

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

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str. Schinoasa Vale, 62-76

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. Lucrari de constructie				
1	33-04-003-1	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	10,000
2	material	Pilon b/SV-9.5-2	buc	10,000
3	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	10,000
4	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	0,400
5	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	400,000
6	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	32,000
7	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	10,000
8	8	Clema conexiune PC-1500	buc	8,000
9	19	Clema de ancora PA-1500	buc	8,000
10	20	Banda de montare F-19.07	m	30,000
11	21	Clema pentru banda A-19	buc	30,000
12	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	16,000
2. Lucrari de montare				
13	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi,	buc	10,000

		pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1		
14	material	Consola metalica cu un brat	buc	10,000
15	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,200
16	material	Cablu AVVG 3*2.5	m	20,000
17	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	1,200
18	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 8 mm	100 m	1,300
		3. Utilaje		
19	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	16,000

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

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str. Costiujeni,5-5/5

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Lucrari de constructie		
1	33-04-003-1	Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	2,000
2	material	Pilon b/SV-9.5-2	buc	2,000
3	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 (Autocamion GAZ)	buc	2,000
4	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc	3,000
5	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	0,270
6	material	Cablu SIP 5A2*16 mm2	m	270,000
7	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	20,000
8	13	Clema Suport AI CA-1500	buc	10,000
9	19	Clema de ancora PA-1500	buc	10,000
10	20	Banda de montare F-19.07	m	20,000
11	21	Clema pentru banda A-19	buc	20,000
12	Material	Clema RA-25	buc	4,000
13	08-02-369-3	Demontarea Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0.5-demontarea)	buc	5,000
14	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi	buc	9,000

		luminiscente Corp de iluminat JCU-150 Wt		
		2. Lucrari de montare		
15	08-02-363-1	Demontarea Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (k=0.5-demontarea)	buc	5,000
16	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	9,000
17	material	Consola metalica cu un brat	buc	9,000
18	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,900
19	material	Cablu AVVG 3*2.5	m	90,000
20	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,100
21	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 8 mm	100 m	1,600
		3. Utilaje		
22	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	9,000

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

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str-la IV

Sihastrului

№ 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	0,130
2	material	Cablu SIP 5A2*16 mm2	m	130,000
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	10,000
4	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	4,000
2. Lucrari de montare				
5	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,300
6	material	Cablu AVVG 3*2.5	m	30,000
3. Utilaje				
7	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	4,000

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

- 1. Denumerea beneficiarului de stat**
2. Organizatorul procedurii de achiziție
3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str. Sihastrului, 79a-88

№ 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	0,150
2	material	Cablu SIP 5A2*16 mm2	m	150,000
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	12,000
4	13	Clema Suport AI CA-1500	buc	6,000
5	20	Banda de montare F-19.07	m	12,000
6	21	Clema pentru banda A-19	buc	12,000
7	Material	Clema RA-25	buc	2,000
8	Material	Clema PA-25	buc	6,000
9	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	5,000
2. Lucrari de montare				
10	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	5,000
11	material	Consola metalica cu un brat	buc	5,000
12	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,500
13	material	Cablu AVVG 3*2.5	m	5,000
3. Utilaje				

14	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	5,000
----	----------	-----------------------------	-----	-------

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

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str. Costiujeni

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. Lucrari de constructie				
1	33-04-003-1	Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	21,000
2	material	Pilon b/SV-9.5-2	buc	21,000
3	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 (Autocamion GAZ)	buc	21,000
4	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	0,700
5	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	700,000
6	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	62,000
7	8	Clema conexiune PC-1500	buc	12,000
8	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	20,000
9	19	Clema de ancora PA-1500	buc	16,000
10	20	Banda de montare F-19.07	m	80,000
11	21	Clema pentru banda A-19	buc	80,000
12	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-250 Wt	buc	11,000
13	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	20,000
2. Lucrari de montare				

14	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	23,000
15	material	Consola metalica cu un brat	buc	23,000
16	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,430
17	material	Cablu AVVG 3*2.5	m	40,000
18	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	1,600
19	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 8 mm	100 m	1,800
		3. Utilaje		
20	material	Corp de iluminat JCU-250 Wt	buc	11,000
21	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	20,000

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

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str. Molocanilor, str-la Molocanilor, str. Drumul Schinoasei

No crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. Lucrari de constructie				
1	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc	10,000
2	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	0,900
3	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	900,000
4	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	52,000
5	8	Clema conexiune PC-1500	buc	24,000
6	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	14,000
7	19	Clema de ancora PA-1500	buc	14,000
8	Material	Clema RA-25	buc	20,000
9	20	Banda de montare F-19.07	m	60,000
10	21	Clema pentru banda A-19	buc	60,000
11	08-02-369-3	Demontarea Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0.5-demontarea)	buc	18,000
12	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	19,000
2. Lucrari de montare				
13	08-02-363-1	Demontarea Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (k=0.5-demontarea)	buc	18,000

14	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	26,000
15	material	Consola metalica cu un brat	buc	26,000
16	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,260
17	material	Cablu AVVG 3*2.5	m	26,000
		3. Utilaje		
18	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	26,000

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

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str. Drumul Schinoasei, 67-75

№ 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	0,100
2	material	Cablu SIP 5A2*16 mm2	m	100,000
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	8,000
4	13	Clema Suport AI CA-1500	buc	6,000
5	20	Banda de montare F-19.07	m	8,000
6	21	Clema pentru banda A-19	buc	8,000
7	Material	Clema RA-25	buc	6,000
8	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	3,000
2. Lucrari de montare				
9	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	3,000
10	material	Consola metalica cu un brat	buc	3,000
11	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,300
12	material	Cablu AVVG 3*2.5	m	30,000
3. Utilaje				
13	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	3,000

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

1. Denumirea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str. Costiujeni, 7-7/14

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. Lucrari de constructie				
1	33-04-003-1	Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	4,000
2	material	Pilon b/SV-9.5-2	buc	4,000
3	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 (Autocamion GAZ)	buc	4,000
4	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc	2,000
5	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	0,320
6	material	Cablu SIP 5A2*16 mm2	m	320,000
7	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	24,000
8	13	Clema Suport AI CA-1500	buc	8,000
9	19	Clema de ancora PA-1500	buc	8,000
10	20	Banda de montare F-19.07	m	24,000
11	21	Clema pentru banda A-19	buc	24,000
12	Material	Clema RA-25	buc	6,000
13	08-02-369-3	Demontarea Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0.5-demontarea)	buc	6,000

14	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	10,000
		2. Lucrari de montare		
15	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	10,000
16	material	Consola metalica cu un brat	buc	10,000
17	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,100
18	material	Cablu AVVG 3*2.5	m	10,000
19	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,200
20	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 8 mm	100 m	1,700
		3. Utilaje		
21	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	10,000

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

1. Denumirea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str.

Livadarilor,181-181/3

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. Lucrari de constructie				
1	33-04-003-1	Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	6,000
2	material	Pilon b/SV-9.5-2	buc	6,000
3	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 (Autocamion GAZ)	buc	6,000
4	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc	3,000
5	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	0,400
6	material	Cablu SIP 5A2*16 mm2	m	400,000
7	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	28,000
8	13	Clema Suport AI CA-1500	buc	10,000
9	19	Clema de ancora PA-1500	buc	10,000
10	20	Banda de montare F-19.07	m	28,000
11	21	Clema pentru banda A-19	buc	28,000
12	Material	Clema RA-25	buc	7,000
13	08-02-369-3	Demontarea Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0.5-demontarea)	buc	3,000

14	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	12,000
		2. Lucrari de montare		
15	08-02-363-1	Demontarea Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (k=0.5-demontarea)	buc	3,000
16	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	12,000
17	material	Consola metalica cu un brat	buc	12,000
18	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,120
19	material	Cablu AVVG 3*2.5	m	12,000
20	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,450
21	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 8 mm	100 m	1,800
		3. Utilaje		
22	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	12,000

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

1. Denumirea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str. Martirii

Brîncoveni, str-lele I, II, III, IV, Martirii Brîncoveni

№ 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	0,300
2	material	Cablu SIP 5A2*16 mm2	m	300,000
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	40,000
4	13	Clema Suport AI CA-1500	buc	14,000
5	20	Banda de montare F-19.07	m	15,000
6	21	Clema pentru banda A-19	buc	15,000
7	Material	Clema RA-25	buc	6,000
8	Material	Clema PA-25	buc	14,000
9	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	15,000
2. Lucrari de montare				
10	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	15,000
11	material	Consola metalica cu un brat	buc	15,000
12	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,300
13	material	Cablu AVVG 3*2.5	m	30,000
3. Utilaje				

14	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	15,000
----	----------	-----------------------------	-----	--------

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

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str. Schinoasa

Deal,45a-45b

№ 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	0,100
2	material	Cablu SIP 5A2*16 mm2	m	100,000
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	8,000
4	13	Clema Suport AI CA-1500	buc	4,000
5	20	Banda de montare F-19.07	m	8,000
6	21	Clema pentru banda A-19	buc	8,000
7	Material	Clema RA-25	buc	1,000
8	Material	Clema PA-25	buc	4,000
9	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	3,000
2. Lucrari de montare				
10	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	3,000
11	material	Consola metalica cu un brat	buc	3,000
12	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,300
13	material	Cablu AVVG 3*2.5	m	30,000
3. Utilaje				

14	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	3,000
----	----------	-----------------------------	-----	-------

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

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str. Schinoasa Noua

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Lucrari de constructie		
1	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc	7,000
2	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	0,570
3	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	570,000
4	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	38,000
5	8	Clema conexiune PC-1500	buc	8,000
6	13	Clema Suport AI CA-1500	buc	8,000
7	19	Clema de ancora PA-1500	buc	8,000
8	Material	Clema RA-25	buc	14,000
9	20	Banda de montare F-19.07	m	60,000
10	21	Clema pentru banda A-19	buc	60,000
11	08-02-369-3	Demontarea Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0.5-demontarea)	buc	14,000
12	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	19,000
		2. Lucrari de montare		
13	08-02-363-1	Demontarea Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (k=0.5-demontarea)	buc	14,000
14	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi,	buc	19,000

		pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1		
15	material	Consola metalica cu un brat	buc	19,000
16	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,190
17	material	Cablu AVVG 3*2.5	m	19,000
		3. Utilaje		
18	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	19,000

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

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str-la Cobzarilor,7,8,9,10

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. Lucrari de constructie				
1	33-04-003-1	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	3,000
2	material	Pilon b/SV-9.5-2	buc	3,000
3	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 (Autocamion GAZ)	buc	3,000
4	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc	8,000
5	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	1,320
6	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	1 320,000
7	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	82,000
8	8	Clema conexiune PC-1500	buc	40,000
9	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	26,000
10	19	Clema de ancora PA-1500	buc	20,000
11	20	Banda de montare F-19.07	m	100,000
12	21	Clema pentru banda A-19	buc	100,000
13	08-02-369-3	Demontarea Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0.5-demontarea)	buc	19,000

14	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	41,000
		2. Lucrari de montare		
15	08-02-363-1	Demontarea Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (k=0.5-demontarea)	buc	19,000
16	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	41,000
17	material	Consola metalica cu un brat	buc	41,000
18	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,410
19	material	Cablu AVVG 3*4	m	26,000
20	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,150
21	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 8 mm	100 m	1,600
		3. Utilaje		
22	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	41,000

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

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str-la Schinoasa

Deal

№ 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	0,030
2	material	Cablu SIP 2A 4*50+1*70 mm2	m	30,000
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	62,000
4	8	Clema conexiune PC-1500	buc	4,000
5	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	31,000
2. Lucrari de montare				
6	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	31,000
7	material	Consola metalica cu un brat	buc	31,000
8	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	3,100
9	material	Cablu AVVG 2*4	m	30,000
10	08-03-572-5	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1700x1100	buc	4,000
11	08-03-530-1	Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe podea, curent pina la 40 A	buc	1,000
12	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc	1,000

13	08-02-407-5	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 100 mm	100 m	0,060
14	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m	0,060
		3. Utilaje		
15	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	31,000
16		Dulap BZUM DDE 3 tip 2 250V	buc	4,000
17	66989	Contor electronic monofazat ZCG 405. 410 CR	buc	1,000
18		Demator magnetic 25 A	buc	1,000

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

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str. Sfinta Maria

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Lucrari de constructie		
1	33-04-003-1	Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	5,000
2	material	Pilon b/SV-9.5-2	buc	5,000
3	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 (Autocamion GAZ)	buc	5,000
4	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	0,480
5	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	480,000
6	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	38,000
7	13	Clema Suport AI CA-1500	buc	8,000
8	19	Clema de ancora PA-1500	buc	8,000
9	20	Banda de montare F-19.07	m	70,000
10	21	Clema pentru banda A-19	buc	70,000
11	Material	Clema RA-25	buc	10,000
12	8	Clema conexiune PC-1500	buc	12,000
13	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	19,000
		2. Lucrari de montare		

14	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	19,000
15	material	Consola metalica cu un brat	buc	19,000
16	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,190
17	material	Cablu AVVG 2*4	m	10,000
18	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,300
19	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 8 mm	100 m	1,800
		3. Utilaje		
20	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	19,000

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

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str. Potîrnichi,41a - str. Sf. Nicolae,1

№ 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	0,450
2	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	450,000
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	39,000
4	8	Clema conexiune PC-1500	buc	4,000
5	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	15,000
6	19	Clema de ancora PA-1500	buc	6,000
7	20	Banda de montare F-19.07	m	60,000
8	21	Clema pentru banda A-19	buc	60,000
9	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	13,000
2. Lucrari de montare				
10	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	13,000
11	material	Consola metalica cu un brat	buc	13,000
12	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,400
13	material	Cablu AVVG 3*2.5	m	40,000
3. Utilaje				

14	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	13,000
----	----------	-----------------------------	-----	--------

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

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str. Schinoasa

Vale,8 - Galati,2a

№ 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	0,500
2	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	500,000
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	38,000
4	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	18,000
5	8	Clema conexiune PC-1500	buc	4,000
6	19	Clema de ancora PA-1500	buc	18,000
7	Material	Clema RA-25	buc	12,000
8	20	Banda de montare F-19.07	m	45,000
9	21	Clema pentru banda A-19	buc	45,000
10	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt (k=0.5-demontarea)	buc	10,000
11	33-04-014-2	Demontarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	15,000
2. Lucrari de montare				
12	08-02-149-1	Demontarea cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (k=0.5-demontarea)	100 m	3,000
13	08-02-363-1	Demontarea Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat,	buc	10,000

		cantitate becuri: 1 (k=0.5-demontarea)		
14	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	15,000
15	material	Consola metalica cu un brat	buc	15,000
16	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,300
17	material	Cablu AVVG 3*2.5	m	30,000
		3. Utilaje		
18	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	15,000

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

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Restabilirea iluminatului stradal din str. Drumul Schinoasei,134 - 136a

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. Lucrari de constructie				
1	33-04-003-1	Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	2,000
2	material	Pilon b/SV-9.5-2	buc	2,000
3	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 (Autocamion GAZ)	buc	2,000
4	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	0,200
5	material	Cablu SIP 5A2*16 mm2	m	200,000
6	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	14,000
7	13	Clema Suport AI CA-1500	buc	8,000
8	20	Banda de montare F-19.07	m	20,000
9	21	Clema pentru banda A-19	buc	20,000
10	Material	Clema RA-25	buc	2,000
11	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	6,000
2. Lucrari de montare				
12	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	6,000

13	material	Consola metalica cu un brat	buc	6,000
14	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,150
15	material	Cablu AVVG 3*2.5	m	15,000
		3. Utilaje		
16	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	6,000