

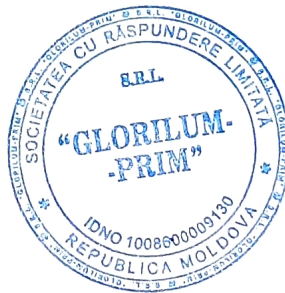
CERERE DE PARTICIPARE

Către Agentia asigurare resurse si administrare patrimoniu, Ministerul Apararii.
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr. 45310000-3 din 08.11.2021 .. (ziua/luna/anul), privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului Lucrări de profilaxie și reparație a posturilor de transformare și a rețelei electrice exterioare de pe teritoriul Ministerului Apărării (denumirea contractului de achiziție publică), noi Glorium-Prim SRL (denumirea/numele ofertantului/candidatului), 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 05.11.2021 .Cu stimă,



Ofertant/candidat
Glorium-Prim SRL.....
(semnătura autorizată)

DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei

Către Agentia asigurare resurse si administrare patrimoniu, Ministerul Apararii. -
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

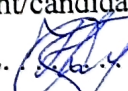
Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea Lucrări de profilaxie și reparație a posturilor de transformare și a rețelei electrice exterioare de pe teritoriul Ministerului Apărării**
(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție Contract de mică valoare,
(tipul procedurii de achiziție)

pentru o durată de 30 zile, (durata în litere și cifre), respectiv până la data de 08.12.2021
(ziua/luna/anul), și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării 05.11.2021 Cu stimă,



Ofertant/candidat
Glorilum-Prim SRL. 
(semnătura autorizată)

Agentia asigurare resurse si
administrare patrimoniu,
Ministerul Apararii.

(denumirea obiectivului)

WinCmera2000
Formular Nr.3

DEVIZ LOCAL №

Lucrari de profilaxie si reparatie a posturilor de transformare si a retelei electrice
exterioare de pe teritoriul Ministerului Apararii.

Intocmit in prețuri curente

Valoarea de deviz 203 213,76 lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire 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
Total borderou de resurse № :						

Manopera :

1.	1	Muncitor				
2.	1	Muncitor	h-om	1,56	50,00	78,00
3.	5	Specialist	h-om.	113,86	50,00	5 693,00
4.	5	Specialist	h-om	416,30	50,00	20 815,00
5.	7129020012800	Pavator	h-om.	216,00	50,00	10 800,00
6.	7137010011500	Electrician	h-om.	2,01	50,00	100,50
7.	7137010011510	Electromontor	h-om.	17,69	50,00	884,50
8.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	11,20	50,00	560,00
9.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	270,91	50,00	13 545,50
Total manopera			h-om.	18,54	50,00	927,00
						53 403,50

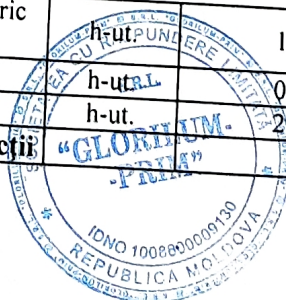
Materiale:

1.	091205	Cablu АПвБ6Шп-4x150 mm2	m	170,00	230,00	39 100,00
2.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,13	15 000,00	1 950,00
3.	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,23	42,00	9,66
4.	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,03	78,00	2,34
5.	5309001	Tevi de polietilena PE d-110	m	0,18	35,00	6,30
6.	Cap terminal 4*70mm2	Cap terminal 4*70mm2	buc	6,00	645,00	3 870,00
7.	caramida	Caramida	buc	1 500,00	3,45	5 175,00
8.	Manson de conexiune	Manson de conexiune 4 STP 150/240	buc	3,00	2 050,00	6 150,00
9.	nisip	Nisip	m3	13,00	210,00	2 730,00
Total materiale de construcții						58 993,30

Utilaje de construcții:

1.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,10	85,00	93,50
2.	331451	Perforatoare electrice	h-ut.RL	0,24	40,00	9,60
3.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut.	2,08	220,00	457,60
Total utilaje de construcții						560,70

Total:



Cheltuieli directe	lei	169 344,80
TVA (PI3) * 20 %	20,00 %	33 868,96

Total deviz:

203 213,76

Intocmit



(funcția, semnătura)

Verificat

(funcția, semnătura)



Investitor
Obiect

Agentia asigurare resurse si administrare patrimoniu, Ministerul Apararii.

**Agentia asigurare resurse si administrare
patrimoniu, Ministerul Apararii.****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul №
Lucrari de profilaxie si reparatie a posturilor de transformare si a rețelei electrice
exterioare de pe teritoriul Ministerului Apararii.
(formular desfășurat)**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Camin Minist Apararii reparatia cablurilor electrice 1.1. Repararea Cablu nr 1 1.1.1. Lucrari de masurari electrotehnice				
1	17-37	Determinarea traseului cablului lungimea pina 1km	1 linie			2 000,00
	5	Specialist	h-om.	40,0000	50,00	2 000,00
2	1-11-001 -1	Cautarea si determinarea locului de defectare a cablului prin ardere, lungime cablu pina la 500 m	cablu			1 250,00
	5	Specialist	h-om.	25,0000	50,00	1 250,00
		1.1.2. Lucrari de electromontaj				
3	08-02-16 7-3	Manson de cuplare, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 120 mm2	buc			2 516,78
	1	Muncitor	h-om.	9,3200	50,00	466,00
	Manson de conexiune 5009500	Manson de conexiune 4 STP 150/240	buc	1,0000	2 050,00	2 050,00
		Fise de marcare	100 buc	0,0100	78,00	0,78
4	RpEM06 A	Conectarea cablului in cutia cu cleme	buc			50,00
	713701001 1510	Electromontor	h-om.	1,0000	50,00	50,00
5	RpEM19 A	Fazarea cablului	buc			80,00
	713701001 1510	Electromontor	h-om.	1,6000	50,00	80,00
6	RpEM20	Masurarea rezistentei cablului	buc			40,00

1	2	3	4	5	6	7
	A					40,00
	713701001 1510	Electromontor	h-om.	0,8000	50,00	40,00
7	1-12-027 -1	Cablu de forta, lungime pina la 500 m, tensiune pina la 10 kV	1 incercare			300,00
	5	Specialist	h-om.	6,0000	50,00	300,00
		1.2. Repararea Cablu nr 2 1.2.1. Lucrari de masurari electrotehnice				
8	17-37	Determinarea traseului cablului lungimea pina 1km	1 linie			2 000,00
	5	Specialist	h-om.	40,0000	50,00	2 000,00
9	1-11-001 -1	Cautarea si determinarea locului de defectare a cablului prin ardere, lungime cablu pina la 500 m	cablu			1 250,00
	5	Specialist	h-om.	25,0000	50,00	1 250,00
		1.2.2. Lucrari de electromontaj				
10	08-02-16 7-3	Manson de cuplare, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 120 mm ²	buc			2 516,78
	1	Muncitor	h-om.	9,3200	50,00	466,00
	Manson de conexiune	Manson de conexiune 4 STP 150/240	buc	1,0000	2 050,00	2 050,00
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	78,00	0,78
11	RpEM06 A	Conectarea cablului in cutia cu cleme	buc			50,00
	713701001 1510	Electromontor	h-om.	1,0000	50,00	50,00
12	RpEM19 A	Fazarea cablului	buc			80,00
	713701001 1510	Electromontor	h-om.	1,6000	50,00	80,00
13	RpEM20 A	Masurarea rezistentei cablului	buc			40,00
	713701001 1510	Electromontor	h-om.	0,8000	50,00	40,00
14	1-12-027 -1	Cablu de forta, lungime pina la 500 m, tensiune pina la 10 kV	1 incercare			300,00
	5	Specialist	h-om.	6,0000	50,00	300,00
		1.3. Montare cablu 1.3.1. Lucrari de constructie				
15	RpDB37 A	Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice sau	m ²			34,50
						34,50

1	2	3	4	5	6	7
		mortare asfaltice				
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,6900	50,00	34,50
16	TsA16D 1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren foarte tare	m3			157,50 <hr/> 157,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	2,8600	50,00	143,00
	713701001 1500	Electrician	h-om.	0,2900	50,00	14,50
17	TsD18D	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren foarte tare	m3			196,75 <hr/> 77,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	1,5400	50,00	77,00
	caramida	Caramida	buc		3,45	87,71
	nisip	Nisip	m3		210,00	32,03
18	08-02-41 0-3	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 63 mm	100 m			1 092,78 <hr/> 955,56
	1	Muncitor	h-om.	19,1000	50,00	955,56
	5309001	Tevi de polietilena PE d-110	m	1,0000	35,00	35,00
	331451	Perforatoare electrice	h-ut.	1,3100	40,00	53,33
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut.	0,2200	220,00	48,89
19	RpDA10 C	Asternerea pe platforma drumului a materialelor de intretinere (pietris, balast sau piatra sparta) si cilindrarea lor cu manual	m3			392,50 <hr/> 112,50
	712902001 2800	Pavator	h-om.	0,6700	50,00	33,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om.	1,5800	50,00	79,00
	nisip	Nisip	m3		210,00	280,00
20	TsG02A 01	Curatarea terenului de iarba si buruieni	100 m2			328,82 <hr/> 328,82
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	6,5800	50,00	328,82
		1.3.2. Lucrari de montaj				
21	08-02-14 2-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m			331,47 <hr/> 331,47
	1	Muncitor	h-om.	6,6300	50,00	331,47
22	08-02-14 3-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m			325,48 <hr/> 325,48
	1	Muncitor	h-om.	6,5100	50,00	325,48

1	2	3	4	5	6	7
23	08-02-14 8-3	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 3 kg	100 m			24 414,94 1 160,00
	1	Muncitor	h-om.	23,2000	50,00	1 160,00
	091205	Cablu АПвБ6Шп-4x150 mm2	m		230,00	23 000,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut.	1,1600	220,00	254,94
24	08-02-16 5-3	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 185 mm2	buc			2 273,60 337,50
	1	Muncitor	h-om.	6,7500	50,00	337,50
	Cap terminal 4*70mm2	Cap terminal 4*70mm2	buc		645,00	1 935,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut.	0,0030	220,00	1,10
25	08-02-47 2-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 12 mm	100 m			16 252,73 950,00
	1	Muncitor	h-om.	19,0000	50,00	950,00
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	1,0000	15 000,00	15 000,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut.	3,1300	85,00	262,73
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut.	0,1400	220,00	40,00
26	08-02-47 1-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc			1 691,87 415,00
	1	Muncitor	h-om.	8,2900	50,00	415,00
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,0810	15 000,00	1 000,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,7800	42,00	32,20
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut.	2,5400	85,00	215,33
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut.	0,1400	220,00	29,33
		1.3.3. Lucrari de testari si verificari				
27	1-11-010 -2	Masurarea rezistentei la curenti de scurgere a circuitului, diagonala pina la 20 m	1 masurare			100,00 100,00
	5	Specialist	h-om	2,0000	50,00	100,00
28	1-11-011 -1	Verificarea prezentei circuitului intre prizele de pamint si elementele legate la pamint	100 puncte			800,00 800,00
	5	Specialist	h-om	16,0000	50,00	800,00
29	1-06-021 -1	Circuit de bransament al sistemului trifilar, cantitate panouri (dulapuri, celule) pina la 2	buc			200,00 200,00
	5	Specialist	h-om	4,0000	50,00	200,00
30	1-11-013 -1	Masurarea impedantei circuitului "faza-nul"	1 recept de cur			75,00 75,00
	5	Specialist	h-om	1,5000	50,00	75,00
31	1-03-001	Interruptor monopolar cu	buc			75,00

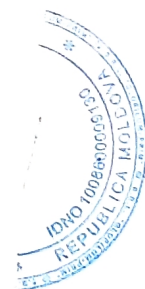
1	2	3	4	5	6	7
	-1	declansator electromagnetic, termic sau combinat				75,00
	5	Specialist	h-om	1,5000	50,00	75,00
32	1-03-002 -4	Intreruptor tripolar cu declansator electromagnetic, termic sau combinat, curent nominal pina la 50 A	buc			100,00 100,00
	5	Specialist	h-om	2,0000	50,00	100,00
33	08-02-14 4-2	Conectarea firelor conductorilor sau a cablurilor la cleme, sectiune pina la: 6 mm ²	100 buc			650,00 650,00
	1	Muncitor	h-om	13,0000	50,00	650,00
34	1-11-025 -1	Masurarea coeficientului de absorbtie al infasarilor transformatoarelor si al masinilor electrice	1 masurare			100,00 100,00
	5	Specialist	h-om	2,0000	50,00	100,00
35	1-06-022 -1	Circuit de redundanta al alimentarii sistemului trifilar de la o alta sursa de alimentare cu dispozitivul comutatorului manual	buc			250,00 250,00
	5	Specialist	h-om	5,0000	50,00	250,00
36	1-11-028 -1	Masurarea rezistentei izolatiei cu megohmmetru a liniilor de cablu si a altor linii, tensiune pina la 1 kV, destinate transmiterii energiei electrice la dispozitivele de distributie, panouri, dulapuri, aparatele de comutare si la consumatorii electrici	1 linie			20,00 20,00
	5	Specialist	h-om	0,4000	50,00	20,00
37	1-12-027 -1	Cablu de forta, lungime pina la 500 m, tensiune pina la 10 kV	1 incercare			300,00 300,00
	5	Specialist	h-om	6,0000	50,00	300,00
38	1-11-024 -1	Fazarea liniei electrice sau a transformatorului cu retea, tensiune pina la 1 kV	1 fazare			50,00 50,00
	5	Specialist	h-om	1,0000	50,00	50,00

Intocmit

D. Ștefan
(funcția, semnătura)

Verificat

()
(funcția, semnătura)



Aprobat:

Coordonat:

**Agentia asigurare resurse si
administrare patrimoniu,
Ministerul Apararii.**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

**Lucrari de profilaxie si reparatie a posturilor de transformare si a rețelei electrice
exterioare de pe teritoriul Ministerului Apararii.**

Valoarea de deviz 203 213,76 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Camin Minist Apararii reparatia cablurilor electrice 1.1. Repararea Cablu nr 1 1.1.1. Lucrari de masurari electrotehnice				
1	17-37	Determinarea traseului cablului lungimea pina 1km	1 linie	1,00	2 000,00 2 000,00	2 000,00 2 000,00
	5	Specialist	h-om.	40,00		
2	1-11-001-1	Cautarea si determinarea locului de defectare a cablului prin ardere, lungime cablu pina la 500 m	cablu	2,00	1 250,00 1 250,00	2 500,00 2 500,00
	5	Specialist	h-om.	50,00		
		Cheltuieli directe	lei			4 500,00
		Asigurarea sociala (Π3) * 24 %	24,00 %			1 080,00
		Total Π3+Asigur+Cheltu	100,00 +			5 580,00
		Cheltueli de regie (Π3) * 76 %	76,00 %			3 420,00
		Total Π3+Asigur+Cheltu+Cheltu	100,00 +			9 000,00
		Beneficiu de deviz (Π3+Asigur+Cheltu+Cheltu) * 6 %	6,00 %			540,00
		Total Lucrari de masurari electrotehnice				9 540,00

SECRET
CU RĂSPUNDE

1	2	3	4	5	6	
Incluziv salariu						4 500,00
1.1.2. Lucrari de electromontaj						
3	08-02-167-3	Manson de cuplare, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 120 mm2	buc	1,00	2 516,78	2 516,78
					466,00	466,00
	1	Muncitor	h-om.	9,32		
	Manson de conexiune 5009500	Manson de conexiune 4 STP 150/240	buc	1,00		
		Fise de marcare	100 buc	0,01		
4	RpEM06A	Conectarea cablului in cutia cu cleme	buc	2,00	50,00	100,00
					50,00	100,00
	7137010011510	Electromontor	h-om.	2,00		
5	RpEM19A	Fazarea cablului	buc	1,00	80,00	80,00
					80,00	80,00
	7137010011510	Electromontor	h-om.	1,60		
6	RpEM20A	Masurarea rezistentei cablului	buc	1,00	40,00	40,00
					40,00	40,00
	7137010011510	Electromontor	h-om.	0,80		
7	1-12-027-1	Cablu de forta, lungime pina la 500 m, tensiune pina la 10 kV	1 incercare	2,00	300,00	600,00
	5	Specialist	h-om.	12,00	300,00	600,00
Cheltuieli directe						lei
Asigurarea sociala (Π3) * 24 %						24,00 %
						3 336,78
Cheltueli de transport (Π3) * 7 %						7,00 %
						308,64
Total Π3+Asigur+Cheltu						100,00 +
						143,55
Cheltueli de regie (Π3) * 76 %						76,00 %
						3 788,97
Total Π3+Asigur+Cheltu+Cheltu						100,00 +
						977,36
Beneficiu de deviz (Π3+Asigur+Cheltu+Cheltu) * 6 %						6,00 %
						4 766,33
						285,98
Total Lucrari de electromontaj						5 052,31
Incluziv salariu						1 286,00
Total Repararea Cablu nr 1						14 592,31
Incluziv salariu						5 786,00
1.2. Repararea Cablu nr 2						
1.2.1. Lucrari de masurari electrotehnice						
8	17-37	Determinarea traseului cablului lungimea pina 1km	1 linie	1,00	2 000,00	2 000,00
					2 000,00	2 000,00



	2	3	4	5	6	7
	5	Specialist				
9	1-11-001-1	Cautarea si determinarea locului de defectare a cablului prin ardere, lungime cablu pina la 500 m	h-om.	40,00		
			cablu	2,00	1 250,00	2 500,00
	5	Specialist			1 250,00	2 500,00
			h-om.	50,00		
Cheltuieli directe			lei		4 500,00	
Asigurarea medicala si sociala (Π3) * 24 %			24,00 %		1 080,00	
Total Π3+Asigur+Cheltu			100,00 +		5 580,00	
Cheltuieli de regie (Π3) * 76 %			76,00 %		3 420,00	
Total Π3+Asigur+Cheltu+Cheltu			100,00 +		9 000,00	
Beneficiu de deviz (Π3+Asigur+Cheltu+Cheltu) * 6 %			6,00 %		540,00	
Total Lucrari de masurari electrotehnice					9 540,00	
Incluziv salariu					4 500,00	
1.2.2. Lucrari de electromontaj						
10	08-02-167-3	Manson de cuplare, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 120 mm2	buc	2,00	2 516,78	5 033,56
	1	Muncitor	h-om.	18,64	466,00	932,00
	Manson de conexiune 5009500	Manson de conexiune 4 STP 150/240	buc	2,00		
		Fise de marcare	100 buc	0,02		
11	RpEM06A	Conectarea cablului in cutia cu cleme	buc	2,00	50,00	100,00
	7137010011510	Electromontor	h-om.	2,00	50,00	100,00
12	RpEM19A	Fazarea cablului	buc	2,00	80,00	160,00
	7137010011510	Electromontor	h-om.	3,20	80,00	160,00
13	RpEM20A	Masurarea rezistentei cablului	buc	2,00	40,00	80,00
	7137010011510	Electromontor	h-om.	1,60	40,00	80,00
14	1-12-027-1	Cablu de forta, lungime pina la 500 m, tensiune pina la 10 kV	1 incercare	4,00	300,00	1 200,00
	5	Specialist	h-om.	24,00	300,00	1 200,00
Cheltuieli directe			lei		6 573,56	
Asigurarea medicala si sociala (Π3) * 24 %			24,00 %		593,28	
Cheltuieli de transport (Π3) * 7 %			7,00 %		287,11	
Total Π3+Asigur+Cheltu			100,00 +		7 453,95	

"GLOM" SRL
 LIMBA
 2005
 SRI

1	2	3	4	5	6
		Cheltueli de regie (Π3) * 76 %	76,00 %		1 878,72
		Total Π3+Asigur+Cheltu+Cheltu	100,00 +		9 332,67
		Beneficiu de deviz (Π3+Asigur+Cheltu+Cheltu) * 6 %	6,00 %		559,96
		Total Lucrari de electromontaj			9 892,63
		Incluziv salariu			2 472,00
		Total Repararea Cablu nr 2			19 432,63
		Incluziv salariu			6 972,00
		1.3. Montare cablu			
		1.3.1. Lucrari de constructie			
15	RpDB37A	Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice sau mortare asfaltice	m2	20,00	34,50 690,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM			34,50 690,00
16	TsA16D1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren foarte tare	m3	61,00	157,50 9 607,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	13,80	157,50 9 607,50
	7137010011500	Electrician	h-om.	174,46	
17	TsD18D	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren foarte tare	m3	59,00	196,75 11 608,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	17,69	77,00 4 543,00
	caramida	Caramida	h-om	90,86	
	nisip	Nisip	buc	1 500,00	
18	08-02-410 -3	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 63 mm	m3	9,00	1 092,78 196,70
	1	Muncitor	100 m	0,18	955,56 172,00
	5309001	Tevi de polietilena PE d-110	h-om.	3,44	
	331451	Perforatoare electrice	m	0,18	
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut.	0,24	
19	RpDA10C n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Asternerea pe platforma drumului a materialelor de intretinere (pietris, balast sau piatra sparta) si cilindarea lor cu manual	m3	3,00	392,50 1 177,50
	7129020012800	Pavator	h-om.	2,01	112,50 337,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	4,74	
	nisip	Nisip	m3	4,00	
20	TsG02A0 1	Curatarea terenului de iarba si buruieni	100 m2	0,85	328,82 279,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,59	328,82 279,50

2	3	4	5	6	7	
	Cheltuieli directe	lei			23 559,20	
	Asigurarea medicala si sociala (ПЗ) * 24 %	24,00 %			3 751,08	
	Cheltuieli de transport (ПЗ) * 7 %	7,00 %			553,79	
	Total ПЗ+Asigur+Cheltu	100,00 +			27 864,07	
	Cheltuieli de regie (ПЗ) * 14,5 %	14,50 %			1 147,14	
	Total ПЗ+Asigur+Cheltu+Cheltu	100,00 +			29 011,21	
	Beneficiu de deviz (ПЗ+Asigur+Cheltu+Cheltu) * 6 %	6,00 %			1 740,67	
	Total Lucrari de constructie				30 751,88	
	Incluziv salariu				15 629,50	
	1.3.2. Lucrari de montaj					
21	08-02-142 -1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	1,70	331,47 331,47	563,50 563,50
	1	Muncitor	h-om.	11,27		
22	08-02-143 -1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	2,10	325,48 325,48	683,50 683,50
	1	Muncitor	h-om.	13,67		
23	08-02-148 -3	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 3 kg	100 m	1,70	24 414,94 1 160,00	41 505,40 1 972,00
	1	Muncitor	h-om.	39,44		
	091205	Cablu АПвБШп-4x150 mm2	m	170,00		
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut.	1,97		
24	08-02-165 -3 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 185 mm2	buc	2,00	2 273,60 337,50	4 547,20 675,00
	1	Muncitor	h-om.	13,50		
	Cap terminal 4*70mm2	Cap terminal 4*70mm2	buc	6,00		
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut.	0,01		
25	08-02-472 -1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 12 mm	100 m	0,11	16 252,73 950,00	1 787,80 104,50
	1	Muncitor	h-om.	2,09		
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3nc5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,11		
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut.	0,34		
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut.	0,02		
26	08-02-471 -4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,30	1 691,87 415,00	507,56 124,50
	1	Muncitor	h-om.	2,49		

IDNO
 REP
 4
 35

1	2	3	4	5	6	
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,02		
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,23		
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut.	0,76		
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut.	0,04		
Cheltuieli directe			lei			49 594,96
Asigurarea medicala si sociala (ПЗ) * 24 %			24,00 %			989,52
Cheltuieli de transport (ПЗ) * 7 %			7,00 %			3 145,08
Total ПЗ+Asigur+Cheltu			100,00 +			53 729,56
Cheltuieli de regie (ПЗ) * 76 %			76,00 %			3 133,48
Total ПЗ+Asigur+Cheltu+Cheltu			100,00 +			56 863,04
Beneficiu de deviz (ПЗ+Asigur+Cheltu+Cheltu) * 6 %			6,00 %			3 411,78
Total Lucrari de montaj						60 274,82
Incluziv salariu						4 123,00
1.3.3. Lucrari de testari si verificari						
27	1-11-010-2	Masurarea rezistentei la curenti de scurgere a circuitului, diagonala pina la 20 m	1 masurare	1,00	100,00	100,00
	5	Specialist	h-om	2,00	100,00	100,00
28	1-11-011-1	Verificarea prezentei circuitului intre prizele de pamint si elementele legate la pamint	100 puncte	20,00	800,00	16 000,00
	5	Specialist	h-om	320,00	800,00	16 000,00
29	1-06-021-1	Circuit de bransament al sistemului trifilar, cantitate panouri (dulapuri, celule) pina la 2	buc	6,00	200,00	1 200,00
	5	Specialist	h-om	24,00	200,00	1 200,00
30	1-11-013-1	Masurarea impedantei circuitului "faza-nul"	1 recept de cur	7,00	75,00	525,00
	5	Specialist	h-om	10,50	75,00	525,00
31	1-03-001-1	Intreruptor monopolar cu declansator electromagnetic, termic sau combinat	buc	12,00	75,00	900,00
	5	Specialist	h-om	18,00	75,00	900,00
32	1-03-002-4	Intreruptor tripolar cu declansator electromagnetic, termic sau combinat, curent nominal pina la 50 A	buc	5,00	100,00	500,00
	5	Specialist	h-om	10,00	100,00	500,00
33	08-02-144-2	Conectarea firelor conductorilor sau a cablurilor la cleme, sectiune pina la: 6 mm2	100 buc	0,12	650,00	78,00
	1	Muncitor	h-om	1,56	650,00	78,00



	2	3	4	5	6	7	
	1-11-025-1	Masurarea coeficientului de absorbtie al infasarilor transformatoarelor si al masinilor electrice	1 masurare	2,00	100,00 100,00	200,00 200,00	
	5	Specialist	h-om	4,00			
35	1-06-022-1	Circuit de redundanta al alimentarii sistemului trifilar de la o alta sursa de alimentare cu dispozitivul comutatorului manual	buc	1,00	250,00 250,00	250,00 250,00	
	5	Specialist	h-om	5,00			
36	1-11-028-1	Masurarea rezistentei izolatiei cu megohmmetru a liniilor de cablu si a altor linii, tensiune pina la 1 kV, destinate transmiterii energiei electrice la dispozitivele de distributie, panouri, dulapuri, aparatele de comutare si la consumatorii electrici	1 linie	12,00	20,00 20,00	240,00 240,00	
	5	Specialist	h-om	4,80			
37	1-12-027-1	Cablu de forta, lungime pina la 500 m, tensiune pina la 10 kV	1 incercare	1,00	300,00 300,00	300,00 300,00	
	5	Specialist	h-om	6,00			
38	1-11-024-1	Fazarea liniei electrice sau a transformatorului cu retea, tensiune pina la 1 kV	1 fazare	12,00	50,00 50,00	600,00 600,00	
	5	Specialist	h-om	12,00			
Cheltuieli directe						lei	20 893,00
Asigurarea medicala si sociala (PI3) * 24 %						24,00 %	5 014,32
Total PI3+Asigur+Cheltu						100,00 +	25 907,32
Cheltuieli de regie (PI3) * 76 %						76,00 %	15 878,68
Total PI3+Asigur+Cheltu+Cheltu						100,00 +	41 786,00
Beneficiu de de viz (PI3+Asigur+Cheltu+Cheltu) * 6 %						6,00 %	2 507,16
Total Lucrari de testari si verificari							44 293,16
Incluziv salariu							20 893,00
Total Montare cablu							135 319,86
Incluziv salariu							40 645,50
Total Camin Minist Apararii reparatia cablurilor electrice							169 344,80
Incluziv salariu							53 403,50
Cheltuieli directe						lei	169 344,80
TVA (PI3) * 20 %						20,00 %	33 868,96

Total de viz:

203 213,76

Incluziv salariu

53 403,50

Intocmit

Die Horcu
(funcția, semnătura)

Verificat

(funcția, semnătura)



REPUBLICA



MOLDOVA

CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

Societatea cu Răspundere Limitată "GLORILUM-PRIM"
ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de identificare de stat - codul fiscal
1008600009130

Data înregistrării

20.02.2008

Data eliberării

20.02.2008

Bobeica Ion, registrator de stat

Funcția, numele, prenumele persoanei
care a eliberat certificatul

semnătura



MD 0078005





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

EXTRAS
din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 18334 din 27.09.2021

Denumirea completă: **Societatea cu Răspundere Limitată «GLORILUM-PRIM».**

Denumirea prescurtată: «GLORILUM-PRIM» S.R.L.

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

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: 1008600009130.

Data înregistrării de stat: 20.02.2008.

Sediul: MD-2071, str. Vasile Coroban, 22/1, ap. 2, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Obiectul principal de activitate:

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

2 Comerțul cu ridicata al aparatelor electrice de uz casnic.

Capitalul social: 5400 lei.

Administrator: RAICU VEACESLAV, IDNP 0970108026100,

Asociați:

1. RAICU VEACESLAV, IDNP 0970108026100, cota 4860.00 lei, ce constituie 90 %

2. ONOFF ICIUC LILIANA, IDNP 2608023022438, cota 540.00 lei, ce constituie 10 %.

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr. 220-2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor în Registrul de stat la data de: 27.09.2021.

19 octombrie 2007 privind
uali și confirmă datele din

Specialist coordonator
tel. 022-207-839



Racu Aurelia



GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR

(denumirea lucrărilor)

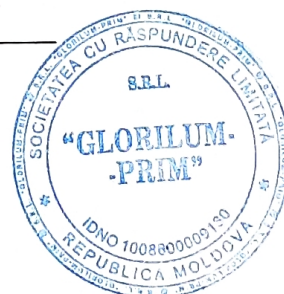
Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 1 2021			...	Anul (n)
		Luna				
		1	2	3	...	n
1.	Organizare de șantier	11.2021				
2.	Obiect 01 Categorie de lucrări: <u>Repararea Cablu nr 1</u>	11.2021	12.2021			
3.	Obiect 02 Categorie de lucrări: <u>. Repararea Cablu nr 2</u>	12.2021	12.2021			
4.	Obiect n ... Categorie de lucrări: <u>Montare cablu</u>	12.2021				
5.	Obiect n ... Categorie de lucrări: <u>Lucrari de testari si verificari</u>	12.2021				

Semnat: _____

Nume: Raicu Veaceslav

Funcția în cadrul întreprinderii: director

Denumirea întreprinderii: Glorilum-Prim SRL



Anexa nr. 14
la Documentația standard nr.69
din 07 mai 2021

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) și laboratoare propuse de ofertant ca necesare pentru executarea lucrării, rezultate în baza tehnologiilor pe care el urmează să le adopte	Unitatea de măsură (bucăți și seturi)	Asigurate din dotare	Asigurate de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
1.	Mercedes Sprinter camion	2un		+
2.	GAZ-52 camion	1un		+
3.	Tractor-MTZ80	1un		+
4.	Citroen pasager	1un		+
5.	Set utilaj electric(perforator, flex unghiular...)	4 set	+	
6.	Set instrument (șurubelniță, pastatidji, mănuși dielectrice, indicator...)	4 set	+	

Semnat: _____

Nume: Raicu Veaceslav

Funcția în cadrul întreprinderii: director

Denumirea întreprinderii: Glorilum-Prim SRL



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
	Arhitect-șef	-----	-----		
	Inginer-șef Raicu Veaceslav	Energetice	19 ani	47	Nr 3012 din 04.10.2019
	Diriginți de șantier Petrov Dmitri	Energetice	15 ani	25	Nr 1425 Seria 2017-DLS din 15.02.2017
	Maiștri	<u>Garștea Vitalie</u>	22	32	0652 va 02.04.2018
	Maiștri	<u>Chigai Marin</u>	19	25	70 val 22.01.2015
	Specialiști ___Chiose Mihail___ muncitori auxiliari	Tehnicum	28	228	-
	Starenco Mihail___ muncitori auxiliari	Școala de meserii	8	15	-
	Onofreiciuc Iurie___ muncitori auxiliari	Universitare	5	11	-
	___Cioaric Pavel___ muncitori auxiliari	Școala de meserii	8	6	-
				
				
				

Semnat: _____
 Nume: Raicu Veaceslav
 Funcția în cadrul întreprinderii: director
 Denumirea întreprinderii: Glorilum-Prim SRL

