

FORMULARUL OFERTEI

Data: 04.05.2022

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

Stimați domni,

1. Examinînd documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnații, Chirica Victor reprezentanți ai ofertantului **S.R.L. „Energotel Grup ”** ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația menționată, să executăm **lucrările de ”Construcții de linii telefonice și de comunicații și lucrări auxiliare”** pentru suma fără TVA de **346 388,18** (trei sute patruzeci și șase mii trei sute optzeci și opt lei și optsprezece bani), la care se adaugă taxa pe valoare adăugată în cuantum de **69 277,64** (șaizeci și nouă mii două sute șaptezeci și șapte lei și șizeci și patru bani) lei .
2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cît mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de executare anexate în 7 săptămâni .
3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată indicată în declarația de valabilitate a ofertei (Anexa nr. 8)
4. Pînă la încheierea, semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.
5. Alături de oferta de bază:
 depunem oferta alternativă, ale cărei detalii sînt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”;
 nu depunem ofertă alternativă.
6. Am înțeles și consimțim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună executare în conformitate cu prevederile din documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei.
7. Înțelegem că nu sînteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data 04/05/2022

Chirica Victor, în calitate de Administrator, legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele S.R.L. ”Energotel Grup ”

ANEXĂ LA PROPUNEREA FINANCIARĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor _---_ (% din prețul total ofertat).
2. Garanția de bună executare va fi constituită sub formă de: în conformitate cu ordinul MF 69 din 07-05-2021 sau reținerea succesivă din facturile parțiale pentru situațiile de lucrări în cuantum de 10 % (din prețul total ofertat)
3. Perioada de garanție pentru lucrările executate 36 luni calendaristice.
4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor pînă la data începerii executării) 5 zile calendaristice.
5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) 5 zile calendaristice .

Ofertant,

SRL Energotel Grup

Chirica Victor

Anexa nr.7
la Documentația standard nr. _____
din “ _____ ” _____ 20 _____

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 preselectie apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene , **ocds-b3wdp1-MD-1650346443061**. din **19 aprilie 2022** , privind aplicarea procedurii pentru atribuirea ”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, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării 04.05.2022

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Energotel Grup

Chirica Victor - Administrator

(semnătura autorizată)

Anexa nr.8
la Documentația standard nr. _____
din “ _____ ” _____ 20 _____

DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei

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

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea** 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 04.07.2022 (ziua/luna/anul), și ea
va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de
valabilitate.

Data completării 04.05.2022

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Energotel Grup

Chirica Victor - Administrator

(semnătura autorizată)

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	Saptămâni							
		1	2	3	4	5	6	7	
1	Organizare șantier	Obiectivul Y219-Y78/4							
		Obiectivul Y215-Y97							
		Obiectivul Y35-Y246							
3	Pozare cablu	Obiectivul Y219-Y78/4							
		Obiectivul Y215-Y97							
		Obiectivul Y35-Y246							
4	Sudarea cablului optic	Obiectivul Y219-Y78/4							
		Obiectivul Y215-Y97							
		Obiectivul Y35-Y246							
5	Măsurarea semnalului	Obiectivul Y219-Y78/4							
		Obiectivul Y215-Y97							
		Obiectivul Y35-Y246							
6	Darea in exploatare								

Data completării 04.05.2022

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 !

ORDIN DE PLATA nr. 85 DATA EMITERII 04 05 2022 TIP.DOC. 1

PLATITI	7500.00	LEI	Sapte Mii Cinci Sute lei 00 bani	
PLATITOR	(R) "Energotel Grup" S.R.L.		Cod IBAN	MD22ML000000022517094059
			CODUL FISCAL	1011600034853
PRESTATORUL PLATITOR	suc. "Centru"		CODUL BANCII	MOLDMD2X309
BENEFICIAR	(R) IP SERVICIUL TEHNOLOGIA INFORMATIEI SI SECURITATEA CIBERNETICA		Cod IBAN	MD21TRPCCC518430A01371AA
			CODUL FISCAL	1003600096694
PRESTATORUL BENEFICIAR	Ministerul Finantelor - Trezoreria de Stat		CODUL BANCII	TREZMD2X
DESTINATIA PLATII	/P102/7500,00 GARANTIE PENTRU OFERTA2 PR CONT LICITATIEI		TIPUL TRANSFERULUI NORMAL/URGENT	
			<input type="checkbox"/> N	
				L.S.
CODUL TRANZACTIEI	DATA PRIMIRII	DATA EXECUTARII	SEMNAURILE EMITENTULUI	
101	04 05 2022	04 05 2022 15:52:13		
		SEMNAURA PRESTATORU		

B.C. «MOLDINDCONBANK» S.A.
mun. Chisinau

EX 04 mai 2022

MD-2012, Republica Moldova,
mun. Chisinau, str. Armenească, 38.

DECLARAȚIE
privind experiența similară

1. Denumirea și obiectul contractului Construcția rețelelor de cablu FO tehnologia GPON s. Hartopul Mare, R-nul Criuleni
2. Numărul și data contractului din 01 Mai 2021
3. Denumirea/numele beneficiarului SRL Coaxial Grup
4. Adresa beneficiarului str. Bd. Traian 6/4 ap. 44
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) 589 963,78 MDL 31 628 USD

b) finală (la data finalizării contractului) 589 963,78 MDL 31 628 USD

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

9. Perioada de executare a lucrării (luni)

a) contractată 2 luni (pe comandă)

b) efectiv realizată 2luni

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 martie . 2022

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: 04.05.2022

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 s. Hartopul Mic, R-nul Criuleni Montarea cablului FO
2. Numărul și data contractului din 01 Mai 2021
3. Denumirea/numele beneficiarului SRL Coaxial Grup
4. Adresa beneficiarului str. Bd. Traian 6/4 ap. 44
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) 43 451,69 MDL 2 329,45 USD

b) finală (la data finalizării contractului) 43 451,69 MDL 2 329,45 USD

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 luni (pe comandă)

b) efectiv realizată 1 luni

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 martie . 2022

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: 04.05.2022

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 s. Riscova, R-nul Criuleni
2. Numărul și data contractului din 01 Mai 2021
3. Denumirea/numele beneficiarului SRL Coaxial Grup
4. Adresa beneficiarului str. Bd. Traian 6/4 ap. 44
5. Țara Republica Moldova
6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului _____
(se notează opțiunea corespunzătoare)
- g) **antreprenorul sau antreprenorul general (lider de asociație)**
- h) antreprenor asociat
- i) subantreprenor
7. Valoarea contractului exprimată în moneda exprimată
 în care s-a în echivalent
 încheiat contractul dolari SUA
- a) inițială (la data semnării contractului) 528 149,84 MDL 28 314,62 USD
- b) finală (la data finalizării contractului) 528 149,84 MDL 28 314,62 USD
8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de soluționare: _____
9. Perioada de executare a lucrării (luni)
- c) contractată 2 luni (pe comandă)
- b) efectiv realizată 2luni
- 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 martie . 2022
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: 04.05.2022

Semnat: _____

Nume: Chirica Victor

Funcția în cadrul întreprinderii: Director

Denumirea întreprinderii: SRL Energotel Grup

Calculul cheltuielilor

la obiectul: Construcția rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON, s. Hîrtopul Mare, r-nul Criuleni, Montarea cablului FO

Nr.	Genurile de lucrari	Unitatea de măsură	Cantitatea	Costul unit. Lei	Costul total lei
1	Sudare fibre optice	buc	460	76.00	34,960.00
2	Instalarea cutiei SC Outdoor p/u 8 abonați	buc	63	92.00	5,796.00
Total					40,756.00
	Costul materialelor livrate de către Antreprenor				5991.00
Total fără TVA					46747.00
	TVA 20%				9,349.40
Total cu TVA					56,096.41
	Costul materialelor utilizate de Beneficiar				44475.00
Total					100,571.41

Antreprenor
SRL "ENERGOTEL GRUP"

V. Chirica



Beneficiar
SRL "COAXIAL GRUP"

Coordonat

V. Roman



Antreprenor "ENERGOTEL GRUP" SRL
 (denumirea)

Investitor SRL "COAXIAL GRUP"
 (denumirea)

Obiect **Constructia retelelor de cablu
 FO, tehnologia GPON, s.
 Hirtopul Mare, r-nul Criuleni**

P r o c e s - v e r b a l

de receptie a lucrarilor executate
 pe luna martie anul 2022

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total

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-teava PHV	100 m	0,150	978,00	146,70
	1	Muncitor	h-om	0,6705	21,22	14,23
	1012074-hF	Faseta 450x4.5 mm	buc	31,000	1,07	33,17
	1-0825	Teava din PHV, d-25 mm	m	15,000	6,62	99,30
2	10-06-048-08a	Pozarea cablurilor fibro-optice in canalizare: in teava din polietilena prin canal eliberat (in incapere)	100 m	0,200	319,95	63,99
	1	Muncitor	h-om	3,000	21,22	63,66
	MTC-S3	Sirma zincata diametrul 3 mm	kg	1,000	0,00	0,00
	1130367	Panglica din polietilena	kg	0,0022	150,00	0,33
	MTC-FO-24n	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3x8 E9/125)	km	0,020	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	2,970	1 314,99	3 905,53
	1	Muncitor	h-om	77,220	21,22	1 638,61
	MTC-S3	Sirma zincata diametrul 3 mm	kg	12,000	0,00	0,00
	1130367	Panglica din polietilena	kg	0,0327	150,00	4,91
	MTC-FO-24n	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3x8 E9/125)	km	0,297	0,00	0,00
	1012074-hF	Faseta 450x4.5 mm	buc	11,000	1,07	11,77
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	9,7119	197,87	1 921,69
	170602	Transportoare de cablu KKT-4(5)	h-ut.	9,7119	33,83	328,55
4	10-06-048-08	Pozarea cablurilor fibro-optice in canalizare: in teava din polietilena prin canal eliberat	100 m	0,350	1 003,46	351,21
	1	Muncitor	h-om	5,250	21,22	111,41
	MTC-S3	Sirma zincata diametrul 3 mm	kg	1,000	0,00	0,00
	1130367	Panglica din polietilena	kg	0,0038	150,00	0,57
	MTC-FO-08n	FO-8 (A-DQ (ZN) 2YT 1x8 E9/125)	km	0,035	0,00	0,00
	170602	Transportoare de cablu KKT-4(5)	h-ut.	1,0325	33,83	34,93
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	1,0325	197,87	204,30

1	2	3	4	5	6	7
5	10-06-048-09	Pozarea cablurilor fibro-optice in canalizare: in teava din polietilena prin canal ocupat	100 m	1,280	1 289,78	1 650,92
	1	Muncitor	h-om	24,320	21,22	516,07
	MTC-S3	Sirma zincata diametrul 3 mm	kg	4,000	0,00	0,00
	1130367	Panglica din polietilena	kg	0,0128	150,00	1,92
	MTC-FO-24n	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3x8 E9/125)	km	0,070	0,00	0,00
	MTC-FO-08n	FO-8 (A-DQ (ZN) 2YT 1x8 E9/125)	km	0,058	0,00	0,00
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	4,8896	197,87	967,51
	170602	Transportoare de cablu KKT-4(5)	h-ut.	4,8896	33,83	165,42
6	RpEM30A	Curatirea camerei de tragere pentru cablu	buc	2,000	93,37	186,74
	1	Muncitor	h-om	8,800	21,22	186,74
7	10-06-034-28	Lucrari diverse: Etansarea canalului canalizarii de cabluri: ocupat	buc	18,000	16,07	289,28
	1	Muncitor	h-om	9,900	21,22	210,08
	1130380	Poliuretan expandat	buc	0,360	220,00	79,20
8	10-06-034-30	Lucrari diverse: Etansarea canalului in incaperea de bransament al cablurilor (in mina "ATC"): ocupat	buc	1,000	24,77	24,77
	1	Muncitor	h-om	0,960	21,22	20,37
	1130380	Poliuretan expandat	buc	0,020	220,00	4,40
9	10-06-034-18	Lucrari diverse: Vopsirea cablului pozat	100 m	0,100	162,30	16,23
	1	Muncitor	h-om	0,300	21,22	6,37
	101404	Vopsea	kg	0,280	35,20	9,86
10	10-06-033-34	Reconstructia liniilor de cablu: Schimbarea numerotarii cablurilor in camine de vizitare	buc	10,000	6,44	64,44
	1	Muncitor	h-om	2,000	21,22	42,44
	5009500	Fise de marcare	buc	10,000	2,20	22,00
11	10-06-033-01	Reconstructia liniilor de cablu: Repozarea cablului in camine de vizitare, diametrul invelisului, mm, pina la: 30	buc	6,000	21,22	127,32
	1	Muncitor	h-om	6,000	21,22	127,32
12	10-06-035-01b	Cabluri suspendate pe stilpi de reazem: Cablu FO pe linie din stilpi, masa 1 m, kg, pina la: 2 kg,	100 m	133,060	1 081,01	143 839,75
	1	Muncitor	h-om	1 662,5847	21,22	35 280,05
	101924-df	Dispozitiv de fixare	set	421,000	123,34	51 926,14
	1019692-f	Bratara intermediara	set	61,000	126,03	7 687,83
	MTC-tub40	Tub de p/e d-40 mm	m	2,000	0,00	0,00
	MTC-FO-24n	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3x8 E9/125)	km	2,708	0,00	0,00
	MTC-FO-08n	FO-8 (A-DQ (ZN) 2YT 1x8 E9/125)	km	10,598	0,00	0,00
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	211,2461	197,87	41 799,27
	170602	Transportoare de cablu KKT-4(5)	h-ut.	211,2461	33,83	7 146,46
13	TsH02A	Taierea manuala a arborilor, prin sectionare succesiva a crengilor, ramurilor si tulpinei pina la 10 cm	buc	286,000	9,76	2 791,70
	931600	Muncitor necalificat	h-om	131,560	21,22	2 791,70
14	34-02-035-8a	Fixarea cu bratare a constructiei din otel p/u fixarea rezervei de cablu pe pilonii	1 traversa	83,000	273,80	22 725,32

1	2	3	4	5	6	7
		montati a liniilor de telecomunicati				
	1	Muncitor	h-om	119,520	21,22	2 536,21
	110-01c	Constructie de fixare a rezervei de cablu	set	83,000	145,15	12 047,45
	101924-dt	Dispozitiv de fixare, terminal	set	30,000	152,16	4 564,80
	101924-df	Dispozitiv de fixare	set	29,000	123,34	3 576,86
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	33,61	33,61
	1	Muncitor	h-om	0,420	21,22	8,91
	41-c	Centrala electrica transportabila	h-ut.	0,360	42,50	15,30
	41-g	Masina de gaurit	h-ut.	0,360	26,10	9,40
16	RpCU07C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii	buc	1,000	13,28	13,28
	1	Muncitor	h-om	0,580	21,22	12,31
	101306	Ciment	kg	0,350	1,90	0,66
	142110	Nisip	m3	0,001	312,00	0,31
17	10-06-034-23	Lucrari diverse: Dispozitiv pentru scoaterea cablului din canalizare pe pilon (inclusiv saparea si umplerea),	100 buc.	0,010	21 050,00	210,50
	1	Muncitor	h-om	5,000	21,22	106,10
	1130380	Poliuretan expandat	buc	0,020	220,00	4,40
	MTC-tub40	Tub de p/e d-40 mm	m	4,000	0,00	0,00
	1011705-b	Bratara p/u teava (lenta, catarama)	buc	4,000	25,00	100,00
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	4,480	40,74	182,53
	93120400	Sapator	h-om.	6,048	21,22	128,34
	931600	Muncitor necalificat	h-om	2,5536	21,22	54,19
19	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu	m3	4,480	20,58	92,21
	931600	Muncitor necalificat	h-om	4,3456	21,22	92,21
20	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri	km	0,014	2 822,14	39,51
	1	Muncitor	h-om	1,862	21,22	39,51
	MTC-tub40	Tub de p/e d-40 mm	m	14,000	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	buc	56,000	89,58	5 016,48
	931600	Muncitor necalificat	h-om	67,200	21,22	1 425,98
	3520203a	Tren de lucru BCGM-205	h-ut	16,240	221,09	3 590,50
22	34-02-025-4	Montarea pilonilor simpli din beton armat cu masina de forat-macara, inaltime, m: pina la 8,5	1 onopa	56,000	146,18	8 186,24
	1	Muncitor	h-om	126,560	21,22	2 685,60
	101404	Vopsea	kg	1,120	35,20	39,42

1	2	3	4	5	6	7
	MTC-pba	Piloni din b/a PTP 7.5-2.5	buc	52,000	0,00	0,00
	1MTC-pbaF	Piloni din b/a f/f	buc	4,000	0,00	0,00
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	10,080	197,87	1 994,53
	160401	Utilaj de forat-macara BKGm-205	h-ut.	15,680	221,09	3 466,69
23	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	22,100	40,74	900,41
	93120400	Sapator	h-om.	29,835	21,22	633,10
	931600	Muncitor necalificat	h-om	12,597	21,22	267,31
24	34-02-029-3	Executarea tirantilor la stilpi: din beton armat	1 оттяжка	38,000	128,99	4 901,68
	1	Muncitor	h-om	105,640	21,22	2 241,68
	MTC-S5-6	Sirma laminata diametrul 5,5 mm	kg	242,060	0,00	0,00
	101-9640-b	Bratara la pilon b/a p/u ancora	buc	38,000	60,00	2 280,00
	440-9006	Constructii din beton armat, talpa (piatra)	buc	38,000	10,00	380,00
25	RpEN06A	Indreptarea pilonilor pe traseu, piloni de b/a	buc	40,000	32,47	1 298,66
	7137510	Electromontor	h-om	61,200	21,22	1 298,66
26	34-02-027-1-a	Indreptarea pilonilor de lemn cu un suport din beton armat, inaltimea stilpului sau proptelei pina la 8,5 m,	1 приставка	1,000	36,71	36,71
	1	Muncitor	h-om	1,730	21,22	36,71
	MTC-S5-6	Sirma laminata diametrul 5,5 mm	kg	3,300	0,00	0,00
27	34-02-024-2	Montarea stilpilor de lemn simpli cu mijloace de mica mecanizare, inaltime, m: pina la 8,5	1 опора	1,000	121,84	121,84
	1	Muncitor	h-om	3,980	21,22	84,46
	1MTC-plemnF	Piloni de lemn f/f	buc	1,000	0,00	0,00
	101404	Vopsea	kg	0,050	35,20	1,76
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	0,180	197,87	35,62
28	34-02-027-1	Montarea adaosurilor simple din beton armat la stilpi si propte, inaltimea stilpului sau proptelei pina la 8,5 m	1 приставка	1,000	74,45	74,45
	1	Muncitor	h-om	1,830	21,22	38,83
	MTC-S5-6	Sirma laminata diametrul 5,5 mm	kg	3,300	0,00	0,00
	1MTC-spbaF	Suport din b/a f/f	buc	1,000	0,00	0,00
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	0,180	197,87	35,62
29	34-02-025-4	Montarea pilonilor simpli din beton armat cu masina de forat-macara, inaltime, m: pina la 8,5, demontare	1 опора	6,000	68,05	408,29
	1	Muncitor	h-om	6,780	21,22	143,87
	010311	Tractoare MTZ-80	h-ut.	0,540	145,75	78,70
	160401	Utilaj de forat-macara BKGm-205	h-ut.	0,840	221,09	185,72
30	34-02-024-2	Montarea stilpilor de lemn simpli cu mijloace de mica mecanizare, inaltime, m: pina la 8,5, demontare	1 опора	24,000	60,04	1 440,87
	1	Muncitor	h-om	47,760	21,22	1 013,47
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	2,160	197,87	427,40
31	34-02-027-1	Montarea adaosurilor simple din beton armat la stilpi si propte, inaltimea	1 приставка	20,000	37,23	744,50

1	2	3	4	5	6	7
		stilpului sau proptelei pina la 8,5 m, demontare	вка			
	1	Muncitor	h-om	18,300	21,22	388,33
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	1,800	197,87	356,17
32	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 приста вка	4,000	67,98	271,91
	1	Muncitor	h-om	6,100	21,22	129,44
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	0,720	197,87	142,47
33	10-06-035-01	Cabluri suspendate pe stilpi de reazem: Cablu pe linie din stilpi, masa 1 m, kg, pina la: 2, transpunerea cablului	100 m	10,000	270,82	2 708,25
	1	Muncitor	h-om	45,000	21,22	954,90
	1019692-b	Bratară universală p/u piloni	buc	10,000	76,40	764,00
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	5,000	197,87	989,35
34	10-06-035-04	Cabluri suspendate pe stilpi de reazem: Cablu pe linie din stilpi, masa 1 m, kg, pina la: 2, transpunerea liniei de abonat	100 m	54,000	65,43	3 533,34
	1	Muncitor	h-om	72,900	21,22	1 546,94
	1019692-b	Bratară universală p/u piloni	buc	26,000	76,40	1 986,40
35	10-06-034-10	Lucrari diverse: Cutie pentru cabluri, capacitate pina la 10x2 la instalare pe stilp, (transpunerea cutiei de cablu)	buc	5,000	175,54	877,70
	1	Muncitor	h-om	35,000	21,22	742,70
	1MTC-f/f	Cutie de cablu marca "VX-10", f/f	buc	5,000	0,00	0,00
	10117-bc	Bratară p/u cutie VX-10	buc	5,000	27,00	135,00
36	34-02-077-6	Transpunerea materialelor liniare cu autovehicul pentru 1 km: alte materiale	1 т-км	3,290	432,24	1 422,08
	1	Muncitor	h-om	6,580	21,22	139,63
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	6,4813	197,87	1 282,45
37	Tr11AG23G3	Materialele din grupa G -stilpi de telegraf, impregnati - incarcarea - de pe teren, in auto categoria 3	t	10,130	73,07	740,18
	931600	Muncitor necalificat	h-om	10,6365	21,22	225,71
	021141	Automacara KS-2571	h-ut.	2,2286	230,85	514,47
38	Tr11AG23I3	Materialele din grupa G -stilpi de telegraf, impregnati - descarcarea - din auto categoria 3, pe teren	t	10,130	13,79	139,72
	931600	Muncitor necalificat	h-om	6,5845	21,22	139,72
39	TSI50H	Transpunerea incarcaturilor cu autovehiculul	1 т-км	10,130	62,92	637,40
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	3,2213	197,87	637,40
40	34-02-077-1	Transpunerea materialelor liniare cu autovehicul pentru 1 km: stilpi de lemn	1 т-км	0,180	147,39	26,53
	1	Muncitor	h-om	0,171	21,22	3,63
	021141	Automacara KS-2571	h-ut.	0,0396	230,85	9,14
	400001	Autovehicule-cu bord, MAN TGL 26.130	h-ut.	0,0666	206,61	13,76
41	34-02-077-3	Transpunerea materialelor liniare cu autovehicul pentru 1 km: adaosuri din beton armat	1 т-км	0,190	262,26	49,83

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	0,3211	21,22	6,81
	021141	Automacara KS-2571	h-ut.	0,0418	230,85	9,65
	400001	Autovehicule-cu bord, MAN TGL 26.130	h-ut.	0,1615	206,61	33,37
42	34-02-077-8	Transpunerea materialelor liniare cu tractoare pentru 1 km: piloni din beton armat	1 T-KM	36,400	148,80	5 416,21
	1	Muncitor	h-om	30,212	21,22	641,10
	010311	Tractoare MTZ-80	h-ut.	25,844	145,75	3 766,76
	021141	Automacara KS-2571	h-ut.	4,368	230,85	1 008,35
43	34-02-077-14	Transpunerea materialelor liniare cu tractoare pentru 1 km: de adaugat la normele 34-02-077-7 --34-02-077-12 pentru fiecare km urmat	1 T-KM	22,400	61,22	1 371,22
	010311	Tractoare MTZ-80	h-ut.	9,408	145,75	1 371,22

	Total	lei	217 080,04
	Asigurarea sociala	24 %	14 106,10
	Transportarea materialelor	22410,14 lei	22 410,14
	Cheltuieli directe		253 596,28
	Cheltuieli de regie	12 %	7 053,05
	Total		260 649,33
	Beneficiu de deviz	2 %	5 212,98
	TOTAL		265 862,31
	Cheltuieli de deplasari	29050 lei	29 050,00
	Total		294 912,31
	TVA	20 %	58 982,47
	Total		353 894,78
	Materiale Beneficiarul fara TVA	236069 lei	236 069,00
	Total process-verbal: Inclusiv salariu		589 963,78

INTOCMIT:

APROBAT:

Antreprenor general (subantreprenor)
"ENERGOTEL GRUP" SRL

Investitor
SRL "COAXIAL GRUP"

(denumirea)

(denumirea)

V. Chirica

V. Roman

(funcția, numele, prenumele, semnătura)

(funcția, numele, prenumele, semnătura)



PROCES - VERBAL
de recepție a lucrărilor executate
în luna martie anul 2022

**la obiectul: Construcția rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON, s. Rîșcova, r-nul Criuleni,
Montarea cablului FO**

Nr.	Genurile de lucrari	Unitatea de măsură	Cantitatea	Costul unit. Lei	Costul total lei
1	Sudare fibre optice	buc	455	76.00	34,580.00
2	Instalarea cutiei SC Outdoor p/u 8 abonați	buc	56	92.00	5,152.00
Total					39,732.00
	Costul materialelor livrate de către Antreprenor				32220.40
Total fără TVA					71952.40
	TVA 20%				14,390.48
Total cu TVA					86,342.88
	Costul materialelor utilizate de Beneficiar				7418.07
Total					93,760.95

Antreprenor
SRL "ENERGOTEL GRUP"

V. Chirica



Beneficiar
SRL "COAXIAL GRUP"
Coordonat

V. Roman



Antreprenor "ENERGOTEL GRUP" SRL
 (denumirea)

Investitor "COAXIAL GRUP" SRL
 (denumirea)

Obiect **Constructia retelelor de cablu
 FO, tehnologia GPON, s.
 Riscova, r-nul Criuleni**

Proces - verbal
 de receptie a lucrarilor executate
 pe luna martie anul 2022

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-teava PHV	100 m	0,010	971,00 95,00	9,71 0,95
	1	Muncitor	h-om	0,0447	21,22	0,95
	1012074-hF	Faseta 450x4.5 mm	buc	2,000	1,07	2,14
	1-0825	Teava din PHV, d-25 mm	m	1,000	6,62	6,62
2	10-06-048-08a	Pozarea cablurilor fibro-optice in canalizare: in teava din polietilena prin canal eliberat (in incapere)	100 m	0,060	320,00 318,33	19,20 19,10
	1	Muncitor	h-om	0,900	21,22	19,10
	MTC-S3	Sirma zincata diametrul 3 mm	kg	0,000	0,00	0,00
	1130367	Panglica din polietilena	kg	0,0007	150,00	0,10
	MTC-FO-24n	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3x8 E9/125)	km	0,006	0,00	0,00
3	10-06-048-09	Pozarea cablurilor fibro-optice in canalizare: in teava din polietilena prin canal ocupat	100 m	0,300	1 289,77 403,17	386,93 120,95
	1	Muncitor	h-om	5,700	21,22	120,95
	MTC-S3	Sirma zincata diametrul 3 mm	kg	2,000	0,00	0,00
	1130367	Panglica din polietilena	kg	0,003	150,00	0,45
	MTC-FO-24n	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3x8 E9/125)	km	0,030	0,00	0,00
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	1,146	197,87	226,76
	170602	Transportoare de cablu KKT-4(5)	h-ut.	1,146	33,83	38,77
4	10-06-034-28	Lucrari diverse: Etansarea canalului canalizarii de cabluri: ocupat	buc	2,000	16,07 11,67	32,14 23,34
	1	Muncitor	h-om	1,100	21,22	23,34
	1130380	Poliuretana expandat	buc	0,040	220,00	8,80
5	10-06-034-	Lucrari diverse: Etansarea canalului in incaperea de	buc	1,000	24,77	24,77

1	2	3	4	5	6	7
	30	bransament al cablurilor (in mina "ATC"): ocupat			20,37	20,37
	1	Muncitor	h-om	0,960	21,22	20,37
	1130380	Poliuretlan expandat	buc	0,020	220,00	4,40
6	10-06-035-01b	Cabluri suspendate pe stilpi de reazem: Cablu FO pe linie din stilpi, masa 1 m, kg, pina la: 2 kg,	100 m	122,370	973,83 265,14	119 167,64 32 445,66
	1	Muncitor	h-om	1 529,0131	21,22	32 445,66
	101924-df	Dispozitiv de fixare	set	237,000	123,34	29 231,58
	1019692-f	Bratara intermediara	set	99,000	126,03	12 476,97
	MTC-FO-24n	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3x8 E9/125)	km	5,524	0,00	0,00
	MTC-FO-08n	FO-8 (A-DQ (ZN) 2YT 1x8 E9/125)	km	6,713	0,00	0,00
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	194,2746	197,87	38 441,12
	170602	Transportoare de cablu KKT-4(5)	h-ut.	194,2746	33,83	6 572,31
7	TsH02A	Taierea manuala a arborilor, prin sectionare succesiva a crengilor, ramurilor si tulpinei pina la 10 cm	buc	257,000	9,76 9,76	2 508,63 2 508,63
	931600	Muncitor necalificat	h-om	118,220	21,22	2 508,63
8	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	74,000	294,97 30,56	21 827,58 2 261,20
	1	Muncitor	h-om	106,560	21,22	2 261,20
	110-01c	Constructie de fixare a rezervei de cablu	set	74,000	145,15	10 741,10
	101924-dt	Dispozitiv de fixare, terminal	set	58,000	152,16	8 825,28
9	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	buc	47,000	89,58 25,46	4 210,27 1 196,81
	931600	Muncitor necalificat	h-om	56,400	21,22	1 196,81
	3520203a	Tren de lucru BCGM-205	h-ut	13,630	221,09	3 013,46
10	34-02-025-4	Montarea pilonilor simpli din beton armat cu masina de forat-macara, inaltime, m: pina la 8,5	1 onopa	30,000	146,18 47,96	4 385,50 1 438,72
	1	Muncitor	h-om	67,800	21,22	1 438,72
	101404	Vopsea	kg	0,600	35,20	21,12
	MTC-pba	Pilon din b/a PTP 7.5-2.5	buc	25,000	0,00	0,00
	1MTC-pbaF	Pilon din b/a f/f	buc	5,000	0,00	0,00
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	5,400	197,87	1 068,50
	160401	Utilaj de forat-macara BKGm-205	h-ut.	8,400	221,09	1 857,16
11	34-02-028-1	Montarea proptelelor de b/a la stilpi, inaltime, m: pina la 8,5	1 подпора	2,000	296,57 73,84	593,15 147,69
	1	Muncitor	h-om	6,960	21,22	147,69
	11380	Cirpe	kg	0,012	35,00	0,42
	MTC-pba	Pilon din b/a PTP 7.5-2.5	buc	2,000	0,00	0,00
	19	Bratara p/u proptele de b/a	buc	2,000	125,00	250,00

1	2	3	4	5	6	7
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	0,360	197,87	71,23
	160401	Utilaj de forat-macara BKGМ-205	h-ut.	0,560	221,09	123,81
12	34-02-028-1	Montarea proptelelor verticale de b/a la stilpi, inaltime, m: pina la 8,5	1 подпора	15,000	335,06 73,85	5 025,86 1 107,68
	1	Muncitor	h-om	52,200	21,22	1 107,68
	11380	Cirpe	kg	0,090	35,00	3,15
	MTC-pba	Pilon din b/a PTP 7.5-2.5	buc	15,000	0,00	0,00
	19-v	Constructie metalica p/u proptele de b/a	buc	15,000	163,48	2 452,20
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	2,700	197,87	534,25
	160401	Utilaj de forat-macara BKGМ-205	h-ut.	4,200	221,09	928,58
13	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	22,250	40,74 40,74	906,52 906,52
	93120400	Sapator	h-om.	30,0375	21,22	637,40
	931600	Muncitor necalificat	h-om	12,6825	21,22	269,12
14	34-02-029-3	Executarea tirantilor la stilpi: din beton armat	1 оттяжка	31,000	128,99 58,99	3 998,74 1 828,74
	1	Muncitor	h-om	86,180	21,22	1 828,74
	MTC-S5-6	Sirma laminata diametrul 5,5 mm	kg	197,470	0,00	0,00
	101-9640-b	Bratară la pilon b/a p/u ancora	buc	31,000	60,00	1 860,00
	440-9006	Constructii din beton armat, talpa (piatra)	buc	31,000	10,00	310,00
15	RpEN06A	Indreptarea pilonilor pe traseu, piloni de b/a	buc	56,000	32,47 32,47	1 818,13 1 818,13
	7137510	Electromontor	h-om	85,680	21,22	1 818,13
16	34-02-027-2-a	Indreptarea pilonilor de lemn cu 2 suporturi din beton armat, inaltimea stilpului sau proptelei pina la 8,5 m	1 приставка	1,000	62,60 62,60	62,60 62,60
	1	Muncitor	h-om	2,950	21,22	62,60
	MTC-S5-6	Sirma laminata diametrul 5,5 mm	kg	4,800	0,00	0,00
17	34-02-025-4	Montarea pilonilor simpli din beton armat cu masina de forat-macara, inaltime, m: pina la 8,5, demontare	1 опора	5,000	68,05 23,98	340,24 119,89
	1	Muncitor	h-om	5,650	21,22	119,89
	010311	Tractoare MTZ-80	h-ut.	0,450	145,75	65,59
	160401	Utilaj de forat-macara BKGМ-205	h-ut.	0,700	221,09	154,76
18	34-02-024-2	Montarea stilpilor de lemn simpli cu mijloace de mica mecanizare, inaltime, m: pina la 8,5, demontare	1 опора	1,000	60,04 42,23	60,04 42,23
	1	Muncitor	h-om	1,990	21,22	42,23

1	2	3	4	5	6	7
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	0,090	197,87	17,81
19	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	1,000	37,23 19,42	37,23 19,42
	1	Muncitor	h-om	0,915	21,22	19,42
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	0,090	197,87	17,81
20	10-06-035-01	Cabluri suspendate pe stilpi de reazem: Cablu pe linie din stilpi, masa 1 m, kg, pina la: 2, transpunerea cablului	100 m	24,000	210,34 95,49	5 048,20 2 291,76
	1	Muncitor	h-om	108,000	21,22	2 291,76
	1019692-b	Bratara universala p/u piloni	buc	5,000	76,40	382,00
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	12,000	197,87	2 374,44
21	10-06-035-04	Cabluri suspendate pe stilpi de reazem: Cablu pe linie din stilpi, masa 1 m, kg, pina la: 2, transpunerea liniei de abonat	100 m	66,000	28,65 28,65	1 890,70 1 890,70
	1	Muncitor	h-om	89,100	21,22	1 890,70
	1019692-b	Bratara universala p/u piloni	buc	0,000	76,40	0,00
22	10-06-034-10	Lucrari diverse: Cutie pentru cabluri, capacitate pina la 10x2 la instalare pe stilp, (transpunerea cutiei de cablu)	buc	1,000	175,54 148,54	175,54 148,54
	1	Muncitor	h-om	7,000	21,22	148,54
	IMTC-ff	Cutie de cablu marca "VX-10", f/f	buc	1,000	0,00	0,00
	10117-bc	Bratara p/u cutie VX-10	buc	1,000	27,00	27,00
23	34-02-077-6	Transpunerea materialelor liniare cu autovehicul pentru 1 km: alte materiale	1 T-KM	3,363	432,25 42,44	1 453,64 142,73
	1	Muncitor	h-om	6,726	21,22	142,73
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	6,6251	197,87	1 310,91
24	TrI1AG23 G3	Materialele din grupa G -stilpi de telegraf, impregnati - incarcarea - de pe teren, in auto categoria 3	t	0,350	73,09 22,29	25,58 7,80
	931600	Muncitor necalificat	h-om	0,3675	21,22	7,80
	021141	Automacara KS-2571	h-ut.	0,077	230,85	17,78
25	TrI1AG23I 3	Materialele din grupa G -stilpi de telegraf, impregnati - descarcarea - din auto categoria 3, pe teren	t	0,350	13,80 13,80	4,83 4,83
	931600	Muncitor necalificat	h-om	0,2275	21,22	4,83
26	TSI50H	Transpunerea incarcaturilor cu autovehiculul	1 T-KM	0,350	62,91 0,00	22,02 0,00
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	0,1113	197,87	22,02
27	34-02-077-8	Transpunerea materialelor liniare cu tractoare pentru 1 km: piloni din beton armat	1 T-KM	29,400	148,80 17,61	4 374,64 517,81
	1	Muncitor	h-om	24,402	21,22	517,81
	010311	Tractoare MTZ-80	h-ut.	20,874	145,75	3 042,39

1	2	3	4	5	6	7
	021141	Automacara KS-2571	h-ut.	3,528	230,85	814,44
28	34-02-077-14	Transpunerea materialelor liniare cu tractoare pentru 1 km: de adaugat la normele 34-02-077-7 --34-02-077-12 pentru fiecare km urmator	1 T-KM	15,400	61,21 0,00	942,71 0,00
	010311	Tractoare MTZ-80	h-ut.	6,468	145,75	942,71

	Total	L	179 352,74
	Asigurarea sociala	24 %	12 262,27
	Transportarea materialelor	20759,24 L	20 759,24
	Cheltuieli directe		212 374,25
	Cheltuieli de regie	12 %	6 131,14
	Total		218 505,39
	Beneficiu de deviz	2 %	4 370,10
	TOTAL		222 875,49
	Cheltuieli de deplasari	25500 L	25 500,00
	Total		248 375,49
	TVA	20 %	49 675,10
	Total		298 050,59
	Materiale Beneficiarul fara TVA	230099,25 L	230 099,25
	TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu		528 149,84 51 092,80

INTOCMIT:

APROBAT:

Antreprenor general (subantreprenor)
"ENERGOTEL GRUP" SRL

Investitor
"COAXIAL GRUP" SRL

(denumirea)

(denumirea)

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

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



PROCES - VERBAL
de recepție a lucrărilor executate
în luna martie anul 2022

la obiectul: Construcția rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON, s. Hîrtopul Mic, r-nul Criuleni, Montarea cablului FO

Nr.	Genurile de lucrari	Unitatea de măsură	Cantitatea	Costul unit. Lei	Costul total lei
1	Sudare fibre optice	buc	276	76.00	20,976.00
2	Instalarea cutiei SC Outdoor p/u 8 abonați	buc	35	92.00	3,220.00
Total					24,196.00
	Costul materialelor livrate de către Antreprenor				20794.44
Total fără TVA					44990.44
	TVA 20%				8,998.09
Total cu TVA					53,988.53
	Costul materialelor utilizate de Beneficiar				4284.06
Total					58,272.59

Antreprenor
 SRL "ENERGOTEL GRUP"

V. Chirica



Beneficiar
 SRL "COAXIAL GRUP"
 Coordonat

V. Roman



Antreprenor "ENERGOTEL GRUP" SRL
(denumirea)

Investitor SRL "COAXIAL GRUP"
(denumirea)

Obiect **Constructia retelelor de cablu
FO, tehnologia GPON, s.
Hirtopul Mic, r-nul Criuleni**

Proces - verbal
de receptie a lucrarilor executate
pe luna martie anul 2022

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-teava PHV	100 m	0,050	970,80 94,80	48,54 4,74
	1	Muncitor	h-om	0,2235	21,22	4,74
	1012074-hF	Faseta 450x4.5 mm	buc	10,000	1,07	10,70
	1-0825	Teava din PHV, d-25 mm	m	5,000	6,62	33,10
2	10-06-048-08a	Pozarea cablurilor fibro-optice in canalizare: in teava din polietilena prin canal eliberat (in incapere)	100 m	0,100	319,30 318,30	31,93 31,83
	1	Muncitor	h-om	1,500	21,22	31,83
	1130367	Panglica din polietilena	kg	0,0007	150,00	0,10
	MTC-FO-24n	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3x8 E9/125)	km	0,010	0,00	0,00
3	10-06-034-30	Lucrari diverse: Etansarea canalului in incaperea de bransament al cablurilor (in mina "ATC"): ocupat	buc	1,000	24,77 20,37	24,77 20,37
	1	Muncitor	h-om	0,960	21,22	20,37
	1130380	Poliuretan expandat	buc	0,020	220,00	4,40
4	10-06-035-01b	Cabluri suspendate pe stilpi de reazem: Cablu FO pe linie din stilpi, masa 1 m, kg, pina la: 2 kg,	100 m	72,160	1 047,64 265,14	75 597,52 19 132,78
	1	Muncitor	h-om	901,6392	21,22	19 132,78
	101924-df	Dispozitiv de fixare	set	215,000	123,34	26 518,10
	1019692-f	Bratară intermediară	set	27,000	126,03	3 402,81
	MTC-FO-24n	FO-24 (A-DQ (ZN) 2YT 3x8 E9/125)	km	1,911	0,00	0,00
	MTC-FO-08n	FO-8 (A-DQ (ZN) 2YT 1x8 E9/125)	km	5,305	0,00	0,00
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	114,5612	197,87	22 668,22
	170602	Transportoare de cablu KKT-4(5)	h-ut.	114,5612	33,83	3 875,61
5	TSH02A	Taierea manuala a arborilor, prin sectionare succesiva a crengilor, ramurilor si tulpinei pina la 10 cm	buc	160,000	9,76 9,76	1 561,79 1 561,79
	931600	Muncitor necalificat	h-om	73,600	21,22	1 561,79
6	34-02-035-	Fixarea cu bratare a constructiei	1 traversa	45,000	280,53	12 623,77

1	2	3	4	5	6	7
	8a	din otel p/u fixarea rezervei de cablu pe pilonii montati a liniilor de telecomunicati			30,56	1 375,06
	1	Muncitor	h-om	64,800	21,22	1 375,06
	110-01c	Constructie de fixare a rezervei de cablu	set	45,000	145,15	6 531,75
	101924-dt	Dispozitiv de fixare, terminal	set	31,000	152,16	4 716,96
7	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	buc	99,000	89,58 25,46	8 868,43 2 520,94
	931600	Muncitor necalificat	h-om	118,800	21,22	2 520,94
	3520203a	Tren de lucru BCGM-205	h-ut	28,710	221,09	6 347,49
8	34-02-025-4	Montarea pilonilor simpli din beton armat cu masina de forat-macara, inaltime, m: pina la 8,5	1 опора	72,000	146,18 47,96	10 525,18 3 452,92
	1	Muncitor	h-om	162,720	21,22	3 452,92
	101404	Vopsea	kg	1,440	35,20	50,69
	MTC-pba	Pilon din b/a PTP 7.5-2.5	buc	61,000	0,00	0,00
	1MTC-pbaF	Pilon din b/a f/f	buc	11,000	0,00	0,00
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	12,960	197,87	2 564,40
	160401	Utilaj de forat-macara BKGM-205	h-ut.	20,160	221,09	4 457,17
9	34-02-028-1	Montarea proptelelor de b/a la stilpi, inaltime, m: pina la 8,5	1 подпора	16,000	296,58 73,85	4 745,24 1 181,53
	1	Muncitor	h-om	55,680	21,22	1 181,53
	11380	Cirpe	kg	0,096	35,00	3,36
	MTC-pba	Pilon din b/a PTP 7.5-2.5	buc	16,000	0,00	0,00
	19	Bratara p/u proptele de b/a	buc	16,000	125,00	2 000,00
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	2,880	197,87	569,87
	160401	Utilaj de forat-macara BKGM-205	h-ut.	4,480	221,09	990,48
10	34-02-028-1	Montarea proptelelor verticale de b/a la stilpi, inaltime, m: pina la 8,5	1 подпора	11,000	335,06 73,85	3 685,63 812,30
	1	Muncitor	h-om	38,280	21,22	812,30
	11380	Cirpe	kg	0,066	35,00	2,31
	MTC-pba	Pilon din b/a PTP 7.5-2.5	buc	11,000	0,00	0,00
	19-v	Constructie metalica p/u proptele de b/a	buc	11,000	163,48	1 798,28
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	1,980	197,87	391,78
	160401	Utilaj de forat-macara BKGM-205	h-ut.	3,080	221,09	680,96
11	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	14,750	40,74 40,74	600,95 600,95
	93120400	Sapator	h-om.	19,9125	21,22	422,54
	931600	Muncitor necalificat	h-om	8,4075	21,22	178,41
12	34-02-029-3	Executarea tirantilor la stilpi: din beton armat	1 оттяжка	5,000	128,99 58,99	644,96 294,96
	1	Muncitor	h-om	13,900	21,22	294,96
	MTC-S5-6	Sirma laminata diametrul 5,5 mm	kg	31,850	0,00	0,00
	101-9640-b	Bratara la pilon b/a p/u ancora	buc	5,000	60,00	300,00
	440-9006	Constructii din beton armat,	buc	5,000	10,00	50,00

1	2	3	4	5	6	7
		talpa (piatra)				
13	RpEN06A	Indreptarea pilonilor pe traseu, piloni de b/a	buc	34,000	32,47	1 103,86
	7137510	Electromontor	h-om	52,020	32,47	1 103,86
14	34-02-027-1-a	Indreptarea pilonilor de lemn cu un suport din beton armat, inaltimea stilpului sau propteii pina la 8,5 m, (suport b/a)	1 приставка	1,000	36,71	36,71
	1	Muncitor	h-om	1,730	36,71	36,71
	MTC-S5-6	Sirma laminata diametrul 5,5 mm	kg	3,300	21,22	36,71
15	34-02-024-2	Montarea stilpilor de lemn simpli cu mijloace de mica mecanizare, inaltime, m: pina la 8,5	1 опора	12,000	121,83	1 461,99
	1	Muncitor	h-om	47,760	84,46	1 013,47
	MTC-plemn	Piloni de lemn	buc	9,000	21,22	1 013,47
	1MTC-plemnF	Piloni de lemn f/f	buc	3,000	0,00	0,00
	101404	Vopsea	kg	0,600	0,00	0,00
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	2,160	35,20	21,12
16	34-02-027-1	Montarea adaosurilor simple din beton armat la stilpi si propteii, inaltimea stilpului sau propteii pina la 8,5 m	1 приставка	10,000	197,87	427,40
	1	Muncitor	h-om	18,300	74,45	744,50
	MTC-S5-6	Sirma laminata diametrul 5,5 mm	kg	33,000	38,83	388,33
	MTC-spba	Suport din b/a SST 7.8	buc	8,000	0,00	0,00
	1MTC-spbaF	Suport din b/a f/f	buc	2,000	0,00	0,00
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	1,800	0,00	0,00
17	34-02-027-1	Montarea adaosurilor simple din beton armat la stilpi si propteii, inaltimea stilpului sau propteii pina la 8,5 m	1 приставка	2,000	21,22	42,44
	1	Muncitor	h-om	2,000	21,22	42,44
	MTC-S5-6	Sirma laminata diametrul 5,5 mm	kg	6,600	0,00	0,00
18	34-02-025-4	Montarea pilonilor simpli din beton armat cu masina de forat-macara, inaltime, m: pina la 8,5, demontare	1 опора	11,000	68,05	748,53
	1	Muncitor	h-om	12,430	23,98	263,76
	010311	Tractoare MTZ-80	h-ut.	0,990	145,75	144,29
	160401	Utilaj de forat-macara BKGM-205	h-ut.	1,540	221,09	340,48
19	34-02-024-2	Montarea stilpilor de lemn simpli cu mijloace de mica mecanizare, inaltime, m: pina la 8,5, demontare	1 опора	36,000	60,04	2 161,30
	1	Muncitor	h-om	71,640	42,23	1 520,20
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	3,240	197,87	641,10
20	34-02-028-1	Montarea propteii la stilpi de lemn, inaltime, m: pina la 8,5, demontare	1 подпора	1,000	54,73	54,73
	1	Muncitor	h-om	1,740	36,92	36,92
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	0,090	197,87	17,81
21	34-02-027-1	Montarea adaosurilor simple din beton armat la stilpi si propteii, inaltimea stilpului sau propteii pina la 8,5 m, demontare	1 приставка	32,000	37,22	1 191,19
					19,42	621,32

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	29,280	21,22	621,32
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	2,880	197,87	569,87
22	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	7,000	67,98 32,36	475,84 226,52
	1	Muncitor	h-om	10,675	21,22	226,52
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	1,260	197,87	249,32
23	10-06-035-01	Cabluri suspendate pe stilpi de reazem: Cablu pe linie din stilpi, masa 1 m, kg, pina la: 2, transpunerea cablului	100 m	27,600	269,16 95,49	7 428,93 2 635,52
	1	Muncitor	h-om	124,200	21,22	2 635,52
	1019692-b	Bratara universala p/u piloni	buc	27,000	76,40	2 062,80
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	13,800	197,87	2 730,61
24	10-06-035-04	Cabluri suspendate pe stilpi de reazem: Cablu pe linie din stilpi, masa 1 m, kg, pina la: 2, transpunerea liniei de abonat	100 m	71,600	51,05 28,65	3 655,53 2 051,13
	1	Muncitor	h-om	96,660	21,22	2 051,13
	1019692-b	Bratara universala p/u piloni	buc	21,000	76,40	1 604,40
25	10-06-034-10	Lucrari diverse: Cutie pentru cabluri, capacitate pina la 10x2 la instalare pe stilp, (transpunerea cutiei de cablu)	buc	5,000	164,74 148,54	823,70 742,70
	1	Muncitor	h-om	35,000	21,22	742,70
	1MTC-ff	Cutie de cablu marca "VX-10", f/f	buc	5,000	0,00	0,00
	10117-bc	Bratara p/u cutie VX-10	buc	3,000	27,00	81,00
	10117-bcF	Bratara p/u cutie VX-10 f/f	buc	2,000	0,00	0,00
26	34-02-077-6	Transpunerea materialelor liniare cu autovehicul pentru 1 km: alte materiale	1 T-KM	2,069	432,24 42,44	894,31 87,81
	1	Muncitor	h-om	4,138	21,22	87,81
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	4,0759	197,87	806,50
27	Tr11AG23 G3	Materialele din grupa G -stilpi de telegraf, impregnati - incarcarea - de pe teren, in auto categoria 3	t	13,700	73,07 22,28	1 001,03 305,25
	931600	Muncitor necalificat	h-om	14,385	21,22	305,25
	021141	Automacara KS-2571	h-ut.	3,014	230,85	695,78
28	Tr11AG23I 3	Materialele din grupa G -stilpi de telegraf, impregnati - descarcarea - din auto categoria 3, pe teren	t	13,700	13,79 13,79	188,96 188,96
	931600	Muncitor necalificat	h-om	8,905	21,22	188,96
29	TSI50H	Transpunerea incarcaturilor cu autovehiculul	1 T-KM	13,700	62,92 0,00	862,04 0,00
	170301	Autocamion Mercedes -814	h-ut.	4,3566	197,87	862,04
30	34-02-077-1	Transpunerea materialelor liniare cu autovehicul pentru 1 km: stilpi de lemn	1 T-KM	2,160	147,39 20,16	318,36 43,54
	1	Muncitor	h-om	2,052	21,22	43,54
	021141	Automacara KS-2571	h-ut.	0,4752	230,85	109,70
	400001	Autovehicule-cu bord, MAN TGL 26.130	h-ut.	0,7992	206,61	165,12

1	2	3	4	5	6	7
31	34-02-077-3	Transpunerea materialelor liniare cu autovehicul pentru 1 km: adaosuri din beton armat	1 T-KM	1,900	262,27 35,86	498,32 68,14
	1	Muncitor	h-om	3,211	21,22	68,14
	021141	Automacara KS-2571	h-ut.	0,418	230,85	96,50
	400001	Autovehicule-cu bord, MAN TGL 26.130	h-ut.	1,615	206,61	333,68
32	34-02-077-8	Transpunerea materialelor liniare cu tractoare pentru 1 km: piloni din beton armat	1 T-KM	61,600	148,80 17,61	9 165,90 1 084,94
	1	Muncitor	h-om	51,128	21,22	1 084,94
	010311	Tractoare MTZ-80	h-ut.	43,736	145,75	6 374,52
	021141	Automacara KS-2571	h-ut.	7,392	230,85	1 706,44
33	34-02-077-14	Transpunerea materialelor liniare cu tractoare pentru 1 km: de adaugat la normele 34-02-077-7 --34-02-077-12 pentru fiecare km urmator	1 T-KM	47,600	61,21 0,00	2 913,83 0,00
	010311	Tractoare MTZ-80	h-ut.	19,992	145,75	2 913,83

	Total	lei	154 730,71
	Asigurarea sociala	24 %	10 428,41
	Transportarea materialelor	17838,86 lei	17 838,86
	Cheltuieli directe		182 997,98
	Cheltuieli de regie	12 %	5 214,20
	Total		188 212,18
	Beneficiu de deviz	2 %	3 764,24
	TOTAL		191 976,42
	Cheltuieli de deplasari	21725 lei	21 725,00
	Total		213 701,42
	TVA	20 %	42 740,28
	Total		256 441,70
	Materiale Beneficiarul fara TVA	205695,58 lei	205 695,58
			462 137,28
	TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu		43 451,69

INTOCMIT:

APROBAT:

Antreprenor general (subantreprenor)
"ENERGOTEL GRUP" SRL

Investitor
SRL "COAXIAL GRUP"

(denumirea)

(denumirea)

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

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



DECLARAȚIE
privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an 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.	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
2.	Construcția rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON, s. Zîmbreni, r-nul Ialoveni, Montarea cablului FO	SRL Coaxial Grup	unic	9339,25	1	Din 31.05.21
3.	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
4.	Construcția rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON, s. Budăi, r-nul Telenești	SRL Coaxial Grup	unic	956 604,81	3	Din 31.08.21
5.	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
6.	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
7.	Construcția rețelelor de cablu FO, tehnologia GPON, s. Pepeni, r-nul Sîngerei	SRL Coaxial Grup	unic	498 043,16	2	Din 31.10.21
8.	Construcția liniei de joncțiune FO pe sectorul: G51-02-M10 - MRAM (GPON) s. Echimăuți, r-nul Rezina		unic	1 00 091,88	3	Din 31.07.21

* 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 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

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

DECLARAȚIE
privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului

N r. d/ o	Funcția	Studii de specialitate	Vechimea în munca de specialitate (ani)	Numărul și denumirea lucrărilor similare executate în calitate de conducător	Numărul certificatulu i de atestare și data eliberării
1			3	4	5
	Arhitect-șef				
	Inginer-șef				
	Diriginți de Șantier	Instalatii si rețele de telecomuni catii	25 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	Seria 2020- DLS Nr. 0372
	Perjovski Alexandru	Colegiu constructii Superioare	9 Ani	Reparația zonei Obiecte Speciale nr. 5101, 5102	Seria 2017 DȘ Nr. 3690
	Cerchina Afanasie	Constructii Superioare	4 Ani	Constructia bazinului de apa Oniscani, R.M	Seria 2021 DȘ Nr. 1264
	Chiriac Andrei	Superioare in domeniu construcții	30 Ani		Seria 2020 DȘ Nr. 0917
	Caduc Ivan				
Manager proiect					
	Roman Viorel	Superioare	14 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Cerbaru Andrei	Superioare	5 Ani	Reparația zonei Obiecte Speciale nr. 5101, 5102	
	Smantana Andrei	Superioare	5 Ani	Extinderea sistemelor de aprovizionare cu apa si canalizare in Calarasi	
Specialiști					

	Specialiști Carasiov Mihail Turcanu Eugen	Sudor mase plastice Sudor	4 Ani 15 Ani	Reabilitarea si extinderea sistemelor de aprovizionare cu apa si canalizare in localitatea Calarasi	Nr. 0807 din 30.07.2021
	Nicolaev Ion	Cablator	7 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Bergabe Artiom	Montator	5 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Gherta Gheorghe	Cablator	6 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Duminica Ion	Cablator	5 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Dimitriu Mihai	Montator	5 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Zderciuc Alexandru	Proiectant	2 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Simion Constantin	Șofer	20 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	Permis de conducere
	Munteanu Vladimir	Șofer	20 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	Permis de conducere
	Soltan Marin	Buldo- excavatorist	10 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	Permis de conducere
	Soltan Constantin	Electric	7 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Lupu Oleg	Șofer	25 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	Permis de conducere
	Chirica Andrei	Sudor	8 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Tuleac Oleg	Instalatii si retele electrice	4 Ani	Reparația zonei Obiecte Speciale nr. 5101, 5102	Seria 2018 P numarul 0046

Pinzaru Nicolai	Sudor	16 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON
Roman Oleg	Lăcătuș	5 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON
Prepelita Andrei	Auxiliar	4 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON
Argat Nicolai	Auxiliar	3 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON
Berghi Ivan	Cablator	4 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON
Baciu Gheorghe	Sudor	7 ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON
Popovici Igor	Mecanic	6 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON
Chiperi Iurie	Electric	8 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON
Tabac Mihail	Instalator	3 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON
Bors Ion	Cablator	4 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON
Marin Adrian	Masinist la excavator cu o cupă	8 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON
Cebotari Serghei	Sofer autocamion	5 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON
Rusu Anatolie	Sofer autocamion	5 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON
Morari Dumitru	Cablator	2 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON
Cimpoes Ion	Sudor	3 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON
Iancu Grigore	Instalator	13 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON
Vlas Veaceslav	Sudor	9 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON

	Petriciuc Grigore	Instalator	15 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Duduta Pavel	Cablator	1 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Danchivsi Nicolae	Cablator	1 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Robu Constantin	Cablator	7 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Coseli Alexandru	Instalator	3 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Morari Ion	Cablator	8 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Rusu Andrian	Cablator	5 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Stratan Andrei	Cablator	3 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Rusu Ion	Cablator	7 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Rusu Alexandru	Cablator	5 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Ursu Alexandru	Cablator	8 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Scolnic Vasile	Cablator	3 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Ciobanu Dumitru	Montator	3 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Clim Dorin	Montator	2 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Carasiov Mihail	Montator	3 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Carasiov Ion	Lăcătuș	4 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	
	Sasu Radu	Tractorist	11 Ani	Constructia liniilor de jonctiune FO GPON	

Anexa nr. 16
la Documentația standard nr. _____
din “ _____ ” _____ 20____

Nu este cazul

**LISTA SUBCONTRACTANȚILOR
ȘI PARTEA/PĂRȚILE DIN CONTRACT CARE SUNT
ÎNDEPLINITE DE ACEȘTIA**

Nr. d/o	Numele și adresa subantreprenorilor	Activități din contract	Valoarea aproximativă	% din valoarea contractului
1.				
2.				
3.				
4.				

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul întreprinderii: _____

Denumirea întreprinderii: _____

Nu este cazul

ANGAJAMENT TERȚ SUSȚINĂTOR FINANCIAR

Terț susținător financiar

.....(denumirea)

ANGAJAMENT

privind susținerea financiară a ofertantului/candidatului\

Către,
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului
(denumirea contractului de achiziție publică), noi(denumirea terțului susținător financiar), având sediul înregistrat la (adresa terțului susținător financiar), ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția (denumirea ofertantului/candidatului) toate resursele financiare necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii financiare nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția (denumirea ofertantului/candidatului) suma de (valoarea totală/parțială din propunerea financiară), necesară pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a contractului de achiziție publică.

Noi, (denumirea terțului susținător financiar), declarăm că înțelegem să răspundem față de autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate de (denumirea ofertantului), în baza contractului de achiziție publică și pentru care (denumirea ofertantului/candidatului) a primit susținerea financiară conform prezentului angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune.

Noi, (denumirea terțului susținător financiar), declarăm că înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de a invoca orice excepție de neexecutare, atât față de autoritatea contractantă, cât și față de (denumirea ofertantului/candidatului), care ar putea conduce la neexecutarea, parțială sau totală, sau la executarea cu întârziere sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi,..... (denumirea terțului susținător financiar), declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.21 alin.(6) al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din susținerea financiară acordată (denumirea ofertantului/candidatului).

Data completării,

Terț susținător,
(semnătură autorizată)

Nu este cazul
ANGAJAMENT PRIVIND SUSȚINEREA TEHNICĂ ȘI PROFESIONALĂ A
OFERTANTULUI/GRUPULUI DE OPERATORI ECONOMICI

ANGAJAMENT
privind susținerea tehnică și profesională
a ofertantului/candidatului

Către,

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului *(denumirea contractului de achiziție publică)*, noi *(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)*, având sediul înregistrat la *(adresa terțului susținător tehnic și profesional)*, ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția *(denumirea ofertantului)* toate resursele tehnice și profesionale necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta, conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii tehnice și profesionale nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția *(denumirea ofertantului/candidatului)* resursele tehnice și/sau profesionale denecesare pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a contractului de achiziție publică.

Noi, *(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)*, declarăm că înțelegem să răspundem, în mod necondiționat, față de autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate de *(denumirea ofertantului/candidatului)*, în baza contractului de achiziție publică, și pentru care *(denumirea operatorului/candidatului)* a primit susținerea tehnică și profesională conform prezentului angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune.

Noi, *(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)*, declarăm că înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de a invoca orice excepție de neexecutare, atât față de autoritatea contractantă, cât și față de *(denumirea ofertantului)*, care ar putea conduce la neexecutarea, parțială sau totală, sau la executarea cu întârziere sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi, *(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)*, declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.22 alin.(6) al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din susținerea tehnică și profesională acordată *(denumirea ofertantului/candidatului)*.

Data completării,

.....

Terț susținător,

.....

Nu este cazul

DECLARAȚIE TERȚ SUSȚINĂTOR TEHNIC

Terț susținător tehnic

.....
(denumirea)

Declarație

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al (*denumirea terțului susținător tehnic și profesional*), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul anexat privind logistica, utilajele, instalațiile, echipamentele tehnice de care dispun și care urmează a fi folosite efectiv pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică..... sunt reale.

Declar, de asemenea, că vom disponibiliza aceste resurse necondiționat, în funcție de necesitățile care vor apărea pe parcursul îndeplinirii contractului de achiziție publică având ca obiect.....(*obiectul contractului*).

LISTA

privind logistica, utilajele, instalațiile și echipamentele tehnice aflate în dotare și care urmează a fi efectiv folosite pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică

Nr. crt	Denumire utilaj/echipament/instalație	Cantitate U.M.	Forma de deținere	
			Proprietate	În chirie

Prezenta declarație este anexă la „Angajamentul ferm” privind susținerea noastră tehnică și profesională oferită

(*denumirea ofertantului/candidatului*).

Data completării,

Terț susținător,

(*semnătură autorizată*)

Nu este cazul

DECLARAȚIE TERȚ SUSȚINĂTOR PROFESIONAL

Terț susținător profesional

.....

Declarație

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al(denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul anexat privind efectivul mediu anual al personalului de specialitate angajat care urmează a fi efectiv alocat pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică..... sunt reale.

LISTA

privind personalului de specialitate angajat care urmează a fi efectiv alocat pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică

	Anul 1	Anul 2	Anul 3
Personalul de specialitate			
.....			
.....			
.....			

Anexez declarației, CV-urile personalului de specialitate, precum și ale personalului care va fi alocat efectiv pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate, referitoare la experiența anterioară, capacitățile tehnice și personalul de specialitate angajat sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc oferta, orice informații suplimentare în scopul verificării datelor din prezenta declarație.

Subsemnatul autorizez prin prezenta orice instituție, societate comercială, bancă, alte persoane juridice să furnizeze informații reprezentanților autorizați ai (*denumirea și adresa autorității contractante*) cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătură cu activitatea noastră.

Prezenta declarație este anexă la „Angajamentul ferm” privind susținerea noastră tehnică și profesională oferită

Data completării,

Terț susținător,

(*semnătură autorizată*)



I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"
Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

EXTRAS
din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 3140 din 18.02.2022

Denumirea completă: **Societatea cu Răspundere Limitată «ENERGOTEL GRUP».**

Denumirea prescurtată: **S.R.L. «ENERGOTEL GRUP».**

Forma juridică de organizare: **Societate cu Răspundere Limitată.**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1011600034853.**

Data înregistrării de stat: **18.10.2011.**

Sediul: **MD-2071, sos. Balcani, 2/2, mun. Chișinău, Republica Moldova.**

Modul de constituire: **nou creată.**

Obiectul principal de activitate:

1 Construcțiile de clădiri și (sau) construcții inginerești, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările;

2 Transporturi rutiere de mărfuri;

3 Alte tipuri de comerț cu ridicata;

4 Activitatea de proiectare pentru toate categoriile de construcții, urbanism, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții, restaurări.

Capitalul social: **5400 lei.**

Administrator: **CHIRICA VICTOR, IDNP 2003024027279.**

Asociați:

1. CHIRICA VICTOR , IDNP 2003024027279, cota 5400.00 lei, ce constituie 100 %.

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr. 220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de: 18.02.2022.

Specialist coordonator
tel. 022-207-838



Gutu Victoria



EB 0398.207



Ministerul Infrastructurii
și Dezvoltării Regionale
al Republicii Moldova

Agencia pentru
Supraveghere Tehnică

Anexa nr. 22
La Ordinul Ministerului Finanțelor
nr. 69 din 07.05.2021

Nr.19/2-3121/21 din 16.09.2021
la nr. 1-11881/21 din 15.09.2021

A V I Z

pentru participare la licitațiile publice de lucrări din domeniul construcțiilor și instalațiilor

Eliberat întreprinderii SRL „ENERGOTEL GRUP” IDNO 1011600034853 conform cererii nr. 1-11881/21 din 15.09.2021. În urma verificării actelor prezentate și informației rezultate din actele de control în ultimii 3 (trei) ani, potrivit Ordinului nr. 69 din 07.05.2021, Agenția pentru Supraveghere Tehnică constată următoarele:

Nr. d/o	Informații	Noțiuni	DA	NU	Notă
I	Încălcări constatate prin procese - verbale de control, emise în temeiul Legii nr.131/2012 și/sau H.G. nr. 360/1996, intrate în vigoare, necontestate, sau contestate dar confirmate prin hotărâri judecătorești executorii definitive:	Încălcări foarte grave (art. 5 ¹ Legea 131/2012)		NU	
		Sanțiuni economice (cu exagerări ale costului mari de 15% din valoarea lucrărilor executate, inclusiv)		NU	
II	Au fost înregistrate cazuri de accidente:	Accidente tehnice grave		NU	
III	Întreprinderea dispune de necesarul de personal propriu calificat (specialiști și muncitori specializați cu certificate de atestare tehnico-profesională), tehnică specializată (mecanisme, utilaje), încăperi separate corespunzătoare genului de activitate (sector de producere, depozit, oficiu) pentru executarea următoarelor tipuri de lucrări:	Construcții civile, industrial și agrozootehnice A. Terasamente, lucrări la structura clădirilor; B. structuri metalice; C. finisare, amenajare, protecție.	DA		A,B,C
		Construcții rutiere: A. drumuri și piste de aviație; B. poduri; C. căi ferate.		NU	
		Construcții speciale: A. hidrotehnice și pentru îmbunătățiri funciare; B. fântâni arteziene; C. porturi și debarcadere; D. mine, cariere; E. tuneluri.	DA		B
		Instalații și rețele tehnico-edilitare: A. de alimentare cu apă și canalizare; B. de încălzire; C. ventilație, climatizare; D. electrice; E. de automatizare; F. telecomunicație; G. semnalizare; H. frigorigice, compresoare; I. tehnologice.	DA		A,B,C ,D,E,F ,G,I
	Instalații industrial periculoase: A. sub presiune, mecanisme de ridicat, cazane; B. chimico-tehnologice; C. gazoducte magistrale; D. sisteme de alimentare cu gaze.			NU	

Prezentul Aviz este cu titlu informativ și se eliberează la cererea solicitantului.
Este valabil 12 luni de la data eliberării.

Digitally signed by Curmei Ion
Date: 2021.09.16 15:20:05 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Director interimar

Ion Curmei

Ex: T.Popa
Tel: 078800431

str. Constantin Tănase, nr. 9, mun. Chișinău, MD-2005, tel. +373-22-23-80-24, fax +373-22-24-25-84

E-mail: secretariat@ast.gov.md Pagina web: www.ast.gov.md

FORMULAR INFORMATIV DESPRE OFERTANT

1. Denumirea/numele SRL Energotel Grup
2. Codul fiscal 1011600034853
3. Adresa sediului central mun. Chişinău, sec. Buiucani, str. Balcani şos., 2/2
4. Telefon 0(790)-38139
- Fax _____
- E-mail ergotelgrup@yahoo.com
5. Certificatul de înregistrare MD 0109326 18.10.2011
(numărul, data înregistrării)
Camera Înregistrării de Stat
(instituția emitentă)
6. Obiectul de activitate, pe domenii: construcțiile de cladiri si constructii ingineresti , instalatii si retele tehnico-edilitare, reconstrucții
- (în conformitate cu prevederile din statutul propriu)
7. Autorizație (certificat) 054331 01 noiembrie 2011 Camera de Licențiere
construcțiile de cladiri si constructii ingineresti , instalatii si retele tehnico-edilitare, reconstrucții Proiectare pentru toate ctegoriile de constructii
(numărul, data, instituția emitentă, genurile de activitate)
8. Birourile filialelor/sucursalelor locale, dacă este cazul: _____
(adresa completă, telefon/telex/fax, certificate de înregistrare)
9. Principala piață de afaceri: Republica Moldova
10. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani:

Nr. d/o	Anul	Cifra de afaceri anuală la 31 decembrie, mln lei
1	2018	34,091957
2	2019	36,692191
3	2020	36,478795
Media anuală: 35,754314		

Semnat: _____
Nume: Chirica Victor
Funcția în cadrul firmei: Director
Denumirea firmei: SRL Energotel Grup

SPECIFICAȚII TEHNICE

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
Lotul nr. 1: Lucrări de construcții de linii telefonice și de comunicații și lucrări auxiliare					
1	1.1 Lucrări de construcții de linii telefonice și de comunicații și lucrări auxiliare pentru obiectivul Y219-Y78/4 str. V. Părcălab 46 - str. Pușkin 22	45232300-5	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 Doc. standard Termen de garanție 36 luni	
2	1.2 Lucrări de construcții de linii telefonice și de comunicații și lucrări auxiliare pentru obiectivul Y215-Y97 str. M. Kogălniceanu 53 – str. M. Kogălniceanu 63	45232300-5	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 Doc. standard Termen de garanție 36 luni	
3	1.3 Lucrări de construcții de linii telefonice și de comunicații și lucrări auxiliare pentru obiectivul Y35-Y246 str. Sfatul Țării 26 - str. Colina Pușkin 19/1	45232300-5	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 Doc. standard Termen de garanție 36 luni	
	TOTAL				

SEMĂTURILE 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 Lucrări de construcții de linii telefonice și de comunicații și lucrări auxiliare pentru obiectivul Y219-Y78/4 str. V. Pârcălab 46 - str. Pușkin 22	45232300-5	lot	1	116 303,93	116 303,93	până la 60 de zile din data semnării contractului
2.	1.2 Lucrări de construcții de linii telefonice și de comunicații și lucrări auxiliare pentru obiectivul Y215-Y97 str. M. Kogălniceanu 53 – str. M. Kogălniceanu 63	45232300-5	lot	1	116 470,91	116 470,91	până la 60 de zile din data semnării contractului
3.	1.3 Lucrări de construcții de linii telefonice și de comunicații și lucrări auxiliare pentru obiectivul Y35-Y246 str. Sfatul Țării 26 - str. Colina Pușkin 19/1	45232300-5	lot	1	182 890,98	182 890,98	până la 60 de zile din data semnării contractului
TOTAL					415 665,93	415 665,93	

SEMĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR

BENEFICIAR

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 neprezentării 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





CERTINSPECT®
Register



acreditat pentru
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17021-1:2015
CERTIFICAT DE ACREDITARE
SM 110

CERTIFICAT

CERTIFICATE

Se atesta faptul ca organizatia/*It is certified that the organization*

ENERGOTEL GRUP SRL

cu sediul social in/*with headquarter in*
Sos. Balcani, nr 2/2, Chisinau, Republica Moldova

are implementat un/*has implemented a*

**SISTEM DE MANAGEMENT AL SANATATII SI SECURITATII IN
MUNCA**
OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM

in conformitate cu cerintele standardului/*in compliance with the standard*

SR ISO 45001:2018/ISO 45001:2018

pentru urmatoarele domenii de activitate/*for the following scope*

**Constructii de cladiri si constructii ingineresti. Instalatii si retele tehnico-edilitare,
reconstructii, consolidari.**

**Building construction and engineering construction. Installations and technical-
utilities residential networks, reconstructions, consolidations.**

(Activitati desfasurate in afara sediului social si a punctului de lucru /*Activities performed outside the headquarter
and site*)

Certificat nr/*Certificate no:* 333S

Certificare initiala/*First certification:* 03.08.2020

Emitere curenta/*Current issue:* 06.08.2021

Data expirarii/*Expiry date:* 02.08.2023

Mariana IONESCU

Administrator

CERTINSPECT REGISTER SRL



Valabilitatea prezentului certificat este conditionata de supravegherile periodice anuale si de reevaluarea completa a sistemului de management la 3 ani. Falsificarea acestui certificat se pedepseste conform legilor
The validity of this certificate is subject to periodic annual surveillance and reassessment full management system in three years. The falsification of this certificate is punished according to the laws.

CERTIFICAT

CERTIFICATE

Se atesta faptul ca organizatia/*It is certified that the organization*

ENERGOTEL GRUP SRL

cu sediul social in/*with headquarter in*
Sos. Balcani, nr 2/2, Chisinau, Republica Moldova

are implementat un/*has implemented a*

SISTEM DE MANAGEMENT AL CALITATII **QUALITY MANAGEMENT SYSTEM**

in conformitate cu cerintele standardului/*in compliance with the standard*

SR EN ISO 9001:2015/ISO 9001:2015

pentru urmatoarele domenii de activitate/*for the following scope*

**Constructii de cladiri si constructii ingineresti. Instalatii si retele tehnico-edilitare,
reconstructii, consolidari.**

**Building construction and engineering construction. Installations and technical-
utilities residential networks, reconstructions, consolidations.**

(Activitati desfasurate in afara sediului social si a punctului de lucru /*Activities performed outside the headquarter
and site*)

Certificat nr/*Certificate no:* 333C

Certificare initiala/*First certification:* 03.08.2020

Emitere curenta/*Current issue:* 06.08.2021

Data expirarii/*Expiry date:* 02.08.2023

Mariana IONESCU

Administrator

CERTINSPECT REGISTER SRL



CERTIFICAT

CERTIFICATE

Se atesta faptul ca organizatia/*It is certified that the organization*

ENERGOTEL GRUP SRL

cu sediul social in/*with headquarter in*
Sos. Balcani, nr 2/2, Chisinau, Republica Moldova

are implementat un/*has implemented a*

SISTEM DE MANAGEMENT DE MEDIU **ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM**

in conformitate cu cerintele standardului/*in compliance with the standard*

SR EN ISO 14001:2015/ISO 14001:2015

pentru urmatoarele domenii de activitate/*for the following scope*

**Constructii de cladiri si constructii ingineresti. Instalatii si retele tehnico-edilitare,
reconstructii, consolidari.**

**Building construction and engineering construction. Installations and technical-
utilities residential networks, reconstructions, consolidations.**

(Activitati desfasurate in afara sediului social si a punctului de lucru /*Activities performed outside the headquarter
and site*)

Certificat nr/*Certificate no:* 333M

Certificare initiala/*First certification:* 03.08.2020

Emitere curenta/*Current issue:* 06.08.2021

Data expirarii/*Expiry date:* 02.08.2023

Mariana IONESCU

Administrator

CERTINSPECT REGISTER SRL



Valabilitatea prezentului certificat este conditionata de supravegherile periodice anuale si de reevaluarea completa a sistemului de management la 3 ani. Falsificarea acestui certificat se pedepseste conform legilor
The validity of this certificate is subject to periodic annual surveillance and reassessment full management system in three years. The falsification of this certificate is punished according to the laws.



CERTINSPECT®
Register



acreditat pentru
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17021-1:2015
CERTIFICAT DE ACREDITARE
SM 110

CERTIFICAT

CERTIFICATE

Se atesta faptul ca organizatia/It is certified that the organization

ENERGOTEL GRUP SRL

cu sediul social in/with headquarter in
Sos. Balcani, nr 2/2, Chisinau, Republica Moldova

are implementat un/has implemented a

SISTEM DE MANAGEMENT AL SECURITATII INFORMATIEI
INFORMATION SECURITY MANAGEMENT SYSTEM

in conformitate cu cerintele standardului/in compliance with the standard

SR EN ISO/IEC 27001:2018/ ISO/IEC 27001:2017

pentru urmatoarele domenii de activitate/for the following scope

**Constructii de cladiri si constructii ingineresti. Instalatii si retele tehnico-edilitare,
reconstructii, consolidari.**

**Building construction and engineering construction. Installations and technical-
utilities residential networks, reconstructions, consolidations.**

(Activitati desfasurate in afara sediului social si a punctului de lucru /Activities performed outside the headquarter
and site)

Declaratia de Aplicabilitate din 13.02.2020

Declaration of Applicability 13.02.2020

Certificat nr/Certificate no: 333 I

Certificare initiala/First certification: 03.08.2020

Emitere curenta/Current issue: 06.08.2021

Data expirarii/Expiry date: 02.08.2023

Mariana IONESCU

Administrator

CERTINSPECT REGISTER SRL



Valabilitatea prezentului certificat este conditionata de supravegherile periodice anuale si de reevaluarea completa a sistemului de management la 3 ani. Falsificarea acestui certificat se pedepseste conform legilor
The validity of this certificate is subject to periodic annual surveillance and reassessment full management system in three years. The falsification of this certificate is punished according to the laws.



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 rețelelor 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

