | Corp de iluminat aplicabil (rotund) | buc | 70 | 100,00 | 120,00 | 7000,00 | 8400,00 | | |
| 1.8 | Corp de iluminat aplicabil (rotund) | buc | 30 | 64,00 | 76,80 | 1920,00 | 2304,00 | | |
| 1.9 | Proiector LED cu senzor | buc | 5 | 510,00 | 612,00 | 2550,00 | 3060,00 | | |
| 1.10 | Corp de iluminat stradal | buc | 80 | 2250,00 | 2700,00 | 180000,00 | 216000,00 | | |
| 1.11 | Corp de iluminat stradal | buc | 20 | 1400,00 | 1680,00 | 28000,00 | 33600,00 | | |
| 1.12 | Corp de iluminat stradal | buc | 10 | 2500,00 | 3000,00 | 25000,00 | 30000,00 | | |
| 1.13 | Corp de iluminat pentru balizaj | buc | 20 | 4250,00 | 5100,00 | 85000,00 | 102000,00 | | |
| TOTAL Lot 1 | | | | | | 367 640,00 | 441 168,00 | | |
| 31500000-1 | Lotul nr. 2 Surse de iluminat | | | | | | | | |
| 2.1 | Tub LED | buc | 1880 | 95,00 | 114,00 | 178600,00 | 214320,00 | | |
| 2.2 | Tub LED | buc | 840 | 80,00 | 96,00 | 67200,00 | 80640,00 | | |
| 2.3 | Bec LED | buc | 1380 | 45,00 | 54,00 | 62100,00 | 74520,00 | | |
| 2.4 | Bec LED | buc | 290 | 315,00 | 378,00 | 91350,00 | 109620,00 | | |
| 2.5 | Bec LED | buc | 100 | 245,00 | 294,00 | 24500,00 | 29400,00 | | |
| 2.6 | Bec LED | buc | 25 | 385,00 | 462,00 | 9625,00 | 11550,00 | | |
| 2.7 | Bec LED | buc | 10 | 480,00 | 576,00 | 4800,00 | 5760,00 | | |
| 2.8 | Bec LED | buc | 320 | 65,00 | 78,00 | 20800,00 | 24960,00 | | |
| 2.9 | Bec LED | buc | 200 | 70,00 | 84,00 | 14000,00 | 16800,00 | | |
| 2.10 | Bec LED | buc | 490 | 65,00 | 78,00 | 31850,00 | 38220,00 | | |
| 2.11 | Bec incandescent | buc | 130 | 7,50 | 9,00 | 975,00 | 1170,00 | | |
| 2.12 | Bec incandescent | buc | 430 | 7,50 | 9,00 | 3225,00 | 3870,00 | | |
| 2.13 | Bec incandescent | buc | 200 | 7,50 | 9,00 | 1500,00 | 1800,00 | | |

| | | | | | | | |
|--------------------|---|-----|-----|--------|--------|-------------------|-------------------|
| 2.14 | Bec incandescent | buc | 600 | 7,50 | 9,00 | 4500,00 | 5400,00 |
| 2.15 | Bec incandescent | buc | 247 | 7,50 | 9,00 | 1852,50 | 2223,00 |
| TOTAL Lot 2 | | | | | | 516 877,50 | 620 253,00 |
| 31500000-1 | Lotul nr. 5 Dulii | | | | | | |
| 5.1 | Dulie ceramică | buc | 120 | 5,00 | 6,00 | 600,00 | 720,00 |
| 5.2 | Dulie bachelită | buc | 290 | 10,00 | 12,00 | 2600,00 | 3120,00 |
| TOTAL Lot 5 | | | | | | 3 200,00 | 3 120,00 |
| 31500000-1 | Lotul nr. 6 Lanterne | | | | | | |
| 6.1 | Lanterna LED reîncărcabilă de mână | buc | 30 | 750,00 | 900,00 | 22500,00 | 27000,00 |
| 6.2 | Lanterna LED reîncărcabilă de mână | buc | 20 | 300,00 | 360,00 | 6000,00 | 7200,00 |
| 6.3 | Lanterna LED reîncărcabilă de mână | buc | 68 | 550,00 | 660,00 | 37400,00 | 44880,00 |
| 6.4 | Lanterna LED reîncărcabilă frontală | buc | 65 | 500,00 | 600,00 | 32500,00 | 39000,00 |
| 6.5 | Lanterna LED reîncărcabilă cu bază magnetică | buc | 8 | 625,00 | 750,00 | 5000,00 | 6000,00 |
| 6.6 | Lanterna LED reîncărcabilă de mână | buc | 132 | 550,00 | 660,00 | 72600,00 | 87120,00 |
| TOTAL Lot 6 | | | | | | 176 000,00 | 211 200,00 |
| 31500000-1 | Lotul nr. 8 Echipament pentru iluminat | | | | | | |
| 8.1 | Starter | buc | 50 | 5,00 | 6,00 | 250,00 | 300,00 |
| 8.2 | Starter | buc | 50 | 5,00 | 6,00 | 250,00 | 300,00 |
| 8.3 | Senzor iluminat | buc | 10 | 65,00 | 78,00 | 650,00 | 780,00 |
| 8.4 | Senzor iluminat | buc | 5 | 100,00 | 120,00 | 500,00 | 600,00 |
| TOTAL Lot 8 | | | | | | 1 650,00 | 1 980,00 |

Semnat: **semnătură electronică**

Numele, Prenumele: **Scobioală Eugeniu**

În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **EURO LIGHT SRL**

Adresa: **MD-2075, mun. Chișinău, bd. Mircea cel Batrîn nr.34 bl.1 ap.19**

SRL EURO