

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

1. Denumerea beneficiarului de stat **CNDDCM**
 2. Organizatorul procedurii de achiziție **CNDDCM**
 3. Obiectul achizițiilor : **Alimentarea cu energie electrica a unui bloc
 administrativ in or.Chisinau, str.Alexandru Hijdeu, 49**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Capitolul 1. Lucrari de constructie		
1	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	110,00
2	RpDB37A	Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice sau mortare asfaltice	m2	22,00
3	RpDB37A1	Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice sau mortare asfaltice, pentru fiecare 1 cm in plus peste cei 3 cm grosime se adauga	m2	22,00
4	TsA16C2	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 tare cu obstacol	m3	25,00
5	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	0,55
6	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri	1 km	0,04
7	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu	m3	20,00
8	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere	m3	1,80

1	2	3	4	5
		manuala cu balast		
9	DB19B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere manuala	m2	22,00
		2. Capitolul 2. Lucrari de montare		
10	08-02-145-3	Cablu pina la 35 kV, pozat pe fundul canalului fara fixari, masa 1 m pina la: 3 kg	100 m	1,20
11		Cablu АПББ6ШВ-1 4x120 mm2	m	120,00
12	08-02-147-3	Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare la cotituri si la sfirsitul traseului, masa 1 m de cablu, pina la: 3 kg	100 m	0,10
13		Cablu АББГНГ Ls-0.66 5x95 mm2	m	10,00
14	08-02-147-2	Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare la cotituri si la sfirsitul traseului, masa 1 m de cablu, pina la: 2 kg	100 m	0,20
15		Conductor de cupru p/u montaj ПБ-1 95 мм2		20,00
16	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,55
17		Caramida constructie plina 250x120x65 mm	buc	60,00
18		Banda de avertizare	m	60,00
19	08-02-396-1	Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 2 m	100 m	0,03
20	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000	buc	1,00
21	08-03-525-4	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 400 A	buc	2,00
22	08-03-523-2	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 250 A	buc	6,00

1	2	3	4	5
23		Siguranta fuzibila ППНН-33 250А	buc	6,00
24	08-01-053-1	Transformator de curent, tensiune pina la 10 kV	buc	3,00
25	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV	set	1,00
26	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc	1,00
27	08-03-572-7	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe podea, inaltime si latime, mm, pina la 1700x1100	buc	1,00
28	08-03-525-4	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 400 A	buc	1,00
29	08-03-523-2	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 250 A	buc	3,00
30		Siguranta fuzibila ППНН-33 250А	buc	3,00
31	08-02-164-3	Manson terminal, metalic, de piloni, pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 120 mm ²	buc	4,00
32		Manson terminal 70/120 KBT		4,00
33	08-01-079-1	Punte din bare pentru instalatii de distributie asamblate, cantitate izolatori de sustinere: 9	buc	6,00
34	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	3,00
35	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm ²	100 m	0,15
36	RpEJ05B	Incercari, verificari electrice si reglari la automate tripolare pina la 500 A	buc	3,00
37	RpEJ05D	Incercari, verificari electrice si reglari la pupitre, cutii de comanda electrice	buc	3,00
38	1-11-002-1	Determinarea rezistentei active sau a capacitatii electrice de functionare a	1 masurar	2,00

1	2	3	4	5
		conductorului cablului la tensiune pina la 35 kV	e	
39	1-11-013-1	Masurarea impedantei circuitului "faza-nul"	1 recept de cur	2,00
40	1-11-010-1	Masurarea rezistentei la curenti de scurgere a prizei de pamint	1 masurare	3,00
		3. Capitolul 3. Utilaj		
41		Panou de evidenta BZUMDDE 3 tip 6.2 02-02 250A 2 intrari	buc	1,00
42		Dulap de distributie, 400 A ЦО 70		1,00
43		Separator de sarcina cu doua pozitii, 3P U=380V; In=400A, BP32-37	buc	1,00
44		Separator de sarcina ППС-2	buc	2,00
45		Siguranta fuzibila ППНИ-33 250A	buc	6,00
46		Siguranta fuzibila ППНИ-33 200A	buc	3,00
47		Transformatoare de curent ТТИ-А 200/5А	buc	3,00
48		Descarcator ОПС1-В-4Р	buc	1,00
49		Contor de energie activa trifazat 230/380V 5A ZMG 405 CT	buc	1,00