

DECLARAȚIE DE ELIGIBILITATE

Către **IP Compania „Teleradio-Moldova”, 2028, MOLDOVA, mun.Chișinău, mun.Chișinău, strada Miorița 1**

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 **21 april 2025** Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL EURO LIGHT

CERERE DE PARTICIPARE

Către **IP Compania „Teleradio-Moldova”, 2028, MOLDOVA, mun.Chișinău, mun.Chișinău, strada Miorița 1**

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-1744207101450 din 22 april 2025**, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului **„Materiale electrotehnice”** 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 **21 april 2025** Cu stimă,

Ofertant/candidat
SRL EURO LIGHT

**DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei**

Către **IP Compania „Teleradio-Moldova”, 2028, MOLDOVA, mun.Chișinău, mun.Chișinău, strada Miorița 1**

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea „Materiale electrotehnice”, prin procedura de achiziție COP**, pentru o durată de **60 (șaizeci)** zile, respectiv până la data de **24 iun 2025 inclusiv**, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării **21 april 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: *Materiale electrotehnice*

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.2						
2.1. Descarcator Supratensiune	EZ9L33720	Spania	Schneider Electric	SPD T2 (20KA)3P+N,NR	DESCARCATOR DE JT 3P+N 10-20KA	
2.2. Descarcator Supratensiune	102F230	Spania	Schneider Electric	SPD T2 (20KA)1P+N	DESCARCATOR DE JT 1P+N 10-20KA	
Lotul nr.3						
3.1. Automat	Acti9 Ic60N, Intreruptor Automat Miniatura, 1P, 32A, curba C	India	Schneider Electric	1P; TIP C. Curent nominal - 32A; Tensiune nominal - 230/400 VAC; Capacitate de rupere - 6KA ENDURANCE (CYCLES): Electrical – 10000; Mechanical – 20000; echivalent Legrand	ART- A9F74132 1P; cod pentru curba: C. Curent nominal - 32A; Tensiune nominal – 230VAC; Capacitate de rupere - 6KA Durabilitate mecanica 20000 cic Durabilitate electrica 10000 cic	
3.2. Automat	Acti9 Ic60N, Intreruptor Automat Miniatura, 1P, 25A, curba C	India	Schneider Electric	1P; TIP C; Curent nominal - 25A; Tensiune nominal - 230/400 VAC; Capacitate de rupere - 6KA; ENDURANCE (CYCLES): Electrical – 10000; Mechanical – 20000; echivalent Legrand	ART- A9F74125 1P; cod pentru curba: C. Curent nominal - 25A; Tensiune nominal – 230VAC; Capacitate de rupere - 6KA Durabilitate mecanica 20000 cic Durabilitate electrica 10000 cic	

3.3. Automat	Acti9 Ic60N, Intreruptor Automat Miniatura, 1P, 16A, curba C	India	Schneider Electric	1P; TIP C; Curent nominal - 16A; Tensiune nominal - 230/400 VAC; Capacitate de rupere - 6KA; ENDURANCE (CYCLES): Electrical-10000; Mechanical - 20000; <i>echivalent Legrand</i>	ART- A9F74116 1P; cod pentru curba: C. Curent nominal - 16A; Tensiune nominal - 230VAC; Capacitate de rupere - 6KA Durabilitate mecanica 20000 cic Durabilitate electrica 10000 cic
3.4. Automat	Acti9 Ic60N, Intreruptor Automat Miniatura, 3P, 25A, curba C	India	Schneider Electric	3P; TIP C. Curent nominal - 25A. Tensiune nominal - 230/400 VAC; Capacitate de rupere - 6KA; ENDURANCE (CYCLES): -Electrical - 10000 -Mechanical - 20000 <i>echivalent Legrand</i>	ART- A9F74325 3P; cod pentru curba: C. Curent nominal - 25A; Tensiune nominal - 230/400 VAC; Capacitate de rupere - 6KA Durabilitate mecanica 20000 cic Durabilitate electrica 10000 cic
3.5. Automat	Acti9 Ic60N, Intreruptor Automat Miniatura, 3P, 63A, curba C			3P; TIP C. Curent nominal - 63A. Tensiune nominal - 230/400 VAC Capacitate de rupere - 6KA ENDURANCE (CYCLES): -Electrical - 10000 -Mechanical - 20000 <i>echivalent Legrand</i>	ART- A9F74363 3P; cod pentru curba: C. Curent nominal - 63A; Tensiune nominal - 230/400 VAC; Capacitate de rupere - 6KA Durabilitate mecanica 20000 cic Durabilitate electrica 10000 cic
3.6. Automat	Easypact CVS, CVS100F Tm100D Intreruptor, 3P/3D	India	Schneider Electric	3P 100A 36KA TIP C.; Curent nominal - 100A.; Tensiune nominal - 690 VAC Capacitate de rupere - 36KA; Setare de protecție Ia suprasarcină - reglabilă, de la 0,8 la 1 In Setare de protecție la scurtcircuit - fix, 10 In ENDURANCE (CYCLES): -Electrical - 8000 -Mechanical - 20000 <i>echivalent Legrand</i>	ART- LV510337 Nr de Poli: 3P cod pentru curba: C. Curent nominal: 100A Capacitate de rupere - 36KA Tensiune nominal - 690 VAC Capacitate de rupere - 36KA; Interval de reglare a restabilirii prelungite 0,7...1 x In Setare de protecție la scurtcircuit - fix, 10 In Durabilitate mecanica 30000 cic Durabilitate electrica 12000 cic

3.7. Automat	Easypact CVS CVS160F Tm125D Intrerupator 3P/3D	India	Schneider Electric	3P 125A 36KA; TIP C. Curent nominal - 125A.; Tensiune nominal - 690 VAC Capacitate de rupere - 36KA ENDURANCE (CYCLES): -Electrical - 8000 -Mechanical - 20000 <i>echivalent Legrand</i>	ART- LV516332 Nr de Poli: 3P cod pentru curba: C. Curent nominal: 125A Capacitate de rupere - 36KA Tensiune nominal - 690 VAC Capacitate de rupere - 36KA; Interval de reglare a restabilirii prelungite 0,7...1 x In Setare de protecție la scurtcircuit – fix, 10 In Durabilitate mecanica 30000 cic Durabilitate electrica 12000 cic	
3.8. Automat	LV431403 + C2535E250	Spania	Schneider Electric	3P 250A 36KA cu declansator electronic PROTECȚIE LA SUPRASARCINI: Ir - reglabil de la 0,4 la 1 x In Tr - reglabil de la 3 la 15 s ENDURANCE (CYCLES): -electrical - 8000 -mechanical - 20000 <i>echivalent Legrand</i>	Nr de Poli: 3P Curent nominal: 250A Capacitate de rupere - 36KA Tensiune nominal - 690 VAC Tip de reglare a preluarii de lunga durata Ir (prectie termica) – 9 setari reglabile [Ir] interval de reglare a restabilirii pe termen lung – 100...250A Tip de reglare a intarzierii de lunga durata tr – reglabil [tr] reglarea intarzierii de lunga durata: 15...400 s la 1.5 x Ir 0.35...11 s la 7.2 x Ir 0.5...16 s la 6 x Ir memorie termica – 20 de minute inainte si dupa declansare Reglarea preluarii protectiei de scurta durata tip Isd – 9 setari reglabile [Isd] interval de reglare a restabilirii pe termen scurt – 1.5...10 x Ir Reglarea intarzierii protectiei de scurta durata tip tsd-reglabil [tsd] interval de reglare a intarzierii de scurta durata: 0...0.4 s I ² t=off 0,1...0,4 s I ² t=on Ajustarea protectiei instantanee tip Ii-reglabil [Ii] interval de reglare a restabilirii instantanee – 1.5...12 x In Durabilitate mecanica 20000 cic Durabilitate electrica 10000 cic	

3.9. Automat dif	A9D54632	Spania	Schneider Electric	IP+NR; Curent nominal - 32A.; Curent nominal de scurgere - 30 mA; Tensiune nominal - 230 VAC; ENDURANCE (CYCLES): -Electrical - 10000 -Mechanical - 20000 <i>echivalent Legrand</i>	Nr de Poli: 1P+NR; cod pentru curba: B. Curent nominal - 32A; Curent nominal de scurgere - 30 mA; Tensiune nominal – 230VAC; Durabilitate mecanica 20000 cic Durabilitate electrica 20000 cic
3.10. Automat dif	A9D54625	Spania	Schneider Electric	IP+NR 25A 30mA Curent nominal - 25A. Curent nominal de scurgere - 30 mA; Tensiune nominal - 230 VAC; ENDURANCE (CYCLES): -Electrical - 10000 -Mechanical - 20000 <i>echivalent Legrand</i>	Nr de Poli: 1P+NR; cod pentru curba: B. Curent nominal - 25A; Curent nominal de scurgere - 30 mA; Tensiune nominal – 230VAC; Durabilitate mecanica 20000 cic Durabilitate electrica 20000 cic
3.11. Automat dif	A9D54616	Spania	Schneider Electric	IP+NR 16A 30mA Curent nominal - 16A.; Curent nominal de scurgere - 30 mA Tensiune nominal - 230 VAC; ENDURANCE (CYCLES): -Electrical - 10000 -Mechanical - 20000 <i>echivalent Legrand</i>	Nr de Poli: 1P+NR; cod pentru curba: B. Curent nominal - 16A; Curent nominal de scurgere - 30 mA; Tensiune nominal – 230VAC; Durabilitate mecanica 20000 cic Durabilitate electrica 20000 cic
Lotul nr.4					
4.1. Corp de iluminat LED	T20	RM	Led Market SRL	Înălțime 50 mm; Lungimea 2400 mm; Lățime 69 mm; Tip dulie: lumina LED incorporata; Numar de becuri: 1 Tip bec SMD LED; Temperatura de culoare: 5000 K Putere maxima per bec : 80 W Factor de protecție: IP54 Material carcasa: metal; Material abajur: plastic Culoare carcasa: alb	Înălțime 55 mm; Lungimea 2400 mm; Lățime 70 mm; Tip dulie: lumina LED incorporata; Numar de becuri: 1 Tip bec SMD LED; Temperatura de culoare: 6000 K Putere maxima per bec : 80 W Factor de protecție: IP20 Material carcasa: metal; Material abajur: plastic Culoare carcasa: alb
4.2. Corp iluminare	High Bay 200W HL201	China	Elmos	Puterea (W) - 200 W Flux luminos (Lm) - 22000 Lm Temperatura culoare (K) - 6500 K Unghi fascicul luminos (°) - 120° Indice de redare a culorilor (Ra) - R ≥ 80 Dimensiuni (Î*L) - 140*390 mm Grad de protectie (IP) - IP65 Tensiune (V) - 180-245 V Frecvență - 50...60 Hz	Puterea (W) - 200 W Flux luminos (Lm) - 28000 Lm Temperatura culoare (K) - 6500 K Unghi fascicul luminos (°) - 120° Indice de redare a culorilor (Ra) - R ≥ 80 Dimensiuni (Î*L) - 140*390 mm Grad de protectie (IP) - IP65 Tensiune (V) - 180-245 V Frecvență - 50...60 Hz

				Durata de funcționare (ore) - 30.000 ore Termen de garanție (luni) - 12 luni	Durata de funcționare (ore) - 30.000 ore Termen de garanție (luni) - 12 luni	
4.3. Corp de iluminat LED PL (Intrerup)	LU2027 8W	China	Elmos	8W 0.6m 6500K	8W 0.6m 6500K	
4.4. Corp de iluminat LED PL (Intrerupator)	LU2027 16W	China	Elmos	12W 0.9m 6500K	12W 0.9m 6500K	
4.5. LED Panel	Panel LED	Turcia	Rightlight	48W 6500K 600x600	48W 6500K 600x600	
4.6. Corp de ilum pentru LED	JM-WT 2*18	China	Elmos	LED 2x18W IP65 PL	LED 2x18W IP65	
4.7. Corp de ilum pentru LED	JM-WT 2*36	China	Elmos	LED 2x36W IP65	LED 2x36W IP65	
4.8. LED Corp stradal	Florida-100	Turcia	Horoz	100W IP-65, 6500K	100W IP-65, 6400K	
Lotul nr.6						
6.1. Tub LED 30W	Tub LED T8	China	Milanlux	Tub LED 30W (120cm) 6500K	Tub LED 30W (120cm) 6500K	
6.2. Tub LED 14W	Tub LED T8	China	Milanlux	LED 14W (60cm) 6500K	LED 14W (60cm) 6500K	
6.3. BEC LED A60 10W	BA1300923	China	Braytron	LED A60 10W E27 6400K-6500 806Lm	LED A60 9W E27 6500K 806Lm	
6.4. BEC LED A60 15W	Premier-15	Turcia	Horoz	LED A60 15W E27 6400K-6500 1400Lm	LED A60 15W E27 6400K 1400Lm	
Lotul nr.10						
10.1. Forbox ø 4mm	Forbox 4mm	China	Kasan	ø 4mm planca 10 buc	ø 4mm planca 10 buc	
10.2. Forbox ø 6mm	Forbox 6mm	China	Kasan	ø 6mm planca 10 buc	ø 6mm planca 10 buc	
10.3. Bara de cupru	HBBT1P63 A15P	China	Himel	1F 63A PIN	1F 63A PIN	
10.4. Bara de cupru	HBBT3P63 A15P	China	Himel	3F 63A PIN	3F 63A PIN	
10.5. Banda adeziva rosu (20mm*19mm)	YT8166	China	Yato	20mm*19mm	20mm*19mm	
10.6. Banda adeziva Galben (20mm*19mm)	YT81654	China	Yato	20mm*19mm	20mm*19mm	
10.7. Banda adeziva G/V (20mm*19mm)	YT81655	China	Yato	20mm*19mm	20mm*19mm	
10.8. Bara "N" pe sina	Sina zero	China	Kasan	6x9mm 12-2 gauri	6x9mm 12-2 gauri	
10.9. Tub Termocontractabil	Tub termic	China	Kasan	6 mm Rosu	6 mm Rosu	
10.10. Tub Termocontractabil	Tub termic	China	Kasan	10/5 mm Albastru	10/5 mm Albastru	
10.11. Clema	SC302-2P	China	Braytron	2 gauri/conductor flexibil sau rigid,4mm (100buc) WAGO	2 gauri/conductor flexibil sau rigid,4mm (100buc) WAGO	
10.12. Clema	SC302-3P	China	Braytron	3 gauri/conductor flexibil sau rigid,4mm (100buc) WAGO	3 gauri/conductor flexibil sau rigid,4mm (100buc) WAGO	
10.13. Clema	SC302-5P	China	Braytron	5 gauri/conductor flexibil sau rigid,4mm (25buc), WAGO	5 gauri/conductor flexibil sau rigid,4mm (25buc), WAGO	
Lotul nr.11						
11.1. Papuc Electrizonant	TE1010	China	Kasan	1mm2 Rosu-(100)	1mm2 Rosu-(100)	
11.2. Papuc Electrizonant	TE1508	China	Kasan	1,5mm2,1,5mm2, Negru-(100)	1,5mm2 Negru-(100)	
11.3. Papuc Electrizonant	TE2510	China	Kasan	2,5mm2 Gri-(100)	2,5mm2 Gri-(100)	
11.4. Papuc Electrizonant	E4009	China	Kasan	4mm2 Gri-(50)	4mm2 Gri-(50)	
11.5. Papuc cupru cositorit	JG 6MM2 -6	China	Kasan	Secțiune nominală, mm ² - 6	Secțiune nominală, mm ² - 6	

				Tipul șurubului - M6 Model - JG Material - cositor cupru Diametru găuri de montare, mm 6,2	Tipul șurubului - M6 Model - JG Material - cositor cupru Diametru găuri de montare, mm 6,2	
11.6. Papuc cupru cositorit	JG 10MM 2-6	China	Kasan	Secțiune nominală, mm ² - 10 Tipul șurubului - M6 Model - JG Material - cositor cupru Diametru găuri de montare, mm 6,2	Secțiune nominală, mm ² - 10 Tipul șurubului - M6 Model - JG Material - cositor cupru Diametru găuri de montare, mm 6,2	
11.7. Papuc cupru cositorit	JG 16MM 2-8	China	Kasan	Secțiune nominală, mm ² - 16 Tipul șurubului - M6 Model - JG Material - cositor cupru Diametru găuri de montare, mm 8,2	Secțiune nominală, mm ² - 16 Tipul șurubului - M6 Model - JG Material - cositor cupru Diametru găuri de montare, mm 8,2	
11.8. Papuc cupru cositorit	JG 25MM 2-8	China	Kasan	Secțiune nominală, mm ² - 25 Tipul șurubului - M8 Model - JG Material - cositor cupru Diametru găuri de montare, mm 8,2	Secțiune nominală, mm ² - 25 Tipul șurubului - M8 Model - JG Material - cositor cupru Diametru găuri de montare, mm 8,2	
11.9. Papuc cupru cositorit	JG 50MM-8	China	Kasan	Secțiune nominală, mm ² - 50 Tipul șurubului - M10 Model - JG Material - cositor cupru Diametru găuri de montare, mm 10,2	Secțiune nominală, mm ² - 50 Tipul șurubului - M10 Model - JG Material - cositor cupru Diametru găuri de montare, mm 10,2	
11.10. Papuc cupru cositorit	JG 150MM 2-12	China	Kasan	Secțiune nominală, mm ² - 150 Tipul șurubului - M14 Model - JG Material - cositor cupru Diametru găuri de montare, mm 14,5	Secțiune nominală, mm ² - 150 Tipul șurubului - M14 Model - JG Material - cositor cupru Diametru găuri de montare, mm 14,5	
11.11. Cleste sertizat conectori	HSC86-4	China	Kasan	Cleste sertizat conectori	Cleste sertizat conectori	
11.12. Pres hidraulic manual matricie clapan	YT22861	China	Yato	Diametru cablu - 16 - 150 mm Dimensiuni (L x W x H x Ø) - 360 x 480 x 75 mm	Diametru cablu - 16 - 240 mm Dimensiuni 470 mm	
Lotul nr.12						
12.1. Ventilator incorporat Ø 150 mm.	Simple D 150 D VTK0023	Ucraina	Ventika	Dimensiuni (L x W x H x Ø) -150 mm Debit de aer -292 m ³ /h Puterea (W) -24 W Tensiune (V) -220 V Model C	Dimensiuni (L x W x H x Ø) -150 mm Debit de aer -292 m ³ /h Puterea (W) -24 W Tensiune (V) - 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**

E-mail: **info@eurolight.md**

Telefon (fix și mobil): **+373 69 97 93 92**

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: <i>Materiale electrotehnice</i>											
Cod CPV	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											
Lotul nr.2											
	2.1. Descarcator Supratensiune	10	buc	1475,00	1770,00	14750,00	17700,00	Bunurile vor fi livrate în termen de 40 de zile de la semnarea contractului	MD47ML000000002251206328		
	2.2. Descarcator Supratensiune	10	buc	825,00	990,00	8250,00	9900,00				
TOTAL Lot 2						23 000,00	27 600,00				
Lotul nr.3											
	3.1. Automat	24	buc	180,00	216,00	4320,00	5184,00				
	3.2. Automat	36	buc	110,00	132,00	3960,00	4752,00				
	3.3. Automat	36	buc	110,00	132,00	3960,00	4752,00				
	3.4. Automat	10	buc	400,00	480,00	4000,00	4800,00				
	3.5. Automat	6	buc	1100,00	1320,00	6600,00	7920,00				
	3.6. Automat	5	buc	2100,00	2520,00	10500,00	12600,00				
	3.7. Automat	4	buc	3100,00	3720,00	12400,00	14880,00				
	3.8. Automat	5	set	22500,00	27000,00	112500,00	135000,00				
	3.9. Automat dif	5	buc	1250,00	1500,00	6250,00	7500,00				
	3.10. Automat dif	5	buc	2150,00	2580,00	10750,00	12900,00				
	3.11. Automat dif	5	buc	2150,00	2580,00	10750,00	12900,00				
TOTAL Lot 3						185 990,00	223 188,00				
Lotul nr.4											
	4.1. Corp de iluminat LED	5	buc	765,00	918,00	3825,00	4590,00				
	4.2. Corp iluminare	4	buc	1170,00	1404,00	4680,00	5616,00				
	4.3. Corp de iluminat LED PL (Intrerup)	5	buc	60,00	72,00	300,00	360,00				
	4.4. Corp de iluminat LED PL (Intrerupator)	5	buc	70,00	84,00	350,00	420,00				
	4.5. LED Panel	60	buc	235,00	282,00	14100,00	16920,00				
	4.6. Corp de ilum pentru LED	70	buc	120,00	144,00	8400,00	10080,00				
	4.7. Corp de ilum pentru LED	20	buc	155,00	186,00	3100,00	3720,00				
	4.8. LED Corp stradal	10	buc	430,00	516,00	4300,00	5160,00				
TOTAL Lot 4						39 055,00	46 866,00				

Lotul nr.6							
	6.1. Tub LED 30W	400	buc	52,50	63,00	21000,00	25200,00
	6.2. Tub LED 14W	400	buc	32,50	39,00	13000,00	15600,00
	6.3. BEC LED A60 10W	200	buc	15,00	18,00	3000,00	3600,00
	6.4. BEC LED A60 15W	200	buc	17,00	20,40	3400,00	4080,00
TOTAL Lot 6						40 400,00	48 480,00
Lotul nr.10							
	10.1. Forbox ø 4mm	50	planca	12,50	15,00	625,00	750,00
	10.2. Forbox ø 6mm	50	planca	16,00	19,20	800,00	960,00
	10.3. Bara de cupru	11	buc	75,00	90,00	825,00	990,00
	10.4. Bara de cupru	5	buc	190,00	228,00	950,00	1140,00
	10.5. Banda adeziva rosu (20mm*19mm)	10	buc	10,50	12,60	105,00	126,00
	10.6. Banda adeziva Galben (20mm*19mm)	10	buc	10,50	12,60	105,00	126,00
	10.7. Banda adeziva G/V (20mm*19mm)	10	buc	12,00	14,40	120,00	144,00
	10.8. Bara "N" pe sina	20	buc	15,00	18,00	300,00	360,00
	10.9. Tub Termocontractabil	50	m	2,50	3,00	125,00	150,00
	10.10. Tub Termocontractabil	50	m	3,50	4,20	175,00	210,00
	10.11. Clema	100	buc	3,00	3,60	300,00	360,00
	10.12. Clema	100	buc	3,50	4,20	350,00	420,00
	10.13. Clema	50	buc	4,00	4,80	200,00	240,00
TOTAL Lot 10						4 980,00	5 976,00
Lotul nr.11							
	11.1. Papuc Electrizolant	10	buc	22,50	27,00	225,00	270,00
	11.2. Papuc Electrizolant	10	buc	25,00	30,00	250,00	300,00
	11.3. Papuc Electrizolant	10	buc	32,50	39,00	325,00	390,00
	11.4. Papuc Electrizolant	5	buc	15,00	18,00	75,00	90,00
	11.5. Papuc cupru cositorit	50	buc	5,00	6,00	250,00	300,00
	11.6. Papuc cupru cositorit	50	buc	5,00	6,00	250,00	300,00
	11.7. Papuc cupru cositorit	30	buc	6,50	7,80	195,00	234,00
	11.8. Papuc cupru cositorit	30	buc	8,00	9,60	240,00	288,00
	11.9. Papuc cupru cositorit	100	buc	15,00	18,00	1500,00	1800,00
	11.10. Papuc cupru cositorit	20	buc	52,50	63,00	1050,00	1260,00
	11.11. Cleste sertizat conectori	2	buc	320,00	384,00	640,00	768,00
	11.12. Pres hidraulic manual matricie clapan	1	buc	735,00	882,00	735,00	882,00
TOTAL Lot 11						5 735,00	6 882,00
Lotul nr.12							
	Lotul nr. 12 Ventilator incorporat Ø 150 mm	10	buc	240,00	288,00	2400,00	2880,00
TOTAL Lot 12						2 400,00	2 880,00

Bunurile vor fi livrate în termen de 40 de zile de la semnarea contractului

MD47ML00000002251206328

Semnat: semnătură electronică

Numele, Prenumele: Scobioală Eugeniu

În calitate de: Administrator

Ofertantul: EURO LIGHT SRL

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

E-mail: info@eurolight.md

Telefon (fix și mobil): +373 69 97 93 92