

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

- 1. Denumirea beneficiarului de stat Primaria s.Corjeuti, r-nul Briceni**
- 2. Organizatorul procedurii de achiziție Primaria s.Corjeuti, r-nul Briceni**
- 3. Obiectul achizițiilor Proiectarea rețelelor de alimentare cu apa a masivului locativ partea Sud-Vest a s.Corjeuti, r-nul Briceni (Etapa I)**

/ Alimentarea cu energie electrica a fintinii arteziene /

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Lucrari de constructie		
1	33-04-017-1	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): cu utilizarea autohidroascensorului (norma 08-02-367-8 exclusa din Indicatorul nr.8). Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	1000 m	0,165
2	12	Cablu torsadat autoportant cu conductori de aluminiu sececiunea 3x35+1x54.6 mm ² СИП-2 "TORSADO"	m	165,00
3	33-04-003-1	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	2,00
4	Pret de piata	CB 105-5	buc	2,00
5	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	2,00
6	33-04-016-6	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor compuse	buc	2,00
7	Pret de piata	Clema de ancorare	buc	12,00
8	Pret de piata	Supor clema de ancorare	buc	12,00
9	Pret de piata	Clema de sustinere	buc	1,00
10	Pret de piata	Banda din otel inoxidabil inoxidabil 20 mm	buc	25,00

1	2	3	4	5
11	Pret de piata	Clama p/u banda din otel inoxidabil 20mm	buc	25,00
12	Pret de piata	Clema de derivare cu perforare	buc	4,00
13	RpEN08A	Saparea gropilor pentru piloni cu ajutorul mecanismelor speciale	m3	0,25
14	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,25
15	RpEN05A	Montarea pilonilor	buc	1,00
16	Pret de piata	Pilon metalic conic CC 6M 60/144/3	buc	1,00
17	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	1,00
18		Clema de stringere ЗНН-4	buc	1,00
19	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	1,00
20	08-03-594-9	Corp de iluminat cu lampi luminescente pe console	100 buc	0,01
21		Consola	buc	1,00
22	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.	100 m3	0,09
23	TsA16B1	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 mijlociu	m3	2,34
24		Banda de semnalizare	m	50,00
25		Caramida rosie pentru constructie	buc	100,00
26	Pret de piata	Nisip	m3	4,50
27	TsD19A	Umplutura de pamint compactata, la fundatiile de la stilpii liniilor electrice aeriene	m3	1,34

1	2	3	4	5
		de inalta tensiune, cu pamint provenit din teren usor sau mijlociu		
28	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,10
29	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	0,10
		2. Montarea utilajului		
30	08-03-521-1	Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, monopolar, curent, pina la 250 A	buc	1,00
31	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A	buc	3,00
32	08-02-147-1	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: 1 kg	100 m	0,10
33	12	Cablu cu conductor de aluminiu cu izolaTie PVC, cu sectiunea 4x16 mm2 ABBΓ-1	m	10,00
34	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, BZUM-TF	buc	1,00
35	08-03-521-1	Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, monopolar, curent, pina la 250 A Separator de sarcina 3P/63 A BP32	buc	1,00
36	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc	1,00
37	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	8,00
38	08-02-147-1	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:	100 m	0,03

1	2	3	4	5
		1 kg		
39	12	Cablu cu conductor de aluminiu cu izolatie PVC, cu sectiunea 5x16 mm ² АВВГ-1	m	3,00
40	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350	buc	1,00
41	08-03-591-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,01
42		Priza monofazata monatre pe bara 220V/16A	buc	1,00
43	08-02-145-1	Cablu pina la 35 kV, pozat pe fundul canalului fara fixari, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,63
44		Cablu bronat cu conductor de aluminiu sec. 5x10 mm ² ААПВБ6ШВ-1	m	35,00
45		Cablu bronat cu conductor de aluminiu sec. 3x2,5 mm ² ААПВБ6ШВ-1	m	28,00
46	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ²	100 m	0,10
47		Cablu cu conductor de cupru cu izolatie PVC,cu sectiunea 3x1.5 mm ²	m	10,00
48	08-02-407-1	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,30
49		Teava de otel d25mm	m	30,00
50	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ²	100 m	0,55
51	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	4,89
52		Conductori din cupru cu sec. 1x6 mm ² ВПВ	m	424,00
53		Cablu cu conductor din cupru sec. 1x1.5 mm ² ПВ1	m	55,00

1	2	3	4	5
54		Cablu cu conductori din cupru cu sec. 5x2.5 mm2 AKBBE	m	65,00
55	08-03-545-1	Cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm2, montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 10	buc	1,00
56		Cutie cu borne, IP54 Y 614Y2	buc	1,00
57	08-01-087-3	Constructii metalice sub utilaj	t	0,05
58	08-01-087-3	Constructii metalice sub utilaj (Cornier de otel 50x5, Tabla de otel 2.100x1.000)	t	0,131
59	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv	t	0,18
60	08-02-472-7	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm2 (se exclude otel-fisie)	100 m	0,30
61	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm (se exclude otel)	10 buc	0,30
62	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 20 mm (se exclude otel)	100 m	0,09
63		Otel rotund d20 mm	m	18,00
64		Banda zincata 30x4 mm	m	30,00
65	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m	0,15
66		Furtun metalic izolat d32mm	m	15,00
67	08-02-396-2	Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 3 m	100 m	0,03
68		Jgheab metalic neperforat 80x50x3000; 2.0mm	m	3,00
		3. Utilaj		

1	2	3	4	5
69		Separator de sarcina ПБР-35	buc	1,00
70		Sigurante fuzibile In=40 A ППНН-33	buc	3,00
71		Panou de evidenta metalic p/u 1 contor trifazat, 63 A, IP54 BZUM-TF	buc	1,00
72		Separator de sarcina 3P/63 A BP32	buc	1,00
73		Contor de energie electrica, trifazat 5-100 A	buc	1,00
74		Intrerupator automat BA 47-29-3P/C20	buc	1,00
75		Tablou de distributie, IP54, 24 module ЩРН-243-0 74 Y2	buc	1,00
76		Intrerupator de sarcina BH-32/3P/63A	buc	1,00
77		Intrerupator automat BA 47-29-1PC13	buc	1,00
78		Intrerupator automat In=B1A, U=230/400V, 1P	buc	1,00
79		Intrerupator orar programabil ТЭ15	buc	1,00
80		Separator de sarcina 1P/20 A BH32	buc	1,00
81		Intrerupator automat diferential combinat In=10A, 2P АВДТ32/2P/10/30mA U=230/400V	buc	1,00
82		Limitator de supratensiune U=400V, Ind=30kA, 8/20, 3P ОПС1-В	buc	1,00
83		Corp de iluminat exterior LED-50W	buc	1,00