



**ASELECTRICA**  
CALITATEA E PRIORITATE

# S.C. ASELECTRICA S.R.L.

Proiectarea si montarea instalatiilor electrice

Republica Moldova, mun. Chisinau, com. Ciorescu, str. Moldova 8/44 , , BC MOLDOVA-AGROINDBANK SA fil.  
Miron Costin, C/ B AGRNMD2X710, TVA 0607566, C/D MD04AG000000002251848817, C/ F 1007600017060;  
Tel: 069415510 / 079415510

Cont la plata Nr.01/0505-/26-

din 05.05.2026

Beneficiar: SC ASELECTRICA SRL

Mun. Chisinau, com. Ciorescu, str. Moldova 8/44  
BC MOLDOVA-AGROINDBANK SA fil. Miron Costin  
CODUL BĂNCII: AGRNMD2X437  
CONTUL BANCAR: MD04AG000000002251848817  
CODUL FISCAL: 1007600017060/  
CODUL TVA: 0607566  
Tel/ 069415510

*Confirmație pentru transfer*

Plătitor: IMSP „Spitalul Raional Orhei”

Nr.	Denumirea	Un. de măsur.	Cantitatea	Prețul	Suma
1.	<b>Servicii de reparatii LES 10 kV</b>	Set.	1	16 212,62	16 212,62
	Total la plata, 20% TVA inclusiv			16 212,62	16 212,62

Total la plata: Saisprezece mii doua sute doisprezece lei , 62 bani

Director  
SC ASELECTRICA SRL

Artur Hîncu

**Spitalul Raional Orhei**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 17.04.2026**

Servicii de reparatii LES 10 kV

Valoarea de deviz 16 212,62 Lei

Intocmit in prețuri curente 17.04.2026

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrări de montare</b>				
1	08-02-144-7	Deconectarea firelor conductorilor sau a cablurilor la cleme, sectiune pina la: 240 mm2	100 buc	0,06	2 475,33 2 475,33	148,52 148,52
2	08-02-165-9	Demontare. Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 10 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 240 mm2	buc	1,00	679,23 679,23	679,23 679,23
3	08-02-165-9	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 10 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 240 mm2	buc	1,00	1 357,51 1 357,51	1 357,51 1 357,51
4	08-02-144-7	Conectarea firelor conductorilor sau a cablurilor la cleme, sectiune pina la: 240 mm2	100 buc	0,06	4 966,50 4 966,50	297,99 297,99
5	material	Manson 3KVTP-10 150-240	buc	1,00	633,33 0,00	633,33 0,00
6	material	Papuc de cablu cu bolt 150-240	buc	3,00	109,17 0,00	327,51 0,00
		<i>Total</i>	Lei			3 444,09
		<i>Asigurarea soc si med</i>	24 %			595,98
		<i>Transportarea mater</i>	10 %			96,08
		<i>Cheltuieli de achizitionare</i>	2 %			19,22

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			1 887,27
		<i>Total</i>				6 042,64
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			362,56
		<b>Total Lucrari de montare Inclusiv salariu</b>				<b>6 405,20 2 483,25</b>
		<b>2. Lucrari de masurari</b>				
7	1-11-028-1	Masurarea rezistentei izolatiei cu megohmmetru a liniilor de cablu si a altor linii, tensiune pina la 1 kV, destinate transmiterii energiei electrice la dispozitivele de distributie, panouri, dulapuri, aparatele de comutare si la consumatorii electricei	1 mas	3,00	49,19 49,19	147,58 147,58
8	1-12-027-1	Increeri cu tensiune sporita. Cablu de forta, lungime pina la 500 m, tensiune pina la 10 kV	1 incercare	3,00	737,88 737,88	2 213,64 2 213,64
		<i>Total</i>	Lei			2 361,22
		<i>Asigurarea soc si med</i>	24 %			566,69
		<i>Cheltuieli de regie</i>	60 %			1 416,73
		<i>Total</i>				4 344,64
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			260,68
		<i>Utilizarea lab el mob</i>	2500 Lei			2 500,00
		<b>Total Lucrari de masurari Inclusiv salariu</b>				<b>7 105,32 2 361,22</b>
		Total	Lei			13 510,52
		TVA	20 %			2 702,10
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>				<b>16 212,62 4 844,47</b>

Intocmit

SC "Aselectrica"SRL

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat

Spitalul Raional Orhei

(functia, semnatura, numele, prenumele)

**Către:** Administrația IMSP SR Orhei  
**În atenția:** Grupului de lucru

## RAPORT INFORMATIV

Subsemnatul, Șăptilici Veaceslav, inginer termoenergetică, aduc la cunoștința administrației și a grupului de lucru situația tehnică existentă privind rețeaua de alimentare cu energie electrică, care necesită intervenție urgentă.

În cadrul punctului de transformare **PT-596**, cablul de medie tensiune de **10 kV** este deteriorat, fapt ce face imposibilă asigurarea conexiunii funcționale dintre cele două generatoare electrice aflate în gestiune.

La momentul actual, din cauza acestei defecțiuni, nu poate fi realizată restabilirea alimentării cu energie electrică din **PT-269** (amplasat în apropierea porții serviciului de pază) către partea de nord a teritoriului instituției, unde sunt situate blocul terapeutic și centrul perinatal.

Defecțiunea constă în deteriorarea cablului și, în mod special, a **mufei de cuplaj de capăt**, care necesită reparație urgentă. Cauza principală a avariei este **îmbătrânirea izolației cablului și degradarea materialelor componente ale mufei**, ceea ce a condus la pierderea integrității electrice și imposibilitatea exploatării în condiții de siguranță.

**În acest context, se impune:**

- intervenția urgentă pentru repararea mufei de capăt;
- verificarea stării generale a cablului de 10 kV;
- restabilirea conexiunii între sursele de alimentare pentru asigurarea continuității energiei electrice în zonele critice ale instituției.

Menționez că această situație prezintă risc major pentru continuitatea activității instituției și necesită soluționare în regim de urgență.

Șăptilici Veaceslav



Data 14.04.2026.