

OFERTĂ

Către Primăria orașului Codru

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

1. Examinînd documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnații,

Postolachi Veaceslav reprezentanți ai ofertantului **SRL ENERGOLED**

(denumirea, numele ofertantului)

ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată, să executăm **Restabilirea Iluminatului stradal a unor**

străzi din or.Codru mun. Chișinău.

(denumirea lucrării)

pentru suma fără TVA de **923840,65 (Nouă sute douăzeci și trei mii optsute patruzeci lei 65 bani) lei;**

(suma în litere și în cifre)

la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de **184768,12 (O sută optzeci și patru mii șaptesute șasezeci și opt lei 12 bani) lei.**

(suma în litere și în cifre)

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cât mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de executare anexate în **90 (Nouăzeci)** zile calendaristice.

(perioada în litere și în cifre)

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de **90 (Nouăzeci) zile,**

(durata în litere și în cifre)

respectiv pînă la data de **18.06.2020**, și ea va rămîne obligatorie pentru noi și poate fi

(ziua/luna/anul)

acceptată oricînd înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Pînă la încheierea, semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.

5. Alături de oferta de bază:

depunem oferta alternativă, ale cărei detalii sînt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”;

nu depunem ofertă alternativă.

(se bifează opțiunea corespunzătoare)

6. Am înțeles și consimțim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună executare în conformitate cu prevederile din documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei.

7. Înțelegem că nu sînteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data 20.03.2020

Postolachi Veaceslav, în calitate de director, legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele **SRL ENERGOLED**
(denumirea/numele ofertantului)

ANEXĂ LA OFERTĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor (% din prețul total oferat).
2. Garanția de bună executare va fi constituită în cuantum de 5% (din prețul total oferat).
3. Perioada de garanție pentru lucrările executate **5 ani**.
4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor pînă la data începerii executării) **5 zile** calendaristice.
5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) **5 zile** calendaristice

Ofertant,

SRL ENERGOLED
(semnătura autorizată)



c/f 101560000816, IBAN MD60AG000000022512479048 – MDL, AGRNM2X462, cod TVA
0405414, mun.Chișinău, bd.MirceaelBătrîn 13/1 of.82 Tel/Fax 069413773/022995452
eenergoled@mail.ru

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

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 1

Valoarea de deviz 81 995,48 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
1. Lucrari de constructie						
1	33-04-003-1	Montarea stîlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	10,000	435,86	4 358,60
2	material	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	10,000	1 340,00	13 400,00
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	203,24	2 032,38
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 autohidroascensurului (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	3 495,05	1 398,02
5	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	400,000	16,60	6 640,00
6	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	32,000	14,80	473,60
7	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	10,000	45,50	455,00
8	8	Clema de conexiune PC-1500	buc	8,000	55,00	440,00
9	19	Clema de ancora PA-1500	buc	8,000	28,30	226,40
10	20	Banda de montare F-19.07	m	30,000	8,00	240,00
11	21	Clema pentru banda A-19	buc	30,000	2,20	66,00
12	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	16,000	116,02	1 856,33
Cheltuieli directe			lei			31 586,33
Asigurare sociala si medicala			22,50 %			862,25
Cheltuieli de transport			3,00 %			658,23
Total			100,00 +			33 106,81
Cheltuieli de regie			12,50 %			4 138,35

1	2	3	4	5	6	7
Total			100,00 +			37 245,16
Beneficiu de deviz			1,00 %			372,44
Total Lucrari de constructie						37 617,60
Incluziv salariu						3 832,21
		2. Lucrari de montare				
13	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	10,000	181,65	1 816,45
14	material	Consola metalica cu un brat	buc	10,000	65,00	650,00
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	491,90	98,38
16	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m	20,000	3,50	70,00
17	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	1,200	1 175,77	1 410,92
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	966,73	1 256,75
Cheltuieli directe			lei			5 302,50
Asigurare sociala si medicala			22,50 %			595,89
Cheltuieli de transport			3,00 %			56,60
Cheltuieli de regie			50,00 %			1 324,19
Total			100,00 +			7 279,18
Beneficiu de deviz			1,00 %			72,79
Total Lucrari de montare						7 351,97
Incluziv salariu						2 648,39
		3. Utilaj				
19	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	16,000	1 460,00	23 360,00
Total Utilaj						23 360,00
Incluziv salariu						0,00
Cheltuieli directe			lei			68 329,57
TVA			20,00 %			13 665,91

Total deviz:
Incluziv salariu

81 995,48
6 480,60

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

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

(denumirea obiectivului)

WinCmeta2000
Formular Nr.3

DEVIZ LOCAL № 1

Valoarea de deviz 81 995,48 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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 № 1:				

Manopera:

1.	1	Electromontor	h-om	177,794	36,45	6 480,60
		Total manopera				6 480,60

Materiale:

1.	1002	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	10,000	1 340,00	13 400,00
2.	1005	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	400,000	16,60	6 640,00
3.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	32,000	14,80	473,60
4.	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	10,000	45,50	455,00
5.	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	8,000	55,00	440,00
6.	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	8,000	28,30	226,40
7.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,006	3 500,00	21,00
8.	1011	Clema pentru banda A-19	buc	30,000	2,20	66,00
9.	1011	Banda de montare F-19.07	m	30,000	8,00	240,00
10.	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,005	9 500,00	47,50
11.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,097	9 500,00	921,50
12.	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCт3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,005	9 500,00	47,50
13.	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	2,106	36,00	75,82
14.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,000	18,50	18,50
15.	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	20,000	3,50	70,00
16.	1014	Consola metalica cu un brat	buc	10,000	65,00	650,00
17.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	16,000	1 350,00	21 600,00
18.	1016	Bec-150 Wt	buc	16,000	110,00	1 760,00
19.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	10,660	2,80	29,85
20.	5009031	Scoabe	10 buc	1,950	2,50	4,88
		Total materiale de construcții				47 187,55

Utilaje de construcții:

1.	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	2,400	120,00	288,00
2.	010410	Tractoare (Autocamion GAZ)	h-ut	2,400	250,00	600,00
3.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,589	5,00	2,94
4.	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	2,400	410,00	984,00
5.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,600	5,00	3,00
6.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	3,904	5,00	19,52

7.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,600	7,00	4,20
8.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	4,780	7,00	33,46
9.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	12,800	40,00	512,00
10.	031002	Autohidroascensor	h-ut	9,764	40,00	390,56
11.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	13,300	40,00	532,00
12.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	7,416	30,00	222,48
13.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	7,800	380,00	2 964,00
14.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,328	10,00	3,28
15.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	3,660	5,00	18,30
16.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,589	5,00	2,94
Total utilaje de constructii						6 580,68

Total:

Cheltuieli directe	lei	68 329,57
TVA	20,00 %	13 665,91

Total deviz:

81 995,48

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimăria Orașului Codru
**Restabilirea iluminatului stradal din str. Schinoasa
Vale, 62-76****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 1**

(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
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	33-04-003-1	Montarea stîlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc			435,86
	1	Electromontor	h-om	3,8000	36,45	138,51
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,7800	380,00	296,40
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1900	5,00	0,95
2	material	Pilon b/SV- 9.5-2	buc			1 340,00
	1002	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	1,0000	1 340,00	1 340,00
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			203,24
	1	Electromontor	h-om	0,4400	36,45	16,04
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,2400	120,00	28,80
	010410	Tractoare (Autocamion GAZ)	h-ut	0,2400	250,00	60,00
	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	410,00	98,40
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			3 495,05
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 378,00
	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,20
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	5,00	48,80
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	7,00	83,65
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	40,00	976,40
5	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m			16,60
	1005	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	1,0000	16,60	16,60
6	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
7	15	Clema Suport AI CA-1500	buc			45,50
	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	1,0000	45,50	45,50

1	2	3	4	5	6	7
8	8	Clema de conexiune PC-1500	buc			55,00
	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	1,0000	55,00	55,00
9	19	Clema de ancora PA-1500	buc			28,30
	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	1,0000	28,30	28,30
10	20	Banda de montare F-19.07	m			8,00
	1011	Banda de montare F-19.07	m	1,0000	8,00	8,00
11	21	Clema pentru banda A-19	buc			2,20
	1011	Clema pentru banda A-19	buc	1,0000	2,20	2,20
12	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	32,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		2. Lucrari de montare				
13	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			181,65
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	124,30
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	3 500,00	2,10
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	18,50	1,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	53,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
14	material	Consola metalica cu un brat	buc			65,00
	1014	Consola metalica cu un brat	buc	1,0000	65,00	65,00
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			491,90
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	452,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	5,00	1,95
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	1,95
16	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m			3,50
	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	1,0000	3,50	3,50
17	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc			1 175,77
	1	Electromontor	h-om	8,2900	36,45	302,17
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,0810	9 500,00	767,92
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,7800	36,00	28,08
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1400	5,00	0,70
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,5400	30,00	76,20

1	2	3	4	5	6	7
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1400	5,00	0,70
18	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 8 mm	100 m			966,73
	1	Electromontor	h-om	20,1000	36,45	732,65
	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,0040	9 500,00	36,54
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCТ3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	9 500,00	36,54
	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,9000	36,00	32,40
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	2,80	22,96
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	2,50	3,75
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	30,00	100,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		3. Utilaj				
19	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str. Costiujeni 5-5/5

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2

Valoarea de deviz 38 516,66 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	33-04-003-1	Montarea stîlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	2,000	435,86	871,72
2	material	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	2,000	1 340,00	2 680,00
3	33-04-016-2	Transportarea construcțiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior (Autocamion GAZ)	buc	2,000	203,24	406,48
4	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc	3,000	60,59	181,77
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	3 495,11	943,68
6	material	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	270,000	7,10	1 917,00
7	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	20,000	14,80	296,00
8	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	10,000	45,50	455,00
9	19	Clema de ancora PA-1500	buc	10,000	28,30	283,00
10	20	Banda de montare F-19.07	m	20,000	8,00	160,00
11	21	Clema pentru banda A-19	buc	20,000	2,20	44,00
12	Material	Clema RA-25	buc	4,000	15,50	62,00
13	08-02-369-3	Demontarea Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0,5- demontarea)	buc	5,000	40,65	203,26
14	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	9,000	116,02	1 044,18
Cheltuieli directe			lei			9 548,09
Asigurare sociala si medicala				22,50 %		451,81
Cheltuieli de transport				3,00 %		176,91

1	2	3	4	5	6	7
		Total		100,00 +		10 176,81
		Cheltuieli de regie		12,50 %		1 272,10
		Total		100,00 +		11 448,91
		Beneficiu de deviz		1,00 %		114,49
Total Lucrari de constructie						11 563,40
Incluziv salariu						2 008,03
		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	88,85	444,24
16	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	9,000	181,49	1 633,40
17	material	Consola metalica cu un brat	buc	9,000	65,00	585,00
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	491,87	442,68
19	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m	90,000	3,50	315,00
20	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,100	1 167,90	116,79
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	964,91	1 543,85
Cheltuieli directe			lei			5 080,96
Asigurare sociala si medicala			22,50 %			683,69
Cheltuieli de transport			3,00 %			36,65
Cheltuieli de regie			50,00 %			1 519,31
Total			100,00 +			7 320,61
Beneficiu de deviz			1,00 %			73,21
Total Lucrari de montare						7 393,82
Incluziv salariu						3 038,62
		3. Utilaj				
22	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	9,000	1 460,00	13 140,00
Total Utilaj						13 140,00
Incluziv salariu						0,00
Cheltuieli directe			lei			32 097,22
TVA			20,00 %			6 419,44

Total deviz:

38 516,66

Incluziv salariu

5 046,65

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str. Costiujeni 5-5/5

(denumirea obiectivului)

WinCmeta2000
Formular Nr.3

DEVIZ LOCAL № 2

Valoarea de deviz 38 516,66 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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 № 2:						

Manopera :

1.	1	Electromontor	h-om	138,454	36,45	5 046,65
Total manopera						5 046,65

Materialie:

1.	1002	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	2,000	1 340,00	2 680,00
2.	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	270,000	7,10	1 917,00
3.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	20,000	14,80	296,00
4.	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	10,000	45,50	455,00
5.	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	10,000	28,30	283,00
6.	1010	Clema RA-25	buc	4,000	15,50	62,00
7.	1010813	Sirma din oțel cu carbon redus pentru diferite destinații, zincată, diametru 3,0 mm	t	0,005	3 500,00	17,50
8.	1011	Clema pentru banda A-19	buc	20,000	2,20	44,00
9.	1011	Banda de montare F-19.07	m	20,000	8,00	160,00
10.	1011613	Oțel-carbon calitate normală, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,006	9 500,00	57,00
11.	1011614	Oțel-carbon calitate normală, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,008	9 500,00	76,00
12.	1011627	Oțel-carbon calitate obișnuită, marca "BCТ3пс5", tablă, grosime 4-6 mm	t	0,006	9 500,00	57,00
13.	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,518	36,00	54,65
14.	1011977	Suruburi cu piulite și saibe	kg	0,900	18,50	16,65
15.	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	90,000	3,50	315,00
16.	1014	Consola metalică cu un brat	buc	9,000	65,00	585,00
17.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	9,000	1 350,00	12 150,00
18.	1016	Bec-150 Wt	buc	9,000	110,00	990,00
19.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,120	2,80	36,74
20.	5009031	Scoabe	10 buc	2,400	2,50	6,00
Total materiale de construcții						20 258,54

Utilaje de construcții:

1.	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,480	120,00	57,60
2.	010410	Tractoare (Autocamion GAZ)	h-ut	0,480	250,00	120,00
3.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,821	5,00	4,10
4.	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,480	410,00	196,80
5.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	2,700	5,00	13,50
6.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	2,635	5,00	13,17
7.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96	h-ut	2,700	7,00	18,90

		(16) kN (t)				
8.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	3,227	7,00	22,59
9.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	8,250	40,00	330,00
10.	031002	Autohidroascensor	h-ut	6,591	40,00	263,64
11.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	16,195	40,00	647,80
12.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	5,630	30,00	168,90
13.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	1,560	380,00	592,80
14.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,221	10,00	2,21
15.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	1,550	5,00	7,75
16.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,821	5,00	4,10
		Total utilaje de constructii				2 463,86

Total:

Cheltuieli directe	lei	32 097,22
TVA	20,00 %	6 419,44

Total deviz:

38 516,66

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimăria Oraşului Codru
Restabilirea iluminatului stradal din str. Costiujeni
5-5/5**Catalog de preţuri unitare pentru obiectul № 2**

(formular desfăşurat)

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	33-04-003-1	Montarea stîlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc			435,86
	1	Electromontor	h-om	3,8000	36,45	138,51
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adancime de foraj 3,5 m	h-ut	0,7800	380,00	296,40
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1900	5,00	0,95
2	material	Pilon b/SV- 9.5-2	buc			1 340,00
	1002	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	1,0000	1 340,00	1 340,00
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			203,24
	1	Electromontor	h-om	0,4400	36,45	16,04
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,2400	120,00	28,80
	010410	Tractoare (Autocamion GAZ)	h-ut	0,2400	250,00	60,00
	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	410,00	98,40
4	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc			60,59
	1	Electromontor	h-om	1,2700	36,45	46,29
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,3500	40,00	14,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,0600	5,00	0,30
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			3 495,11
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 378,04
	341052000 6739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,19
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	5,00	48,78
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	7,00	83,67
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	40,00	976,44

1	2	3	4	5	6	7
6	material	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m			7,10
	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	1,0000	7,10	7,10
7	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
8	15	Clema Suport AI CA-1500	buc			45,50
	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	1,0000	45,50	45,50
9	19	Clema de ancora PA-1500	buc			28,30
	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	1,0000	28,30	28,30
10	20	Banda de montare F-19.07	m			8,00
	1011	Banda de montare F-19.07	m	1,0000	8,00	8,00
11	21	Clema pentru banda A-19	buc			2,20
	1011	Clema pentru banda A-19	buc	1,0000	2,20	2,20
12	Material	Clema RA-25	buc			15,50
	1010	Clema RA-25	buc	1,0000	15,50	15,50
13	08-02-369-3	Demontarea Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0,5- demontarea)	buc			40,65
	1	Electromontor	h-om	1,8300	36,45	33,35
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3600	40,00	7,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
14	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	32,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		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			88,85
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	62,15
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	26,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
16	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			181,49
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	124,29
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	3 500,00	1,94
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	18,50	1,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	53,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
17	material	Consola metalica cu un brat	buc			65,00

1	2	3	4	5	6	7
	1014	Consola metalica cu un brat	buc	1,0000	65,00	65,00
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			491,87
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	451,98
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	5,00	1,94
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	1,94
19	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m			3,50
	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	1,0000	3,50	3,50
20	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc			1 167,90
	1	Electromontor	h-om	8,2900	36,45	302,20
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,0810	9 500,00	760,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,7800	36,00	28,10
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1400	5,00	0,70
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,5400	30,00	76,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1400	5,00	0,70
21	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 8 mm	100 m			964,91
	1	Electromontor	h-om	20,1000	36,45	732,64
	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,0040	9 500,00	35,63
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCТ3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	9 500,00	35,63
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9000	36,00	32,40
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	2,80	22,96
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	2,50	3,75
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	30,00	100,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		3. Utilaj				
22	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str-la IV Sihastrului

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 3

Valoarea de deviz 10 390,75 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
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	3 494,85	454,33
2	material	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	130,000	7,10	923,00
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	10,000	14,80	148,00
4	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	4,000	116,02	464,08
Cheltuieli directe			lei		1 989,41	
Asigurare sociala si medicala			22,50 %		144,68	
Cheltuieli de transport			3,00 %		32,13	
Total			100,00 +		2 166,22	
Cheltuieli de regie			12,50 %		270,79	
Total			100,00 +		2 437,01	
Beneficiu de deviz			1,00 %		24,37	
Total Lucrari de constructie					2 461,38	
Incluziv salariu					643,01	
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	491,90	147,57
6	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m	30,000	3,50	105,00

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli directe	lei			252,57
		Asigurare sociala si medicala	22,50 %			30,51
		Cheltuieli de transport	3,00 %			3,15
		Cheltuieli de regie	50,00 %			67,80
		Total	100,00 +			354,03
		Beneficiu de deviz	1,00 %			3,55
Total Lucrari de montare						357,58
Incluziv salariu						135,59
		3. Utilaj				
7	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	4,000	1 460,00	5 840,00
Total Utilaj						5 840,00
Incluziv salariu						0,00
		Cheltuieli directe	lei			8 658,96
		TVA	20,00 %			1 731,79

Total deviz: **10 390,75**
Incluziv salariu **778,60**

Intocmit (SRL "ENERGOLED")
(funcția, semnătura)

Verificat (Primăria Orașului Codru)
(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str-la IV Sihastrului

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 3

Valoarea de deviz 10 390,75 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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 № 3:				

Manopera :

1.	1	Electromontor	h-om	21,361	36,45	778,60
		Total manopera				778,60

Materiale:

1.	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	130,000	7,10	923,00
2.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	10,000	14,80	148,00
3.	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	30,000	3,50	105,00
4.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	4,000	1 350,00	5 400,00
5.	1016	Bec-150 Wt	buc	4,000	110,00	440,00
		Total materiale de construcții				7 016,00

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,117	5,00	0,59
2.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,900	5,00	4,50
3.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	1,269	5,00	6,34
4.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,900	7,00	6,30
5.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	1,553	7,00	10,87
6.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	3,200	40,00	128,00
7.	031002	Autohidroascensor	h-ut	3,173	40,00	126,92
8.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,107	10,00	1,07
9.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,440	5,00	2,20
10.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,117	5,00	0,59
		Total utilaje de construcții				287,38

Total:

Cheltuieli directe	lei	8 658,96
TVA	20,00 %	1 731,79

Total deviz:

10 390,75

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimăria Oraşului Codru
**Restabilirea iluminatului stradal din str-la IV
Sihastrului****Catalog de preţuri unitare pentru obiectul № 3**
(formular desfăşurat)

№ 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
		1. Lucrari de constructie				
1	33-04-017-1	Suspendarea conductorilor electrici izolați autoportanți CIA-2A cu tensiunea de la 0,4 kV pînă la 1kV (cu detensionare): cu utilizarea autohidroascensurului	1000 m			3 494,85
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 377,92
	341052000 6739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,23
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	5,00	48,77
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	7,00	83,62
	031002	Autohidroascensur	h-ut	24,4100	40,00	976,31
2	material	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m			7,10
	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	1,0000	7,10	7,10
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
4	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	32,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pînă la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		2. Lucrari de montare				
5	08-02-148-1	Cablu pînă la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pînă la: 1 kg	100 m			491,90
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	451,97
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	5,00	1,97
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridi 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pînă la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	1,97
6	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m			3,50
	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	1,0000	3,50	3,50
		3. Utilaj				
7	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Oraşului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str. Sihastrului, 79a-88

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 4

Valoarea de deviz 15 659,14 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
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	3 494,87	524,23
2	material	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	150,000	7,10	1 065,00
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	12,000	14,80	177,60
4	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	6,000	45,50	273,00
5	20	Banda de montare F-19.07	m	12,000	8,00	96,00
6	21	Clema pentru banda A-19	buc	12,000	2,20	26,40
7	Material	Clema RA-25	buc	2,000	15,50	31,00
8	Material	Clema PA-25	buc	6,000	28,50	171,00
9	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	5,000	116,02	580,10
Cheltuieli directe			lei			2 944,33
Asigurare sociala si medicala				22,50 %		174,16
Cheltuieli de transport				3,00 %		55,20
Total				100,00 +		3 173,69
Cheltuieli de regie				12,50 %		396,71
Total				100,00 +		3 570,40
Beneficiu de deviz				1,00 %		35,70
Total Lucrari de constructie						3 606,10

Restabilirea iluminatului stradal din str. Sihastrului, 79a-88

WinCmeta2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 4

Valoarea de deviz 15 659,14 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

Manopera :

1.	1	Electromontor	h-om	44,486	36,45	1 621,51
Total manopera						1 621,51

Material:

1.	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	150,000	7,10	1 065,00
2.	1005	Clema PA-25	buc	6,000	28,50	171,00
3.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	12,000	14,80	177,60
4.	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	6,000	45,50	273,00
5.	1010	Clema RA-25	buc	2,000	15,50	31,00
6.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,003	3 500,00	10,50
7.	1011	Clema pentru banda A-19	buc	12,000	2,20	26,40
8.	1011	Banda de montare F-19.07	m	12,000	8,00	96,00
9.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,500	18,50	9,25
10.	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	5,000	3,50	17,50
11.	1014	Consola metalica cu un brat	buc	5,000	65,00	325,00
12.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	5,000	1 350,00	6 750,00
13.	1016	Bec-150 Wt	buc	5,000	110,00	550,00
Total materiale de construcții						9 502,25

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,295	5,00	1,48
2.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	1,500	5,00	7,50
3.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	1,464	5,00	7,32
4.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	1,500	7,00	10,50
5.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	1,792	7,00	12,54
6.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	4,000	40,00	160,00
7.	031002	Autohidroascensor	h-ut	3,661	40,00	146,44
8.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	6,650	40,00	266,00
9.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,123	10,00	1,23
10.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,550	5,00	2,75
11.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,295	5,00	1,48
Total utilaje de construcții						617,24

Total:

Cheltuieli directe	lei	13 049,28
TVA	20,00 %	2 609,86

Total deviz:

15 659,14

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimăria Orașului Codru
**Restabilirea iluminatului stradal din str. Sihastrului,
79a-88****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 4**

(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
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrări de construcție				
1	33-04-017-1	Suspendarea conductorilor electrici izolați autoportanți CIA-2A cu tensiunea de la 0,4 kV până la 1kV (cu detensionare); cu utilizarea autohidroascensorului (norma 08-02-367-8 exclusă din Indicatorul nr.8). Normele și marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determină după proiect	1000 m			3 494,87
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 378,00
	341052000 6739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrărilor de alt gen din construcție 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,20
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	5,00	48,80
	030411	Cabestane electrice cu forța de tracțiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	7,00	83,60
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	40,00	976,27
2	material	Cablu SIP-5A 2*16mm ²	m			7,10
	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm ²	m	1,0000	7,10	7,10
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
4	15	Clema Suport AI CA-1500	buc			45,50
	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	1,0000	45,50	45,50
5	20	Banda de montare F-19.07	m			8,00
	1011	Banda de montare F-19.07	m	1,0000	8,00	8,00
6	21	Clema pentru banda A-19	buc			2,20
	1011	Clema pentru banda A-19	buc	1,0000	2,20	2,20
7	Material	Clema RA-25	buc			15,50
	1010	Clema RA-25	buc	1,0000	15,50	15,50
8	Material	Clema PA-25	buc			28,50
	1005	Clema PA-25	buc	1,0000	28,50	28,50
9	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de	h-ut	0,8000	40,00	32,00

1	2	3	4	5	6	7
		ridicare 12 m				
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		2. Lucrari de montare				
10	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			181,64
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	124,29
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	3 500,00	2,10
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	18,50	1,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	53,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
11	material	Consola metalica cu un brat	buc			65,00
	1014	Consola metalica cu un brat	buc	1,0000	65,00	65,00
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			491,90
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	451,98
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	5,00	1,96
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	1,96
13	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m			3,50
	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	1,0000	3,50	3,50
		3. Utilaj				
14	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str. Costiujeni

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 5

Valoarea de deviz 161 143,60 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
1. Lucrari de constructie						
1	33-04-003-1	Montarea stîlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	21,000	435,86	9 153,06
2	material	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	21,000	1 340,00	28 140,00
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	203,24	4 268,00
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	3 495,04	2 446,53
5	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	700,000	16,60	11 620,00
6	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	62,000	14,80	917,60
7	8	Clema de conexiune PC-1500	buc	12,000	55,00	660,00
8	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	20,000	45,50	910,00
9	19	Clema de ancora PA-1500	buc	16,000	28,30	452,80
10	20	Banda de montare F-19.07	m	80,000	8,00	640,00
11	21	Clema pentru banda A-19	buc	80,000	2,20	176,00
12	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-250 Wt	buc	11,000	116,02	1 276,23
13	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	20,000	116,02	2 320,41
Cheltuieli directe			lei			62 980,63
Asigurare sociala si medicala			22,50 %			1 686,98
Cheltuieli de transport			3,00 %			1 305,49
Total			100,00 +			65 973,10
Cheltuieli de regie			12,50 %			8 246,64

1	2	3	4	5	6	7
Total			100,00 +			74 219,74
Beneficiu de deviz			1,00 %			742,20
Total Lucrari de constructie						74 961,94
Incluziv salariu						7 497,70
		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	181,67	4 178,52
15	material	Consola metalica cu un brat	buc	23,000	65,00	1 495,00
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	491,88	211,51
17	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m	40,000	3,50	140,00
18	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	1,600	1 179,72	1 887,56
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	967,54	1 741,58
Cheltuieli directe			lei			9 654,17
Asigurare sociala si medicala			22,50 %			1 092,45
Cheltuieli de transport			3,00 %			97,38
Cheltuieli de regie			50,00 %			2 427,68
Total			100,00 +			13 271,68
Beneficiu de deviz			1,00 %			132,71
Total Lucrari de montare						13 404,39
Incluziv salariu						4 855,35
		3. Utilaj				
20	material	Corp de iluminat JCU-250 Wt	buc	11,000	1 520,00	16 720,00
21	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	20,000	1 460,00	29 200,00
Total Utilaj						45 920,00
Incluziv salariu						0,00
Cheltuieli directe			lei			134 286,33
TVA			20,00 %			26 857,27

Total deviz:
Incluziv salariu

161 143,60
12 353,05

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str. Costiujeni

(denumirea obiectivului)

WinCmera2000
Formular Nr.3

DEVIZ LOCAL № 5

Valoarea de deviz 161 143,60 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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 № 5:						

Manopera :

1.	1	Electromontor	h-om	338,904	36,45	12 353,05
Total manopera						12 353,05

Materiale:

1.	1002	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	21,000	1 340,00	28 140,00
2.	1005	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	700,000	16,60	11 620,00
3.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	62,000	14,80	917,60
4.	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	20,000	45,50	910,00
5.	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	12,000	55,00	660,00
6.	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	16,000	28,30	452,80
7.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,014	3 500,00	49,00
8.	1011	Clema pentru banda A-19	buc	80,000	2,20	176,00
9.	1011	Banda de montare F-19.07	m	80,000	8,00	640,00
10.	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,007	9 500,00	66,50
11.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,130	9 500,00	1 235,00
12.	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCт3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,007	9 500,00	66,50
13.	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	2,868	36,00	103,25
14.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	2,300	18,50	42,55
15.	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	40,000	3,50	140,00
16.	1014	Consola metalica cu un brat	buc	23,000	65,00	1 495,00
17.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	20,000	1 350,00	27 000,00
18.	1016	Bec-150 Wt	buc	20,000	110,00	2 200,00
19.	1017	Corp de iluminat JCU-250 Wt	buc	11,000	1 400,00	15 400,00
20.	1018	Bec-250 Wt	buc	11,000	120,00	1 320,00
21.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	14,760	2,80	41,33
22.	5009031	Scoabe	10 buc	2,700	2,50	6,75
Total materiale de construcții						92 682,28

Utilaje de construcții:

1.	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	5,040	120,00	604,80
2.	010410	Tractoare (Autocamion GAZ)	h-ut	5,040	250,00	1 260,00
3.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,050	5,00	5,25
4.	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	5,040	410,00	2 066,40

5.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	1,290	5,00	6,45
6.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	6,832	5,00	34,16
7.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	1,290	7,00	9,03
8.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	8,365	7,00	58,55
9.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	24,800	40,00	992,00
10.	031002	Autohidroascensor	h-ut	17,087	40,00	683,48
11.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	30,590	40,00	1 223,60
12.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	10,112	30,00	303,36
13.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	16,380	380,00	6 224,40
14.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,574	10,00	5,74
15.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	7,400	5,00	37,00
16.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,050	5,00	5,25
Total utilaje de constructii						13 519,47

Total:

Cheltuieli directe	lei	134 286,33
TVA	20,00 %	26 857,27

Total deviz:

161 143,6

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
Obiect

Primăria Orașului Codru

Restabilirea iluminatului stradal din str. Costiujeni**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 5**

(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
1	2	3	4	5	6	7
		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			435,86
	1	Electromontor	h-om	3,8000	36,45	138,51
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,7800	380,00	296,40
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1900	5,00	0,95
2	material	Pilon b/SV- 9.5-2	buc			1 340,00
	1002	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	1,0000	1 340,00	1 340,00
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			203,24
	1	Electromontor	h-om	0,4400	36,45	16,04
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,2400	120,00	28,80
	010410	Tractoare (Autocamion GAZ)	h-ut	0,2400	250,00	60,00
	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	410,00	98,40
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	1000 m			3 495,04
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 378,00
	341052000 6739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,20
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	5,00	48,80
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	7,00	83,64
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	40,00	976,40
5	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m			16,60
	1005	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	1,0000	16,60	16,60
6	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
7	8	Clema de conexiune PC-1500	buc			55,00
	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	1,0000	55,00	55,00
8	15	Clema Suport AI CA-1500	buc			45,50
	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	1,0000	45,50	45,50
9	19	Clema de ancora PA-1500	buc			28,30
	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	1,0000	28,30	28,30

1	2	3	4	5	6	7
10	20	Banda de montare F-19.07	m			8,00
	1011	Banda de montare F-19.07	m	1,0000	8,00	8,00
11	21	Clema pentru banda A-19	buc			2,20
	1011	Clema pentru banda A-19	buc	1,0000	2,20	2,20
12	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-250 Wt	buc			116,02
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	32,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
13	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	32,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		2. Lucrari de montare				
14	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			181,67
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	124,29
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	3 500,00	2,13
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	18,50	1,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	53,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
15	material	Consola metalica cu un brat	buc			65,00
	1014	Consola metalica cu un brat	buc	1,0000	65,00	65,00
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			491,88
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	451,98
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	5,00	1,95
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	1,95
17	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m			3,50
	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	1,0000	3,50	3,50
18	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc			1 179,72
	1	Electromontor	h-om	8,2900	36,45	302,17
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,0810	9 500,00	771,88
	1011924	Electrozi 942A, diametru 4 mm	kg	0,7800	36,00	28,08
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1400	5,00	0,70
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,5400	30,00	76,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1400	5,00	0,70
19	08-02-	Conductor de legare la pamint, deschis,	100 m			967,54

1	2	3	4	5	6	7
	472-8	pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 8 mm				
	1	Electromontor	h-om	20,1000	36,45	732,64
	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,0040	9 500,00	36,94
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCТ3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	9 500,00	36,94
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9000	36,00	32,40
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	2,80	22,96
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	2,50	3,75
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	30,00	100,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		3. Utilaj				
20	material	Corp de iluminat JCU-250 Wt	buc			1 520,00
	1017	Corp de iluminat JCU-250 Wt	buc	1,0000	1 400,00	1 400,00
	1018	Bec-250 Wt	buc	1,0000	120,00	120,00
21	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

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

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 6

Valoarea de deviz 96 774,14 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
1. Lucrari de constructie						
1	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc	10,000	60,59	605,91
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	3 495,06	3 145,55
3	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	900,000	16,60	14 940,00
4	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	52,000	14,80	769,60
5	8	Clema de conexiune PC-1500	buc	24,000	55,00	1 320,00
6	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	14,000	45,50	637,00
7	19	Clema de ancora PA-1500	buc	14,000	28,30	396,20
8	Material	Clema RA-25	buc	20,000	15,50	310,00
9	20	Banda de montare F-19.07	m	60,000	8,00	480,00
10	21	Clema pentru banda A-19	buc	60,000	2,20	132,00
11	08-02-369-3	Demontarea Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0,5- demontarea)	buc	18,000	40,65	731,73
12	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	19,000	116,02	2 204,39
Cheltuieli directe			lei			25 672,38
Asigurare sociala si medicala			22,50 %			1 077,61
Cheltuieli de transport			3,00 %			569,54
Total			100,00 +			27 319,53

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli de regie		12,50 %		3 414,94
		Total		100,00 +		30 734,47
		Beneficiu de deviz		1,00 %		307,35
Total Lucrari de constructie						31 041,82
Incluziv salariu						4 789,38
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	88,85	1 599,25
14	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	26,000	181,70	4 724,16
15	material	Consola metalica cu un brat	buc	26,000	65,00	1 690,00
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	491,88	127,89
17	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m	26,000	3,50	91,00
Cheltuieli directe lei 8 232,30						
Asigurare sociala si medicala 22,50 % 1 005,26						
Cheltuieli de transport 3,00 % 56,55						
Cheltuieli de regie 50,00 % 2 233,91						
Total 100,00 + 11 528,02						
Beneficiu de deviz 1,00 % 115,28						
Total Lucrari de montare						11 643,30
Incluziv salariu						4 467,82
3. Utilaj						
18	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	26,000	1 460,00	37 960,00
Total Utilaj						37 960,00
Incluziv salariu						0,00
Cheltuieli directe lei 80 645,12						
TVA 20,00 % 16 129,02						

Total deviz: **96 774,14**
Incluziv salariu **9 257,20**

Intocmit _____ (SRL "ENERGOLED")
(funcția, semnătura)

Verificat _____ (Primăria Orașului Codru)
(funcția, semnătura)

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

WinCmeta2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 6

Valoarea de deviz 96 774,14 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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 № 6:				

Manopera :

1.	1	Electromontor	h-om	253,970	36,45	9 257,20
Total manopera						9 257,20

Materiale:

1.	1005	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	900,000	16,60	14 940,00
2.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	52,000	14,80	769,60
3.	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	14,000	45,50	637,00
4.	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	24,000	55,00	1 320,00
5.	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	14,000	28,30	396,20
6.	1010	Clema RA-25	buc	20,000	15,50	310,00
7.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,016	3 500,00	56,00
8.	1011	Clema pentru banda A-19	buc	60,000	2,20	132,00
9.	1011	Banda de montare F-19.07	m	60,000	8,00	480,00
10.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	2,600	18,50	48,10
11.	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	26,000	3,50	91,00
12.	1014	Consola metalica cu un brat	buc	26,000	65,00	1 690,00
13.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	26,000	1 350,00	35 100,00
14.	1016	Bec-150 Wt	buc	26,000	110,00	2 860,00
Total materiale de construcții						58 829,90

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic 10 t	h-ut	0,981	5,00	4,91
2.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,780	5,00	3,90
3.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	8,784	5,00	43,92
4.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,780	7,00	5,46
5.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	10,755	7,00	75,29
6.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	18,700	40,00	748,00
7.	031002	Autohidroascensor	h-ut	21,969	40,00	878,76
8.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	49,790	40,00	1 991,60
9.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,738	10,00	7,38
10.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	2,690	5,00	13,45
11.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,981	5,00	4,91
Total utilaje de construcții						3 777,58

Total:

Cheltuieli directe	lei	80 645,12
TVA	20,00 %	16 129,02

Total deviz:

96 774,14

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimăria Oraşului Codru
**Restabilirea iluminatului stradal din str. Molocanilor,
str-la Molocanilor, str. Drumul Schinoasei****Catalog de preţuri unitare pentru obiectul № 6**
(formular desfăşurat)

№ crt.	Simbol norme şi Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli şi resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc			60,59
	1	Electromontor	h-om	1,2700	36,45	46,29
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,3500	40,00	14,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,0600	5,00	0,30
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			3 495,06
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 378,00
	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,20
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	5,00	48,80
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	7,00	83,66
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	40,00	976,40
3	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m			16,60
	1005	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	1,0000	16,60	16,60
4	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
5	8	Clema de conexiune PC-1500	buc			55,00
	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	1,0000	55,00	55,00
6	15	Clema Suport AI CA-1500	buc			45,50
	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	1,0000	45,50	45,50
7	19	Clema de ancora PA-1500	buc			28,30
	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	1,0000	28,30	28,30
8	Material	Clema RA-25	buc			15,50
	1010	Clema RA-25	buc	1,0000	15,50	15,50
9	20	Banda de montare F-19.07	m			8,00
	1011	Banda de montare F-19.07	m	1,0000	8,00	8,00
10	21	Clema pentru banda A-19	buc			2,20
	1011	Clema pentru banda A-19	buc	1,0000	2,20	2,20
11	08-02-	Demontarea Corp de iluminat instalat in	buc			40,65

1	2	3	4	5	6	7
	369-3	afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0,5- demontarea)				
	1	Electromontor	h-om	1,8300	36,45	33,35
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic, 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3600	40,00	7,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
12	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	32,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		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			88,85
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	62,15
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic, 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	26,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
14	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			181,70
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	124,29
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	3 500,00	2,15
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	18,50	1,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	53,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
15	material	Consola metalica cu un brat	buc			65,00
	1014	Consola metalica cu un brat	buc	1,0000	65,00	65,00
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			491,88
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	451,96
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic 10 t	h-ut	0,3900	5,00	1,96
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	1,96
17	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m			3,50
	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	1,0000	3,50	3,50
		3. Utilaj				
18	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

**Restabilirea iluminatului stradal
din str. Drumul Schinoasei, 67-75**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 7

Valoarea de deviz 9 810,86 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
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	3 495,10	349,51
2	material	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	100,000	7,10	710,00
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	8,000	14,80	118,40
4	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	6,000	45,50	273,00
5	20	Banda de montare F-19.07	m	8,000	8,00	64,00
6	21	Clema pentru banda A-19	buc	8,000	2,20	17,60
7	Material	Clema RA-25	buc	6,000	15,50	93,00
8	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	3,000	116,02	348,06
Cheltuieli directe			lei			1 973,57
Asigurare sociala si medicala				22,50 %		109,85
Cheltuieli de transport				3,00 %		38,28
Total				100,00 +		2 121,70
Cheltuieli de regie				12,50 %		265,22
Total				100,00 +		2 386,92
Beneficiu de deviz				1,00 %		23,87
Total Lucrari de constructie						2 410,79
Incluziv salariu						488,21

1	2	3	4	5	6	7
		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	181,88	545,63
10	material	Consola metalica cu un brat	buc	3,000	65,00	195,00
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	491,90	147,57
12	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m	30,000	3,50	105,00
Cheltuieli directe			lei		993,20	
Asigurare sociala si medicala			22,50 %		114,41	
Cheltuieli de transport			3,00 %		9,38	
Cheltuieli de regie			50,00 %		254,24	
Total			100,00 +		1 371,23	
Beneficiu de deviz			1,00 %		13,70	
Total Lucrari de montare					1 384,93	
Incluziv salariu					508,47	
		3. Utilaj				
13	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	3,000	1 460,00	4 380,00
Total Utilaj					4 380,00	
Incluziv salariu					0,00	
Cheltuieli directe			lei		8 175,72	
TVA			20,00 %		1 635,14	

Total deviz: **9 810,86**
Incluziv salariu **996,68**

Intocmit _____ (SRL "ENERGOLED")
(funcția, semnătura)

Verificat _____ (Primăria Orașului Codru)
(funcția, semnătura)

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

(denumirea obiectivului)

WinCmeta2000
Formular Nr.3

DEVIZ LOCAL № 7

Valoarea de deviz 9 810,86 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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 № 7:				

Manopera :

1.	1	Electromontor	h-om	27,344	36,45	996,68
		Total manopera				996,68

Materiale:

1.	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	100,000	7,10	710,00
2.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	8,000	14,80	118,40
3.	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	6,000	45,50	273,00
4.	1010	Clema RA-25	buc	6,000	15,50	93,00
5.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,002	3 500,00	7,00
6.	1011	Clema pentru banda A-19	buc	8,000	2,20	17,60
7.	1011	Banda de montare F-19.07	m	8,000	8,00	64,00
8.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,300	18,50	5,55
9.	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	30,000	3,50	105,00
10.	1014	Consola metalica cu un brat	buc	3,000	65,00	195,00
11.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	3,000	1 350,00	4 050,00
12.	1016	Bec-150 Wt	buc	3,000	110,00	330,00
		Total materiale de construcții				5 968,55

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,177	5,00	0,89
2.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,900	5,00	4,50
3.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	0,976	5,00	4,88
4.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,900	7,00	6,30
5.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62	h-ut	1,195	7,00	8,37
6.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	2,400	40,00	96,00
7.	031002	Autohidroascensor	h-ut	2,441	40,00	97,64
8.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	3,990	40,00	159,60
9.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,082	10,00	0,82
10.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,330	5,00	1,65
11.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,177	5,00	0,89
		Total utilaje de construcții				381,54

Total:

Cheltuieli directe	lei	8 175,72
TVA	20,00 %	1 635,14

Total deviz:

9 810,86

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimăria Oraşului Codru
**Restabilirea iluminatului stradal din str. Drumul
Schinoasei, 67-75****Catalog de preţuri unitare pentru obiectul № 7**

(formular desfăşurat)

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
		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			3 495,10
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 378,00
	341052000 6739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,20
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	5,00	48,80
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	7,00	83,70
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	40,00	976,40
2	material	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m			7,10
	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	1,0000	7,10	7,10
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
4	15	Clema Suport AI CA-1500	buc			45,50
	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	1,0000	45,50	45,50
5	20	Banda de montare F-19.07	m			8,00
	1011	Banda de montare F-19.07	m	1,0000	8,00	8,00
6	21	Clema pentru banda A-19	buc			2,20
	1011	Clema pentru banda A-19	buc	1,0000	2,20	2,20
7	Material	Clema RA-25	buc			15,50
	1010	Clema RA-25	buc	1,0000	15,50	15,50
8	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	32,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55

1	2	3	4	5	6	7
		2. Lucrari de montare				
9	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			181,88
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	124,29
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	3 500,00	2,33
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	18,50	1,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	53,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
10	material	Consola metalica cu un brat	buc			65,00
	1014	Consola metalica cu un brat	buc	1,0000	65,00	65,00
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			491,90
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	451,97
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	5,00	1,97
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	1,97
12	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m			3,50
	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	1,0000	3,50	3,50
		3. Utilaj				
13	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

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

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 8

Valoarea de deviz 45 597,10 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	33-04-003-1	Montarea stîlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	4,000	435,86	1 743,44
2	material	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	4,000	1 340,00	5 360,00
3	33-04-016-2	Transportarea construcțiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior (Autocamion GAZ)	buc	4,000	203,24	812,95
4	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc	2,000	60,59	121,18
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	3 495,06	1 118,42
6	material	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	320,000	7,10	2 272,00
7	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	24,000	14,80	355,20
8	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	8,000	45,50	364,00
9	19	Clema de ancora PA-1500	buc	8,000	28,30	226,40
10	20	Banda de montare F-19.07	m	24,000	8,00	192,00
11	21	Clema pentru banda A-19	buc	24,000	2,20	52,80
12	Material	Clema RA-25	buc	6,000	15,50	93,00
13	08-02-369-3	Demontarea Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0,5- demontarea)	buc	6,000	40,65	243,91
14	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	10,000	116,02	1 160,20
Cheltuieli directe			lei			14 115,50
Asigurare sociala si medicala				22,50 %		563,97
Cheltuieli de transport				3,00 %		267,46

1	2	3	4	5	6	7
		Total		100,00 +		14 946,93
		Cheltuieli de regie		12,50 %		1 868,37
		Total		100,00 +		16 815,30
		Beneficiu de deviz		1,00 %		168,15
Total Lucrari de constructie						16 983,45
Incluziv salariu						2 506,55
		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	181,65	1 816,45
16	material	Consola metalica cu un brat	buc	10,000	65,00	650,00
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	492,00	49,20
18	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m	10,000	3,50	35,00
19	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,200	1 167,85	233,57
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	971,90	1 652,23
Cheltuieli directe						lei
Asigurare sociala si medicala						22,50 %
Cheltuieli de transport						3,00 %
Cheltuieli de regie						50,00 %
Total						100,00 +
Beneficiu de deviz						1,00 %
Total Lucrari de montare						6 414,13
Incluziv salariu						2 594,08
		3. Utilaj				
21	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	10,000	1 460,00	14 600,00
Total Utilaj						14 600,00
Incluziv salariu						0,00
Cheltuieli directe						lei
TVA						20,00 %

Total deviz: **45 597,10**
Incluziv salariu **5 100,63**

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

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

(denumirea obiectivului)

WinCmeta2000
Formular Nr.3

DEVIZ LOCAL № 8

Valoarea de deviz 45 597,10 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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 № 8:						

Manopera :

1.	1	Electromontor	h-om	139,935	36,45	5 100,63
Total manopera						5 100,63

Materiale:

1.	1002	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	4,000	1 340,00	5 360,00
2.	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	320,000	7,10	2 272,00
3.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	24,000	14,80	355,20
4.	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	8,000	45,50	364,00
5.	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	8,000	28,30	226,40
6.	1010	Clema RA-25	buc	6,000	15,50	93,00
7.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,006	3 500,00	21,00
8.	1011	Clema pentru banda A-19	buc	24,000	2,20	52,80
9.	1011	Banda de montare F-19.07	m	24,000	8,00	192,00
10.	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,007	9 500,00	66,50
11.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,016	9 500,00	152,00
12.	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCт3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,007	9 500,00	66,50
13.	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	1,686	36,00	60,70
14.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,000	18,50	18,50
15.	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	10,000	3,50	35,00
16.	1014	Consola metalica cu un brat	buc	10,000	65,00	650,00
17.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	10,000	1 350,00	13 500,00
18.	1016	Bec-150 Wt	buc	10,000	110,00	1 100,00
19.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,940	2,80	39,03
20.	5009031	Scoabe	10 buc	2,550	2,50	6,38
Total materiale de construcții						24 631,01

Utilaje de construcții:

1.	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,960	120,00	115,20
2.	010410	Tractoare (Autocamion GAZ)	h-ut	0,960	250,00	240,00
3.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,514	5,00	2,58
4.	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,960	410,00	393,60
5.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,300	5,00	1,50
6.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	3,123	5,00	15,62
7.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,300	7,00	2,10

8.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	3,824	7,00	26,77
9.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	8,700	40,00	348,00
10.	031002	Autohidroascensor	h-ut	7,811	40,00	312,44
11.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	14,380	40,00	575,20
12.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	6,220	30,00	186,60
13.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	3,120	380,00	1 185,60
14.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,262	10,00	2,62
15.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	1,980	5,00	9,90
16.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,514	5,00	2,58
Total utilaje de constructii						3 420,31

Total:

Cheltuieli directe	lei	37 997,58
TVA	20,00 %	7 599,52

Total deviz:

45 597,10

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimăria Oraşului Codru
**Restabilirea iluminatului stradal din str. Costiujeni,
7-7/14****Catalog de preţuri unitare pentru obiectul № 8**

(formular desfăşurat)

№ crt.	Simbol norme şi Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli şi resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	33-04-003-1	Montarea stîlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc			435,86
	1	Electromontor	h-om	3,8000	36,45	138,51
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,7800	380,00	296,40
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1900	5,00	0,95
2	material	Pilon b/SV- 9.5-2	buc			1 340,00
	1002	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	1,0000	1 340,00	1 340,00
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			203,24
	1	Electromontor	h-om	0,4400	36,45	16,04
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,2400	120,00	28,80
	010410	Tractoare (Autocamion GAZ)	h-ut	0,2400	250,00	60,00
	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	410,00	98,40
4	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc			60,59
	1	Electromontor	h-om	1,2700	36,45	46,29
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,3500	40,00	14,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,0600	5,00	0,30
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			3 495,06
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 378,03
	341052000 6739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,19
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	5,00	48,81
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune	h-ut	11,9500	7,00	83,66

1	2	3	4	5	6	7
		122,62 (KN) (12,5 t)				
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	40,00	976,38
6	material	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m			7,10
	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	1,0000	7,10	7,10
7	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
8	15	Clema Suport AI CA-1500	buc			45,50
	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	1,0000	45,50	45,50
9	19	Clema de ancora PA-1500	buc			28,30
	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	1,0000	28,30	28,30
10	20	Banda de montare F-19.07	m			8,00
	1011	Banda de montare F-19.07	m	1,0000	8,00	8,00
11	21	Clema pentru banda A-19	buc			2,20
	1011	Clema pentru banda A-19	buc	1,0000	2,20	2,20
12	Material	Clema RA-25	buc			15,50
	1010	Clema RA-25	buc	1,0000	15,50	15,50
13	08-02-369-3	Demontarea Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0,5- demontarea)	buc			40,65
	1	Electromontor	h-om	1,8300	36,45	33,35
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3600	40,00	7,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
14	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	32,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		2. Lucrari de montare				
15	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			181,65
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	124,30
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	3 500,00	2,10
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	18,50	1,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	53,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
16	material	Consola metalica cu un brat	buc			65,00
	1014	Consola metalica cu un brat	buc	1,0000	65,00	65,00
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			492,00
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	452,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	5,00	2,00

1	2	3	4	5	6	7
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	2,00
18	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m			3,50
	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	1,0000	3,50	3,50
19	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc			1 167,85
	1	Electromontor	h-om	8,2900	36,45	302,15
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,0810	9 500,00	760,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,7800	36,00	28,10
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1400	5,00	0,70
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,5400	30,00	76,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1400	5,00	0,70
20	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 8 mm	100 m			971,90
	1	Electromontor	h-om	20,1000	36,45	732,65
	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,0040	9 500,00	39,12
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCт3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	9 500,00	39,12
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9000	36,00	32,40
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	2,80	22,96
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	2,50	3,75
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	30,00	100,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		3. Utilaj				
21	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

**Restabilirea iluminatului stradal
din str. Livadarilor,181-181/3**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 9

Valoarea de deviz 58 512,96 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
1. Lucrari de constructie						
1	33-04-003-1	Montarea stîlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	6,000	435,86	2 615,16
2	material	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	6,000	1 340,00	8 040,00
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	203,24	1 219,43
4	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc	3,000	60,59	181,77
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	3 495,05	1 398,02
6	material	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	400,000	7,10	2 840,00
7	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	28,000	14,80	414,40
8	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	10,000	45,50	455,00
9	19	Clema de ancora PA-1500	buc	10,000	28,30	283,00
10	20	Banda de montare F-19.07	m	28,000	8,00	224,00
11	21	Clema pentru banda A-19	buc	28,000	2,20	61,60
12	Material	Clema RA-25	buc	7,000	15,50	108,50
13	08-02-369-3	Demontarea Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0,5- demontarea)	buc	3,000	40,65	121,96
14	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	12,000	116,02	1 392,25
Cheltuieli directe			lei			19 355,09
Asigurare sociala si medicala			22,50 %			701,79
Cheltuieli de transport			3,00 %			372,79

1	2	3	4	5	6	7
		Total		100,00 +		20 429,67
		Cheltuieli de regie		12,50 %		2 553,71
		Total		100,00 +		22 983,38
		Beneficiu de deviz		1,00 %		229,84
Total Lucrari de constructie						23 213,22
Incluziv salariu						3 119,07
		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	88,85	266,54
16	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	12,000	181,59	2 179,03
17	material	Consola metalica cu un brat	buc	12,000	65,00	780,00
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	491,83	59,02
19	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m	12,000	3,50	42,00
20	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,450	1 167,84	525,53
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	967,54	1 741,58
Cheltuieli directe			lei			5 593,70
Asigurare sociala si medicala				22,50 %		717,06
Cheltuieli de transport				3,00 %		43,88
Cheltuieli de regie				50,00 %		1 593,46
Total				100,00 +		7 948,10
Beneficiu de deviz				1,00 %		79,48
Total Lucrari de montare						8 027,58
Incluziv salariu						3 186,93
		3. Utilaj				
22	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	12,000	1 460,00	17 520,00
Total Utilaj						17 520,00
Incluziv salariu						0,00
Cheltuieli directe			lei			48 760,80
TVA				20,00 %		9 752,16

**Total deviz:
Incluziv salariu**

**58 512,96
6 306,00**

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str. Livadarilor,181-181/3

(denumirea obiectivului)

WinCmera2000
Formular Nr.3

DEVIZ LOCAL № 9

Valoarea de deviz 58 512,96 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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 № 9:						

Manopera :

1.	1	Electromontor	h-om	173,004	36,45	6 306,00
Total manopera						6 306,00

Material:

1.	1002	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	6,000	1 340,00	8 040,00
2.	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	400,000	7,10	2 840,00
3.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	28,000	14,80	414,40
4.	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	10,000	45,50	455,00
5.	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	10,000	28,30	283,00
6.	1010	Clema RA-25	buc	7,000	15,50	108,50
7.	1010813	Sirma din oțel cu carbon redus pentru diferite destinații, zincată, diametru 3,0 mm	t	0,007	3 500,00	24,50
8.	1011	Clema pentru banda A-19	buc	28,000	2,20	61,60
9.	1011	Banda de montare F-19.07	m	28,000	8,00	224,00
10.	1011613	Oțel-carbon calitate normală, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,007	9 500,00	66,50
11.	1011614	Oțel-carbon calitate normală, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,036	9 500,00	342,00
12.	1011627	Oțel-carbon calitate obișnuită, marca "ВСт3пс5", tablă, grosime 4-6 mm	t	0,007	9 500,00	66,50
13.	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,971	36,00	70,96
14.	1011977	Suruburi cu piulite și saibe	kg	1,200	18,50	22,20
15.	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	12,000	3,50	42,00
16.	1014	Consola metalică cu un brat	buc	12,000	65,00	780,00
17.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	12,000	1 350,00	16 200,00
18.	1016	Bec-150 Wt	buc	12,000	110,00	1 320,00
19.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	14,760	2,80	41,33
20.	5009031	Scoabe	10 buc	2,700	2,50	6,75
Total materiale de construcții						31 409,24

Utilaje de construcții:

1.	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	1,440	120,00	172,80
2.	010410	Tractoare (Autocamion GAZ)	h-ut	1,440	250,00	360,00
3.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,608	5,00	3,04
4.	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,440	410,00	590,40
5.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,360	5,00	1,80
6.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	3,904	5,00	19,52

7.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,360	7,00	2,52
8.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	4,780	7,00	33,46
9.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	10,650	40,00	426,00
10.	031002	Autohidroascensor	h-ut	9,764	40,00	390,56
11.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	18,495	40,00	739,80
12.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	7,191	30,00	215,73
13.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	4,680	380,00	1 778,40
14.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,328	10,00	3,28
15.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	2,640	5,00	13,20
16.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,608	5,00	3,04
Total utilaje de constructii						4 753,55

Total:

Cheltuieli directe	lei	48 760,80
TVA	20,00 %	9 752,16

Total deviz:

58 512,96

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimăria Oraşului Codru
**Restabilirea iluminatului stradal din str.
Livadarilor,181-181/3****Catalog de preţuri unitare pentru obiectul № 9**

(formular desfăşurat)

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	33-04-003-1	Montarea stîlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc			435,86
	1	Electromontor	h-om	3,8000	36,45	138,51
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,7800	380,00	296,40
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1900	5,00	0,95
2	material	Pilon b/SV- 9.5-2	buc			1 340,00
	1002	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	1,0000	1 340,00	1 340,00
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			203,24
	1	Electromontor	h-om	0,4400	36,45	16,04
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,2400	120,00	28,80
	010410	Tractoare (Autocamion GAZ)	h-ut	0,2400	250,00	60,00
	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	410,00	98,40
4	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc			60,59
	1	Electromontor	h-om	1,2700	36,45	46,29
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,3500	40,00	14,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,0600	5,00	0,30
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			3 495,05
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 378,00
	341052000 6739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,20
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare	h-ut	9,7600	5,00	48,80

1	2	3	4	5	6	7
		63t				
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	7,00	83,65
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	40,00	976,40
6	material	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m			7,10
	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	1,0000	7,10	7,10
7	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
8	15	Clema Suport AI CA-1500	buc			45,50
	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	1,0000	45,50	45,50
9	19	Clema de ancora PA-1500	buc			28,30
	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	1,0000	28,30	28,30
10	20	Banda de montare F-19.07	m			8,00
	1011	Banda de montare F-19.07	m	1,0000	8,00	8,00
11	21	Clema pentru banda A-19	buc			2,20
	1011	Clema pentru banda A-19	buc	1,0000	2,20	2,20
12	Material	Clema RA-25	buc			15,50
	1010	Clema RA-25	buc	1,0000	15,50	15,50
13	08-02-369-3	Demontarea Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0,5- demontarea)	buc			40,65
	1	Electromontor	h-om	1,8300	36,45	33,35
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3600	40,00	7,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
14	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	32,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		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			88,85
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	62,15
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	26,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
16	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			181,59
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	124,29
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	3 500,00	2,04
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	18,50	1,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	53,20

1	2	3	4	5	6	7
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
17	material	Consola metalica cu un brat	buc			65,00
	1014	Consola metalica cu un brat	buc	1,0000	65,00	65,00
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			491,83
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	452,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	5,00	1,92
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	1,92
19	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m			3,50
	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	1,0000	3,50	3,50
20	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc			1 167,84
	1	Electromontor	h-om	8,2900	36,45	302,13
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,0810	9 500,00	760,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,7800	36,00	28,09
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1400	5,00	0,71
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,5400	30,00	76,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1400	5,00	0,71
21	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 8 mm	100 m			967,54
	1	Electromontor	h-om	20,1000	36,45	732,64
	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,0040	9 500,00	36,94
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCТ3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	9 500,00	36,94
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9000	36,00	32,40
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	2,80	22,96
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	2,50	3,75
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	30,00	100,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		3. Utilaj				
22	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str. Martirii Broncoveni, str-lele I, II, III, IV, Martirii Broncoveni

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 10

Valoarea de deviz 42 897,71 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
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	3 495,03	1 048,51
2	material	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	300,000	7,10	2 130,00
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	40,000	14,80	592,00
4	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	14,000	45,50	637,00
5	20	Banda de montare F-19.07	m	15,000	8,00	120,00
6	21	Clema pentru banda A-19	buc	15,000	2,20	33,00
7	Material	Clema RA-25	buc	6,000	15,50	93,00
8	Material	Clema PA-25	buc	14,000	28,50	399,00
9	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	15,000	116,02	1 740,31
Cheltuieli directe			lei			6 792,82
Asigurare sociala si medicala			22,50 %			442,23
Cheltuieli de transport			3,00 %			120,12
Total			100,00 +			7 355,17
Cheltuieli de regie			12,50 %			919,40
Total			100,00 +			8 274,57
Beneficiu de deviz			1,00 %			82,74
Total Lucrari de constructie						8 357,31
Incluziv salariu						1 965,46
2. Lucrari de montare						
10	08-02-	Console metalice, speciale, sudate, pe	buc	15,000	181,64	2 724,67

1	2	3	4	5	6	7
	363-1	stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1				
11	material	Consola metalica cu un brat	buc	15,000	65,00	975,00
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	491,90	147,57
13	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m	30,000	3,50	105,00
Cheltuieli directe			lei		3 952,24	
Asigurare sociala si medicala			22,50 %		450,00	
Cheltuieli de transport			3,00 %		34,18	
Cheltuieli de regie			50,00 %		1 000,00	
Total			100,00 +		5 436,42	
Beneficiu de deviz			1,00 %		54,36	
Total Lucrari de montare					5 490,78	
Incluziv salariu					2 000,01	
		3. Utilaj				
14	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	15,000	1 460,00	21 900,00
Total Utilaj					21 900,00	
Incluziv salariu					0,00	
Cheltuieli directe			lei		35 748,09	
TVA			20,00 %		7 149,62	

Total deviz: **42 897,71**
Incluziv salariu **3 965,47**

Intocmit (SRL "ENERGOLED")
(funcția, semnătura)

Verificat (Primăria Orașului Codru)
(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str. Martirii Broncoveni, str-lele I, II, III, IV, Martirii Broncoveni

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 10

Valoarea de deviz 42 897,71 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

Manopera :

1.	1	Electromontor	h-om	108,792	36,45	3 965,47
Total manopera						3 965,47

Materiale:

1.	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	300,000	7,10	2 130,00
2.	1005	Clema PA-25	buc	14,000	28,50	399,00
3.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	40,000	14,80	592,00
4.	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	14,000	45,50	637,00
5.	1010	Clema RA-25	buc	6,000	15,50	93,00
6.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,009	3 500,00	31,50
7.	1011	Clema pentru banda A-19	buc	15,000	2,20	33,00
8.	1011	Banda de montare F-19.07	m	15,000	8,00	120,00
9.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,500	18,50	27,75
10.	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	30,000	3,50	105,00
11.	1014	Consola metalica cu un brat	buc	15,000	65,00	975,00
12.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	15,000	1 350,00	20 250,00
13.	1016	Bec-150 Wt	buc	15,000	110,00	1 650,00
Total materiale de construcții						27 043,25

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,417	5,00	2,09
2.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,900	5,00	4,50
3.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	2,928	5,00	14,64
4.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,900	7,00	6,30
5.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	3,585	7,00	25,09
6.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	12,000	40,00	480,00
7.	031002	Autohidroascensor	h-ut	7,323	40,00	292,92
8.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	19,950	40,00	798,00
9.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,246	10,00	2,46
10.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	1,650	5,00	8,25
11.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,417	5,00	2,09
Total utilaje de construcții						1 636,34

Total:

Cheltuieli directe	lei	35 748,09
TVA	20,00 %	7 149,62

Total deviz:

42 897,71

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimăria Oraşului Codru
**Restabilirea iluminatului stradal din str. Martirii
Broncoveni, str-lele I, II, III, IV, Martirii Broncoveni****Catalog de preţuri unitare pentru obiectul № 10**

(formular desfăşurat)

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
		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			3 495,03
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 378,00
	341052000 6739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,20
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	5,00	48,80
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	7,00	83,63
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	40,00	976,40
2	material	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m			7,10
	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	1,0000	7,10	7,10
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
4	15	Clema Suport AI CA-1500	buc			45,50
	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	1,0000	45,50	45,50
5	20	Banda de montare F-19.07	m			8,00
	1011	Banda de montare F-19.07	m	1,0000	8,00	8,00
6	21	Clema pentru banda A-19	buc			2,20
	1011	Clema pentru banda A-19	buc	1,0000	2,20	2,20
7	Material	Clema RA-25	buc			15,50
	1010	Clema RA-25	buc	1,0000	15,50	15,50
8	Material	Clema PA-25	buc			28,50
	1005	Clema PA-25	buc	1,0000	28,50	28,50
9	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02

1	2	3	4	5	6	7
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	32,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		2. Lucrari de montare				
10	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			181,64
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	124,29
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	3 500,00	2,10
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	18,50	1,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	53,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
11	material	Consola metalica cu un brat	buc			65,00
	1014	Consola metalica cu un brat	buc	1,0000	65,00	65,00
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			491,90
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	451,97
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	5,00	1,97
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	1,97
13	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m			3,50
	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	1,0000	3,50	3,50
		3. Utilaj				
14	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

**Restabilirea iluminatului stradal
din str. Schinoasa Deal, 45a-45b**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 11**Valoarea de deviz 9 734,30 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
		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	3 495,10	349,51
2	material	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	100,000	7,10	710,00
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	8,000	14,80	118,40
4	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	4,000	45,50	182,00
5	20	Banda de montare F-19.07	m	8,000	8,00	64,00
6	21	Clema pentru banda A-19	buc	8,000	2,20	17,60
7	Material	Clema RA-25	buc	1,000	15,50	15,50
8	Material	Clema PA-25	buc	4,000	28,50	114,00
9	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	3,000	116,02	348,06
Cheltuieli directe			lei			1 919,07
Asigurare sociala si medicala				22,50 %		109,85
Cheltuieli de transport				3,00 %		36,64
Total				100,00 +		2 065,56
Cheltuieli de regie				12,50 %		258,19
Total				100,00 +		2 323,75
Beneficiu de deviz				1,00 %		23,24
Total Lucrari de constructie						2 346,99
Incluziv salariu						488,21

1	2	3	4	5	6	7
		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	181,88	545,63
11	material	Consola metalica cu un brat	buc	3,000	65,00	195,00
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	491,90	147,57
13	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m	30,000	3,50	105,00
Cheltuieli directe			lei		993,20	
Asigurare sociala si medicala			22,50 %		114,41	
Cheltuieli de transport			3,00 %		9,38	
Cheltuieli de regie			50,00 %		254,24	
Total			100,00 +		1 371,23	
Beneficiu de deviz			1,00 %		13,70	
Total Lucrari de montare					1 384,93	
Incluziv salariu					508,47	
		3. Utilaj				
14	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	3,000	1 460,00	4 380,00
Total Utilaj					4 380,00	
Incluziv salariu					0,00	
Cheltuieli directe			lei		8 111,92	
TVA			20,00 %		1 622,38	

Total deviz: **9 734,30**
Incluziv salariu **996,68**

Intocmit _____ (SRL "ENERGOLED")
(funcția, semnătura)

Verificat _____ (Primăria Orașului Codru)
(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str. Schinoasa Deal, 45a-45b

(denumirea obiectivului)

WinCmeta2000
Formular Nr.3

DEVIZ LOCAL № 11

Valoarea de deviz 9 734,30 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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

Manopera:

1.	1	Electromontor	h-om	27,344	36,45	996,68
Total manopera						996,68

Materiale:

1.	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	100,000	7,10	710,00
2.	1005	Clema PA-25	buc	4,000	28,50	114,00
3.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	8,000	14,80	118,40
4.	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	4,000	45,50	182,00
5.	1010	Clema RA-25	buc	1,000	15,50	15,50
6.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,002	3 500,00	7,00
7.	1011	Clema pentru banda A-19	buc	8,000	2,20	17,60
8.	1011	Banda de montare F-19.07	m	8,000	8,00	64,00
9.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,300	18,50	5,55
10.	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	30,000	3,50	105,00
11.	1014	Consola metalica cu un brat	buc	3,000	65,00	195,00
12.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	3,000	1 350,00	4 050,00
13.	1016	Bec-150 Wt	buc	3,000	110,00	330,00
Total materiale de construcții						5 914,05

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,177	5,00	0,89
2.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,900	5,00	4,50
3.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	0,976	5,00	4,88
4.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,900	7,00	6,30
5.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	1,195	7,00	8,37
6.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	2,400	40,00	96,00
7.	031002	Autohidroascensor	h-ut	2,441	40,00	97,64
8.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	3,990	40,00	159,60
9.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,082	10,00	0,82
10.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,330	5,00	1,65
11.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,177	5,00	0,89
Total utilaje de construcții						381,54

Total:

Cheltuieli directe	lei	8 111,92
TVA	20,00 %	1 622,38

Total deviz:

9 734,30

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimăria Oraşului Codru
**Restabilirea iluminatului stradal din str. Schinoasa
Deal, 45a-45b****Catalog de preţuri unitare pentru obiectul № 11**

(formular desfăşurat)

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrări de construcție				
1	33-04-017-1	Suspendarea conductorilor electrici izolați autoportanți CIA-2A cu tensiunea de la 0,4 kV pînă la 1kV (cu detensionare); cu utilizarea autohidroascensorului (norma 08-02-367-8 exclusă din Indicatorul nr.8). Normele și marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determină după proiect	1000 m			3 495,10
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 378,00
	341052000 6739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrărilor de alt gen din construcție 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,20
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	5,00	48,80
	030411	Cabestane electrice cu forța de tracțiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	7,00	83,70
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	40,00	976,40
2	material	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m			7,10
	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	1,0000	7,10	7,10
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
4	15	Clema Suport AI CA-1500	buc			45,50
	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	1,0000	45,50	45,50
5	20	Banda de montare F-19.07	m			8,00
	1011	Banda de montare F-19.07	m	1,0000	8,00	8,00
6	21	Clema pentru banda A-19	buc			2,20
	1011	Clema pentru banda A-19	buc	1,0000	2,20	2,20
7	Material	Clema RA-25	buc			15,50
	1010	Clema RA-25	buc	1,0000	15,50	15,50
8	Material	Clema PA-25	buc			28,50
	1005	Clema PA-25	buc	1,0000	28,50	28,50
9	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de	h-ut	0,8000	40,00	32,00

1	2	3	4	5	6	7
		ridicare 12 m				
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		2. Lucrari de montare				
10	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			181,88
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	124,29
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	3 500,00	2,33
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	18,50	1,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	53,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
11	material	Consola metalica cu un brat	buc			65,00
	1014	Consola metalica cu un brat	buc	1,0000	65,00	65,00
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			491,90
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	451,97
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	5,00	1,97
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	1,97
13	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m			3,50
	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	1,0000	3,50	3,50
		3. Utilaj				
14	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str. Schinoasa Noua

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 12

Valoarea de deviz 68 543,64 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
1. Lucrari de constructie						
1	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc	7,000	60,59	424,14
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	3 495,07	1 992,19
3	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	570,000	16,60	9 462,00
4	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	38,000	14,80	562,40
5	8	Clema de conexiune PC-1500	buc	8,000	55,00	440,00
6	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	8,000	45,50	364,00
7	19	Clema de ancora PA-1500	buc	8,000	28,30	226,40
8	Material	Clema RA-25	buc	14,000	15,50	217,00
9	20	Banda de montare F-19.07	m	60,000	8,00	480,00
10	21	Clema pentru banda A-19	buc	60,000	2,20	132,00
11	08-02-369-3	Demontarea Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0,5- demontarea)	buc	14,000	40,65	569,12
12	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	19,000	116,02	2 204,39
Cheltuieli directe			lei			17 073,64
Asigurare sociala si medicala			22,50 %			839,78
Cheltuieli de transport			3,00 %			356,51
Total			100,00 +			18 269,93

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli de regie		12,50 %		2 283,73
		Total		100,00 +		20 553,66
		Beneficiu de deviz		1,00 %		205,55
Total Lucrari de constructie						20 759,21
Incluziv salariu						3 732,37
		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	88,85	1 243,86
14	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	19,000	181,57	3 449,85
15	material	Consola metalica cu un brat	buc	19,000	65,00	1 235,00
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	491,89	93,46
17	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m	19,000	3,50	66,50
		Cheltuieli directe		lei		6 088,67
		Asigurare sociala si medicala		22,50 %		746,45
		Cheltuieli de transport		3,00 %		41,25
		Cheltuieli de regie		50,00 %		1 658,77
		Total		100,00 +		8 535,14
		Beneficiu de deviz		1,00 %		85,35
Total Lucrari de montare						8 620,49
Incluziv salariu						3 317,54
		3. Utilaj				
18	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	19,000	1 460,00	27 740,00
Total Utilaj						27 740,00
Incluziv salariu						0,00
		Cheltuieli directe		lei		57 119,70
		TVA		20,00 %		11 423,94

Total deviz: **68 543,64**
Incluziv salariu **7 049,91**

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str. Schinoasa Noua

(denumirea obiectivului)

WinCmera2000
Formular Nr.3

DEVIZ LOCAL № 12

Valoarea de deviz 68 543,64 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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

Manopera:

1.	1	Electromontor	h-om	193,413	36,45	7 049,91
Total manopera						7 049,91

Materiale:

1.	1005	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	570,000	16,60	9 462,00
2.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	38,000	14,80	562,40
3.	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	8,000	45,50	364,00
4.	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	8,000	55,00	440,00
5.	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	8,000	28,30	226,40
6.	1010	Clema RA-25	buc	14,000	15,50	217,00
7.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,011	3 500,00	38,50
8.	1011	Clema pentru banda A-19	buc	60,000	2,20	132,00
9.	1011	Banda de montare F-19.07	m	60,000	8,00	480,00
10.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,900	18,50	35,15
11.	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	19,000	3,50	66,50
12.	1014	Consola metalica cu un brat	buc	19,000	65,00	1 235,00
13.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	19,000	1 350,00	25 650,00
14.	1016	Bec-150 Wt	buc	19,000	110,00	2 090,00
Total materiale de construcții						40 998,95

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,734	5,00	3,67
2.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,570	5,00	2,85
3.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	5,563	5,00	27,81
4.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,570	7,00	3,99
5.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	6,811	7,00	47,68
6.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	17,650	40,00	706,00
7.	031002	Autohidroascensor	h-ut	13,914	40,00	556,56
8.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	37,100	40,00	1 484,00
9.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,467	10,00	4,67
10.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	2,510	5,00	12,55
11.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,734	5,00	3,67
Total utilaje de construcții						2 853,45

Total:

Cheltuieli directe	lei	57 119,70
TVA	20,00 %	11 423,94

Total deviz:

68 543,64

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
Obiect

Primăria Orașului Codru

Restabilirea iluminatului stradal din str. Schinoasa Noua**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 12**

(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
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc			60,59
	1	Electromontor	h-om	1,2700	36,45	46,29
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,3500	40,00	14,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,0600	5,00	0,30
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			3 495,07
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 378,02
	341052000 6739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,19
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	5,00	48,79
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	7,00	83,65
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	40,00	976,42
3	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m			16,60
	1005	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	1,0000	16,60	16,60
4	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
5	8	Clema de conexiune PC-1500	buc			55,00
	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	1,0000	55,00	55,00
6	15	Clema Suport AI CA-1500	buc			45,50
	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	1,0000	45,50	45,50
7	19	Clema de ancora PA-1500	buc			28,30
	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	1,0000	28,30	28,30
8	Material	Clema RA-25	buc			15,50
	1010	Clema RA-25	buc	1,0000	15,50	15,50
9	20	Banda de montare F-19.07	m			8,00
	1011	Banda de montare F-19.07	m	1,0000	8,00	8,00
10	21	Clema pentru banda A-19	buc			2,20
	1011	Clema pentru banda A-19	buc	1,0000	2,20	2,20
11	08-02-369-3	Demontarea Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0,5- demontarea)	buc			40,65

1	2	3	4	5	6	7
	1	Electromontor	h-om	1,8300	36,45	33,35
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3600	40,00	7,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
12	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	32,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		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			88,85
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	62,15
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	26,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
14	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			181,57
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	124,29
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	3 500,00	2,03
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	18,50	1,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	53,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
15	material	Consola metalica cu un brat	buc			65,00
	1014	Consola metalica cu un brat	buc	1,0000	65,00	65,00
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			491,89
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	452,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	5,00	1,95
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	1,95
17	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m			3,50
	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	1,0000	3,50	3,50
		3. Utilaj				
18	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

**Restabilirea iluminatului stradal
din str-la Cobzarilor 7,8,9,10**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 13

Valoarea de deviz 160 116,55 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	33-04-003-1	Montarea stîlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	3,000	435,86	1 307,58
2	material	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	3,000	1 340,00	4 020,00
3	33-04-016-2	Transportarea construcțiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior (Autocamion GAZ)	buc	3,000	203,24	609,71
4	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc	8,000	60,59	484,73
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	3 495,04	4 613,45
6	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	1 320,00	16,60	21 912,00
7	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	82,000	14,80	1 213,60
8	8	Clema de conexiune PC-1500	buc	40,000	55,00	2 200,00
9	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	26,000	45,50	1 183,00
10	19	Clema de ancora PA-1500	buc	20,000	28,30	566,00
11	20	Banda de montare F-19.07	m	100,000	8,00	800,00
12	21	Clema pentru banda A-19	buc	100,000	2,20	220,00
13	08-02-369-3	Demontarea Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0,5- demontarea)	buc	19,000	40,65	772,38
14	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	41,000	116,02	4 756,84
Cheltuieli directe			lei			44 659,29
Asigurare sociala si medicala			22,50 %			1 806,50
Cheltuieli de transport			3,00 %			963,44
Total			100,00 +			47 429,23

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli de regie		12,50 %		5 928,65
		Total		100,00 +		53 357,88
		Beneficiu de deviz		1,00 %		533,58
Total Lucrari de constructie						53 891,46
Incluziv salariu						8 028,90
		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	88,85	1 688,10
16	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	41,000	181,68	7 448,82
17	material	Consola metalica cu un brat	buc	41,000	65,00	2 665,00
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	491,88	201,67
19	material	Cablu AVVG 3x4 mm2	m	26,000	3,70	96,20
20	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,150	1 167,80	175,17
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	964,91	1 543,85
Cheltuieli directe			lei			13 818,81
Asigurare sociala si medicala				22,50 %		1 727,94
Cheltuieli de transport				3,00 %		97,54
Cheltuieli de regie				50,00 %		3 839,86
Total				100,00 +		19 484,15
Beneficiu de deviz				1,00 %		194,85
Total Lucrari de montare						19 679,00
Incluziv salariu						7 679,72
		3. Utilaj				
22	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	41,000	1 460,00	59 860,00
Total Utilaj						59 860,00
Incluziv salariu						0,00
Cheltuieli directe			lei			133 430,46
TVA				20,00 %		26 686,09

Total deviz:

160 116,55

Incluziv salariu

15 708,62

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primaria Orasului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str-la Cobzarilor 7,8,9,10

(denumirea obiectivului)

WinCmera2000
Formular Nr.3

DEVIZ LOCAL № 13

Valoarea de deviz 160 116,55 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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 № 13:						

Manopera:

1.	1	Electromontor	h-om	430,964	36,45	15 708,62
Total manopera						15 708,62

Material:

1.	1002	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	3,000	1 340,00	4 020,00
2.	1005	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	1 320,000	16,60	21 912,00
3.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	82,000	14,80	1 213,60
4.	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	26,000	45,50	1 183,00
5.	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	40,000	55,00	2 200,00
6.	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	20,000	28,30	566,00
7.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,025	3 500,00	87,50
8.	1011	Clema pentru banda A-19	buc	100,000	2,20	220,00
9.	1011	Banda de montare F-19.07	m	100,000	8,00	800,00
10.	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,006	9 500,00	57,00
11.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,012	9 500,00	114,00
12.	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCт3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,006	9 500,00	57,00
13.	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	1,557	36,00	56,05
14.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	4,100	18,50	75,85
15.	1013	Cablu AVVG 3x4 mm2	buc	26,000	3,70	96,20
16.	1014	Consola metalica cu un brat	buc	41,000	65,00	2 665,00
17.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	41,000	1 350,00	55 350,00
18.	1016	Bec-150 Wt	buc	41,000	110,00	4 510,00
19.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,120	2,80	36,74
20.	5009031	Scoabe	10 buc	2,400	2,50	6,00
Total materiale de construcții						95 225,94

Utilaje de construcții:

1.	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,720	120,00	86,40
2.	010410	Tractoare (Autocamion GAZ)	h-ut	0,720	250,00	180,00
3.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,557	5,00	7,79
4.	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,720	410,00	295,20
5.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	1,230	5,00	6,15
6.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	12,883	5,00	64,41
7.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	1,230	7,00	8,61
8.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62	h-ut	15,774	7,00	110,42

		(KN) (12,5 t)				
9.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	35,600	40,00	1 424,00
10.	031002	Autohidroascensor	h-ut	32,221	40,00	1 288,84
11.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	70,585	40,00	2 823,40
12.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	5,757	30,00	172,71
13.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	2,340	380,00	889,20
14.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	1,082	10,00	10,82
15.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	5,560	5,00	27,80
16.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,557	5,00	7,79
		Total utilaje de constructii				7 403,54

Total:

Cheltuieli directe	lei	133 430,46
TVA	20,00 %	26 686,09

Total deviz:

**160 116,5
5**

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimăria Orașului Codru
**Restabilirea iluminatului stradal din str-la
Cobzarilor 7,8,9,10****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 13**

(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
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrări de construcție				
1	33-04-003-1	Montarea stîlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc			435,86
	1	Electromontor	h-om	3,8000	36,45	138,51
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,7800	380,00	296,40
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1900	5,00	0,95
2	material	Pilon b/SV- 9.5-2	buc			1 340,00
	1002	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	1,0000	1 340,00	1 340,00
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			203,24
	1	Electromontor	h-om	0,4400	36,45	16,04
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,2400	120,00	28,80
	010410	Tractoare (Autocamion GAZ)	h-ut	0,2400	250,00	60,00
	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	410,00	98,40
4	33-04-040-1	Demontarea a 3 conductori LEA 0,38 kV	buc			60,59
	1	Electromontor	h-om	1,2700	36,45	46,29
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,3500	40,00	14,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,0600	5,00	0,30
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			3 495,04
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 378,00
	341052000 6739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,20
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	5,00	48,80
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	7,00	83,65

1	2	3	4	5	6	7
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	40,00	976,39
6	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m			16,60
	1005	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	1,0000	16,60	16,60
7	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
8	8	Clema de conexiune PC-1500	buc			55,00
	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	1,0000	55,00	55,00
9	15	Clema Suport AI CA-1500	buc			45,50
	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	1,0000	45,50	45,50
10	19	Clema de ancora PA-1500	buc			28,30
	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	1,0000	28,30	28,30
11	20	Banda de montare F-19.07	m			8,00
	1011	Banda de montare F-19.07	m	1,0000	8,00	8,00
12	21	Clema pentru banda A-19	buc			2,20
	1011	Clema pentru banda A-19	buc	1,0000	2,20	2,20
13	08-02-369-3	Demontarea Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (k=0,5- demontarea)	buc			40,65
	1	Electromontor	h-om	1,8300	36,45	33,35
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3600	40,00	7,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
14	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	32,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		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			88,85
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	62,15
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	26,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
16	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			181,68
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	124,29
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	3 500,00	2,13
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	18,50	1,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	53,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
17	material	Consola metalica cu un brat	buc			65,00

1	2	3	4	5	6	7
	1014	Consola metalica cu un brat	buc	1,0000	65,00	65,00
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			491,88
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	451,98
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	5,00	1,95
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	1,95
19	material	Cablu AVVG 3x4 mm2	m			3,70
	1013	Cablu AVVG 3x4 mm2	buc	1,0000	3,70	3,70
20	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc			1 167,80
	1	Electromontor	h-om	8,2900	36,45	302,07
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,0810	9 500,00	760,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,7800	36,00	28,07
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1400	5,00	0,73
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,5400	30,00	76,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1400	5,00	0,73
21	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 8 mm	100 m			964,91
	1	Electromontor	h-om	20,1000	36,45	732,64
	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,0040	9 500,00	35,63
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCТ3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	9 500,00	35,63
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9000	36,00	32,40
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	2,80	22,96
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	2,50	3,75
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	30,00	100,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		3. Utilaj				
22	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str-la Schinoasa Deal

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 14

Valoarea de deviz 97 944,84 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
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	3 494,33	104,83
2	material	Cablu SIP-2A 4*50+1*70mm2	m	30,000	49,50	1 485,00
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	62,000	14,80	917,60
4	8	Clema de conexiune PC-1500	buc	4,000	55,00	220,00
5	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	31,000	116,02	3 596,64
Cheltuieli directe			lei			6 324,07
Asigurare sociala si medicala				22,50 %		598,26
Cheltuieli de transport				3,00 %		78,68
Total				100,00 +		7 001,01
Cheltuieli de regie				12,50 %		875,13
Total				100,00 +		7 876,14
Beneficiu de deviz				1,00 %		78,76
Total Lucrari de constructie						7 954,90
Incluziv salariu						2 658,92
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	181,69	5 632,38
7	material	Consola metalica cu un brat	buc	31,000	65,00	2 015,00

1	2	3	4	5	6	7
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	491,88	1 524,82
9	material	Cablu AVVG 2x4 mm2	m	30,000	3,40	102,00
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	560,52	2 242,08
11	08-03-530-1	Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe podea, curent pina la 40 A	buc	1,000	386,67	386,67
12	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc	1,000	31,81	31,81
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	14 786,33	887,18
14	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m	0,060	5 583,83	335,03
Cheltuieli directe			lei		13 156,97	
Asigurare sociala si medicala			22,50 %		1 388,80	
Cheltuieli de transport			3,00 %		145,77	
Cheltuieli de regie			50,00 %		3 086,22	
Total			100,00 +		17 777,76	
Beneficiu de deviz			1,00 %		177,78	
Total Lucrari de montare					17 955,54	
Incluziv salariu					6 172,44	
3. Utilaj						
15	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	31,000	1 460,00	45 260,00
16		Dulap BZUM DDE 3 tip 2 250V	buc	4,000	2 500,00	10 000,00
17	66989	Contor electronic monofazat ZCG 405. 410 CR	buc	1,000	225,13	225,13
18		Demator magnetic 25 A	buc	1,000	225,13	225,13
Total Utilaj					55 710,26	
Incluziv salariu					0,00	
Cheltuieli directe			lei		81 620,70	
TVA			20,00 %		16 324,14	

Total deviz: **97 944,84**
Incluziv salariu **8 831,36**

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str-la Schinoasa Deal

WinCmeta2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 14

Valoarea de deviz 97 944,84 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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 № 14:						

Manopera:

1.	1	Electromontor	h-om	242,287	36,45	8 831,36
Total manopera						8 831,36

Materiale:

1.	1001	Cablu SIP-2A 4*50+1*70mm2	m	30,000	49,50	1 485,00
2.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	62,000	14,80	917,60
3.	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	4,000	55,00	220,00
4.	1010115	Furtun metalic, diametrul 37 mm	m	6,000	28,50	171,00
5.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,019	3 500,00	66,50
6.	1010813	Teava din otel diametru pina la 100 mm	m	6,000	90,00	540,00
7.	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,003	12 500,00	37,50
8.	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,273	36,00	45,83
9.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	4,513	18,50	83,49
10.	1012	Cablu AVVG 2x4 mm2	buc	30,000	3,40	102,00
11.	1014	Consola metalica cu un brat	buc	31,000	65,00	2 015,00
12.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	31,000	1 350,00	41 850,00
13.	1016	Bec-150 Wt	buc	31,000	110,00	3 410,00
14.	10181	Dulap BZUM DDE 3 tip 2 250V	buc	4,000	2 500,00	10 000,00
15.	10191	Demator magnetic 25 A	buc	2,000	225,13	450,26
16.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,057	28,00	1,60
17.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,764	2,80	4,94
18.	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,012	15,00	0,18
19.	1019852	Vopsea	kg	0,286	50,00	14,30
20.	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0,013	28,00	0,36
21.	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,124	12 500,00	1 550,00
22.	5009031	Scoabe	10 buc	1,686	2,50	4,21
23.	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,780	6,50	11,57
24.	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,031	34,00	1,05
25.	5009502	Fise de extremitate	100 buc	6,100	34,00	207,40
26.	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,012	12,00	0,14
27.	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,024	80,00	1,92
Total materiale de construcții						63 191,85

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	3,291	5,00	16,46
2.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	9,300	5,00	46,50
3.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	0,293	5,00	1,46

4.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	9,300	7,00	65,10
5.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	0,358	7,00	2,51
6.	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	3,000	40,00	120,00
7.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	24,800	40,00	992,00
8.	031002	Autohidroascensor	h-ut	0,732	40,00	29,28
9.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	41,230	40,00	1 649,20
10.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	6,739	30,00	202,17
11.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,120	25,00	3,00
12.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	0,266	25,00	6,65
13.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,025	10,00	0,25
14.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	3,410	5,00	17,05
15.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	3,291	5,00	16,46
Total utilaje de constructii						3 168,09

Total:

Cheltuieli directe	lei	81 620,70
TVA	20,00 %	16 324,14

Total deviz:

97 944,84

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
Obiect

Primăria Oraşului Codru

Restabilirea iluminatului stradal din str-la Schinoasa Deal**Catalog de preţuri unitare pentru obiectul № 14**

(formular desfăşurat)

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	33-04-017-1	Suspendarea conductorilor electrici izolați autoportanți CIA-2A cu tensiunea de la 0,4 kV pînă la 1kV (cu detensionare); cu utilizarea autohidroascensorului (norma 08-02-367-8 exclusa din Indicatorul nr.8). Normele și marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determină după proiect	1000 m			3 494,33
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 377,67
	341052000 6739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrărilor de alt gen din construcție 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,33
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	5,00	48,67
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	7,00	83,67
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	40,00	976,00
2	material	Cablu SIP-2A 4*50+1*70mm2	m			49,50
	1001	Cablu SIP-2A 4*50+1*70mm2	m	1,0000	49,50	49,50
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
4	8	Clema de conexiune PC-1500	buc			55,00
	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	1,0000	55,00	55,00
5	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	32,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pînă la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		2. Lucrari de montare				
6	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			181,69
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	124,29
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	3 500,00	2,15
	1011977	Suruburi cu piulite și saibe	kg	0,1000	18,50	1,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	53,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pînă la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
7	material	Consola metalica cu un brat	buc			65,00
	1014	Consola metalica cu un brat	buc	1,0000	65,00	65,00

1	2	3	4	5	6	7
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			491,88
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	451,98
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	5,00	1,95
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	1,95
9	material	Cablu AVVG 2x4 mm2	m			3,40
	1012	Cablu AVVG 2x4 mm2	buc	1,0000	3,40	3,40
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			560,52
	1	Electromontor	h-om	3,4900	36,45	127,21
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,2500	36,00	9,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,2600	18,50	4,81
	1019852	Vopsea	kg	0,0500	50,00	2,50
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0300	12 500,00	375,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3300	5,00	1,65
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,2900	30,00	38,70
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3300	5,00	1,65
11	08-03-530-1	Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe podea, curent pina la 40 A	buc			386,67
	1	Electromontor	h-om	2,7400	36,45	99,87
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,0900	36,00	3,24
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3730	18,50	6,90
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0200	28,00	0,56
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0120	15,00	0,18
	1019852	Vopsea	kg	0,0450	50,00	2,25
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0040	12 500,00	50,00
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	6,50	6,50
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0310	34,00	1,05
	5009502	Fise de extremitate	100 buc	6,1000	34,00	207,40
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0120	12,00	0,14
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0240	80,00	1,92
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0060	5,00	0,03
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1200	30,00	3,60
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,1200	25,00	3,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0060	5,00	0,03
12	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc			31,81
	1	Electromontor	h-om	0,8700	36,45	31,71
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	5,00	0,05
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	5,00	0,05
13	08-02-	Teava din otel pe constructii instalate pe	100 m			14 786,33

1	2	3	4	5	6	7
	407-5	pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 100 mm				
	1	Electromontor	h-om	92,3000	36,45	3 364,33
	1010813	Teava din otel diametru pina la 100 mm	m	100,0000	90,00	9 000,00
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	2,0000	36,00	72,00
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,6200	28,00	17,33
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	7,6000	2,80	21,33
	1019852	Vopsea	kg	0,6800	50,00	34,17
	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0,2100	28,00	6,00
	5009031	Scoabe	10 buc	3,1000	2,50	7,67
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	8,0000	6,50	52,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,8900	5,00	9,50
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	50,0000	40,00	2 000,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	6,4200	30,00	192,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,8900	5,00	9,50
14	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m			5 583,83
	1	Electromontor	h-om	34,7000	36,45	1 264,83
	1010115	Furtun metalic, diametrul 37 mm	m	100,0000	28,50	2 850,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0030	3 500,00	0,00
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0515	12 500,00	625,00
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	1,0500	36,00	37,83
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	21,8000	2,80	61,00
	5009031	Scoabe	10 buc	25,0000	2,50	62,50
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	5,0000	6,50	32,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2200	5,00	1,17
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	17,9000	30,00	537,00
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,4400	25,00	110,83
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	5,00	1,17
		3. Utilaj				
15	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00
16		Dulap BZUM DDE 3 tip 2 250V	buc			2 500,00
	10181	Dulap BZUM DDE 3 tip 2 250V	buc	1,0000	2 500,00	2 500,00
17	66989	Contor electronic monofazat ZCG 405. 410 CR	buc			225,13
	10191	Demator magnetic 25 A	buc	1,0000	225,13	225,13
18		Demator magnetic 25 A	buc			225,13
	10191	Demator magnetic 25 A	buc	1,0000	225,13	225,13

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str. Sfinta Maria

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 15

Valoarea de deviz 80 201,18 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
1. Lucrari de constructie						
1	33-04-003-1	Montarea stîlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	5,000	435,86	2 179,30
2	material	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	5,000	1 340,00	6 700,00
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	203,24	1 016,19
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	3 495,04	1 677,62
5	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	480,000	16,60	7 968,00
6	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	38,000	14,80	562,40
7	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	8,000	45,50	364,00
8	19	Clema de ancora PA-1500	buc	8,000	28,30	226,40
9	20	Banda de montare F-19.07	m	70,000	8,00	560,00
10	21	Clema pentru banda A-19	buc	70,000	2,20	154,00
11	Material	Clema RA-25	buc	10,000	15,50	155,00
12	8	Clema de conexiune PC-1500	buc	12,000	55,00	660,00
13	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	19,000	116,02	2 204,39
Cheltuieli directe			lei			24 427,30
Asigurare sociala si medicala			22,50 %			787,52

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli de transport		3,00 %		520,49
		Total		100,00 +		25 735,31
		Cheltuieli de regie		12,50 %		3 216,91
		Total		100,00 +		28 952,22
		Beneficiu de deviz		1,00 %		289,52
Total Lucrari de constructie						29 241,74
Incluziv salariu						3 500,11
		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	181,57	3 449,85
15	material	Consola metalica cu un brat	buc	19,000	65,00	1 235,00
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	491,89	93,46
17	material	Cablu AVVG 2x4 mm2	m	10,000	3,40	34,00
18	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,300	1 167,83	350,35
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	967,54	1 741,58
Cheltuieli directe						lei 6 904,24
Asigurare sociala si medicala						22,50 % 867,80
Cheltuieli de transport						3,00 % 54,55
Cheltuieli de regie						50,00 % 1 928,44
Total						100,00 + 9 755,03
Beneficiu de deviz						1,00 % 97,55
Total Lucrari de montare						9 852,58
Incluziv salariu						3 856,89
		3. Utilaj				
20	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	19,000	1 460,00	27 740,00
Total Utilaj						27 740,00
Incluziv salariu						0,00
Cheltuieli directe						lei 66 834,32
TVA						20,00 % 13 366,86
Total deviz:						80 201,18
Incluziv salariu						7 357,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str. Sfinta Maria

(denumirea obiectivului)

WinCmeta2000
Formular Nr.3

DEVIZ LOCAL № 15

Valoarea de deviz 80 201,18 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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 № 15:						

Manopera :

1.	1	Electromontor	h-om	201,838	36,45	7 357,00
Total manopera						7 357,00

Materiale:

1.	1002	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	5,000	1 340,00	6 700,00
2.	1005	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	480,000	16,60	7 968,00
3.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	38,000	14,80	562,40
4.	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	8,000	45,50	364,00
5.	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	12,000	55,00	660,00
6.	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	8,000	28,30	226,40
7.	1010	Clema RA-25	buc	10,000	15,50	155,00
8.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,011	3 500,00	38,50
9.	1011	Clema pentru banda A-19	buc	70,000	2,20	154,00
10.	1011	Banda de montare F-19.07	m	70,000	8,00	560,00
11.	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,007	9 500,00	66,50
12.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,024	9 500,00	228,00
13.	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCт3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,007	9 500,00	66,50
14.	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	1,854	36,00	66,74
15.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,900	18,50	35,15
16.	1012	Cablu AVVG 2x4 mm2	buc	10,000	3,40	34,00
17.	1014	Consola metalica cu un brat	buc	19,000	65,00	1 235,00
18.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	19,000	1 350,00	25 650,00
19.	1016	Bec-150 Wt	buc	19,000	110,00	2 090,00
20.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	14,760	2,80	41,33
21.	5009031	Scoabe	10 buc	2,700	2,50	6,75
Total materiale de construcții						46 908,27

Utilaje de construcții:

1.	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	1,200	120,00	144,00
2.	010410	Tractoare (Autocamion GAZ)	h-ut	1,200	250,00	300,00
3.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,694	5,00	3,47
4.	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,200	410,00	492,00
5.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,570	5,00	2,85
6.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	4,685	5,00	23,42
7.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,570	7,00	3,99

8.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	5,736	7,00	40,15
9.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	15,200	40,00	608,00
10.	031002	Autohidroascensor	h-ut	11,717	40,00	468,68
11.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	25,270	40,00	1 010,80
12.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	6,810	30,00	204,30
13.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	3,900	380,00	1 482,00
14.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,394	10,00	3,94
15.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	3,040	5,00	15,20
16.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,694	5,00	3,47
Total utilaje de constructii						4 806,27

Total:

Cheltuieli directe	lei	66 834,32
TVA	20,00 %	13 366,86

Total deviz:

80 201,18

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimăria Oraşului Codru
**Restabilirea iluminatului stradal din str. Sfinta
Maria****Catalog de preţuri unitare pentru obiectul № 15**

(formular desfăşurat)

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	33-04-003-1	Montarea stîlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc			435,86
	1	Electromontor	h-om	3,8000	36,45	138,51
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,7800	380,00	296,40
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1900	5,00	0,95
2	material	Pilon b/SV- 9.5-2	buc			1 340,00
	1002	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	1,0000	1 340,00	1 340,00
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			203,24
	1	Electromontor	h-om	0,4400	36,45	16,04
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,2400	120,00	28,80
	010410	Tractoare (Autocamion GAZ)	h-ut	0,2400	250,00	60,00
	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	410,00	98,40
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			3 495,04
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 377,98
	341052000 6739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,21
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	5,00	48,79
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	7,00	83,65
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	40,00	976,42
5	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m			16,60
	1005	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	1,0000	16,60	16,60
6	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80

1	2	3	4	5	6	7
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
7	15	Clema Suport AI CA-1500	buc			45,50
	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	1,0000	45,50	45,50
8	19	Clema de ancora PA-1500	buc			28,30
	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	1,0000	28,30	28,30
9	20	Banda de montare F-19.07	m			8,00
	1011	Banda de montare F-19.07	m	1,0000	8,00	8,00
10	21	Clema pentru banda A-19	buc			2,20
	1011	Clema pentru banda A-19	buc	1,0000	2,20	2,20
11	Material	Clema RA-25	buc			15,50
	1010	Clema RA-25	buc	1,0000	15,50	15,50
12	8	Clema de conexiune PC-1500	buc			55,00
	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	1,0000	55,00	55,00
13	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	32,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		2. Lucrari de montare				
14	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			181,57
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	124,29
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	3 500,00	2,03
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	18,50	1,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	53,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
15	material	Consola metalica cu un brat	buc			65,00
	1014	Consola metalica cu un brat	buc	1,0000	65,00	65,00
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			491,89
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	452,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	5,00	1,95
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	1,95
17	material	Cablu AVVG 2x4 mm2	m			3,40
	1012	Cablu AVVG 2x4 mm2	buc	1,0000	3,40	3,40
18	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc			1 167,83
	1	Electromontor	h-om	8,2900	36,45	302,17
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca	t	0,0810	9 500,00	760,00

1	2	3	4	5	6	7
		"ВСТ3пс5-1", rotund, diametru 16 mm				
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,7800	36,00	28,07
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1400	5,00	0,70
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,5400	30,00	76,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1400	5,00	0,70
19	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 8 mm	100 m			967,54
	1	Electromontor	h-om	20,1000	36,45	732,64
	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСТ3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,0040	9 500,00	36,94
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "ВСТ3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	9 500,00	36,94
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9000	36,00	32,40
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	2,80	22,96
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	2,50	3,75
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	30,00	100,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		3. Utilaj				
20	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str. Potornichi,41a - str. Sf. Nicolae,1

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 16

Valoarea de deviz 47 216,70 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
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	3 495,09	1 572,79
2	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	450,000	16,60	7 470,00
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	39,000	14,80	577,20
4	8	Clema de conexiune PC-1500	buc	4,000	55,00	220,00
5	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	15,000	45,50	682,50
6	19	Clema de ancora PA-1500	buc	6,000	28,30	169,80
7	20	Banda de montare F-19.07	m	60,000	8,00	480,00
8	21	Clema pentru banda A-19	buc	60,000	2,20	132,00
9	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	13,000	116,02	1 508,27
Cheltuieli directe			lei			12 812,56
Asigurare sociala si medicala				22,50 %		484,92
Cheltuieli de transport				3,00 %		291,94
Total				100,00 +		13 589,42
Cheltuieli de regie				12,50 %		1 698,68
Total				100,00 +		15 288,10
Beneficiu de deviz				1,00 %		152,89
Total Lucrari de constructie						15 440,99

1	2	3	4	5	6	7	
		Incluziv salariu				2 155,22	
		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	181,70	2 362,08	
11	material	Consola metalica cu un brat	buc	13,000	65,00	845,00	
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	491,88	196,75	
13	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m	40,000	3,50	140,00	
		Cheltuieli directe	lei			3 543,83	
		Asigurare sociala si medicala	22,50 %			404,24	
		Cheltuieli de transport	3,00 %			31,11	
		Cheltuieli de regie	50,00 %			898,31	
		Total	100,00 +			4 877,49	
		Beneficiu de deviz	1,00 %			48,77	
		Total Lucrari de montare				4 926,26	
		Incluziv salariu				1 796,62	
		3. Utilaj					
14	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	13,000	1 460,00	18 980,00	
		Total Utilaj				18 980,00	
		Incluziv salariu				0,00	
		Cheltuieli directe	lei			39 347,25	
		TVA	20,00 %			7 869,45	

Total deviz: **47 216,70**
Incluziv salariu **3 951,84**

Intocmit (SRL "ENERGOLED")
(funcția, semnătura)

Verificat (Primăria Orașului Codru)
(funcția, semnătura)

**Restabilirea iluminatului stradal din
str. Potornichi,41a - str. Sf. Nicolae,1**

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 16

Valoarea de deviz 47 216,70 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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

Manopera :

1.	1	Electromontor	h-om	108,418	36,45	3 951,84
Total manopera						3 951,84

Materiale:

1.	1005	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	450,000	16,60	7 470,00
2.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	39,000	14,80	577,20
3.	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	15,000	45,50	682,50
4.	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	4,000	55,00	220,00
5.	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	6,000	28,30	169,80
6.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,008	3 500,00	28,00
7.	1011	Clema pentru banda A-19	buc	60,000	2,20	132,00
8.	1011	Banda de montare F-19.07	m	60,000	8,00	480,00
9.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,300	18,50	24,05
10.	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	40,000	3,50	140,00
11.	1014	Consola metalica cu un brat	buc	13,000	65,00	845,00
12.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	13,000	1 350,00	17 550,00
13.	1016	Bec-150 Wt	buc	13,000	110,00	1 430,00
Total materiale de construcții						29 748,55

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,416	5,00	2,08
2.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	1,200	5,00	6,00
3.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	4,392	5,00	21,96
4.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	1,200	7,00	8,40
5.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	5,377	7,00	37,64
6.	031001	Autohidroscensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	10,400	40,00	416,00
7.	031002	Autohidroscensor	h-ut	10,985	40,00	439,40
8.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	17,290	40,00	691,60
9.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,369	10,00	3,69
10.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	1,430	5,00	7,15
11.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,416	5,00	2,08
Total utilaje de construcții						1 636,00

Total:

Cheltuieli directe	lei	39 347,25
TVA	20,00 %	7 869,45

Total deviz:

47 216,70

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimăria Oraşului Codru
**Restabilirea iluminatului stradal din str.
Potornichi,41a - str. Sf. Nicolae,1****Catalog de preţuri unitare pentru obiectul № 16**

(formular desfăşurat)

№ crt.	Simbol norme şi Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli şi resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		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			3 495,09
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 378,00
	341052000 6739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,20
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	5,00	48,80
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	7,00	83,64
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	40,00	976,44
2	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m			16,60
	1005	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	1,0000	16,60	16,60
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
4	8	Clema de conexiune PC-1500	buc			55,00
	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	1,0000	55,00	55,00
5	15	Clema Suport AI CA-1500	buc			45,50
	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	1,0000	45,50	45,50
6	19	Clema de ancora PA-1500	buc			28,30
	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	1,0000	28,30	28,30
7	20	Banda de montare F-19.07	m			8,00
	1011	Banda de montare F-19.07	m	1,0000	8,00	8,00
8	21	Clema pentru banda A-19	buc			2,20
	1011	Clema pentru banda A-19	buc	1,0000	2,20	2,20
9	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminiscente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02

1	2	3	4	5	6	7
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	32,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		2. Lucrari de montare				
10	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			181,70
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	124,29
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	3 500,00	2,15
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	18,50	1,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	53,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
11	material	Consola metalica cu un brat	buc			65,00
	1014	Consola metalica cu un brat	buc	1,0000	65,00	65,00
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			491,88
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	451,97
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	5,00	1,95
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	1,95
13	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m			3,50
	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	1,0000	3,50	3,50
		3. Utilaj				
14	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str. Schinoasa Vale, 8 - Galati, 2a

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 17

Valoarea de deviz 59 431,14 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
		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	3 495,04	1 747,52
2	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	500,000	16,60	8 300,00
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	38,000	14,80	562,40
4	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	18,000	45,50	819,00
5	8	Clema de conexiune PC-1500	buc	4,000	55,00	220,00
6	19	Clema de ancora PA-1500	buc	18,000	28,30	509,40
7	Material	Clema RA-25	buc	12,000	15,50	186,00
8	20	Banda de montare F-19.07	m	45,000	8,00	360,00
9	21	Clema pentru banda A-19	buc	45,000	2,20	99,00
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	58,01	580,10
11	33-04-014-2	Demontarea contarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	15,000	116,02	1 740,31
Cheltuieli directe			lei			15 123,73
Asigurare sociala si medicala			22,50 %			643,14
Cheltuieli de transport			3,00 %			331,67
Total			100,00 +			16 098,54
Cheltuieli de regie			12,50 %			2 012,32
Total			100,00 +			18 110,86

1	2	3	4	5	6	7
Beneficiu de deviz			1,00 %			181,11
Total Lucrari de constructie						18 291,97
Incluziv salariu						2 858,41
		2. Lucrari de montare				
12	08-02-149-1	Demontarea cablu pina la 35 kV suspendate pe cablu de otel, masa 1 m pina la: 1 kg (k=0,5- demontarea)	100 m	3,000	596,09	1 788,28
13	08-02-363-1	Demontarea Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (k=0,5- demontarea)	buc	10,000	88,85	888,47
14	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	15,000	181,64	2 724,67
15	material	Consola metalica cu un brat	buc	15,000	65,00	975,00
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	491,90	147,57
17	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m	30,000	3,50	105,00
Cheltuieli directe			lei			6 628,99
Asigurare sociala si medicala			22,50 %			800,19
Cheltuieli de transport			3,00 %			34,18
Cheltuieli de regie			50,00 %			1 778,21
Total			100,00 +			9 241,57
Beneficiu de deviz			1,00 %			92,41
Total Lucrari de montare						9 333,98
Incluziv salariu						3 556,42
		3. Utilaj				
18	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	15,000	1 460,00	21 900,00
Total Utilaj						21 900,00
Incluziv salariu						0,00
Cheltuieli directe			lei			49 525,95
TVA			20,00 %			9 905,19

**Total deviz:
Incluziv salariu**

**59 431,14
6 414,83**

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Restabilirea iluminatului stradal din str. Schinoasa Vale, 8 - Galati, 2a

WinCmeta2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 17

Valoarea de deviz 59 431,14 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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

Manopera:

1.	1	Electromontor	h-om	175,990	36,45	6 414,83
Total manopera						6 414,83

Materiale:

1.	1005	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	500,000	16,60	8 300,00
2.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	38,000	14,80	562,40
3.	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	18,000	45,50	819,00
4.	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	4,000	55,00	220,00
5.	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	18,000	28,30	509,40
6.	1010	Clema RA-25	buc	12,000	15,50	186,00
7.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,009	3 500,00	31,50
8.	1011	Clema pentru banda A-19	buc	45,000	2,20	99,00
9.	1011	Banda de montare F-19.07	m	45,000	8,00	360,00
10.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,500	18,50	27,75
11.	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	30,000	3,50	105,00
12.	1014	Consola metalica cu un brat	buc	15,000	65,00	975,00
13.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	15,000	1 350,00	20 250,00
14.	1016	Bec-150 Wt	buc	15,000	110,00	1 650,00
Total materiale de construcții						34 095,05

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,102	5,00	5,51
2.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	5,025	5,00	25,12
3.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	4,880	5,00	24,40
4.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	5,025	7,00	35,18
5.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	5,975	7,00	41,82
6.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	16,000	40,00	640,00
7.	031002	Autohidroascensor	h-ut	12,205	40,00	488,20
8.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	46,550	40,00	1 862,00
9.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,410	10,00	4,10
10.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	2,200	5,00	11,00
11.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,102	5,00	5,51
Total utilaje de construcții						3 142,84

Total:

Cheltuieli directe	lei	49 525,95
TVA	20,00 %	9 905,19

Total deviz:

59 431,14

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimăria Oraşului Codru
**Restabilirea iluminatului stradal din str. Schinoasa
Vale, 8 - Galati, 2a****Catalog de preţuri unitare pentru obiectul № 17**
(formular desfăşurat)

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
		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			3 495,04
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 378,00
	341052000 6739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,20
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	5,00	48,80
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune	h-ut	11,9500	7,00	83,64
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	40,00	976,40
2	material	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m			16,60
	1005	Cablu SIP 2A 3*16+1*25 mm2	m	1,0000	16,60	16,60
3	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
4	15	Clema Suport AI CA-1500	buc			45,50
	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	1,0000	45,50	45,50
5	8	Clema de conexiune PC-1500	buc			55,00
	1008	Clema de conexiune PC-1500	buc	1,0000	55,00	55,00
6	19	Clema de ancora PA-1500	buc			28,30
	1009	Clema de ancora PA-1500	buc	1,0000	28,30	28,30
7	Material	Clema RA-25	buc			15,50
	1010	Clema RA-25	buc	1,0000	15,50	15,50
8	20	Banda de montare F-19.07	m			8,00
	1011	Banda de montare F-19.07	m	1,0000	8,00	8,00
9	21	Clema pentru banda A-19	buc			2,20
	1011	Clema pentru banda A-19	buc	1,0000	2,20	2,20
10	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi fluorescente Corp de iluminat JCU-150 Wt (k=0,5- demontarea)	buc			58,01
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	41,73
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	16,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,28
11	33-04-014-2	Demontarea contarea corpurilor de iluminat: cu lampi fluorescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02

1	2	3	4	5	6	7
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	32,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		2. Lucrari de montare				
12	08-02-149-1	Demontarea cablu pina la 35 kV suspendate pe cablu de otel, masa 1 m pina la: 1 kg (k=0,5- demontarea)	100 m			596,09
	1	Electromontor	h-om	17,1000	36,45	311,65
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic, 10 t	h-ut	0,3900	5,00	0,97
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	2,7500	5,00	6,87
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune	h-ut	2,7500	7,00	9,63
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	13,3000	40,00	266,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	0,97
13	08-02-363-1	Demontarea Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (k=0,5- demontarea)	buc			88,85
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	62,15
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic , 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	26,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,05
14	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			181,64
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	124,29
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	3 500,00	2,10
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	18,50	1,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului, 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	53,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
15	material	Consola metalica cu un brat	buc			65,00
	1014	Consola metalica cu un brat	buc	1,0000	65,00	65,00
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			491,90
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	451,97
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic, 10 t	h-ut	0,3900	5,00	1,97
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	1,97
17	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m			3,50
	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	1,0000	3,50	3,50
		3. Utilaj				
18	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

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

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 18

Valoarea de deviz 24 122,02 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	33-04-003-1	Montarea stîlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	2,000	435,86	871,72
2	material	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	2,000	1 340,00	2 680,00
3	33-04-016-2	Transportarea construcțiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior (Autocamion GAZ)	buc	2,000	203,24	406,48
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	3 495,05	699,01
5	material	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	200,000	7,10	1 420,00
6	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	14,000	14,80	207,20
7	15	Clema Suport AI CA-1500	buc	8,000	45,50	364,00
8	20	Banda de montare F-19.07	m	20,000	8,00	160,00
9	21	Clema pentru banda A-19	buc	20,000	2,20	44,00
10	Material	Clema RA-25	buc	2,000	15,50	31,00
11	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	6,000	116,02	696,12
Cheltuieli directe			lei			7 579,53
Asigurare sociala si medicala				22,50 %		289,24
Cheltuieli de transport				3,00 %		147,19
Total				100,00 +		8 015,96
Cheltuieli de regie				12,50 %		1 002,00

1	2	3	4	5	6	7
Total			100,00 +			9 017,96
Beneficiu de deviz			1,00 %			90,18
Total Lucrari de constructie						9 108,14
Incluziv salariu						1 285,52
		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	181,88	1 091,27
13	material	Consola metalica cu un brat	buc	6,000	65,00	390,00
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	491,87	73,78
15	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m	15,000	3,50	52,50
Cheltuieli directe			lei			1 607,55
Asigurare sociala si medicala			22,50 %			183,05
Cheltuieli de transport			3,00 %			14,03
Cheltuieli de regie			50,00 %			406,79
Total			100,00 +			2 211,42
Beneficiu de deviz			1,00 %			22,12
Total Lucrari de montare						2 233,54
Incluziv salariu						813,57
		3. Utilaj				
16	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	6,000	1 460,00	8 760,00
Total Utilaj						8 760,00
Incluziv salariu						0,00
Cheltuieli directe			lei			20 101,68
TVA			20,00 %			4 020,34

Total deviz: 24 122,02
Incluziv salariu 2 099,09

Intocmit _____ (SRL "ENERGOLED")
(funcția, semnătura)

Verificat _____ (Primăria Orașului Codru)
(funcția, semnătura)

**Restabilirea iluminatului stradal din
str. Drumul Schinoasei, 134-136a**

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 18

Valoarea de deviz 24 122,02 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

Manopera:

1.	1	Electromontor	h-om	57,588	36,45	2 099,09
Total manopera						2 099,09

Materiale:

1.	1002	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	2,000	1 340,00	2 680,00
2.	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	200,000	7,10	1 420,00
3.	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	14,000	14,80	207,20
4.	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	8,000	45,50	364,00
5.	1010	Clema RA-25	buc	2,000	15,50	31,00
6.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,004	3 500,00	14,00
7.	1011	Clema pentru banda A-19	buc	20,000	2,20	44,00
8.	1011	Banda de montare F-19.07	m	20,000	8,00	160,00
9.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,600	18,50	11,10
10.	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	15,000	3,50	52,50
11.	1014	Consola metalica cu un brat	buc	6,000	65,00	390,00
12.	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	6,000	1 350,00	8 100,00
13.	1016	Bec-150 Wt	buc	6,000	110,00	660,00
Total materiale de construcții						14 133,80

Utilaje de construcții:

1.	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,480	120,00	57,60
2.	010410	Tractoare (Autocamion GAZ)	h-ut	0,480	250,00	120,00
3.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic 10 t	h-ut	0,178	5,00	0,89
4.	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii, 10 t	h-ut	0,480	410,00	196,80
5.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,450	5,00	2,25
6.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	1,952	5,00	9,76
7.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96	h-ut	0,450	7,00	3,15
8.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62	h-ut	2,390	7,00	16,73
9.	031001	Autohidroascensoare, capac de ridicare 12 m	h-ut	4,800	40,00	192,00
10.	031002	Autohidroascensor	h-ut	4,882	40,00	195,28
11.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	7,980	40,00	319,20
12.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	1,560	380,00	592,80
13.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,164	10,00	1,64
14.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	1,040	5,00	5,20
15.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,178	5,00	0,89
Total utilaje de construcții						1 714,19

Total:

Cheltuieli directe	lei	20 101,68
TVA	20,00 %	4 020,34

Total deviz:

24 122,02

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimăria Oraşului Codru
**Restabilirea iluminatului stradal din str. Drumul
Schinoasei, 134-136a****Catalog de preţuri unitare pentru obiectul № 18**

(formular desfăşurat)

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	33-04-003-1	Montarea stîlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc			435,86
	1	Electromontor	h-om	3,8000	36,45	138,51
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,7800	380,00	296,40
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1900	5,00	0,95
2	material	Pilon b/SV- 9.5-2	buc			1 340,00
	1002	Pilon b/SV- 9.5-2	buc	1,0000	1 340,00	1 340,00
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			203,24
	1	Electromontor	h-om	0,4400	36,45	16,04
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,2400	120,00	28,80
	010410	Tractoare (Autocamion GAZ)	h-ut	0,2400	250,00	60,00
	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	410,00	98,40
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			3 495,05
	1	Electromontor	h-om	65,2400	36,45	2 378,00
	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,8200	10,00	8,20
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	5,00	48,80
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	7,00	83,65
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	40,00	976,40
5	material	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m			7,10
	1004	Cablu SIP-5A 2*16mm2	m	1,0000	7,10	7,10
6	13	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc			14,80
	1006	Clema Fidos 1.5-10/16-95	buc	1,0000	14,80	14,80
7	15	Clema Suport AI CA-1500	buc			45,50
	1007	Clema Suport AI CA-1500	buc	1,0000	45,50	45,50

1	2	3	4	5	6	7
8	20	Banda de montare F-19.07	m			8,00
	1011	Banda de montare F-19.07	m	1,0000	8,00	8,00
9	21	Clema pentru banda A-19	buc			2,20
	1011	Clema pentru banda A-19	buc	1,0000	2,20	2,20
10	Material	Clema RA-25	buc			15,50
	1010	Clema RA-25	buc	1,0000	15,50	15,50
11	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			116,02
	1	Electromontor	h-om	2,2900	36,45	83,47
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	40,00	32,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1100	5,00	0,55
		2. Lucrari de montare				
12	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			181,88
	1	Electromontor	h-om	3,4100	36,45	124,30
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	3 500,00	2,33
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	18,50	1,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	40,00	53,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	5,00	0,10
13	material	Consola metalica cu un brat	buc			65,00
	1014	Consola metalica cu un brat	buc	1,0000	65,00	65,00
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			491,87
	1	Electromontor	h-om	12,4000	36,45	452,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	5,00	1,93
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	5,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	7,00	21,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	5,00	1,93
15	material	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	m			3,50
	1012	Cablu AVVG 3x2.5 mm2	buc	1,0000	3,50	3,50
		3. Utilaj				
16	material	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc			1 460,00
	1015	Corp de iluminat JCU-150 Wt	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	1016	Bec-150 Wt	buc	1,0000	110,00	110,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(Primăria Orașului Codru)

(funcția, semnătura)

SUG2 | E00022

Din 14.02.2020

CERTIFICAT

Prin prezentul, Sucursala Nr.26 Chișinău al BC "Moldova-Agroindbank" S.A, cod bancar AGRNMD2X, confirmă deservirea **SRL ENERGOLED**, cod fiscal **1015600000816**. Clientul dispune de urmatorul contur bancar:

-cont curent – MD60AG000000022512479048 in MDL;

Certificatul este eliberat la solicitarea clientului.

Director sucursalei Nr.26 Chisinau

Contabil-sef adj.



Cudlea A.

Luca C.



Formularul standard al Documentului Unic de Achiziții European

Documentul Unic de Achiziții European, în continuare DUAЕ este o declarație pe proprie răspundere care prezintă dovezi preliminare și înlocuiește certificatele eliberate de autoritățile publice sau de părți terțe. El este disponibil în limba de stat și engleză și este utilizat ca dovadă preliminară a îndeplinirii condițiilor necesare în cadrul procedurilor de achiziții publice în Republica Moldova. Datorită DUAЕ, ofertanții nu mai trebuie să furnizeze probe documentare complete și în formate diferite, astfel cum se utilizau anterior în procedurile de achiziții publice, ceea ce reprezintă o simplificare semnificativă a accesului la oportunitățile de ofertare transfrontaliere. Începând din octombrie 2018, DUAЕ va fi disponibil exclusiv în formă electronică. Ministerul Finanțelor pune la dispoziție serviciu web gratuit pentru cumpărători, ofertanți și alte părți interesate de completare DUAЕ în format electronic. Formularul online poate fi completat, imprimat și apoi trimis cumpărătorului împreună cu restul ofertei. Dacă procedura se desfășoară electronic, DUAЕ poate fi exportat, stocat și depus în format electronic. Un DUAЕ depus în cadrul unei proceduri de achiziții publice anterioare poate fi reutilizat, cu condiția că informațiile să rămână corecte. Ofertanții pot fi excluși din procedura de achiziții publice sau pot fi urmăriți în justiție dacă informațiile din DUAЕ sunt false, nedivulgate sau nu pot fi susținute prin documente justificative.

Partea I – Informații privind procedura de achiziții publice și autoritatea contractantă sau entitatea contractantă

Partea I a formularului DUAЕ se completează online doar de către autoritatea contractantă sau entitatea contractantă și include următoarele informații:

A.	Informații despre publicare	
	Numărul anunțului/invitației publicată în BAP, și după caz numărul anunțului în J.O	ocds-b3wdp1-MD-1583395929861
B.	Identitatea achizitorului	
	Denumirea oficială	Primăria orașului Codru, Republica Moldova IDNO 1007601010482
	Țara	
	Număr unic de identificare a autorității	
C.	Informații privind procedura de achiziții publice	
	Tipul procedurii	Cererea Ofertelor de Prețuri Restabilirea Iluminatului stradal a unor străzi din or. Codru mun. Chișinău
	Numărul unic de identificare al procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1583395929861	
	Data deschiderii ofertelor 20/03/2020 ora 10.00	
	Denumirea obiectului de achiziții	
	Scurtă descriere	

Partea II – Informații referitoare la operatorul economic

Partea II a formularului DUAE se completează online doar de către operatorii economici și include următoarele informații.

A.	Informații referitoare la operatorul economic	
	Denumire	SRL ENERGOLED
	<i>Adresa juridică:</i>	Or. Chisinau str.Mircea cel Batrin
	Cod poștal	13/1 of.82
	Oraș	Or.Chișinău
	Țara	Republica Moldova
	Adresa web	
	e-mail	eenergoled@mail.ru
	Telefon	069413773/022995452
	Persoana sau persoanele de contact	Postolachi Veaceslav
	Număr unic de identificare (IDNO/IDNP), după caz	101560000816
	Numărul cod TVA – dacă este cazul	0405414
	Statutul juridic al operatorului economic	SRL
	Numele fondatorilor	Postolachi Veaceslav
	<p>Operatorul economic este:</p> <ul style="list-style-type: none"> • întreprindere mică • întreprindere mijlocie 	<p>Se selectează de către operatorii economici</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Da</p>
	<p>Numai în cazul în care achiziția este rezervată: operatorul economic este un atelier protejat sau o ”întreprindere socială,, sau va asigura executarea contractului în contextul programelor de angajare protejată?</p> <ul style="list-style-type: none"> - care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați? - Dacă este necesar, vă rugăm să specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză? 	<p>Se selectează de către operatorii economici</p> <p><input type="checkbox"/> Nu</p> <p>Se completează text </p> <p>Se completează text </p>
	<p>Dacă este cazul, activitatea antreprenorială a operatorului economic este înregistrată sau deține o certificare echivalentă în cadrul unui sistem național privind activitățile economice pe care le prestează?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vă rugăm să furnizați actele de constituire, dacă este cazul: - Dacă actele de constituire sau de certificare sunt disponibile în format electronic, vă rugăm să precizați: - Vă rugăm să furnizați autorizațiile pe care se bazează activitățile comerciale, dacă este cazul: - Înregistrarea sau certificarea acoperă toate criteriile de selecție impuse? 	<p>Se selectează de către operatorii economici</p> <p><input type="checkbox"/> Nu</p> <p>Se completează text </p> <p><input type="checkbox"/> Nu</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Da</p> <p>Se completează text </p> <p><input type="checkbox"/> Nu</p> <p><input type="checkbox"/> Nu</p>



	<i>Vă rugăm să completați informațiile lipsă în partea II secțiunea A,B,C sau D, după caz, NUMAI dacă se solicită acest lucru în anunțul sau în documentele achiziției relevante</i>	
	Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata contribuțiilor la asigurările sociale și plata impozitelor sau să furnizeze informații care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să obțină acest certificat direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit? - Dacă documentele relevante sunt disponibile în format electronic, vă rugăm să precizați:	Se selectează de către operatorii economici <input checked="" type="checkbox"/> Da se completează de către operatorul economic: adresa de internet, autoritatea emitentă sau organismul emitent. Referința exactă a documentației.
	Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alții?	Se selectează de către operatorii economici <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Vă rugăm să vă asigurați că celelalte părți în cauză prezintă un formular DUAE separat.</i>	
	Vă rugăm să precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc):	Lider
	Vă rugăm să îi identificați pe ceilalți operatori economici care mai participă la procedura de achiziții publice:	Nu
	Dacă este cazul, denumirea grupului participant:	Nu
	Dacă este cazul, se indică lotul (loturile) pentru care operatorul economic dorește să depună oferte:	Nu
B.	Informații privind reprezentanții operatorului economic	
	<i>Dacă este cazul, vă rugăm să indicați numele și adresa (adresele) persoanei (persoanelor) împuternicită (împuternicite) să îl reprezinte pe operatorul economic în scopurile acestei proceduri de achiziții publice:</i>	
	Prenume	Veaceslav
	Nume	Postolachi
	Data nașterii	07.01.1987
	Locul nașterii	Or. Bălți
	Strada și numărul	Bd. Mircea cel Bătrîn 13/1
	Cod poștal	
	Oraș	Mun. Chișinău
	Țară	R. Moldova
	--	
	e-mail	veaceslav.postolachi@mail.ru
	Telefon	069413773
	Funcție / acționând în calitate de	Administrator
	<i>Dacă este cazul, vă rugăm să furnizați informații detaliate privind reprezentarea (formele, amploarea, scopul acesteia...)</i>	
C.	Informații privind utilizarea capacităților altor entități	
	Operatorul economic utilizează capacitățile altor entități pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în partea IV, precum și (dacă	Se selectează de către operatorii economici <input checked="" type="checkbox"/> Nu



	este cazul) criteriile și regulile menționate în partea V de mai jos?	
	<p>Vă rugăm să prezentați un formular DUAЕ separat care să cuprindă informațiile solicitate în secțiunile A și B din această parte și din partea III pentru fiecare dintre entitățile în cauză, completat și semnat în mod corespunzător de entitățile în cauză. Vă atragem atenția asupra faptului că trebuie incluși, de asemenea, tehnicienii sau organismele tehnice implicate, indiferent dacă fac sau nu parte din întreprinderea operatorului economic, în special cei care răspund de controlul calității și, în cazul contractelor de achiziții publice de lucrări, tehnicienii sau organismele tehnice la care poate face apel operatorul economic în vederea executării lucrărilor.</p> <p>în măsura în care este relevant pentru capacitatea (capacitățile) specifică (specifice) utilizată (utilizate) de operatorul economic, vă rugăm să includeți informațiile prevăzute în părțile IV și V pentru fiecare dintre entitățile în cauză.</p>	
D.	Informații privind subcontractanții pe ale căror capacități operatorul economic nu se bazează	Răspuns Se completează de către operatorii economici text
	Secțiunea se completează numai în cazul în care această informație este solicitată în mod explicit de către autoritatea contractantă sau entitatea contractantă.	
	Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract unor terți?	Se selectează de către operatorii economici <input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Dacă da și în măsura în care se cunoaște, vă rugăm să enumerați subcontractanții propuși.	
	Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în mod explicit aceste informații, în plus față de informațiile din partea I, vă rugăm să furnizați informațiile solicitate în secțiunile A și B din această parte și din partea III pentru fiecare dintre subcontractanții (categoriile de subcontractanți) în cauză.	

Partea III – Motive de excludere

Partea III a formularului DUAЕ se completează online de către autoritatea contractantă, entitatea contractantă și operatorii economici.

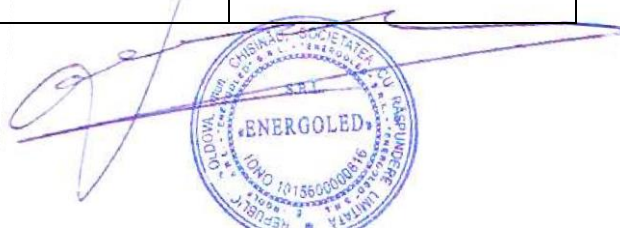
A.	Motive referitoare la condamnările penale	
	<p>Art.18 din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de excludere.</p> <p>Al. (1) Autoritatea contractantă are obligația de a exclude din procedura de atribuire a contractului de achiziții publice orice ofertant sau candidat despre care are cunoștință că, în ultimii 5 ani, a fost condamnat, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru participare la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, pentru fraudă și/sau pentru spălare de bani, pentru infracțiuni de terorism sau infracțiuni legate de activități teroriste, finanțarea terorismului, exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane.</p> <p>Al. (1¹) Obligația de excludere a ofertantului / candidatului se aplică și în cazul în care persoana condamnată printr-o hotărâre definitivă a unei instanțe de judecată pentru infracțiunile prevăzute la alin.1 este membru al organismului de administrare, de conducere sau de control în cadrul acestuia.</p> <p>Al. (6) Orice ofertant/candidat care se află în una din situațiile menționate la art.18 alin. (1) și (2) din legea 131/03.07.2018 privind achizițiile publice, furnizează dovezi care să arate că măsurile luate de el sânt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea sa, în pofida existenței unui motiv de excludere. Dacă autoritatea contractantă consideră astfel de dovezi suficiente, ofertantul/candidatul în cauză nu este exclus de la procedura de achiziție publică.</p> <p>Al. (7) În sensul alin. (6), ofertantul/candidatul dovedește că a plătit sau s-a angajat să plătească o compensație în ceea ce privește eventualele prejudicii cauzate prin infracțiune sau prin abateri, că a clarificat complet faptele și împrejurările cooperând activ cu autoritățile abilitate să investigheze cazul și că a întreprins măsuri concrete la nivel tehnic, organizațional și în materie de personal, adecvate pentru a preveni orice noi infracțiuni sau abateri.</p> <p>Al. (8) Măsurile întreprinse de către ofertant/candidat în sensul alin. (7) sânt evaluate ținând seama de gravitatea și circumstanțele particulare ale infracțiunii sau ale abaterii. În cazul în care consideră că măsurile întreprinse sânt insuficiente, autoritatea contractantă informează ofertantul/candidatul despre motivele excluderii.</p>	



	<i>Al. (9) Un ofertant/candidat care a fost exclus prin hotărâre definitivă a unei instanțe de judecată de la participarea la procedurile de achiziții publice nu are dreptul să facă uz de posibilitatea prevăzută la alin. (6)–(8).</i>	
	Participare la o organizație criminală <i>Text</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Corupție <i>Text</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Fraude <i>Text</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Infrațiuni teroriste sau infracțiuni legate de activitățile teroriste <i>Text</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Spălare de bani sau finanțarea terorismului <i>Text</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane <i>Text</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
B.	Motive legate de plata impozitelor sau a contribuțiilor la asigurările sociale	
	<p>Art.18 din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de excludere.</p> <p><i>Al. (2) Autoritatea contractantă are obligația de a exclude din procedura de atribuire a contractului de achiziții publice orice ofertant sau candidat care se află în oricare dintre următoarele situații:</i></p> <p><i>Lit. (b) nu și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit.</i></p> <p><i>Al. (2²) Prin derogare de la alin.2 lit. b), ofertantul/candidatul nu este exclus din procedura de atribuire dacă beneficiază, în condițiile legii, de eșalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora, inclusiv a majorărilor de întârziere (penalităților) și/sau a amenzilor.</i></p>	
	Plata impozitelor Plata impozitelor se efectuează lunar	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Această încălcare a obligațiilor a fost stabilită prin alte mijloace decât o hotărâre judecătorească sau administrativă?	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	În cazul în care această încălcare a obligațiilor a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă și obligatorie? <i>Vă rugăm să precizați data condamnării</i> <i>În cazul unei condamnări, durată perioadei de excludere, în măsura în care aceasta este stabilită direct în condamnare</i> <i>Descrieți ce mijloace au fost utilizate</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Nu Se completează de către operatorii economici text
	Operatorul economic și-a îndeplinit obligațiile plătind impozitele sau contribuțiile la asigurările sociale datorate sau încheind un aranjament cu caracter obligatoriu în vederea plății acestora, inclusiv, după caz, a eventualelor dobânzi acumulate sau a amenzilor? <i>Vă rugăm să le descrieți</i> <i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	se completează de către operatorul economic: text adresa de internet, autoritatea emitentă sau organismul emitent. Referința exactă a



		documentației.
	Plata asigurărilor sociale	
	Operatorul economic și-a încălcat obligațiile cu privire la plata contribuțiilor la asigurările sociale atât pe teritoriul Republicii Moldova, cât și în alte state?	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Această încălcare a obligațiilor a fost stabilită prin alte mijloace decât o hotărâre judecătorească sau administrativă?	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	În cazul în care această încălcare a obligațiilor a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă și obligatorie? <i>Vă rugăm să precizați data condamnării</i> <i>În cazul unei condamnări, durată perioadei de excludere, în măsura în care aceasta este stabilită direct în condamnare</i> <i>Descrieți ce mijloace au fost utilizate</i>	
	Operatorul economic și-a îndeplinit obligațiile plătind impozitele sau contribuțiile la asigurările sociale datorate sau încheind un aranjament cu caracter obligatoriu în vederea plății acestora, inclusiv, după caz, a eventualelor dobânzi acumulate sau a amenzilor? <i>Vă rugăm să le descrieți</i> <i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	se completează de către operatorul economic: text adresa de internet, autoritatea emitentă sau organismul emitent. Referința exactă a documentației.
C.	Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici.	
	Este operatorul economic înscris în lista de interdicție a operatorilor economici în conformitate cu Articolul 18 al. e) din Legea nr.131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
D.	Motive legate de insolvență, conflicte de interese sau abateri profesionale	
	Art.18 al. 2 din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de excludere. <i>lit. (a) se află în proces de insolvabilitate ca urmare a hotărârii judecătorești;</i> <i>lit. (c) a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională;</i> <i>lit. (d) a prezentat informații false sau nu a prezentat informațiile solicitate de către autoritatea contractantă în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție;</i> <i>lit. (d¹) a încălcat obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale, în cazul în care autoritatea contractantă demonstrează, prin orice mijloace adecvate, acest fapt;</i> <i>lit. (d²) se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea, în cazul în care autoritatea contractantă demonstrează, prin orice mijloace adecvate, acest fapt;</i> <i>lit.(d³) a încheiat cu alți operatori economici acorduri care vizează denaturarea concurenței, în cazul în care acest fapt se constată prin decizie a organului abilitat în acest sens;</i> <i>lit. (d⁴) se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată în mod efectiv prin măsurile prevăzute la art. 74.</i>	
	În măsura cunoștințelor sale, operatorul economic și-a încălcat obligațiile în domeniul mediului ?	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	



	În măsura cunoștințelor sale, operatorul economic și-a încălcat obligațiile în domeniul social?	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	
	În măsura cunoștințelor sale, operatorul economic și-a încălcat obligațiile în domeniul muncii?	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	
	Falimentul	
	Operatorul economic este în stare de faliment? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i>	
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	se completează de către operatorul economic: text adresa de internet, autoritatea emitentă sau organismul emitent. Referința exactă a documentației.
	Insolvența	
	Operatorul economic este în situație de insolvență sau de lichidare? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i>	
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	se completează de către operatorul economic: text adresa de internet, autoritatea emitentă sau organismul emitent. Referința exactă a documentației.
	Faliment	
	Operatorul economic se află într-o situație similară, cum ar fi falimentul, care rezultă dintr-o procedură similară din legislațiile sau reglementările naționale? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i>	
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități,</i>	



	<i>Vă rugăm să le descrieți</i>	
	Conflict de interese care decurge din participarea la procedura de achiziții publice.	
	Operatorul economic are cunoștință de vreun conflict de interese, astfel cum se precizează în legislația națională, anunțul relevant sau documentele achiziției, care decurge din participarea sa la procedura de achiziții publice? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Implicare directă sau indirectă în pregătirea acestei proceduri de achiziții publice	
	Operatorul economic sau o întreprindere care are legături cu acesta a oferit consultanță autorității contractante sau entității contractante sau a participat în orice alt mod la pregătirea procedurii de achiziții publice? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Încetare anticipată, daune-interese sau alte sancțiuni comparabile	
	Operatorul economic s-a aflat într-o situație în care un contract de achiziții publice anterior, un contract anterior încheiat cu o entitate contractantă sau un contract de concesiune anterior a fost realizat anticipat sau au fost impuse daune-interese sau alte sancțiuni comparabile în legătură cu respectivul contract anterior: <i>Vă rugăm să descrieți</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	
	Vinovat de interpretare eronată, nedivulgare de informații, incapacitate de a furniza documentele necesare și obținere de informații confidențiale referitoare la această procedură	
	Operatorul economic s-a aflat într-una dintre situațiile următoare: a) Nu s-a făcut grav vinovat de declarații false la furnizarea informațiilor necesare pentru verificarea absenței motivelor de excludere sau a îndeplinirii criteriilor de selecție; b) A ascuns astfel de informații; c) Nu a fost în măsură să furnizeze, fără întârziere, documentele justificative solicitate de autoritatea contractantă sau de entitatea contractantă, și d) A încercat să influențeze în mod nepermis procesul decizional al autorității contractante sau entității contractante, să obțină informații confidențiale care i-ar putea conferi avantaje necuvenite în cadrul procedurii de achiziții publice sau că a furnizat din neglijență informații false care pot avea o influență semnificativă asupra deciziilor privind excluderea, selecția și atribuirea?	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Art.18 din Legea nr.131 din 03.07.2015 prevede: <i>Al. (3) Autoritatea contractantă extrage informația necesară pentru constatarea existenței</i>	

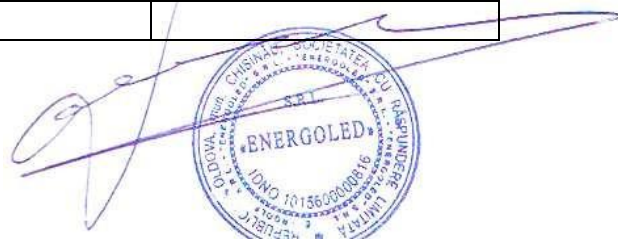


	<p>sau inexistenței circumstanțelor descrise la alin. (1) și (2) din bazele de date disponibile ale autorităților publice sau ale părților terțe. Dacă acest lucru nu este posibil, autoritatea contractantă are obligația de a accepta ca fiind suficient și relevant pentru demonstrarea faptului că ofertantul/candidatul nu se încadrează în niciuna dintre situațiile prevăzute la alin. (1) și (2) orice document considerat edificator, din acest punct de vedere, în țara de origine sau în țara în care ofertantul/candidatul este stabilit, cum ar fi certificate, caziere juridice sau alte documente echivalente emise de autorități competente din țara respectivă.</p> <p>Al. (4) În ceea ce privește situațiile menționate la alin. (2), în conformitate cu legislația internă a statului în care sânt stabiliți ofertanții/candidații, prevederile alin. (3) se referă la persoane fizice și persoane juridice, inclusiv, după caz, la directori de companii sau la orice persoană cu putere de reprezentare, de decizie ori de control privind ofertantul/candidatul.</p> <p>Al.(5) În cazul în care în țara de origine sau în țara în care este stabilit ofertantul/candidatul nu se emit documente de natura celor specificate la alin. (3) sau aceste documente nu vizează toate situațiile prevăzute la alin. (1) și (2), autoritatea contractantă are obligația de a accepta o declarație pe propria răspundere sau, dacă în țara respectivă nu există prevederi legale referitoare la declarația pe propria răspundere, o declarație autentică dată în fața unui notar, a unei autorități administrative sau judiciare sau a unei asociații profesionale care are competențe în acest sens.</p>
--	--

Partea IV – Criteriile de selecție

Partea IV se completează online de către autoritatea contractantă, entitatea contractantă și operatorii economici și include.

A.	Capacitatea de a corespunde cerințelor	
	Art.21 din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de selecție:	
	Înscrierea într-un registru profesional relevant:	
	Este înscris între-unul dintre registrele profesionale sau comerciale relevante naționale sau din statele membre UE în care este stabilit	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	se completează de către operatorul economic: text adresa de internet, autoritatea emitentă sau organismul emitent. Referința exactă a documentației.
	Este necesară o autorizație pentru ca operatorul economic să poată presta serviciul în cauză în țara unde este stabilit: <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	se completează de către operatorul economic: text adresa de internet, autoritatea emitentă sau organismul emitent. Referința exactă a documentației.
B.	Capacitatea economică și financiară	
	Articolul 20 al.1 din Legea 131 din 03.07.2018 privind achizițiile publice, stabilește că, <i>Demonstrarea capacității economice și financiare a operatorului economic se realizează prin prezentarea unuia sau a mai multor documente relevante, cum ar fi</i>	
	Declarații bancare	



		[număr] An: [număr] Cifră de afaceri: [număr]
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	se completează de către operatorul economic: text adresa de internet, autoritatea emitentă sau organismul emitent. Referința exactă a documentației.
	Raport financiar	
	Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar, sau să furnizeze informații care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să obțină acest raport direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit?	<input checked="" type="checkbox"/> Da
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	se completează de către operatorul economic: text adresa de internet, autoritatea emitentă sau organismul emitent. Referința exactă a documentației.
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare care conțin informații privind capacitatea economică sau financiară, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	
	<p>Art. 20 din Legea 131 din 03.07.2018 privind achizițiile publice, stabilește că.</p> <p><i>Al. (5) În cazul în care ofertantul/candidatul își demonstrează capacitatea economică și financiară invocând și susținerea acordată, în conformitate cu prevederile alin. (4), de către o altă persoană, acesta are obligația de a dovedi susținerea de care beneficiază prin prezentarea în formă scrisă a unui angajament ferm al persoanei respective, încheiat în formă autentică, prin care această persoană confirmă faptul că va pune la dispoziția ofertantului/candidatului resursele financiare invocate. Persoana care asigură susținerea financiară trebuie să îndeplinească criteriile de selecție relevante și nu trebuie să se afle în niciuna dintre situațiile prevăzute la art. 18 alin. (1) și alin. (2) lit. a), c)–d³), care determină excluderea din procedura de atribuire.</i></p> <p><i>Al. (6) Atunci când ofertantul/candidatul se bazează pe capacitățile altei persoane în ceea ce privește criteriile referitoare la capacitatea economică și financiară, autoritatea contractantă solicită ca ofertantul/candidatul și acea persoană să fie răspunzătoare solidar pentru executarea contractului.</i></p> <p><i>Al. (7) În aceleași condiții prevăzute la alin. (4)–(6), o asociație de operatori economici are dreptul să se bazeze pe capacitățile membrilor asociației sau ale altor persoane.</i></p>	
C.	Capacitatea tehnică și/sau profesională	
	Art.21 din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de selecție:	
	Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea contractantă sau entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică	<input checked="" type="checkbox"/> Da



	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	se completează de către operatorul economic: text adresa de internet, autoritatea emitentă sau organismul emitent. Referința exactă a documentației.
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	
	Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității	
	Vă rugăm să furnizați detalii referitoare la tehnicieni sau organismele tehnice pe care operatorul economic le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziții publice. <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	
	vă rugăm să furnizați o declarație cu privire la sisteme de management și de trasabilitate în cadrul lanțului de aprovizionare utilizate.	
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	se completează de către operatorul economic: text adresa de internet, autoritatea emitentă sau organismul emitent. Referința exactă a documentației.
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	
	Permiterea controalelor	
	Pentru produsele sau serviciile complexe care urmează să fie furnizate sau, în mod excepțional, pentru produsele sau serviciile necesare cu un scop anume. Operatorul economic va permite efectuarea de verificări ale capacităților de producție sau ale capacității tehnice a operatorului economic și, dacă este necesar, ale mijloacelor de studiu și de cercetare de care dispune și ale măsurilor de control al calității? Vă rugăm să rețineți că, în cazul în care operatorul economic a decis să subcontracteze o parte din contract și se bazează pe capacitățile subcontractantului pentru executarea părții respective, trebuie să completați un DUAЕ separat pentru astfel de subcontractanți. <i>Permiteți verificări</i>	MDa
	Diplome de studii și calificări profesionale	
	Următoarele calificări educaționale și profesionale sunt deținute de prestatorul de servicii sau de contractantul însuși și/sau în funcție de cerințele stabilite în anunțul de participare sau în documentele	



	<p>procedurii de achiziție de către personalul său de conducere. <i>Vă rugăm să le descrieți</i></p>	
	<p><i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i></p>	<p>se completează de către operatorul economic: text adresa de internet, autoritatea emitentă sau organismul emitent. Referința exactă a documentației.</p>
	<p><i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i></p>	
	<p>Măsuri de management al mediului</p>	
	<p>Operatorul economic va putea să aplice următoarele măsuri de management de mediu atunci când execută contractul: <i>Vă rugăm să le descrieți</i></p>	
	<p><i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i></p>	<p>se completează de către operatorul economic: text adresa de internet, autoritatea emitentă sau organismul emitent. Referința exactă a documentației.</p>
	<p>Numărul membrilor personalului de conducere</p>	
	<p>Numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic din ultimii trei ani au fost după cum urmează.</p>	<p>Anul 2014 Număr 1 Anul 2015 Număr 1 Anul 2016 Număr 1 Anul 2017 Număr 1 Anul 2018 Număr 1</p>
	<p>Pentru contractele de achiziție de bunuri/servicii: eşantioane, descrieri sau fotografii, fără certificate de autenticitate</p>	
	<p>Pentru contractele de achiziții publice de bunuri/servicii: operatorul economic va furniza eşantioanele, descrierile sau fotografiile solicitate ale produselor/serviciilor care urmează să fie furnizate/prestate, care nu trebuie să fie însoțite de certificate de autenticitate.</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Da</p>
	<p><i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i></p>	<p>se completează de către operatorul economic: text adresa de internet, autoritatea emitentă</p>



		sau organismul emitent. Referința exactă a documentației.
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	
D.	Sisteme de asigurare a calității și standarde de management de mediu.	
	Art. al din lege stabilește următoarele motive de selecție.	
	CertIFICATE emise de organisme independente cu privire la sistemele sau standardele de management de mediu	<input checked="" type="checkbox"/> Da
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	se completează de către operatorul economic: adresa de internet, autoritatea emitentă sau organismul emitent. Referința exactă a documentației.
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	

Partea V- Indicații generale pentru toate criteriile de selecție

Partea V - se completează online de către autoritatea contractantă, entitatea contractantă și operatorii economici și include.

A.	Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse:	
	Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze formularele, certificatele, avizele și alte documente indicate în anunțul de participare, sau să ofere informații care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să obțină aceste documente, informații direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit?	<input checked="" type="checkbox"/> Da
	Termen	
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	se completează de către operatorul economic: text adresa de internet, autoritatea emitentă sau organismul emitent. Referința exactă a documentației.

Partea VI - Preselecția candidaților calificați pentru procedura licitației restrânse, negociere, dialog competitiv și parteneriatul pentru inovare



Partea VI se completează online de către autoritatea contractantă, entitatea contractantă și operatorii economici și include.

Operatorul economic declară că: Îndeplinește criteriile sau regulile obiective și nediscriminatorii aplicabile pentru limitarea numărului de candidați în următorul mod:	
Operatorul economic declară că: Dispune de certificate sau alte forme de documente justificative, după cum este cerut de anunțul de participare relevant:	
<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	se completează de către operatorul economic: text adresa de internet, autoritatea emitentă sau organismul emitent. Referința exactă a documentației.

Partea VII- Declarațiile finale

Operatorul economic declară că informațiile prezentate în părțile II - VI de mai sus sunt exacte și corecte și că au fost furnizate cunoscând pe deplin consecințele cazurilor grave de declarații false.

Operatorul economic declară în mod oficial că poate să furnizeze, la cerere și fără întârziere, certificatele și alte forme de documente justificative menționate, cu excepția cazului în care:

1. Autoritatea contractantă sau entitatea contractantă are posibilitatea de a obține documentele justificative în cauză direct prin accesarea unei bazei de date relevante care este disponibilă gratuit, și se consimte accesul la informațiile menționate, în cazul în care acest lucru este necesar.

Operatorul economic declară în mod oficial că este de acord ca Primăria orașului Codru, astfel cum este descrisă în partea I secțiunea A să obțină acces la documentele justificative privind informațiile pe care le-a furnizat în acest Document Unic de Achiziție European în scopul desfășurării procedurii de achiziție **ocds-b3wdp1-MD-1583395929861, Restabilirea Iluminatului stradal a unor străzi din or.Codru mun. Chișinău.**

Nume: Poștolachi Veaceslav

Poziția: Administrator

Data: 20.03.2020

Locul: mun. Chișinău

Semnătura



FORMULARUL F3.13

**LISTA SUBCONTRACTORILOR
ȘI PARTEA/PĂRȚILE DIN CONTRACT CARE SUNT
ÎNDEPLINITE DE ACEȘTIA**

Nr. d/o	Numele și adresa subantreprenorilor	Activități din contract	Valoarea aproximativă	% din valoarea contractului
1.	-	-	-	-

Semnat: _____

Nume: Postolachi V.

Funcția în cadrul firmei: Administrator

Denumirea firmei: SRL "Energoled"



