

**Reparatia capitala a retelelor  
interioare de alimentare cu  
energie electrica a sediului CPR  
Orhei № 6-12-1/18-AEF**

WinCmeta2000  
Formular Nr.1

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări №**

**Deviz-oferta №**

**Retele electrice interioare (marca AEF) - deviz adaugator**

(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
		<b>Capitolul 1. Lucrari de constructie</b> <b>Capitolul 1.1. Строительные работы</b>				
1	RpCU05 G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий Д=50мм, в стенах из кирпичной кладки толщ. 26 - 50 см, механизированная пробивка)	buc	270,000		
2	RpCU05 H1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din beton simplu de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка отверстий Д=50мм, в стенах из простого бетона толщ. 26 - 50 см, механизированная пробивка)	buc	50,000		
3	RpEJ08 B	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din beton simplu de 5x50 cm (Выполнение штраб 50x30мм в в бетонном полу)	m	1 350,00 0		
4	RpEJ09 D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm (Заделка штраб в полу)	m	1 350,00 0		
5	RpEJ08E	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din beton simplu de 5x100 cm (Выполнение штраб 70x60мм в бетонном полу)	m	280,000		
6	RpEJ09E	Matarea santurilor in pereti intre 50 si 100 cm (Заделка штраб в полу, площадью 50-100 см2)	m	280,000		
7	RpEJ08 A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cm (Выполнение штраб 50x30мм в кирпичных стенах)	m	800,000		
8	RpEJ09 D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm (Заделка штраб в стенах)	m	800,000		

1	2	3	4	5	6	7
9	RCsB21 A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm (Механизированное сверление отверстий диаметром 70мм в кирпичных стенах, толщ. до 20 см)	buc	360,000		
10	RCsB21 A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm (Механизированное сверление отверстий диаметром 85мм в кирпичных стенах, толщ. до 20 см)	buc	400,000		
		<b>Capitolul 1.2. Заземление</b>				
11	TsA16A 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 usor (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, в траншеях глубиной до 4 м, для электрических кабелей, легкий грунт)	m3	8,400		
12	TsD19A	Umplutura de pamint compactata, la fundatiile de la stilpii liniilor electrice aeriene de inalta tensiune, cu pamint provenit din teren usor sau mijlociu (Обратная засыпка)	m3	8,400		
		<b>Capitolul 1.3. Разборка и восстановление асфальтового покрытия</b>				
13	D1109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Разборка существующего асфальтобетонного покрытия механизированным способом)	m3	2,800		
14	TR11AA 04C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3 (Погрузка мусора от разборок)	t	5,880		
15	TsI50A1 0	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 10 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 10 км)	t	5,880		
16	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip (Укладка песка толщ.100мм, вручную)	m3	2,000		
17	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Укладка щебня толщ.100мм, вручную)	m3	2,000		
18	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in	m2	20,000		

1	2	3	4	5	6	7
		groosime de 4,0 cm, cu asternere manuala (Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см вручную)				
Прямые затраты			лей			
Asigurare sociala			27,50 %			
Total			100,00 +			
Cheltueli de transport			10,00 %			
Total			100,00 +			
Cheltueli de semifabricat si depozitie			2,00 %			
Total			100,00 +			
Cheltuele de regie			14,50 %			
Total			100,00 +			
Beneficiu de deviz			6,00 %			
<b>Capitolul 2. Lucrari de montare</b>						
19	RpEE24 A	Demontarea intreruptoare si prize (Демонтаж розеток и выключателей)	buc	160,000		
20	RpEF23 A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile (Демонтаж светильников)	buc	120,000		
21	RpEG17 E	Demontarea tablourilor electrice: capsulat, compus din cutii de bare de siguranta, intermediare, de capete terminale, etc. (Демонтаж электрощитов 600x400x250мм)	buc	10,000		
22	RpEG17 F	Demontarea tablourilor electrice pe stelaj metalic cu placi pertinax (Демонтаж электрощитов 800x400x1700мм)	buc	1,000		
Прямые затраты			лей			
Asigurare sociala			27,50 %			
Total			100,00 +			
Total			100,00 +			
Total			100,00 +			
Cheltuele de regie			76,00 %			
Total			100,00 +			
Beneficiu de deviz			6,00 %			

**Total:**

Lucrari de constructie

Lucrari de montaji

**Total deviz:**

Intocmit

()

(funcția, semnătura)

Verificat

)

---

(funcția, semnătura)