

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor **Construcția drumului nou (cu toate prospecțiunile și intersecția cu calea ferată) în continuarea străzii L.Dovator, cu ieșirea spre intersecția str. Kiev și str. 1 Mai. Etapa I, Reamplasarea liniilor de cablu aeriene de transport a energiei electrice**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Lucrari de constructie</b>		
		<b>1.1. Reamenajarea cablu 0.4kV si statia catodica PC0+10</b>		
1	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	1 180,00
2	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 16 mm (1ml=1.58kg)	100 m	0,052
3	08-02-409-3	Instalarea canal metalic 50x50x5mm (2buc)	100 m	0,05
4	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3	39,00
5	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. (astuparea sant)	100 m3	0,39
6	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,39
7	pretul firmei	Banda de avertizare JICŢ 300	m	60,00
8	08-02-141-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m	0,60

1	2	3	4	5
		<b>1.2. Reamenajarea cablu 0.4kV PC0+10</b>		
9	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3	39,00
10	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. (astuparea sant)	100 m3	0,39
11	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,39
12	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de PVC: Diam.110mm	km	0,04
13	pretul firmei	Banda de avertizare JIC 300	m	60,00
		<b>1.3. Reamenajarea cablu 0.4kV PC0+10</b>		
14	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3	39,00
15	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. (astuparea sant)	100 m3	0,39
16	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,39
17	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de PVC: Diam.110mm	km	0,04
18	pretul firmei	Banda de avertizare JIC 300	m	60,00

1	2	3	4	5
		<b>1.4. Reamenajarea cablu 10kV PC10+85-17+40</b>		
19	33-04-042-1	Demontarea stlpilor LEA 0,38-10 kV fara adaosuri: cu un singur picior	buc	46,00
20	33-04-040-3	Demontarea conductori	buc	46,00
21	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc	46,00
22	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc	46,00
23	33-04-003-17	Montarea stlpilor din beton armat pentru suspendarea comuna a conductorilor LEA 0,38, 6-10 kV cu adaosuri duble, cu un singur picior cu o proptea (CB105)	buc	8,00
24	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc	16,00
25	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc	16,00
26	33-04-009-6	Suspendarea in localitate populata a conductorilor LEA 6-10 kV, sectiune peste 35 mm <sup>2</sup> , cu ajutorul mecanismelor (conductorii 3AC-70)	km	0,40
27	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 16 mm (1ml=1.58kg)	100 m	1,216
28	Pretul firmei	Traversa TM3	buc	8,00
29	Pretul firmei	Bratara X1	buc	8,00
30	Pretul firmei	Izolator IIIΦ-20B	buc	24,00
31	Pretul firmei	Copacel K-6	buc	24,00
32	Pretul firmei	Clema CIII-2	buc	24,00

1	2	3	4	5
33	Pretul firmei	Clema ПС-2	buc	8,00
34	Pretul firmei	Clema ПА-2	buc	160,00
35	08-02-409-3	Instalarea canal metalic 50x50x5mm (1buc)	100 m	0,184
36	material	Canal metalic 50x50x5mm	m	18,40
37	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. (decaparea sant)	100 m3	13,33
38	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. (astuparea sant)	100 m3	13,33
39	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	13,33
40	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de PVC: Diam.110mm	km	0,21
		<b>2. Lucrari de montare</b>		
		<b>2.1. Reamenajarea cablu 0.4kV si statia catodica PC0+10</b>		
41	08-03-572-4	Demontarea dulap (k=0.7)	buc	1,00
42	08-03-572-4	Montarea dulap de la demontare	buc	1,00
43	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	0,60
44		Nisip	m3	6,00
45	08-02-141-3	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 3 kg	100 m	0,60
46	08-02-141-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m	0,60
47		Cablu АПВБ6Шп-3x6mm2	m	60,00
48	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,60
49	material	Caramida	buc	480,00

1	2	3	4	5
50	08-02-167-2	Manson de cuplare, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 70 mm <sup>2</sup> (manson terminal RAYHEM)	buc	2,00
		<b>2.2. Reamenajarea cablu 0.4kV PC0+10</b>		
51	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	0,60
52		Nisip	m <sup>3</sup>	6,00
53	08-02-141-3	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 3 kg	100 m	0,60
54		Cablu АПВБ6Шп-4x240mm <sup>2</sup>	m	60,00
55	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,20
56	material	Caramida	buc	160,00
57	08-02-167-5	Manson de cuplare, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 240 mm <sup>2</sup> (CKM24kV 240 Compax)	buc	2,00
		<b>2.3. Reamenajarea cablu 0.4kV PC0+10</b>		
58	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	0,60
59		Nisip	m <sup>3</sup>	6,00
60	08-02-141-3	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 3 kg	100 m	1,80
61	pretul firmei	Cablu NA2XSY-10, 1x240mm <sup>2</sup>	m	180,00
62	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,20
63	material	Caramida	buc	160,00
64	08-02-167-5	Manson de cuplare, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 240 mm <sup>2</sup> (CKM24kV 240	buc	6,00

1	2	3	4	5
		Compax)		
		<b>2.4. Reamenajarea cablu 10kV PC10+85-17+40</b>		
65	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	20,50
66		Nisip	m3	205,00
67	08-02-141-3	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 3 kg	100 m	67,65
68	pretul firmei	Cablu NA2XSJ-10, 1x240MM2	m	6 765,00
69	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	18,40
70	material	Caramida	buc	14 720,00
71	08-02-167-5	Manson de cuplare, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 240 mm2(CKM24kV 240 Compax)	buc	16,00
72	08-01-056-3	Separator, tensiune pina la 10 kV, (PJIHDA-10/400)	buc	8,00
		<b>3. Utilaj</b>		
		<b>3.1. Reamenajarea cablu 0.4kV si statia catodica PC0+10</b>		
73	pretul firmei	Manson de capat (Rayhem)	buc	2,00
		<b>3.2. Reamenajarea cablu 0.4kV PC0+10</b>		
74	pretul firmei	Manson conexiune (CKM24kV 240 Compax)	buc	2,00
		<b>3.3. Reamenajarea cablu 0.4kV PC0+10</b>		
75	pretul firmei	Manson conexiune (CKM24kV 240 Compax)	buc	6,00
		<b>3.4. Reamenajarea cablu 10kV PC10+85-17+40</b>		
76	pretul firmei	Manson conexiune (CKM24kV 240 Compax)	buc	16,00
77	pretul firmei	Separator PJIHDA-10/400	set	8,00