

DECLARAȚIE DE ELIGIBILITATE

Către **Regia Transport Electric Î.M., 2004, MOLDOVA, mun.Chișinău, locality, str. Mitropolit Dosoftei 146**

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 **7 febr 2025** Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL EURO LIGHT

CERERE DE PARTICIPARE

Către **Regia Transport Electric Î.M., 2004, MOLDOVA, mun.Chișinău, locality, str. Mitropolit Dosoftei 146**

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-1738071355201 din 7 febr 2025**, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului **„Contoare intelectuale de energie electrică”** 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 **7 febr 2025** Cu stimă,

Ofertant/candidat
SRL EURO LIGHT

**DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei**

Către **Regia Transport Electric Î.M., 2004, MOLDOVA, mun.Chișinău, locality, str. Mitropolit Dosoftei 146**

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea „Contoare intelectuale de energie electrică”, prin procedura de achiziție valoare mică**, pentru o durată de **60 (șaizeci)** zile, respectiv până la data de **9 april 2025 inclusiv**, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării **7 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: *Contoare intelectuale de energie electrică*

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						
Contor de energie electrica digital multifunctional ZMG 300/405	Contor electric AD13A.3-14-1	Republica Moldova	ADD-Production SRL	<p>Gama de tensiune de operare: 3×57,7 B x 3×240/415 B Gama de curent de funcționare: -pentru contor de conectare directă 5 A...120 A -pentru contorul de conectare la transformator 1 A...10 A Tipul conexiunii: 3- sau 4-conexiune prin cablu Clasa de precizie: 1.0; Frecvență: 50 Hz. Parametrii măsurați: -Energie activă, reactivă, aparentă și putere în patru direcții (A+, A-, R+, R-) -Valori instantanee fază cu fază ale curentului, tensiunii, puterii, unghiurilor de fază, frecvențe, factor de putere. -48 registre de tarife energetice -24 înregistrări de putere tarifară -Monitorizarea parametrilor rețelei -Perioada de integrare putere/energie: programabilă -Curbe de sarcină: Două curbe de sarcină independente, perioadă de integrare programabilă individual pentru fiecare curbă de sarcină -Afișaj: LCD cu mai multe segmente, secvență de mesaje programabilă Interfete de comunicare:</p>	<p>Gama de tensiune de operare: 3×57,7 B x 3×240/415 B Gama de curent de funcționare: -pentru contor de conectare directă 5 A...120 A -pentru contorul de conectare la transformator 1 A...10 A Tipul conexiunii: 3- sau 4-conexiune prin cablu Clasa de precizie: 1.0; Frecvență: 50 Hz ± 2%. Parametrii măsurați: -Energie activă, reactivă, aparentă și putere în patru direcții (A+, A-, R+, R-) -Valori instantanee fază cu fază ale curentului, tensiunii, puterii, unghiurilor de fază, frecvențe, factor de putere. -48 registre de tarife energetice -24 înregistrări de putere tarifară -Monitorizarea parametrilor rețelei -Perioada de integrare putere/energie: programabilă -Curbe de sarcină: Două curbe de sarcină independente, perioadă de integrare programabilă individual pentru fiecare curbă de sarcină -Afișaj: LCD cu mai multe segmente, secvență de mesaje programabilă Interfete de comunicare:</p>	

				<p>-Două interfețe independente: RS232 și RS485 (protocoale MƏK 62056-21 și DLMS);</p> <p>-Interfață optică;</p> <p>-Contacte de ieșire programabile, 1 releu 5A.</p> <p>Putere de rezervă:</p> <p>-Bateria nr. 1 (ceas, display, citire prin port optic) – 10 ani</p> <p>-Bateria nr. 2 (numai ceas) - 10 ani</p> <p>-Consum intern in circuite de curent: mai mic de 0,03 VA.</p> <p>-Consumul intern în circuitele de tensiune este mai mic de 1,1-2,5 VA (în funcție de nivelul de tensiune).</p> <p>-Interval de temperatură de funcționare: -40°C până la +70°C</p> <p>-Dimensiuni: 281,5×177×75 mm</p>	<p>-Două interfețe independente: RS232 și RS485 (protocoale MƏK 62056-21 și DLMS);</p> <p>-Interfață optică;</p> <p>-Contacte de ieșire programabile, 1 releu 5A.</p> <p>Putere de rezervă:</p> <p>-Bateria nr. 1 (ceas, display, citire prin port optic) – 10 ani</p> <p>-Bateria nr. 2 (numai ceas) - 10 ani</p> <p>-Consum intern in circuite de curent: mai mic de 0,03 VA.</p> <p>-Consumul intern în circuitele de tensiune este mai mic de 1,1-2,5 VA (în funcție de nivelul de tensiune).</p> <p>-Interval de temperatură de funcționare: -40°C până la +70°C</p> <p>-Dimensiuni: 280×180×68 mm</p>	
Modem ETM-4G	Modem CM3M.G-6-1	Republica Moldova	ADD-Production SRL	<p>Curent maxim: 125 A</p> <p>Stare Nou</p> <p>Curent nominal:5A</p> <p>Tensiune nominală:220/380B</p> <p>Numărul de faze:3</p> <p>Temperatura minima de functionare: -30°C</p> <p>Principalul producător:Landis + Gyr</p> <p>Tip indicator LCD</p> <p>Modul celular conceput special pentru citirea automată de la distanța a contoarelor Landys E350, E450,E550(tip Z_{xx} 3_{xx} și Z_{xx} 4_{xx})</p> <p>Dispozitivul poate fi comandat cu diferite tipuri de module celulare.În cadrul colaborării re la oferi un sistem de alimentare de ultimă generație.</p> <p>Modermuri celulare de ultimă generație pentru clienții săi din Europa,WM Sysytem a fost selectată ca unul dintre producătorii OEM furnizori ai Landis +Gyr.</p> <p>-2G,3G,4G LTE Cat.1/Cat.4, module wireless LTE Cat.4, module wireless LTE Cat.M/Cat.NB (opțiune de comandă)- cu funcție "Fallback"</p> <p>-Se potrivește perfect sub capacul terminalului contorului și fixat în mod sigur(sigilat și separat de contor)</p>	<p>Curent maxim: 125 A</p> <p>Stare Nou</p> <p>Curent nominal:5A</p> <p>Tensiune nominală:220/380B</p> <p>Numărul de faze:3</p> <p>Temperatura minima de functionare: -30°C</p> <p>Principalul producător:ADD-Production SRL</p> <p>Tip indicator LCD</p> <p>Modul celular conceput special pentru citirea automată de la distanța a contoarelor Landys E350, E450,E550(tip Z_{xx} 3_{xx} și Z_{xx} 4_{xx})</p> <p>Dispozitivul poate fi comandat cu diferite tipuri de module celulare.În cadrul colaborării re la oferi un sistem de alimentare de ultimă generație.</p> <p>Modermuri celulare de ultimă generație pentru clienții săi din Europa,WM Sysytem a fost selectată ca unul dintre producătorii OEM furnizori ai Landis +Gyr.</p> <p>-2G,3G,4G LTE Cat.1/Cat.4, module wireless LTE Cat.4, module wireless LTE Cat.M/Cat.NB (opțiune de comandă)- cu funcție "Fallback"</p> <p>-Se potrivește perfect sub capacul terminalului contorului și fixat în mod sigur(sigilat și separat de contor)</p>	

				<ul style="list-style-type: none"> -Designul și conectivitatea respectă standardele pentru contoare. -Compatibilitate cu electricitatea de tip Landis +Gyr Z_{xx} 3_{xx} și Z_{xx} 4_{xx} Aplicație contoare (modelele E350,E450,E550) -Alimentare cu energie electrică de curent continuu de la metrologie -Conexiune de date transparentă RS232(RJ45)-Smart Metering -Trimitere de date "Pull" (pentru solicitarea HES), apelare CSData-Metering DATA -Alarmă imediată și notificare prin SMS Transmitere carte HES -Actualizări de firmware la distanță și în condiții de siguranță-Măsurare industrială -Instrument de configurare WM-E Term descărcabil -Opțiunea Supercapacitor(pentru notificarea prin SMS a utimului GASP) -Auto-recuperare:câine de pază încorporat, auto-recuperare în urma defectiunilor,asigurând funcționarea normală a dispozitivului. 	<ul style="list-style-type: none"> -Designul și conectivitatea respectă standardele pentru contoare. -Compatibilitate cu electricitatea de tip Landis +Gyr Z_{xx} 3_{xx} și Z_{xx} 4_{xx} Aplicație contoare (modelele E350,E450,E550) -Alimentare cu energie electrică de curent continuu de la metrologie -Conexiune de date transparentă RS232(RJ45)-Smart Metering -Trimitere de date "Pull" (pentru solicitarea HES), apelare CSData-Metering DATA -Alarmă imediată și notificare prin SMS Transmitere carte HES -Actualizări de firmware la distanță și în condiții de siguranță-Măsurare industrială -Instrument de configurare WM-E Term descărcabil -Opțiunea Supercapacitor(pentru notificarea prin SMS a utimului GASP) -Auto-recuperare:câine de pază încorporat, auto-recuperare în urma defectiunilor,asigurând funcționarea normală a dispozitivului. 	
GSM antena pentru E550	Antena contor ADD	Republica Moldova	ADD-Production SRL	<p>Descriere: antenă de montare magnetică GSM 3dBi 698-1990MHz cu antenă SMA tată.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Antenă 3dBi, conector RP SMA tată. 2. Cu cablu RG174 de 3 metri. 3. Mod de montare magnetic. <p>Frecvență (MHz):698-1990 MHz Câștig (dBi):3 dbi VSWR:≤2.0 Impedanta:50 Ohm Temperatura de Operare:-20°+60° Putere maxima:10W Material Radome:TPEE</p>	<p>Descriere: antenă de montare magnetică GSM 3dBi 698-1990MHz cu antenă SMA tată.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Antenă 3dBi, conector RP SMA tată. 2. Cu cablu RG174 de 3 metri. 3. Mod de montare magnetic. <p>Frecvență (MHz):698-1990 MHz Câștig (dBi):3 dbi VSWR:≤2.0 Impedanta:50 Ohm Temperatura de Operare:-20°+60° Putere maxima:10W Material Radome:TPEE</p>	
Lotul nr. 2						
Contor de tensiune joasă	Contor electric LUN23	Turcia	Luna Elektrik Elektronik Sanavi ve Ticaret	<p>Contor trifazat cu 4 fire. Conectare directa. Contor de energie de clasa Activă/Reactivă, Import/export. Curentul 5-100A Tensiune 230/400 VAC 1000 impulsuri/kWh - 1000 impulsuri/KwArh</p>	<p>Contor trifazat cu 4 fire. Conectare directa. Contor de energie de clasa Activă/Reactivă, Import/export. Curentul 5-100A Tensiune 230/400 VAC 1000 impulsuri/kWh - 1000 impulsuri/KwArh</p>	

				Temperatura de la -40 grade pina la 70 grade. Comunicare prin port optic Detectarea și înregistrarea intervențiilor magnetice. Port de comunicare RS 485. Antimagnetic. Export de măsurare a energiei. Dimensiunile 184/141/50 MM.	Temperatura de la -40 grade pina la 70 grade. Comunicare prin port optic Detectarea și înregistrarea intervențiilor magnetice. Port de comunicare RS 485. Antimagnetic. Export de măsurare a energiei. Dimensiunile 184/141/50 MM.	
--	--	--	--	--	--	--

Semnăt: **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**

SRL EURO LIGHT

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>Contoare intelectuale de energie electrică</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. 1 Contoare de tensiune înaltă									
31600000-2	Contor de energie electrica digital multifunctional AD13A.3-14-1	buc	15	5 825,00	6 990,00	87 375,00	104 850,00	10 zile	MD17MO2224AS V54692887100
	Modem CM3M.G-6-1	buc	15	3 325,00	3 990,00	49 875,00	59 850,00		
	GSM antena contor ADD	buc	15	425,00	510,00	6 375,00	7 650,00		
TOTAL Lot 1						143 625,00	172 350,00		
Lotul nr. 2 Contoare de tensiune joasă									
31600000-2	Contor de tensiune joasă	buc	7	950,00	1 140,00	6 650,00	7 980,00		
TOTAL Lot 2						6 650,00	7 980,00		

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**

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

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