

CERERE DE PARTICIPARE

Către Serviciul Tehnologia Informației și Securitate Cibernetică, MD-2012, MOLDOVA,
mun.Chișinău, locality, Piața Marii Adunări Naționale 1

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene , **ocds-b3wdp1-MD-1727684975757**. din **02 octombrie 2024** , privind aplicarea procedurii pentru atribuirea ” lucrări de construcții de linii telefonice și de comunicații și lucrări auxiliare”, noi SRL Energotel Grup”, 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, neavînd obiecții la documentația de atribuire.

Data completării 10.10.2024

Cu respect,

Ofertant/candidat

SRL Energotel Grup

Chirica Victor - Director

DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei

Către Serviciul Tehnologia Informației și Securitate Cibernetică, MD-2012, MOLDOVA,
mun.Chişinău, locality, Piața Marii Adunări Naționale 1

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea** Lucrărilor de construcții de linii telefonice și de comunicații și lucrări auxiliare, **prin procedura de achiziție LICITAȚIE DESCHISĂ**,

pentru o durată de **60** zile, (șaizeci), respectiv până la data de 11.12.2024, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării 10.10.2024

Cu respect,

Ofertant/candidat

SRL Energotel Grup

Chirica Victor - Director

GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR

Lucrări de construcții de linii telefonice și de comunicații și lucrări auxiliare

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Săptămâni																	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	Organizare șantier	Obiectivul 1.1 Y15 PMAN	■																
		Obiectivul 1.2 M-15/100	■																
		Obiectivul 1.3 Y100		■															
		Obiectivul 1.4 M100-34 Y34		■															
		Obiectivul 1.5 M100-15			■														
		Obiectivul 1.6 M100-34 Y18			■														
2	Pozare cablu	Obiectivul 1.1 Y15 PMAN			■	■	■	■	■										
		Obiectivul 1.2 M-15/100			■	■	■	■	■										
		Obiectivul 1.3 Y100						■	■	■	■								
		Obiectivul 1.4 M100-34 Y34						■	■	■	■								
		Obiectivul 1.5 M100-15									■	■	■	■					
		Obiectivul 1.6 M100-34 Y18									■	■	■	■					
3	Sudarea cablului optic	Obiectivul 1.1 Y15 PMAN											■	■					
		Obiectivul 1.2 M-15/100											■	■					
		Obiectivul 1.3 Y100												■	■	■			
		Obiectivul 1.4 M100-34 Y34												■	■	■			
		Obiectivul 1.5 M100-15														■	■		
		Obiectivul 1.6 M100-34 Y18														■	■		
4	Măsurarea semnalului	Obiectivul 1.1 Y15 PMAN																■	
		Obiectivul 1.2 M-15/100																■	
		Obiectivul 1.3 Y100																■	
		Obiectivul 1.4 M100-34 Y34																■	
		Obiectivul 1.5 M100-15																■	
		Obiectivul 1.6 M100-34 Y18																■	
5	Darea in exploatare																	■	

Data completării 10.10.2024

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Energotel Grup

Chirica Victor - Administrator

(semnătura autorizată)

Notă : In cazul in care condițiile meteo vor fi favorabile și in procesul de desfășurării lucrărilor nu vor avea loc incidente legate de deteriorarea altor comunicații subterane, termenul se poate micșora !

**DECLARAȚIE
privind experiența similară**

1. Denumirea și obiectul contractului __ Construcția rețelelor de cablu FO tehnologia GPON
Retehnologizarea rețelelor de comunicații electronice în s. Cuhureștii de Sus, s. Unchești raionul
Florești, tehnologia GPON

2. Numărul și data contractului __ 01 Mai 2021 __

3. Denumirea/numele beneficiarului __ SRL Coaxial Grup __

4. Adresa beneficiarului: s. Trușeni, extravilan, dr. R1, km. 9, 07 mun. Chișinău RM, MD-3733

5. Țara __ Republica Moldova _____

6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului _____
(se notează opțiunea corespunzătoare)

a) **antreprenorul sau antreprenorul general (lider de asociație)**

b) antreprenor asociat

c) subantreprenor

7. Valoarea contractului _____ exprimată în moneda _____ exprimată
în care s-a _____ în echivalent
încheiat contractul _____ dolari SUA

a) inițială (la data semnării contractului) _976 323,88_ _____ 55 225,69 _____

b) finală (la data finalizării contractului) _976 323,88_ _____ 55 225,69 _____

8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de
soluționare: _____

9. Perioada de executare a lucrării (luni)

a) contractată _1 lună (pe comandă) _____

b) efectiv realizată _1 lună _____

c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de
acte adiționale încheiate cu

beneficiarul _____

10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor _f/n septembrie 2024_ _____

11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție _____

12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod
special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute
în contracte

Data completării: _16.10.2024_ _____

Semnat: _____

Nume: _Chirica Victor _____

Funcția în cadrul întreprinderii: _Director _____

Denumirea întreprinderii: _SRL Energotel Grup _____

**DECLARAȚIE
privind experiența similară**

1. Denumirea și obiectul contractului __ Construcția rețelelor de cablu FO tehnologia GPON
Retehnologizarea rețelelor de comunicații electronice în s. Vertiujeni raionul Florești, tehnologia GPON
2. Numărul și data contractului __ 01 Mai 2021 __
3. Denumirea/numele beneficiarului __ SRL Coaxial Grup __
4. Adresa beneficiarului: s. Trușeni, extravilan, dr. R1, km. 9, 07 mun. Chișinău RM, MD-3733
5. Țara __ Republica Moldova _____
6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului _____
(se notează opțiunea corespunzătoare)

d) antreprenorul sau antreprenorul general (lider de asociație)

e) antreprenor asociat

f) subantreprenor

7. Valoarea contractului _____ exprimată în moneda _____ exprimată
în care s-a _____ în echivalent
încheiat contractul _____ dolari SUA

a) inițială (la data semnării contractului) _ 683 410,41 _ _____ 38 657,06 _____

b) finală (la data finalizării contractului) _ 683 410,41 _ _____ 38 657,06 _____

8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de soluționare: _____

9. Perioada de executare a lucrării (luni)

b) contractată _ 1 lună (pe comandă) _____

b) efectiv realizată _ 1 lună _____

c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de acte adiționale încheiate cu

beneficiarul _____

10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor _ f/n iunie 2024 _

11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție _____

12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în contracte

Data completării: _ 16.10.2024 _

Semnat: _____

Nume: _ Chirica Victor _

Funcția în cadrul întreprinderii: _ Director _

Denumirea întreprinderii: _ SRL Energotel Grup _



MD - 2038, Republica Moldova
Mun. Chisinau, bd.Traian 6/4, ap.44
Tel: 068588864

Cod IBAN : MD90ML000002224532001751
BCA "Moldindconbank", mun. Chisinau fil
. Telecomtrans
IBAN -MD90ML000002224532001751
Cod bancar MOLD MD 2X332
Cod fiscal: 1002600015290
Cod TVA: 0307325

Scrisoare de recomandare din 04.05.2022

Imi exprim aprecierea fata de colaborarea entității noastre , SRL Coaxial Grup , cu **SRL Energotel Grup** .

Am ales sa colaborem cu compania **SRL Energotel Grup** ca executor de lucrări de construcție a rețelilor de telecomunicații , datorita calitatii deosebite a serviciilor prestate si a eficientei procesului de lucru dar și pentru flexibilitatea lor . Totodata, echipa **SRL Energotel Grup** , prin profesionalismul membrilor sai, a oferit intotdeauna suportul in alegerea celor mai bune optiuni si solutii pentru solicitarile noastre punctuale legate de orice lucrare .

In concluzie, recomand compania **SRL Energotel Grup** , ca fiind un colaborator profesionist si de incredere pentru orice companie cu care va relationa si apreciez serviciile sale de calitate si flexibilitatea solutiilor oferite care o diferentiaza intr-un mod favorabil de competitorii sai.

Director
Roman Viorel



CONTRACT DE PRESTĂRI SERVICII
nr. 1 EGT- CG

Prezentul contract este încheiat astăzi, „01 mai 2021, în mun. Chișinău între:

ENERGOTEL GRUP SRL, reprezentată prin Directorul dl **Chirica Victor** , care acționează în baza statutului și denumită în continuare **Antreprenor**, pe de o parte,
și

Coaxial Grup SRL, reprezentată prin Directorul Dl **Roman Viorel** , denumită în continuare **Beneficiar**, pe de altă parte, (ambii denumiți în continuare “Părți”) au încheiat prezentul Contract, referitor la următoarele:

1. Obiectul contractului

- În conformitate cu obiectul prezentului contract, Antreprenorul își asumă obligația de a presta **servicii de construcție și proiectare FTTH**, precum și alte **lucrări ce țin de construcții și amenajarea teritoriului**.

iar Beneficiarul își asumă obligația de a recepționa și achita Serviciile prestate.

1.1. Cantitatea serviciilor și prețul acestora este indicată în Actul de predare-predare, încheiat și consemnat de reprezentanții ambelor părți.

2. Modalitatea de predare a serviciilor prestate

2.1. Prestarea Serviciilor se efectuează pe teritoriul: R.M. .

2.2. Prestarea Serviciilor se efectuează la cererea Beneficiarului.

2.3. La recepționarea serviciilor Beneficiarul efectuează controlul calității.

3. Prețul Contractului și condițiile de plată

3.1. Prețul Serviciilor prestate conform prezentului Contract este stabilit în lei moldovenești.

3.2. Achitarea va fi efectuată atât în avans cât și la data facturării tuturor lucrărilor de proiectare și construcții.

4. Obligațiile părților

4.1. Angajamentele Beneficiarului:

- a) să întreprindă toate măsurile necesare pentru asigurarea recepționării Serviciilor în conformitate cu cerințele stabilite în prezentul Contract;
- b) să asigure achitarea Serviciilor prestate/recepționate, respectând modalitățile și termenele indicate în prezentul Contract.

4.2. Angajamentele Prestatorului:

- a) să presteze serviciile în condițiile prevăzute de prezentul contract.

5. Rezilierea

5.1. Rezilierea Contractului se poate realiza cu acordul comun al Părților.

5.1.1. Contractul poate fi reziliat în mod unilateral de către:

- a) Prestator în caz de nerespectare de către Beneficiar a termenelor de plată a Serviciilor;

5.2. Partea inițiatoare a rezilierii Contractului este obligată să comunice în termen de 30 zile lucrătoare celeilalte Părți despre intențiile ei printr-o scrisoare motivată. Partea înștiințată este obligată să răspundă în decurs de 15 zile lucrătoare de la primirea notificării. În cazul în care conflictul nu este soluționat în termenele stabilite, partea inițiatoare va iniția rezilierea.

6. Forța majoră

6.1. În cazul apariției circumstanțelor, care împiedică onorarea unor obligațiuni de către părți sau a tuturor obligațiilor prevăzute de prezentul contract, și anume: incendiu, inundație, cutremur, calamități naturale, dezordini în masă, război, operații militare de orice caracter, blocade, embargo și alte circumstanțe independente de voința părților, termenul de executare a obligațiilor contractuale se prelungește condiționat de termenul de acțiune a acestor circumstanțe.

6.2. Dovezile corespunzătoare despre prezența acestor circumstanțe și durata lor vor fi confirmate prin actele eliberate de Camera de Comerț și Industrie a RM.

7. Modul de soluționare a litigiilor

7.1. Litigiile care vor apărea în timpul executării contractului vor fi soluționate pe calea negocierilor dintre părți.

7.2. În caz de nesoluționare a litigiilor pe calea negocierilor, părțile vor lua măsuri anticipate de

soluționare a acestora, expediind pretențiile în formă scrisă prin poștă cu aviz de recepție.

Pretențiile (*reclamațiile*) trebuie să conțină:

- Circumstanțele, temeiurile și în formă de anexe documentele, care confirmă încălcarea prevederilor contractului;
- Propunerea de soluționare a litigiului.

7.3. Termenul de prezentare a răspunsului la pretenție (*reclamație*) este de 30 zile lucrătoare. În cazul neapărării răspunsului în termenul indicat, se consideră că partea acceptă calea de soluționare a litigiului propusă în pretenție (*reclamație*).

7.4. În caz de refuz a soluționării litigiului, inclusiv refuzul îndeplinirii prevederilor pretenției ca urmare a acceptului tacit (*conform p. 7.3. al Contractului*), cealaltă parte se adresează în instanța judiciară competentă a Republicii Moldova, pentru soluționarea litigiului pe cale judiciară.

7.5. Relațiile dintre părți privind acest contract, sînt reglementate de legislația în vigoare a R.M.

8. Dispoziții finale

8.1. Prezentul contract se consideră încheiat și intră în vigoare la data semnării lui.

8.2. Durata termenului contractului poate fi prelungită automat dacă nici una din părți nu a solicitat rezilierea conform cerințelor legislației în vigoare.

8.3. Prezentul contract este întocmit în limba de stat în 2 exemplare, cu aceeași putere juridică, câte unul pentru fiecare din părți.

Rechizitele juridice, poștale și de plăți ale părților

ANTREPRENOR

<p>SRL Coaxial – Grup Cod IBAN : MD90ML000002224532001751 BCA “Moldindconbank”, mun. Chisinau fil . Telecomtrans IBAN -MD90ML000002224532001751 Cod bancar MOLD MD 2X332 Cod fiscal: 1002600015290 Cod TVA: 0307325</p>	<p>“Energotel-Grup” SRL MD-2071, mun. Chișinău, șos. Balcani, 2/2 c/f 1011600034853/TVA 0506670 IBAN: 38AG000000022511772120 la BC “Moldova-Agroindbank” fil. Nr.22 Chișinău c/b AGRNMD2X467 Tel: 079-038139 Email: energotelgrup@yahoo.com</p>
---	--

Administrator
 Roman Viorel



Director
 / CHIRICA VICTOR



Antreprenor " ENERGETEL GRUP" SRL
 c/f1011600034853
 (denumirea)

Investitor COAXIAL GRUP" SRL
 c/f1002600015290
 (denumirea)

Obiect **Retehnologizarea retelelor de
 comunicatii electronice in s.
 Cuhurestii de Sus, s. Unchitesti,
 r-nul Floresti, Tehnologia GPON**



Proces - verbal
 de receptie a lucrarilor executate
 pe luna septembrie anul 2024

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pret inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
1	10-01-054-02	Pozare cablu prin jgheaburi metalice aeriene: Cablu la un obiect: de la 10 pina la 50 km, fara legare pachete (tub PHV-25mm)	100 m	0,050	1 288,80 168,80	64,44 8,44
	1	Muncitor	h-om	0,2235	37,78	8,44
	1012074	Bratară plastică 4.8x350 mm (fosete)	buc	10,000	1,30	13,00
	1-0825	Teava din PHV, d-25 mm	m	5,000	8,60	43,00
2	10-06-048-08a	Pozarea cablurilor fibro-optice in canalizare: in teava din polietilena prin canal eliberat (in incapere)	100 m	0,100	567,80 566,70	56,78 56,67
	1	Muncitor	h-om	1,500	37,78	56,67
	MTC-S3	Sirma zincata diametrul 3 mm	kg	0,560	0,00	0,00
	5440100	Panglica de izolatie cauciucata unilaterala, latime 20mm, grosime 0.25-0.35mm	kg	0,001	114,00	0,11
	MTC-FO24	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3*8 E9/125)	km	0,010	0,00	0,00
3	10-06-048-07	Pozarea cablurilor fibro-optice in canalizare: in conducta prin canal ocupat (prin 3 si mai multe camine de vizitare)	100 m	17,540	2 406,19 982,28	42 204,55 17 229,19
	1	Muncitor	h-om	456,040	37,78	17 229,19
	MTC-S3	Sirma zincata diametrul 3 mm	kg	82,000	0,00	0,00
	5440100	Panglica de izolatie cauciucata unilaterala, latime 20mm, grosime 0.25-0.35mm	kg	0,1754	114,00	20,00
	MTC-FO24	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3*8 E9/125)	km	1,726	0,00	0,00
	MTC-FO08	FO-8 (A-DQ (ZN) 2YT 1*8 E9/125)	km	0,028	0,00	0,00
	1012074	Bratară plastică 4.8x350 mm (fosete)	buc	70,000	1,30	91,00
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	74,5625	282,95	21 097,46

1	2	3	4	5	6	7
	170602	Transportoare cu remorca de cablu, pina la 7 t, "KKT-7"	h-ut.	74,5625	50,52	3 766,90
4	10-06-048-08	Pozarea cablurilor fibro-optice in canalizare: in teava din polietilena prin canal eliberat	100 m	1,540	1 551,58 566,70	2 389,43 872,72
	1	Muncitor	h-om	23,100	37,78	872,72
	MTC-S3	Sirma zincata diametrul 3 mm	kg	4,000	0,00	0,00
	5440100	Panglica de izolatie cauciucata unilaterala, latime 20mm, grosime 0.25-0.35mm	kg	0,0154	114,00	1,76
	MTC-FO24	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3*8 E9/125)	km	0,035	0,00	0,00
	MTC-FO08	FO-8 (A-DQ (ZN) 2YT 1*8 E9/125)	km	0,119	0,00	0,00
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	4,543	282,95	1 285,44
	170602	Transportoare cu remorca de cablu, pina la 7 t, "KKT-7"	h-ut.	4,543	50,52	229,51
5	10-06-048-09	Pozarea cablurilor fibro-optice in canalizare: in teava din polietilena prin canal ocupat	100 m	1,990	1 992,81 717,82	3 965,70 1 428,46
	1	Muncitor	h-om	37,810	37,78	1 428,46
	MTC-S3	Sirma zincata diametrul 3 mm	kg	5,000	0,00	0,00
	5440100	Panglica de izolatie cauciucata unilaterala, latime 20mm, grosime 0.25-0.35mm	kg	0,0199	114,00	2,27
	MTC-FO24	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3*8 E9/125)	km	0,034	0,00	0,00
	MTC-FO08	FO-8 (A-DQ (ZN) 2YT 1*8 E9/125)	km	0,165	0,00	0,00
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	7,6018	282,95	2 150,93
	170602	Transportoare cu remorca de cablu, pina la 7 t, "KKT-7"	h-ut.	7,6018	50,52	384,04
6	RpEM30A	Curatirea camerei de tragere pentru cablu	buc	11,000	166,23 166,23	1 828,55 1 828,55
	1	Muncitor	h-om	48,400	37,78	1 828,55
7	10-06-034-28	Lucrari diverse: Etansarea canalului canalizarii de cabluri: ocupat	buc	73,000	26,22 20,78	1 913,99 1 516,87
	1	Muncitor	h-om	40,150	37,78	1 516,87
	1130380	Poliuretana expandat, polimer (balon 1001)	buc	1,460	272,00	397,12
8	10-06-034-30	Lucrari diverse: Etansarea canalului in incaperea de bransament al cablurilor (in mina "ATC"): ocupat	buc	1,000	41,71 36,27	41,71 36,27
	1	Muncitor	h-om	0,960	37,78	36,27
	1130380	Poliuretana expandat, polimer (balon 1001)	buc	0,020	272,00	5,44
9	10-06-034-18	Lucrari diverse: Vopsirea cablului pozat	100 m	0,550	241,47 113,35	132,81 62,34
	1	Muncitor	h-om	1,650	37,78	62,34
	1010388	Vopsele de ulei, pamintii "MA-0115"; miniu de fier	kg	1,540	45,76	70,47
10	10-06-033-34	Reconstructia liniilor de cablu: Schimbarea numerotarii cablurilor in camine de vizitare	buc	55,000	10,09 7,56	554,73 415,58
	1	Muncitor	h-om	11,000	37,78	415,58

1	2	3	4	5	6	7
	5009500	Fise de marcare	buc	55,000	2,53	139,15
11	10-06-033-01	Reconstructia liniilor de cablu: Repozarea cablului in camine de vizitare, diametrul invelisului, mm, pina la: 30	buc	33,000	37,78 37,78	1 246,74 1 246,74
	1	Muncitor	h-om	33,000	37,78	1 246,74
12	10-06-035-01b	Cabluri suspendate pe stilpi de reazem: Cablu FO 8-144 pe linie din stilpi, masa 1 m, kg, pina la: 2 kg	100 m	150,780	1 001,48 472,06	151 002,85 71 177,37
	1	Muncitor	h-om	1 883,9961	37,78	71 177,37
	MTC-FO24	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3*8 E9/125)	km	2,803	0,00	0,00
	MTC-FO08	FO-8 (A-DQ (ZN) 2YT 1*8 E9/125)	km	12,275	0,00	0,00
	MTC-11000871	Consola UPB (Telenco)	buc	135,000	0,00	0,00
	MTC-11000872	Consola CS (for BQC)	buc	190,000	0,00	0,00
	MTC-11000873	Suport BQC 12x50mm	buc	190,000	0,00	0,00
	MTC-11000874	Clema de ancora (Telenco) ADSS	buc	347,000	0,00	0,00
	MTC-11000875	Clema de sustinere intermediara mobila SC37C	buc	130,000	0,00	0,00
	MTC-11000876	Banda de inox 0.7x20mm	m	650,000	0,00	0,00
	MTC-11000877	Catarama de inox BIB20 (B-20)	buc	650,000	0,00	0,00
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	239,3783	282,95	67 732,09
	170602	Transportoare cu remorca de cablu, pina la 7 t, "KKT-7"	h-ut.	239,3783	50,52	12 093,39
13	TsH02A	Taierea manuala a arborilor, prin sectionare succesiva a crengilor, ramurilor si tulpinei pina la 10 cm	buc	420,000	17,38 17,38	7 299,10 7 299,10
	9310060	Muncitor necalificat	h-om	193,200	37,78	7 299,10
14	34-02-035-8a	Fixarea cu bratare a constructiei din otel p/u fixarea rezervei de cablu pe pilonii montati a liniilor de telecomunicati	1 traversa	82,000	199,00 54,40	16 318,26 4 461,06
	1	Muncitor	h-om	118,080	37,78	4 461,06
	110-01c	Constructie de fixare a rezervei de cablu	buc	82,000	144,60	11 857,20
	MTC-11000876	Banda de inox 0.7x20mm	m	164,000	0,00	0,00
	MTC-11000877	Catarama de inox BIB20 (B-20)	buc	164,000	0,00	0,00
15	RpCU05F1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 16 -25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	7,000	52,80 15,87	369,60 111,08
	9310062	Muncitor deservire	h-om	2,520	37,78	95,21
	7122050	Zidar	h-om	0,420	37,78	15,87
	41-c	Centrala electrica transportabila	h-ut.	2,520	63,47	159,94
	331451	Perforatoare electrice	h-ut.	2,520	39,12	98,58
16	RpCU07C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii	buc	7,000	23,10 21,91	161,68 153,39
	7122050	Zidar	h-om	3,010	37,78	113,72
	9310062	Muncitor deservire	h-om	1,050	37,78	39,67
	1011306	Ciment portland pentru constructii, marca "500"	kg	2,450	2,47	6,05
	142111	Nisip pentru constructii	m3	0,007	320,00	2,24
17	10-06-034-	Lucrari diverse: Dispozitiv	100 buc.	0,070	19 434,00	1 360,38

1	2	3	4	5	6	7
	23	pentru scoaterea cablului din canalizare pe pilon (inclusiv saparea si umplerea),			18 890,00	1 322,30
	1	Muncitor	h-om	35,000	37,78	1 322,30
	1130380	Poliuretan expandat, polimer (balon 100l)	buc	0,140	272,00	38,08
	MTC-tub040	Tub de p/e d-40 mm	m	35,000	0,00	0,00
	MTC-11000876	Banda de inox 0.7x20mm	m	42,000	0,00	0,00
	MTC-11000877	Catarama de inox BIB20 (B-20)	buc	42,000	0,00	0,00
18	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	5,760	72,54 72,54	417,82 417,82
	931204	Sapator	h-om	7,776	37,78	293,78
	9310060	Muncitor necalificat	h-om	3,2832	37,78	124,04
19	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu	m3	5,760	36,65 36,65	211,08 211,08
	9310060	Muncitor necalificat	h-om	5,5872	37,78	211,08
20	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri	km	0,018	5 042,78 5 025,00	90,77 90,45
	1	Muncitor	h-om	2,394	37,78	90,45
	1010070	Benzin "AI-98"	kg	0,0144	22,00	0,32
	MTC-tub040	Tub de p/e d-40 mm	m	18,000	0,00	0,00
21	TsC39A1	Saparea mecanica a gropilor, cu instalatie de forat pe teren de lucru, pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m, (pilon b/a h-9-11m)	buc	11,000	234,04 75,56	2 574,40 831,16
	9310060	Muncitor necalificat	h-om	22,000	37,78	831,16
	3520203a	Tren de lucru BCGM-205	h-ut	5,280	330,16	1 743,24
22	TsC39A1a	Saparea mecanica a gropilor, cu instalatie de forat pe teren de lucru, pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m (pilon b/a h-8.5m)	buc	242,000	140,42 45,34	33 982,14 10 971,31
	9310060	Muncitor necalificat	h-om	290,400	37,78	10 971,31
	3520203a	Tren de lucru BCGM-205	h-ut	69,696	330,16	23 010,83
23	RpEM27A	Saparea sondajului pentru localizarea cablului defectat (in sol neinghetat)	buc	3,000	245,57 245,57	736,71 736,71
	1	Muncitor	h-om	19,500	37,78	736,71
24	34-02-025-4	Montarea pilonilor simpli din beton armat cu masina de forat-macara, inaltime, m: pina la 8,5	1 onopa	239,000	229,67 85,38	54 892,04 20 406,49
	1	Muncitor	h-om	540,140	37,78	20 406,49
	101-0404	Vopsea p/u lucrari exterioare	kg	4,780	45,76	218,73
	MTC-p7	Pilon din beton armat SCT 7,5-	buc	199,000	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
		2,5				
	MTC-p9	Pilon din beton armat H-9,5m	buc	11,000	0,00	0,00
	1MTC-p7F	Pilon din beton armat f/f	buc	29,000	0,00	0,00
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	43,020	282,95	12 172,51
	160401	Utilaj de forat-macara, adancimea forarii 1,5-3 m, BCGM-205	h-ut.	66,920	330,16	22 094,31
25	34-02-028-1a	Montarea proptelelor de b/a la stilpi, inaltime, m: pina la 8,5	1 подпора	4,000	440,13 131,47	1 760,52 525,90
	1	Muncitor	h-om	13,920	37,78	525,90
	11380	Cirpe (ветошь)	kg	0,024	11,49	0,28
	MTC-p7	Pilon din beton armat SCT 7,5-2,5	buc	3,000	0,00	0,00
	1MTC-p7F	Pilon din beton armat f/f	buc	1,000	0,00	0,00
	19	Bratara p/u proptele de b/a (oblica)	buc	4,000	165,21	660,84
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	0,720	282,95	203,72
	160401	Utilaj de forat-macara, adancimea forarii 1,5-3 m, BCGM-205	h-ut.	1,120	330,16	369,78
26	34-02-028-1a	Montarea proptelelor verticale de b/a la stilpi, inaltime, m: pina la 8,5	1 подпора	10,000	485,68 131,47	4 856,79 1 314,74
	1	Muncitor	h-om	34,800	37,78	1 314,74
	11380	Cirpe (ветошь)	kg	0,060	11,49	0,69
	MTC-p7	Pilon din beton armat SCT 7,5-2,5	buc	9,000	0,00	0,00
	1MTC-p7F	Pilon din beton armat f/f	buc	1,000	0,00	0,00
	19-v	Constructie metalica p/u proptele verticale (duble) de b/a	buc	10,000	210,76	2 107,60
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	1,800	282,95	509,31
	160401	Utilaj de forat-macara, adancimea forarii 1,5-3 m, BCGM-205	h-ut.	2,800	330,16	924,45
27	34-02-035-10	Fixarea cu bratare a barelor din otel pe pilonii montati din beton armat a liniilor de telecomunicatii	buc	12,000	560,79 58,18	6 729,49 698,17
	1	Muncitor	h-om	18,480	37,78	698,17
	103-002-m	Bara metalica, l-3 m	buc	12,000	308,90	3 706,80
	110-004-b	Bratara p/u constructii de telecomunicatii,	buc	36,000	64,57	2 324,52
28	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adancime teren mijlociu	m3	42,650	72,54 72,54	3 093,73 3 093,73
	931204	Sapator	h-om	57,5775	37,78	2 175,28
	9310060	Muncitor necalificat	h-om	24,3105	37,78	918,45
29	34-02-029-3	Executarea tirantilor la stilpi: din beton armat	1 оттяжка	19,000	197,03 105,03	3 743,54 1 995,54
	1	Muncitor	h-om	52,820	37,78	1 995,54
	MTC-S6	Sirma de otel, laminata, diametrul 5-6 mm	kg	121,030	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
	101-9640	Bratara la pilon b/a p/u ancora	buc	19,000	82,00	1 558,00
	440-9006	Constructii din beton armat, talpa (piatra)	buc	19,000	10,00	190,00
30	RpEN06A	Indreptarea pilonilor pe traseu	buc	177,000	57,80	10 231,20
					57,80	10 231,20
	713701	Electromontor	h-om	270,810	37,78	10 231,20
31	RpEN06A	Indreptarea pilonilor pe traseu (proptea)	buc	3,000	57,80	173,41
					57,80	173,41
	713701	Electromontor	h-om	4,590	37,78	173,41
32	34-02-025-4	Montarea pilonilor simpli din beton armat cu masina de forat-macara, inaltime, m: pina la 8,5, demontare	1 опора	61,000	114,38	6 977,15
					42,69	2 604,18
	1	Muncitor	h-om	68,930	37,78	2 604,18
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	5,490	282,95	1 553,40
	160401	Utilaj de forat-macara, adincimea forarii 1,5-3 m, BCGM-205	h-ut.	8,540	330,16	2 819,57
33	34-02-028-1a	Montarea proptelelor de b/a la stilpi, inaltime, m: pina la 8,5 , demontare	1 подпора	6,000	137,42	824,54
					65,74	394,42
	1	Muncitor	h-om	10,440	37,78	394,42
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	0,540	282,95	152,79
	160401	Utilaj de forat-macara, adincimea forarii 1,5-3 m, BCGM-205	h-ut.	0,840	330,16	277,33
34	34-02-024-2	Montarea stilpilor de lemn simpli cu mijloace de mica mecanizare, inaltime, m: pina la 8,5, demontare	1 опора	99,000	100,65	9 964,12
					75,18	7 443,04
	1	Muncitor	h-om	197,010	37,78	7 443,04
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	8,910	282,95	2 521,08
35	34-02-028-1	Montarea proptelelor la stilpi de lemn, inaltime, m: pina la 8,5, demontare	1 подпора	1,000	91,21	91,21
					65,74	65,74
	1	Muncitor	h-om	1,740	37,78	65,74
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	0,090	282,95	25,47
36	34-02-027-1	Montarea adaosurilor simple din beton armat la stilpi si proptele, inaltimea stilpului sau proptelei pina la 8,5 m, demontare	1 приставка	98,000	60,03	5 883,35
					34,57	3 387,73
	1	Muncitor	h-om	89,670	37,78	3 387,73
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	8,820	282,95	2 495,62
37	34-02-027-2	Montarea adaosurilor duble din beton armat la stilpi si proptele, inaltimea stilpului sau proptelei pina la 8,5 m, demontare	1 приставка	2,000	108,55	217,09
					57,62	115,23
	1	Muncitor	h-om	3,050	37,78	115,23
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	0,360	282,95	101,86
38	10-06-035-01a	Cabluri suspendate pe stilpi de reazem: Cablu pe linie din stilpi, masa 1 m, kg, pina la: 2,	100 m	100,000	387,75	38 774,90
					170,01	17 001,00

1	2	3	4	5	6	7
		transpunerea cablului				
	1	Muncitor	h-om	450,000	37,78	17 001,00
	1019692-b	Bratara universala p/u piloni	buc	80,000	95,33	7 626,40
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	50,000	282,95	14 147,50
39	10-06-035-04a	Cabluri suspendate pe stilpi de reazem: Cablu pe linie din stilpi, masa 1 m, kg, pina la: 2, transpunerea liniei de abonat	100 m	223,000	60,84 51,00	13 566,26 11 373,67
	1	Muncitor	h-om	301,050	37,78	11 373,67
	1019692-b	Bratara universala p/u piloni	buc	23,000	95,33	2 192,59
40	10-06-034-10	Lucrari diverse: Cutie pentru cabluri, capacitate pina la 10x2 la instalare pe stilp, (transpunerea cutiei de cablu)	buc	29,000	284,57 264,46	8 252,44 7 669,34
	1	Muncitor	h-om	203,000	37,78	7 669,34
	1MTC-f/f	Cutie de cablu marca "VX-10", demontata	buc	29,000	0,00	0,00
	10117-b	Bratara p/u cutie VX-BL	buc	17,000	34,30	583,10
	10117-bF	Bratara p/u cutie VX-BL f/f	buc	12,000	0,00	0,00
41	10-06-034-23	Lucrari diverse: Dispozitiv pentru scoaterea cablului din canalizare pe pilon (demontarea),	100 buc.	0,030	9 445,00 9 445,00	283,35 283,35
	1	Muncitor	h-om	7,500	37,78	283,35
42	10-06-034-23	Lucrari diverse: Dispozitiv pentru scoaterea cablului din canalizare pe pilon (inclusiv saparea si umplerea),	100 buc.	0,030	19 434,00 18 890,00	583,02 566,70
	1	Muncitor	h-om	15,000	37,78	566,70
	1130380	Poliuretana expandat, polimer (balon 100l)	buc	0,060	272,00	16,32
	1MTC-tubF	Teava de p/e, f/f	m	18,000	0,00	0,00
	MTC-11000876	Banda de inox 0.7x20mm	m	18,000	0,00	0,00
	MTC-11000877	Catarama de inox BIB20 (B-20)	buc	18,000	0,00	0,00
43	34-02-077-6	Transpunerea materialelor liniare cu autovehicul pentru 1 km: alte materiale	1 T-KM	5,950	632,97 75,56	3 766,18 449,58
	1	Muncitor	h-om	11,900	37,78	449,58
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	11,7215	282,95	3 316,60
44	Tr11AG23 G3	Materialele din grupa G -stilpi de telegraf, impregnati - incarcarea - de pe teren, in auto categoria 3	t	59,840	39,67 39,67	2 373,79 2 373,79
	931600	Muncitor necalificat	h-om	62,832	37,78	2 373,79
45	Tr11AG23I 3	Materialele din grupa G -stilpi de telegraf, impregnati - descarcarea - din auto categoria 3, pe teren	t	59,840	24,56 24,56	1 469,49 1 469,49
	9310060	Muncitor necalificat	h-om	38,896	37,78	1 469,49
46	Ts150H	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 20 km	t	59,840	89,98 0,00	5 384,28 0,00
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	19,0291	282,95	5 384,28
47	34-02-077-	Transpunerea materialelor	1 T-KM	158,750	186,67	29 633,81

1	2	3	4	5	6	7
	2	liniare cu autovehicul pentru 1 km: piloni din beton armat			34,38	5 457,79
	1	Muncitor	h-om	144,4625	37,78	5 457,79
	021141	Automacara la lucrari 10 t, KS-2571	h-ut.	19,050	344,74	6 567,30
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t MAN TGL 26.130	h-ut.	49,2125	308,53	15 183,53
	400161	Remorci de automobil, tonaj pina la 5 t	h-ut.	49,2125	49,28	2 425,19
48	34-02-077-13	Transpunerea materialelor liniare cu autovehicul pentru 1 km: de adaugat la normele 34-02-077-1 -- 34-02-077-6 pentru fiecare km urmator	1 T-KM	144,200	10,73 0,00	1 547,89 0,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t MAN TGL 26.130	h-ut.	4,326	308,53	1 334,70
	400161	Remorci de automobil, tonaj pina la 5 t	h-ut.	4,326	49,28	213,19

	Total	lei	483 997,81
	Asigurarea sociala	24 %	53 178,93
	Transportarea materialelor	56164,29 lei	56 164,29
	Cheltuieli directe		593 341,03
	Cheltuieli de regie	17,92 %	39 706,94
	Total		633 047,97
	Beneficiu de deviz	2,99 %	18 928,13
	Total		651 976,10
	Cheltuieli de deplasari	91600 lei	91 600,00
	TOTAL		743 576,10
	TVA	20 %	148 715,22
	Total		892 291,32
	Materiale Beneficiar fara TVA	768564,86 lei	768 564,86
			1 660 856,18
	TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu		221 578,89

INTOCMIT:

APROBAT:

Antreprenor general (subantreprenor)
"ENERGOTEL GRUP" SRL c/f 1011600034853
(denumirea)

Investitor
COAXIAL GRUP" SRL c/f 1002600015290
(denumirea)

V.Chirica
(funcția, numele, prenumele, semnătura)

V. Roman
(funcția, numele, prenumele, semnătura)

L.Ș.

L.Ș.

Antreprenor "ENERGOTEL GRUP" SRL
c/f1011600034853
(denumirea)

Investitor "COAXIAL GRUP" SRL
c/f1002600015290
(denumirea)

Obiect **Retehnologizarea retelelor de
comunicatii electronice in s.
Vertiujeni, r-nul Floresti,
Tehnologia GPON**

Proces - verbal
de receptie a lucrarilor executate
pe luna iunie anul 2024

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pret inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
1	10-01-054-02	Pozare cablu prin jgheaburi metalice aeriene: Cablu la un obiect: de la 10 pina la 50 km, fara legare pachete (tub PHV-25mm)	100 m	0,030	1 289,00 169,00	38,67 5,07
	1	Muncitor	h-om	0,1341	37,78	5,07
	1012074	Bratară plastică 4.8x350 mm (fosete)	buc	6,000	1,30	7,80
	1-0825	Teava din PHV, d-25 mm	m	3,000	8,60	25,80
2	10-06-048-08a	Pozarea cablurilor fibro-optice in canalizare: in teava din polietilena prin canal eliberat (in incapere)	100 m	0,080	567,88 566,75	45,43 45,34
	1	Muncitor	h-om	1,200	37,78	45,34
	MTC-S3	Sirma zincata diametrul 3 mm	kg	0,448	0,00	0,00
	5440100	Panglica de izolatie cauciucata unilaterala, latime 20mm, grosime 0.25-0.35mm	kg	0,0008	114,00	0,09
	MTC-FO24	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3*8 E9/125)	km	0,008	0,00	0,00
3	10-06-048-07	Pozarea cablurilor fibro-optice in canalizare: in conducta prin canal ocupat (prin 2 camine de vizitare)	100 m	0,450	2 219,27 906,71	998,67 408,02
	1	Muncitor	h-om	10,800	37,78	408,02
	MTC-S3	Sirma zincata diametrul 3 mm	kg	2,520	0,00	0,00
	5440100	Panglica de izolatie cauciucata unilaterala, latime 20mm, grosime 0.25-0.35mm	kg	0,0045	114,00	0,51
	MTC-FO24	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3*8 E9/125)	km	0,045	0,00	0,00
	1012074	Bratară plastică 4.8x350 mm (fosete)	buc	1,000	1,30	1,30
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	1,7658	282,95	499,63
	170602	Transportoare cu remorca de cablu, pina la 7 t, "KKT-7"	h-ut.	1,7658	50,52	89,21

1	2	3	4	5	6	7
4	10-06-048-08	Pozarea cablurilor fibro-optice in canalizare: in teava din polietilena prin canal eliberat	100 m	0,230	1 551,57	356,86
					566,70	130,34
	1	Muncitor	h-om	3,450	37,78	130,34
	MTC-S3	Sirma zincata diametrul 3 mm	kg	1,288	0,00	0,00
	5440100	Panglica de izolatie cauciucata unilaterala, latime 20mm, grosime 0.25-0.35mm	kg	0,0023	114,00	0,26
	MTC-FO24	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3*8 E9/125)	km	0,023	0,00	0,00
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	0,6785	282,95	191,98
	170602	Transportoare cu remorca de cablu, pina la 7 t, "KKT-7"	h-ut.	0,6785	50,52	34,28
5	10-06-048-09	Pozarea cablurilor fibro-optice in canalizare: in teava din polietilena prin canal ocupat	100 m	0,460	1 992,80	916,69
					717,83	330,20
	1	Muncitor	h-om	8,740	37,78	330,20
	MTC-S3	Sirma zincata diametrul 3 mm	kg	2,576	0,00	0,00
	5440100	Panglica de izolatie cauciucata unilaterala, latime 20mm, grosime 0.25-0.35mm	kg	0,0046	114,00	0,52
	MTC-FO24	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3*8 E9/125)	km	0,023	0,00	0,00
	MTC-FO08	FO-8 (A-DQ (ZN) 2YT 1*8 E9/125)	km	0,023	0,00	0,00
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	1,7572	282,95	497,20
	170602	Transportoare cu remorca de cablu, pina la 7 t, "KKT-7"	h-ut.	1,7572	50,52	88,77
6	RpEM30A	Curatirea camerei de tragere pentru cablu	buc	1,000	166,23	166,23
					166,23	166,23
	1	Muncitor	h-om	4,400	37,78	166,23
7	10-06-034-28	Lucrari diverse: Etansarea canalului canalizarii de cabluri: ocupat	buc	4,000	26,22	104,88
					20,78	83,12
	1	Muncitor	h-om	2,200	37,78	83,12
	1130380	Poliuretlan expandat, polimer (balon 100l)	buc	0,080	272,00	21,76
8	10-06-034-30	Lucrari diverse: Etansarea canalului in incaperea de bransament al cablurilor (in mina "ATC"): ocupat	buc	1,000	41,71	41,71
					36,27	36,27
	1	Muncitor	h-om	0,960	37,78	36,27
	1130380	Poliuretlan expandat, polimer (balon 100l)	buc	0,020	272,00	5,44
9	10-06-034-18	Lucrari diverse: Vopsirea cablului pozat	100 m	0,050	241,60	12,08
					113,40	5,67
	1	Muncitor	h-om	0,150	37,78	5,67
	1010388	Vopsele de ulei, pamintii "MA-0115"; miniu de fier	kg	0,140	45,76	6,41
10	10-06-033-34	Reconstructia liniilor de cablu: Schimbarea numerotarii cablurilor in camine de vizitare	buc	5,000	10,09	50,43
					7,56	37,78
	1	Muncitor	h-om	1,000	37,78	37,78
	5009500	Fise de marcare	buc	5,000	2,53	12,65
11	10-06-033-	Reconstructia liniilor de cablu: Repozarea cablului in camine de	buc	2,000	37,78	75,56

1	2	3	4	5	6	7
	01	vizitare, diametrul invelisului, mm, pina la: 30			37,78	75,56
	1	Muncitor	h-om	2,000	37,78	75,56
12	10-06-035-01b	Cabluri suspendate pe stilpi de reazem: Cablu FO 8-144 pe linie din stilpi, masa 1 m, kg, pina la: 2 kg	100 m	88,400	1 001,48 472,06	88 530,65 41 730,20
	1	Muncitor	h-om	1 104,558	37,78	41 730,20
	MTC-FO24	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3*8 E9/125)	km	2,486	0,00	0,00
	MTC-FO08	FO-8 (A-DQ (ZN) 2YT 1*8 E9/125)	km	6,354	0,00	0,00
	MTC-11000871	Consola UPB (Telenco)	buc	126,000	0,00	0,00
	MTC-11000872	Consola CS (for BQC)	buc	76,000	0,00	0,00
	MTC-11000873	Suport BQC 12x50mm	buc	76,000	0,00	0,00
	MTC-11000874	Clema de ancora (Telenco) ADSS	buc	296,000	0,00	0,00
	MTC-11000875	Clema de sustinere intermediara mobila SC37C	buc	48,000	0,00	0,00
	MTC-11000876	Banda de inox 0.7x20mm	m	404,000	0,00	0,00
	MTC-11000877	Catarama de inox BIB20 (B-20)	buc	404,000	0,00	0,00
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	140,3438	282,95	39 710,28
	170602	Transportoare cu remorca de cablu, pina la 7 t, "KKT-7"	h-ut.	140,3438	50,52	7 090,17
13	TsH02A	Taierea manuala a arborilor, prin sectionare succesiva a crengilor, ramurilor si tulpinei pina la 10 cm	buc	370,000	17,38 17,38	6 430,16 6 430,16
	9310060	Muncitor necalificat	h-om	170,200	37,78	6 430,16
14	34-02-035-8a	Fixarea cu bratare a constructiei din otel p/u fixarea rezervei de cablu pe pilonii montati a liniilor de telecomunicati	1 traversa	75,000	199,00 54,40	14 925,24 4 080,24
	1	Muncitor	h-om	108,000	37,78	4 080,24
	110-01c	Constructie de fixare a rezervei de cablu	buc	75,000	144,60	10 845,00
	MTC-11000876	Banda de inox 0.7x20mm	m	150,000	0,00	0,00
	MTC-11000877	Catarama de inox BIB20 (B-20)	buc	150,000	0,00	0,00
15	RpCU05F1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 16 -25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	1,000	52,80 15,87	52,80 15,87
	9310062	Muncitor deservire	h-om	0,360	37,78	13,60
	7122050	Zidar	h-om	0,060	37,78	2,27
	41-c	Centrala electrica transportabila	h-ut.	0,360	63,47	22,85
	331451	Perforatoare electrice	h-ut.	0,360	39,12	14,08
16	RpCU07C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii	buc	1,000	23,10 21,92	23,10 21,92
	7122050	Zidar	h-om	0,430	37,78	16,25
	9310062	Muncitor deservire	h-om	0,150	37,78	5,67
	1011306	Ciment portland pentru constructii, marca "500"	kg	0,350	2,47	0,86
	142111	Nisip pentru constructii	m3	0,001	320,00	0,32
17	10-06-034-23	Lucrari diverse: Dispozitiv pentru scoaterea cablului din canalizare pe perete (inclusiv	100 buc.	0,010	9 989,00 9 445,00	99,89 94,45

1	2	3	4	5	6	7
		saparea si umplerea),				
	1	Muncitor	h-om	2,500	37,78	94,45
	1130380	Poliuretan expandat, polimer (balon 100l)	buc	0,020	272,00	5,44
	MTC-tub040	Tub de p/e d-40 mm	m	1,000	0,00	0,00
18	10-06-034-23	Lucrari diverse: Dispozitiv pentru scoaterea cablului din canalizare pe pilon (inclusiv saparea si umplerea),	100 buc.	0,010	19 434,00 18 890,00	194,34 188,90
	1	Muncitor	h-om	5,000	37,78	188,90
	1130380	Poliuretan expandat, polimer (balon 100l)	buc	0,020	272,00	5,44
	MTC-tub040	Tub de p/e d-40 mm	m	6,000	0,00	0,00
	MTC-11000876	Banda de inox 0.7x20mm	m	6,000	0,00	0,00
	MTC-11000877	Catarama de inox BIB20 (B-20)	buc	6,000	0,00	0,00
19	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	0,640	72,53 72,53	46,42 46,42
	931204	Sapator	h-om	0,864	37,78	32,64
	9310060	Muncitor necalificat	h-om	0,3648	37,78	13,78
20	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu	m3	0,640	36,64 36,64	23,45 23,45
	9310060	Muncitor necalificat	h-om	0,6208	37,78	23,45
21	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri	km	0,002	5 040,00 5 025,00	10,08 10,05
	1	Muncitor	h-om	0,266	37,78	10,05
	1010070	Benzin "AИ-98"	kg	0,0015	22,00	0,03
	MTC-tub040	Tub de p/e d-40 mm	m	2,000	0,00	0,00
22	TsC39A1	Saparea mecanica a gropilor, cu instalatie de forat pe teren de lucru, pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m, (pilon b/a h-9-11m)	buc	3,000	234,04 75,56	702,11 226,68
	9310060	Muncitor necalificat	h-om	6,000	37,78	226,68
	3520203a	Tren de lucru BCGM-205	h-ut	1,440	330,16	475,43
23	TsC39A1a	Saparea mecanica a gropilor, cu instalatie de forat pe teren de lucru, pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m (pilon b/a h-8.5m)	buc	210,000	140,42 45,34	29 488,64 9 520,56
	9310060	Muncitor necalificat	h-om	252,000	37,78	9 520,56
	3520203a	Tren de lucru BCGM-205	h-ut	60,480	330,16	19 968,08
24	34-02-025-4	Montarea pilonilor simpli din beton armat cu masina de forat-macara, inaltime, m: pina la 8,5	1 опора	204,000	229,67 85,38	46 853,45 17 418,09

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	461,040	37,78	17 418,09
	101-0404	Vopsea p/u lucrari exterioare	kg	4,080	45,76	186,70
	MTC-p7	Pilon din beton armat SCT 7,5-2,5	buc	195,000	0,00	0,00
	MTC-p9	Pilon din beton armat H-9,5m	buc	3,000	0,00	0,00
	1MTC-p7F	Pilon din beton armat f/f	buc	6,000	0,00	0,00
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	36,720	282,95	10 389,92
	160401	Utilaj de forat-macara, adincimea forarii 1,5-3 m, BCGM-205	h-ut.	57,120	330,16	18 858,74
25	34-02-028-1a	Montarea proptelelor de b/a la stilpi, inaltime, m: pina la 8,5	1 подпора	4,000	440,13 131,47	1 760,52 525,90
	1	Muncitor	h-om	13,920	37,78	525,90
	11380	Cirpe (ветошь)	kg	0,024	11,49	0,28
	MTC-p7	Pilon din beton armat SCT 7,5-2,5	buc	4,000	0,00	0,00
	19	Bratara p/u proptele de b/a (oblica)	buc	4,000	165,21	660,84
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	0,720	282,95	203,72
	160401	Utilaj de forat-macara, adincimea forarii 1,5-3 m, BCGM-205	h-ut.	1,120	330,16	369,78
26	34-02-028-1a	Montarea proptelelor verticale de b/a la stilpi, inaltime, m: pina la 8,5	1 подпора	5,000	485,68 131,47	2 428,39 657,37
	1	Muncitor	h-om	17,400	37,78	657,37
	11380	Cirpe (ветошь)	kg	0,030	11,49	0,34
	MTC-p7	Pilon din beton armat SCT 7,5-2,5	buc	5,000	0,00	0,00
	19-v	Constructie metalica p/u proptele verticale (duble) de b/a	buc	5,000	210,76	1 053,80
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	0,900	282,95	254,66
	160401	Utilaj de forat-macara, adincimea forarii 1,5-3 m, BCGM-205	h-ut.	1,400	330,16	462,22
27	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	8,550	72,54 72,54	620,20 620,20
	931204	Sapator	h-om	11,5425	37,78	436,08
	9310060	Muncitor necalificat	h-om	4,8735	37,78	184,12
28	34-02-029-3	Executarea tirantilor la stilpi: din beton armat	1 оттяжка	17,000	197,03 105,03	3 349,48 1 785,48
	1	Muncitor	h-om	47,260	37,78	1 785,48
	MTC-S6	Sirma de otel, laminata, diametrul 5-6 mm	kg	108,290	0,00	0,00
	101-9640	Bratara la pilon b/a p/u ancora	buc	17,000	82,00	1 394,00
	440-9006	Constructii din beton armat, talpa (piatra)	buc	17,000	10,00	170,00
29	RpEN06A	Indreptarea pilonilor pe traseu	buc	10,000	57,80 57,80	578,03 578,03
	713701	Electromontor	h-om	15,300	37,78	578,03

1	2	3	4	5	6	7
30	34-02-024-2	Montarea stîlpilor de lemn simpli cu mijloace de mica mecanizare, inaltime, m: pina la 8,5	1 опора	1,000	203,58 150,36	203,58 150,36
	1	Muncitor	h-om	3,980	37,78	150,36
	1MTC-61F	Piloni de lemn, d - 24 cm f/f	buc	1,000	0,00	0,00
	101-0404	Vopsea p/u lucrari exterioare	kg	0,050	45,76	2,29
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	0,180	282,95	50,93
31	34-02-027-1	Montarea adaosurilor simple din beton armat la stilpi si proptele, inaltimea stilpului sau proptelei pina la 8,5 m	1 приставка	1,000	120,07 69,14	120,07 69,14
	1	Muncitor	h-om	1,830	37,78	69,14
	MTC-S6	Sirma de otel, laminata, diametrul 5-6 mm	kg	3,300	0,00	0,00
	1MTC-6sbF	Suport din beton armat f/f	buc	1,000	0,00	0,00
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	0,180	282,95	50,93
32	34-02-025-4	Montarea pilonilor simpli din beton armat cu masina de forat-macara, inaltime, m: pina la 8,5, demontare	1 опора	8,000	114,38 42,69	915,03 341,53
	1	Muncitor	h-om	9,040	37,78	341,53
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	0,720	282,95	203,72
	160401	Utilaj de forat-macara, adincimea forarii 1,5-3 m, BCGM-205	h-ut.	1,120	330,16	369,78
33	34-02-024-2	Montarea stîlpilor de lemn simpli cu mijloace de mica mecanizare, inaltime, m: pina la 8,5, demontare	1 опора	140,000	100,65 75,18	14 090,68 10 525,51
	1	Muncitor	h-om	278,600	37,78	10 525,51
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	12,600	282,95	3 565,17
34	34-02-028-1	Montarea proptelelor la stilpi de lemn, inaltime, m: pina la 8,5, demontare	1 подпора	5,000	91,20 65,74	456,02 328,69
	1	Muncitor	h-om	8,700	37,78	328,69
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	0,450	282,95	127,33
35	34-02-027-1	Montarea adaosurilor simple din beton armat la stilpi si proptele, inaltimea stilpului sau proptelei pina la 8,5 m, demontare	1 приставка	27,000	60,03 34,57	1 620,92 933,35
	1	Muncitor	h-om	24,705	37,78	933,35
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	2,430	282,95	687,57
36	34-02-027-2	Montarea adaosurilor duble din beton armat la stilpi si proptele, inaltimea stilpului sau proptelei pina la 8,5 m, demontare	1 приставка	119,000	108,55 57,61	12 916,92 6 856,13
	1	Muncitor	h-om	181,475	37,78	6 856,13
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	21,420	282,95	6 060,79
37	10-06-035-	Cabluri suspendate pe stilpi de reazem: Cablu pe linie din stilpi,	100 m	111,600	406,30	45 343,36

1	2	3	4	5	6	7
	01a	masa 1 m, kg, pina la: 2, transpunerea cablului			170,01	18 973,12
	l	Muncitor	h-om	502,200	37,78	18 973,12
	1019692-b	Bratară universală p/u piloni	buc	111,000	95,33	10 581,63
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	55,800	282,95	15 788,61
38	10-06-035-04a	Cabluri suspendate pe stilpi de reazem: Cablu pe linie din stilpi, masa 1 m, kg, pina la: 2, transpunerea liniei de abonat	100 m	206,000	68,59 51,00	14 129,16 10 506,62
	l	Muncitor	h-om	278,100	37,78	10 506,62
	1019692-b	Bratară universală p/u piloni	buc	38,000	95,33	3 622,54
39	10-06-034-10	Lucrari diverse: Cutie pentru cabluri, capacitate pina la 10x2 la instalare pe stilp, (transpunerea cutiei de cablu)	buc	32,000	294,47 264,46	9 423,12 8 462,72
	l	Muncitor	h-om	224,000	37,78	8 462,72
	1MTC-f/f	Cutie de cablu marca "VX-10", demontată	buc	32,000	0,00	0,00
	10117-b	Bratară p/u cutie VX-BL	buc	28,000	34,30	960,40
40	10-06-034-23	Lucrari diverse: Dispozitiv pentru scoaterea cablului din canalizare pe pilon (demontarea),	100 buc.	0,090	9 445,00 9 445,00	850,05 850,05
	l	Muncitor	h-om	22,500	37,78	850,05
41	10-06-034-23	Lucrari diverse: Dispozitiv pentru scoaterea cablului din canalizare pe pilon (inclusiv saparea si umplerea),	100 buc.	0,090	19 434,00 18 890,00	1 749,06 1 700,10
	l	Muncitor	h-om	45,000	37,78	1 700,10
	1130380	Poliuretan expandat, polimer (balon 100l)	buc	0,180	272,00	48,96
	1MTC-tubF	Teava de p/e, f/f	m	54,000	0,00	0,00
	MTC-11000876	Banda de inox 0.7x20mm	m	54,000	0,00	0,00
	MTC-11000877	Catarama de inox BIB20 (B-20)	buc	54,000	0,00	0,00
42	34-02-077-6	Transpunerea materialelor liniare cu autovehicul pentru 1 km: alte materiale	1 T-KM	3,500	632,97 75,56	2 215,40 264,46
	l	Muncitor	h-om	7,000	37,78	264,46
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	6,895	282,95	1 950,94
43	Tr11AG23 G3	Materialele din grupa G -stilpi de telegraf, impregnati - incarcarea - de pe teren, in auto categoria 3	t	73,360	39,67 39,67	2 910,12 2 910,12
	931600	Muncitor necalificat	h-om	77,028	37,78	2 910,12
44	Tr11AG23I 3	Materialele din grupa G -stilpi de telegraf, impregnati - descarcarea - din auto categoria 3, pe teren	t	73,360	24,56 24,56	1 801,50 1 801,50
	9310060	Muncitor necalificat	h-om	47,684	37,78	1 801,50
45	TsI50H	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 20 km	t	73,360	89,98 0,00	6 600,80 0,00
	170300	Masini de montare Mercedes-814	h-ut.	23,3285	282,95	6 600,80

1	2	3	4	5	6	7
46	34-02-077-2	Transpunerea materialelor liniare cu autovehicul pentru 1 km: piloni din beton armat	1 T-KM	148,000	186,67 34,38	27 627,12 5 088,21
	1	Muncitor	h-om	134,680	37,78	5 088,21
	021141	Automacara la lucrari 10 t, KS-2571	h-ut.	17,760	344,74	6 122,58
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t MAN TGL 26.130	h-ut.	45,880	308,53	14 155,36
	400161	Remorci de automobil, tonaj pina la 5 t	h-ut.	45,880	49,28	2 260,97
47	34-02-077-13	Transpunerea materialelor liniare cu autovehicul pentru 1 km: de adaugat la normele 34-02-077-1 -- 34-02-077-6 pentru fiecare km urmator	1 T-KM	133,700	10,73 0,00	1 435,17 0,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t MAN TGL 26.130	h-ut.	4,011	308,53	1 237,51
	400161	Remorci de automobil, tonaj pina la 5 t	h-ut.	4,011	49,28	197,66

	Total	lei	343 332,24
	Asigurarea sociala	24 %	37 214,20
	Transportarea materialelor	16811,35 lei	16 811,35
	Cheltuieli directe		397 357,79
	Cheltuieli de regie	17,92 %	27 786,61
	Total		425 144,40
	Beneficiu de deviz	2,99 %	12 711,81
	Total		437 856,21
	Cheltuieli de deplasari	64125 lei	64 125,00
	TOTAL		501 981,21
	TVA	20 %	100 396,24
	Total		602 377,45
	Materiale Beneficiar fara TVA	629865,83 lei	629 865,83
			1 232 243,28
	TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu		155 059,18

INTOCMIT:

APROBAT:

Antreprenor general (subantreprenor)
"ENERGOTEL GRUP" SRL c/f 1011600034853
(denumirea)

Investitor
"COAXIAL GRUP" SRL c/f 1002600015290
(denumirea)

V.Chirica
(funcția, numele, prenumele, semnătura)

V. Roman
(funcția, numele, prenumele, semnătura)

L.Ş.

L.Ş.



Factura fiscala Seria si № **AAP9173561**

Data eliberării /data livrării Дата выписки /дата поставки		30.06.2024		8. Foaia de parcurs Путевой лист		seria: серия		număr: номер		data: дата			
1. Furnizor: Поставщик		"ENERGOTEL GRUP" SRL, or.Chisinau sos.Balcani 2/2, Iban: MD38AG00000022511772120, BC "MAIB" SA fil. 22 Chisinau, c/b AGRNMD2X467		9. Transportator Перевозчик				с.г./ nr.TVA		1011600034853 / 0506670			
2. Cumpărător/beneficiar: Покупатель/получатель		"COAXIAL- GRUP" SRL, s.Truseni extravilan, dr. R1, km 9,07, Iban: MD90ML00000224532001751, BC "MOLDINCONBANK" SA fil. Telecomtrans, c/b MOLDMD2X332						с.г./ nr.TVA		1002600015290 / 0307325			
3. Delegație Доверенность		data дата		delegatul делегированный				4. Documente anexate Прилагаемые документы					
5. Punct încărcare Пункт погрузки				6. Punct descărcare Пункт разгрузки				7. Redirițări Переадресовки					
10.1 Denumirea mărfurilor/activelor, serviciilor și codul poziției tarifare al mărfii/activului / услуги и код товарной позиции /описание товара		10.2 Unitate de măsură Единица измерения	10.3 Cantita- tea mărfu- rilor/activel or, v-mul serviciilor Колы- чество товаров/акт ивов, услуг	10.4 Preț unitar fără TVA, lei Цена единицы без НДС, лев	10.5 Valoarea totală fără TVA, lei Общая сумма без НДС, лев	10.6 Cota TVA,% Ставка НДС, %	10.7 Suma totală a TVA, lei Общая сумма НДС, лев	10.8 Valoa- rea mărfu- rilor/activelor, servi- ciilor, lei Стои- мость товаров/актывов, услуг, лев	10.9 Altă informație Другая информация	10.10 Tip ambalaj Тип упаковки	10.11 Număr locuri Колы- чество мест	10.12 Masa brută, tone Масса брутто, тонн	
Retehnologizarea rețelelor de comunicații electronice în s.Vertiujeni, r-nul Florești, Tehnologia GPON		serv	1	501981,22	501 981,22	20%	100 396,23	602 377,46					
Retehnologizarea rețelelor de comunicații electronice în s.Vertiujeni, r-nul Florești, Tehnologia GPON, Montarea cablului FO		serv	1	67527,46	67 527,46	20%	13 505,49	81 032,95					
11. TOTAL (pe pagină) / Всего (по странице)										x	x		
12. TOTAL (pe factura fiscală) / Всего (по налоговой накладной)				569 508,68				113 901,74		683 410,41		x	x
13. Permis eliberarea: / Отпуск разрешен: Funcția, numele, prenumele și semnătura Должность, фамилия, имя и подпись													
14. Predat mărfurile/activele (serviciile): Sădă țovary/актывы (услуги) director Victor Funcția, numele, prenumele și semnătura Должность, фамилия, имя и подпись													
L.Ș. М.П.													
15. Primit mărfurile/activele intermediarul (transportatorul): Primit țovary/актывы (услуги) Funcția, numele, prenumele și semnătura Должность, фамилия, имя и подпись													
16. Predat mărfurile/activele intermediarul (transportatorul): Sădă țovary/актывы (перевозчик) Funcția, numele, prenumele și semnătura Должность, фамилия, имя и подпись													
17. Primit mărfurile/activele (serviciile) cumpărătorul/beneficiarul: Принят țovary/актывы (услуги) покупатель/получатель Funcția, numele, prenumele și semnătura Должность, фамилия, имя и подпись													
L.Ș. М.П.													



Factura fiscala Seria si Nr **AAP9173571**

Data eliberării /data livrării Дата выписка /дата поставки		30.09.2024		8. Foaia de parcurs seria: număr data Путевой лист серия номер дата				9. Transportator Перевозчик		c.f./nr.TVA		
1. Furnizor: Поставщик		"ENERGOTEL GRUP" SRL, or.Chisinau sos.Baleani 2/2, Iban: MD38AG00000022511772120, BC "MAIB" SA fil. 22 Chisinau, c/b AGRNMD2X467								c.f./nr.TVA ф.к./код		
2. Cumpărător/beneficiar: Покупатель/получатель		"COAXIAL- GRUP" SRL, s.Truseni extravilan, dr. R1, km 9,07, Iban: MD90ML000002224532001751, BC "MOLDINCONBANK" SA fil. Telecomtrans, c/b MOLDMD2X332								c.f./nr.TVA ф.к./код НДС		
3. Delegație data delegatul Доверенность дата делегированный				4. Documente anexate Прилагаемые документы								
5. Punct încărcare Пункт погрузки				6. Punct descărcare Пункт разгрузки				7. Redirișări Переадресовки				
10.1 Denumirea mărfurilor/activelor, serviciilor și codul prețurilor tarifare al mărfurilor/activelor, serviciilor и код товарной позиции товара/актива		10.2 Unitate de măsură: Единица измерения	10.3 Cantitate mărfu- rilor/activel or, y-mul serviciilor Количество товара/акт ивов, услуг и/или	10.4 Preț unitar fără TVA, lei Цена единицы без НДС, лев	10.5 Valoarea totală fără TVA, lei Общая сумма без НДС, лев	10.6 Cota TVA,% Ставка НДС, %	10.7 Suma totală a TVA, lei Общая сумма НДС, лев	10.8 Valoarea mărfu- rilor/activelor, servici- ilor, lei Стоимость товара/активов, услуг, лев	10.9 Altă informație Другая информация	10.10 Tip ambalaj Тип упаковки	10.11 Număr locuri Количество мест	10.12 Masa brută, tone Масса брутто, тонн
Tehnologizarea rețelilor de comunicații electronice în s. Cuhureștii de Sus, s. Unchitesti, r- nul Florești, Tehnologia GPON		serv	1	743576,10	743 576,10	20%	148 715,21	892 291,32				
Tehnologizarea rețelilor de comunicații electronice în s. Cuhureștii de Sus, s. Unchitesti, r- nul Florești, Tehnologia GPON. Montarea cablului FO		serv	1	70027,13	70 027,13	20%	14 005,43	84 032,56				
11. TOTAL (pe pagină) / Всего (по странице)										x	x	
12. TOTAL (pe factura fiscală) / Всего (по налоговой накладной)				813 603,23		162 720,65		976 323,88		x	x	
13. Permis eliberarea: / Свободен разрешен: Funcția, numele, președintele și semnătura Должность, фамилия, имя и подпись												
14. Predat mărfurile/activetele (serviciile): / Сдан товары/активы (услуги) Funcția, numele, președintele și semnătura Должность, фамилия, имя и подпись										director Chirica Victor		
L.Ș. M.П.												
15. Primit mărfurile/activetele intermediar (transportatorului): / Принят товары/активы посредник Funcția, numele, președintele și semnătura Должность, фамилия, имя и подпись												
16. Predat mărfurile/activetele intermediar (transportatorului): / Сдан товары/активы посредник (перевозчик) Funcția, numele, președintele și semnătura Должность, фамилия, имя и подпись												
17. Primit mărfurile/activetele (serviciile) cumpărătorul/beneficiarul: Принят товары/активы (услуги) покупатель/получатель Funcția, numele, președintele și semnătura Должность, фамилия, имя и подпись										Director / Roman Viorel		
L.Ș. M.П.												

DECLARAȚIE
privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea
corespunzătoare a contractului

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare)	Unitate a de măsură (bucăți și seturi)	Asigurat din dotare	Asigura te de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
1.	Aparat de sudură Fibra Optica Fujikura	8 buc	8 buc	
2.	Tragator (șarpe) din fibra de sticla 150m x 11 mm	8 buc	8 buc	
3.	Laborator vercetări in construcții			1 Buc
4.	Depozit indoor or.Vatra	380m2	380 m2	
5.	Depozit outdoor (teritoriu) pr. Vatra	20 ari	20 ari	
6.	Oficiu or Vatra	480m2	480m2	
7.	Tractor TAR-047	1 Buc	1 Buc	
8.	Tractor TAD-476	1 Buc	1 Buc	
9.	DAF CF 75-250 4x2 Autoturn RGR-829	1 Buc	1 Buc	
10.	Sapator de sant cu elinda Excavator ATT-150	1 Buc	1 Buc	
11.	<i>GA3-66 SDS-996</i>	1 Buc	1 Buc	
12.	<i>Buldoexcavator caterpillar 428 D</i>	1 Buc	1 Buc	
13.	<i>Komatsu Buldoexcavator WB 97 2A</i>	1 Buc	1 Buc	
14.	<i>Atlas 1604 excavator pe șenile 22 Tone</i>	1 Buc	1 Buc	
15.	<i>Mini excavator catarpillar 303</i>	1 Buc	1 Buc	
16.	<i>Mini excavator catarpillar 305</i>	1 Buc	1 Buc	
17.	<i>Mini excavator catarpillar 307</i>	1 Buc	1 Buc	
18.	Mercedes Benz CDI	3 Buc	3 Buc	
19.	Mercedes Benz Atego ZXF-293	1 Buc	1 Buc	
20.	MAN 24232 QRQ-947 (brat manipulare)	1 Buc	1 Buc	

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare)	Unitate a de măsură (bucăți și seturi)	Asigurat din dotare	Asigura te de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
21.	MAN TGA 26.310 GXO-826 (brat manipulare)	1 Buc	1 Buc	
22.	Tractor C-1 298	1 Buc	1 Buc	
23.	Aparat de sudura cap la cap RITMO BASIC 160	1 Buc	1 Buc	
24.	Aparat de sudura cap la cap CNC315	1 Buc	1 Buc	
25.	Masina taiat beton/asfalt pe benzina TP1016-1	1 Buc	1 Buc	
26.	MASINA DE TAIAT ASFALT/BETON MTA501-H, MOTOR HONDA	1 Buc	1 Buc	
27.	Ford Tranzit Tourneo	2 Buc	2 Buc	
28.	ЗИЛ 130	1 Buc		1 Buc
29.	ГАЗ0Н	1 Buc		1 Buc
30.	Ford Tranzit	5 Buc	5 Buc	
31.	Dacia Logan	7 Buc	7 Buc	
32.	Stivuitoar STILL R70-30	1 Buc	1 Buc	
33.	Excavator Komatsu WB97R2 TAK-115	1 Buc	1 Buc	
34.	Renaul Mascott CPP-740	1 Buc	1 Buc	
35.	Renaul Kangoo ZXY-388	1 Buc	1 Buc	
36.	Aparat de sudura TekMaster MIG 350 380V	1 Buc	1 Buc	
37.	Set ciocan rotopercurtor GSR 180-LI+GBH	1 Buc	1 Buc	
38.	Ciocan rotopercurtor cu Dewalt DCH133Ml	3 Buc	3 Buc	
39.	Combipercutor TE 60-AVR 230V	1 Buc	1 Buc	
40.	Aparat pt sudare MIG/MAG-350 380V	1 Buc	1 Buc	
41.	Aparat sudare si generator KDE 180xw 6500	1 Buc	1 Buc	
42.	COMPACTOR BOMAG BW 160AD1	1 Buc		1 Buc
43.	COMPACTOR HAMM 2520 D	1 Buc		1 Buc
44.	COMPACTOR HAMM GRW15	1 Buc		1 Buc

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare)	Unitate a de măsură (bucăți și seturi)	Asigurat din dotare	Asigura te de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
45.	INCARCATOR BOBCAT 863H	1 Buc		1 Buc
46.	EXCAVATOR KOMATSU WB97R	1 Buc		1 Buc
47.	AUTOGREIDER DZ 143	1 Buc		1 Buc
48.	FINISOR ASFALT ANTEC PW 3500	1 Buc		1 Buc
49.	GREIDER FRICSCH F75B1	1 Buc		1 Buc
50.	KAMAZ RNK 572	1 Buc		1 Buc
51.	EXCAVATOR ZEPPELIN ZM 10	1 Buc		1 Buc
52.	Placă vibrantă	1 Buc	1 Buc	
53.	Mai compactor	3 Buc	3 Buc	
54.	Aparat de sudura electrofuziune EFW630	1 Buc	1 Buc	

Semnat: _____

Nume: Chirica Victor

Funcția în cadrul întreprinderii: Director

Denumirea întreprinderii: SRL Energotel Grup

DECLARAȚIE
privind lista principalelor lucrări executate în ultimii 5 ani de activitate

Nr d/o	Obiectul contractului	Denumirea/ numele beneficiarului/Adresa	Calitatea antreprenorului*)	Prețul contractului/ valoarea lucrărilor executate	Perioada de execuție a lucrării (luni)	Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor
1.	Construcția rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON	SA Moldtelecom	Unic	33,2 mln	12 luni	f/n din 12/ 2019
2.	Construcția rețelelor de telecomunicații tehnologia FTTH in mun.Chișinău	SA Orange Moldova	Unic	17,6 mln	12 luni	f/n din 12/2020
3.	Construcția rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON	SA Moldtelecom	Unic	9,6 mln	7 luni	f/n din 09/2020
4.	Extinderea rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON , (bloc locativ NGN), str. Andrei Doga, 26, mun. Chișinău, CTA-44	SRL Coaxial Grup	unic	22449,14	2	Din 31.05.21
5.	Extinderea rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON , (bloc locativ NGN), str. Tudor Strișcă, 19/(2-6), mun. Chișinău	SRL Coaxial Grup	unic	27365,72	1	Din 30.06.21
6.	Construcția rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON, s. Budăi, r-nul Telenești	SRL Coaxial Grup	unic	956 604,81	3	Din 31.08.21
7.	Construcția rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON, s. Chiriet-Lunga, r-nul Ceadâr-Lunga	SRL Coaxial Grup	unic	896 595,19	3	Din 31.07.21
8.	Construcția rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON, s. Cobîlea, r-nul Șoldănești	SRL Coaxial Grup	unic	2 000 454,75	4	Din 31.08.21
9.	Construcția rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON, s. Pepeni, r-nul Sîngerei	SRL Coaxial Grup	unic	498 043,16	2	Din 31.10.21
10.	Construcția liniei de joncțiune FO pe sectorul: G51-02-M10 - MRAM (GPON) s. Echimăuți, r-nul Rezina	SRL Coaxial Grup	unic	1 00 091,88	3	Din 31.07.21
11.	Chisinau Police Dispatch Upgrades including Extended Warranty, Cyber & Quarterly Preventive Maintenance	PNNL (BATTELLE MEMORIAL INSTITUTE)	unic	602 891,48 Euro	6	Din 15.10.2022
12.	Extinderea rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON ,s.Carahasani	SRL Coaxial Grup	unic	980 216.53	2	Din 28.03.2022

13.	Extinderea rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON ,s.Prodanesti	SRL Coaxial Grup	unic	795 238.38	2	Din 30.05.2022
14.	Extinderea rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON ,s.Visoca	SRL Coaxial Grup	unic	760 129,92	3	Din 30.06.2022
15.	Extinderea rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON ,s.Pohoarna	SRL Coaxial Grup	unic	686 089.17	1,5	Din 24.08.2022
16.	Extinderea rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON ,s.Nimereuca	SRL Coaxial Grup	unic	572 371,51	2	Din 31.08.2022
17.	Extinderea rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON ,s.Chipeșca	SRL Coaxial Grup	unic	602 571.62	3	Din 30-06-2023
18.	Extinderea rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON ,s.Napadova	SRL Coaxial Grup	unic	560 674,86	2	Din 24-10-2023
19.	Extinderea rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON ,s.Saiți	SRL Coaxial Grup	Unic	614 327.14	3	Din 31-03-2023
20.	Extinderea rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON ,s.Egorovca	SRL Coaxial Grup	Unic	683 015.16	1,5	Din 28-03-2023
21.	Extinderea rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON ,s.Cureșnița Noua	SRL Coaxial Grup	Unic	626 439.30	2	Din 27.12.2023
22.	Extinderea rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON ,s.Piatra	SRL Coaxial Grup	Unic	645 016.46	1,5	Din 29.03.2024
23.	Extinderea rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON ,s.Vertiujeni	SRL Coaxial Grup	Unic	683 410.41	1,5	Din 30.06.2024
24.	Extinderea rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON ,s.Cuhureștii de sus	SRL Coaxial Grup	Unic	976 323.88	2	Din 10.10.2024
25.	Extinderea rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON ,s.Ivancea	SRL Coaxial Grup	Unic	595 796.95	1,5	Din 30.06.2024
26.	Extinderea rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON ,s.Mirzești	SRL Coaxial Grup	Unic	518 944.56	1,5	Din 30.06.2024

* Se precizează calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului, care poate fi de: contractant unic sau lider de asociație; contractant asociat; subcontractant.

Semnat: _____

Nume: Chirica Victor

Funcția în cadrul întreprinderii: Director

Denumirea întreprinderii: SRL Energotel Grup

DECLARAȚIE
privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului

Nr. d/o	Funcția	Studii de specialitate	Vechimea în munca de specialitate (ani)	Numărul și denumirea lucrărilor similare executate în calitate de conducător	Numărul certificatului de atestare și data eliberării
1	2	3	4	5	6
	Arhitect-șef				
	Inginer-șef				
	Diriginți de șantier Perjovski Alexandru	Instalații și rețele de telecomunicații	15 ani	Construcția liniilor de jonctiune GPON FO	Numarul 0372 Seria 2020-DLS
	Maiștri Cerbaru Andrei	Superioare		Construcția liniilor de jonctiune GPON FO	
	Specialiști Carasiov Mihail	Sudor	5 ani	Construcția liniilor de jonctiune GPON FO	
	Celpan IGOR	Sudor	5 ani	Construcția liniilor de jonctiune GPON FO	
	Sorocean IURII		7 ani		
	Scutari ALEXANDR	Cablator/montator	6 ani	Construcția liniilor de jonctiune GPON FO	
	Roman OLEG	Cablator/montator	4 ani		
	Kulishov IVAN	Cablator/montator	8 ani		
	Toma MARIN	Cablator/montator	6 ani	Construcția liniilor de jonctiune GPON FO	
	Roman VITALIE	Sudor	8 ani		
	SIVIREAN ION	Cablator/montator	7 ani	Construcția liniilor de jonctiune GPON FO	

	Virilan DENIS	Cablator/montator	5 ani		
	Criclivii ALEXANDR	Cablator/montator	9 ani	Constructia liniilor de jonctiune GPON FO	
	VETRENIUC DUMITRU	Cablator/montator	7 ani		
	Andries BORIS	Cablator/montator	8 ani	Constructia liniilor de jonctiune GPON FO	
	Zaida OLEG	Cablator/montator	9ani		
	Soltan Marin	Cablator/montator	8 ani		

Semnat: _____

Nume: _Chirica Victor_

Funcția în cadrul întreprinderii: _Director_

Denumirea întreprinderii: _ SRL Energotel Grup _

REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL ECONOMIEI
ȘI INFRASTRUCTURII**

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2020-DLS

Numărul 0372

Eliberat domnului (doamnei): **Perjovschi Alexandru**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor**

Domeniile:

6. Instalații și rețele de telecomunicație.

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.
- G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **22 iulie 2020**

Valabil pînă la **22 iulie 2025**



Anatol USATÎ

Secretar de Stat

SPECIFICAȚII TEHNICE

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de referință
Lotul nr. 1: Lucrări de construcții de linii telefonice și de comunicații și lucrări auxiliare					
1	1.1 Y15 PMAN 1(Casa Guvernului) -- M15/100 intersecție str. A. Mateevici/str. N. Iorga [Manson]	4523230 0-5	În conformitate cu Caietul de sarcini (Anexa nr. 23) din Documentația standard Termen de garanție – 36 luni	În conformitate cu Caietul de sarcini (Anexa nr. 23) din Documentația standard Termen de garanție – 36 luni	
2	1.2 M-15/100 intersecție str.A.Mateevici/str .Iorga (manson)- Y100 STISC str.V.Lupu18 (Oficiu)	4523230 0-5	În conformitate cu Caietul de sarcini (Anexa nr. 23) din Documentația standard Termen de garanție – 36 luni	În conformitate cu Caietul de sarcini (Anexa nr. 23) din Documentația standard Termen de garanție – 36 luni	
3	1.3 Y100 of. STISC str. V.Lupu 18[Oficiu]-- M100-34 intersecție str. Bucuresti str. Armeneasca	4523230 0-5	În conformitate cu Caietul de sarcini (Anexa nr. 23) din Documentația standard Termen de garanție – 36 luni	În conformitate cu Caietul de sarcini (Anexa nr. 23) din Documentația standard Termen de garanție – 36 luni	
4	1.4 M100-34 intersecție str. Bucuresti-str. Armeneasca [Manson]--Y34 of. STISC Str Armeneasca 37-1	4523230 0-5	În conformitate cu Caietul de sarcini (Anexa nr. 23) din Documentația standard Termen de garanție – 36 luni	În conformitate cu Caietul de sarcini (Anexa nr. 23) din Documentația standard Termen de garanție – 36 luni	
5	1.5 M100-15 intersecție str. A. Mateevici-str. N. Iorga [Manson]- Y18 str. V. Alecsandri 1)	4523230 0-5	În conformitate cu Caietul de sarcini (Anexa nr. 23) din Documentația standard Termen de garanție – 36 luni	În conformitate cu Caietul de sarcini (Anexa nr. 23) din Documentația standard Termen de garanție – 36 luni	

6	1.6 M100-34 intersecție str. București-str. Armeneasca [Manson]-Y18 str. V. Alecsandri 1	4523230 0-5	În conformitate cu Caietul de sarcini (Anexa nr. 23) din Documentația standard Termen de garanție – 36 luni	În conformitate cu Caietul de sarcini (Anexa nr. 23) din Documentația standard Termen de garanție – 36 luni	
	TOTAL				

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL

BENEFICIAR

SPECIFICAȚII DE PREȚ

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Prețul unitar Inklusiv TVA	Suma lei MD, Inklusiv TVA	Termenii de executare
Lotul nr. 1: Lucrări de construcții de linii telefonice și de comunicații și lucrări auxiliare							
1.	1.1 Y15 PMAN 1(Casa Guvernului) --M15/100 intersecție str. A. Mateevici/str. N. Iorga [Manson]	45232300-5	lot	1	179 837,29	179 837,29	până la 120 de zile din data semnării contractului
2.	1.2 M-15/100 intersecție str.A.Mateevici/str.Iorga (manson)-Y100 STISC str.V.Lupu18 (Oficiu)	45232300-5	lot	1	319 996,97	319 996,97	până la 120 de zile din data semnării contractului
3.	1.3 Y100 of. STISC str. V.Lupu 18[Oficiu]--M100-34 intersecție str. București str. Armeneasca	45232300-5	lot	1	495 611,51	495 611,51	până la 120 de zile din data semnării contractului
4	1.4 M100-34 intersecție str. București-str. Armeneasca [Manson]--Y34 of. STISC Str Armeneasca 37-1	45232300-5	lot	1	76 714,22	76 714,22	până la 120 de zile din data semnării contractului
5	1.5 M100-15 intersecție str. A. Mateevici-str. N. Iorga [Manson]-Y18 str. V. Alecsandri 1)	45232300-5	lot	1	223 162,28	223 162,28	până la 120 de zile din data semnării contractului
6	1.6 M100-34 intersecție str. București-str. Armeneasca [Manson]-Y18 str. V. Alecsandri 1	45232300-5	lot	1	159 056,84	159 056,84	până la 120 de zile din data semnării contractului
TOTAL					1454379,11	1454379,11	

SEMĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR

BENEFICIAR