

**Sistemul de canalizare
menagera-fecaloida din str.
Tineretii, Fintinitei si
Feroviarilor din or. Vatra, mun.
Chisinau Obiect № 07/07-2017**

WinCmera2000
Formular Nr.1

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațiile de lucrări № 4-2-1

Deviz-oferta № 4-2-1

КЛ-0,4 В/0,22 В. Alimentarea cu energie electrica (marca AEE.SU)

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructia generale				
		Capitolul 1.1. Lucrari de terasamente pentru priza de pamint				
1	TsA16B 1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu	m3	7,500		
2	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	7,500		
3	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	7,500		
		Capitolul 1.2. Прокладка футляра				
4	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri (труба в траншее ПВХ 110)	1 km	0,008		
5	pret	Труба полиэтиленовая ПВХ-110мм	m	8,000		
		Capitolul 1.3. Земляные работы для прокладки кабеля				
6	TsA16B 1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m,	m3	4,200		

1	2	3	4	5	6	7
		adincime < 1,5 m , teren mijlociu (разработка грунта вручную, для электрических кабелей)				
7	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu(обратная засыпка траншеи для кабелей)	m3	4,200		
8	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv(уплотнение грунта)	100 m3	0,042		
		Capitolul 1.4. Lucrari pentru fundament				
9	TsA16B 1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (разработка грунта вручную под фундамент)	m3	0,500		
10	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (разбрасывание грунта)	m3	0,500		
11	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv (трамбовка разбросанного грунта)	m3	0,500		
12	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....(фундамент под КТП (бетон марки В 7,5))	m3	0,500		
13	pret	Бетон В 7,5	m3	0,500		
		Capitolul 1.5. Piloni				
14	33-04-003-1	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior (однотоечная)	buc	1,000		
15	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	1,000		
16	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
		echipamentului sustinerilor cu un singur picior				
17	pret	Стойка СВ 95-2	buc	1,000		
18	33-04-014-1	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi cu incandescenta (светильник РКУ-01)	buc	1,000		
19	pret	Светильник наружного освещения РКУ-01	buc	1,000		
20	pret	Лампа ртутная ДРЛ-125	buc	1,000		
21	pret	Хомут Х20	buc	4,000		
22	pret	Хомут Х15	buc	3,000		
		Capitolul 1.6. Lucrari de terasamente pentru priza de pamint (piloni)				
23	TsA16B 1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu	m3	0,250		
24	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	0,250		
25	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	0,250		
Прямые затраты			lei			
Asigurarea sociala si medical						
Cheltuieli de transport						
Cheltuieli de depozit						
Total cheltuieli directe						
Cheltuieli de regie						
Total						
Beneficiu de deviz						
		Capitolul 2. Lucrari de montare				
26	08-03-573-2	Pupitru de comanda de podea, inaltime pina la 1200 mm, adincime si latime pe front, mm, pina la 700x1000 (шкаф управления ШУ)	buc	1,000		
27	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	6,000		
28	08-01-	Constructii metalice sub utilaj (металл)	t	0,010		

1	2	3	4	5	6	7
	087-3					
29	pret	Металл	kg	10,000		
30	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (кронштейн КС-1)	buc	1,000		
31	pret	Кронштейн КС-1	buc	1,000		
32	pret	Коробка клемная У614	buc	1,000		
33	08-01-087-3	Constructii metalice sub utilaj (металл)	t	0,003		
34	pret	Металл	kg	3,000		
35	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm (опор)	100 m	0,150		
36	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 12 mm (заземлитель опор горизонтальный)	100 m	0,010		
37	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm (заземлитель вертикальный)	10 buc	0,800		
38	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 12 mm (заземлитель горизонтальный)	100 m	0,300		
39	pret	Сталь круглая Ф20мм	m	71,000		
40	pret	Сталь круглая Ф6мм	m	15,000		
41	08-02-158-15	Cap terminal uscat pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din material plastic si din cauciuc, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 120 mm2 (концевая заделка для кабеля)	buc	4,000		
42	pret	Концевая заделка для кабеля	buc	4,000		
43	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 (датчик уровня)	buc	4,000		
44	08-02-412-4	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2 (кабель в трубе)	100 m	0,350		
45	08-02-412-10	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: fiecare conductor urmat monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2 (кабель в трубе последующий)	100 m	0,180		

1	2	3	4	5	6	7
46	08-02-141-2	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 2 kg (кабель в траншее)	100 m	0,130		
47	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee (постель для кабеля)	100 m	0,040		
48	pret	Песок	m3	1,200		
49	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu (покрытие кирпичем кабеля в траншее)	100 m	0,040		
50	pret	Кирпич	buc	64,000		
51	pret	Провод ПВ1-380 сеч.1,5мм2	m	27,000		
52	pret	Кабель ВВГ 3*4мм2	m	3,000		
53	pret	Кабель ВВГ 5*4мм2	m	6,000		
54	pret	Кабель АПвзБбШп сеч. 3x4мм2	m	17,000		
55	pret	Кабель АПвзБбШп сеч. 5x4мм2	m	13,000		
56	08-02-407-1	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (труба стальная водогазопроводная д=25мм ГОСТ3262-75)	100 m	0,080		
57	pret	Труба стальная водогазопроводная д=25мм ГОСТ3262-75	m	8,000		
58	08-02-407-2	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm (металлорукав д=40мм)	100 m	0,060		
59	pret	Металлорукав д=40мм	m	6,000		
60	08-02-407-1	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (металлорукав д=25мм)	100 m	0,030		
61	pret	Металлорукав д=25мм	m	3,000		
62	08-02-407-2	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm	100 m	0,100		
63	pret	Труба стальная водогазопроводная д=40мм ГОСТ3262-75	m	10,000		
64	08-02-411-5	Bransament flexibil, diametrul exterior al furtunului din metal pina la 48 mm (ввод гибкий)	buc	2,000		
65	pret	Ввод гибкий	buc	2,000		
Прямые затраты			lei			
Asigurarea sociala si medical						

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli de transport				
		Cheltuieli de depozit				
		Total cheltuieli directe				
		Cheltuieli de regie				
		Total				
		Beneficiu de deviz				
		Capitolul 3. Utilaj				
66	pret	Шкаф управления ШУ	buc	1,000		
67	pret	Щит автоматического ввода резервного питания АВР-110-25	buc	1,000		
68	примечание	Оборудование согласно т.п. 902-1-133-88 см. АСЕ/ЕЕФ	buc	1,000		
69	pret	Щиток модульный КМПн 2/7	buc	1,000		
70	pret	Выключатель нагрузки ВН-32/1Р/20А	buc	1,000		
71	pret	Сумеречный выключатель с фотореле	buc	1,000		
72	pret	Комплект шин 8/1	buc	1,000		
		Прямые затраты				lei
		Cheltuieli de depozit				

Total:

Total deviz:

Intocmit

_____ (funcția, semnătura)

Verificat

_____ (funcția, semnătura)

[Handwritten signature]

