

**Restaurarea fatadelor si reconstructia acoperisului
cladirii Primariei municipiului Chisinau
din bd.Stefan cel Mare si Sfint,83**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări № 3329-2-1-4

Deviz-oferta № 3329-2-1-4

Echipament electric de forta

(denumirea lucrări)

№ 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 montare				
1	08-03-52 3-2	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 250 A	buc	3,00		
2		Siguranta I=150A, ПН2-250	buc	3,00		
3	08-03-54 0-11	Reglator de activizare cu dispozitiv de actionare electrica, instalat pe podea, masa, kg, pina la 100, VENTS 2-1-300	buc	5,00		
4	08-03-59 1-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,11		
5		Intreruptor de pachet ГПБ2x16 M1	buc	11,00		
6	08-03-52 6-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A.	buc	4,00		
7		Intreruptor EIV10-021-20, 10A	buc	4,00		
8	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (ПР11-3054-31У3)ЕКФ	buc	1,00		
9	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	6,00		
10		Intreruptor automat BA99/160 125A	buc	1,00		
11		Расцепитель независимый для отключения МХ ЕКФ	buc	1,00		
12		Intreruptor automat BA99/125, 16A	buc	1,00		
13		Intreruptor automat BA99/125, 40A	buc	1,00		
14		Intreruptor automat BA99/125, 80A	buc	2,00		
15	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 ЦРММ-1	buc	1,00		
16	08-03-53 2-1	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie pe podea, cantitatea elementelor postului pina la 3	buc	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
17		Post de comanda ПКЕ222-1	buc	1,00		
18	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 ППН-12	buc	1,00		
19	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	10,00		
20	37	Intrerupator de sarcina BH-63 3P 63A	buc	1,00		
21		Intrerupator automat BA-63 1P 3A	buc	7,00		
22		Sina , PE 8/2	buc	1,00		
23		Sina , N 8/2	buc	1,00		
24	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 ППВ-24	buc	1,00		
25	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	10,00		
26	37	Intrerupator de sarcina BH-63 3P 63A	buc	1,00		
27		Intrerupator automat BA-63 1P 3A	buc	1,00		
28		Intrerupator automat BA-63 1P 25A	buc	4,00		
29		Intrerupator automat BA-63 1P 32A	buc	2,00		
30		Sina , N 2x11	buc	1,00		
31		Sina , PE 2x11	buc	1,00		
32	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 ППВ-24	buc	1,00		
33	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	13,00		
34	37	Intrerupator de sarcina BH-100 3P 100A	buc	1,00		
35		Intrerupator automat BA-63 1P 4A	buc	1,00		
36		Intrerupator automat BA-63 1P 20A	buc	1,00		
37		Intrerupator automat BA-63 1P 25A	buc	1,00		
38		Intrerupator automat BA-63 1P 32A	buc	7,00		
39	5-5	Крос-модуль 4P 4x11	buc	1,00		
40		Sina , PE 2x11	buc	1,00		
41	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 ППВ-24	buc	1,00		
42	08-03-57	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de	buc	15,00		

1	2	3	4	5	6	7
	5-1	transportare				
43	37	Intrerupator de sarcina BH-100 3P 100A	buc	1,00		
44		Intrerupator automat BA-63 1P 4A	buc	2,00		
45		Intrerupator automat BA-63 1P 25A	buc	4,00		
46		Intrerupator automat BA-63 1P 32A	buc	6,00		
47	5-5	Крос-модуль 4P 4x11	buc	1,00		
48		Sina , PE 2x11	buc	1,00		
49	08-02-41 1-4	Bransament flexibil, diametrul exterior al furtunului din metal pina la 27 mm	buc	11,00		
50		Bransament flexibil K1082Y3	buc	11,00		
51	08-02-41 1-5	Bransament flexibil, diametrul exterior al furtunului din metal pina la 48 mm	buc	17,00		
52		Bransament flexibil K1085Y3	buc	17,00		
53	08-02-41 1-5	Bransament flexibil, diametrul exterior al furtunului din metal pina la 48 mm	buc	7,00		
54		Bransament flexibil K1087Y3	buc	7,00		
55	08-02-41 1-6	Bransament flexibil, diametrul exterior al furtunului din metal pina la 60 mm	buc	1,00		
56		Bransament flexibil K1088Y3	buc	1,00		
57	08-02-39 6-6	Jgheab metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m	100 m	1,80		
58		Jgheab metalic ,100x400 lungime 3 m НЛ140-П2,87У3	buc	60,00		
59		Сарас metalic ,400x12 lungime 3 m	buc	60,00		
60		Стойка h=1200mm, K1153цУТ1,5	buc	65,00		
61		Полка в=400mm, K1162цУТ1,5	buc	65,00		
62	08-02-39 6-5	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 2 m	100 m	2,94		
63		Canal de cablu 25x16x2000m	buc	45,00		
64		Canal de cablu 60x40x2000m	buc	102,00		
65	08-03-54 5-1	Cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm ² , montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 10	buc	8,00		
66		Cutie cu cleme HENSEL FK9255-IP65	buc	8,00		

1	2	3	4	5	6	7
67	08-02-40 7-1	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,80		
68		Teava din otel 26x1.8mm	m	80,00		
69	08-02-40 7-2	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm	100 m	1,30		
70		Teava din otel 32x2.0mm	m	130,00		
71	08-02-40 7-3	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	0,60		
72		Teava din otel 47x2.0mm	m	60,00		
73	08-02-40 7-4	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 80 mm	100 m	0,10		
74		Teava din otel 59x2.0mm	m	10,00		
75	08-02-40 9-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,70		
76		Teava PVC 25x1.5mm	m	70,00		
77	08-02-40 9-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	0,60		
78		Teava PVC 32x1.8mm	m	60,00		
79	08-02-40 9-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	0,25		
80		Teava PVC 40x1.9mm	m	25,00		
81	08-02-40 9-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	0,40		
82		Teava PVC 50x2,4mm	m	40,00		
83	08-02-40 2-1	Cablu, pe constructii montate si jgheaburi cu montarea cutiilor de ramificatie, cu 2-4 fire, in incaperi cu mediu normal, sectiunea firului pina la 10 mm ²	100 m	15,85		
84	08-02-14 8-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	3,50		
85	08-02-14 8-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg	100 m	0,95		
86	5901016	Cablu BBΓHT(A)-LS-3*2.5	m	630,00		
87	5901017	Cablu BBΓHT(A)-LS-3*4	m	230,00		
88	5901017	Cablu BBΓHT(A)-LS-3*6	m	360,00		
89	5901017	Cablu BBΓHT(A)-LS-3*10	m	485,00		

1	2	3	4	5	6	7
90	5901017	Cablu BBΓHG(A)-LS-3*16	m	100,00		
91	590-405	Cablu BBΓHG(A)-FRLS-4*1.5	m	15,00		
92	590-405	Cablu BBΓHG(A)-LS-5*4	m	45,00		
93	590-410	Cablu BBΓHG(A)-LS-5*16	m	90,00		
94	590-410	Cablu BBΓHG(A)-LS-5*50	m	60,00		
95	590-412	Cablu ABBΓHG(A)-LS-5*35	m	30,00		
96	590-412	Cablu ABBΓHG(A)-LS-5*70	m	10,00		
Total			lei			
Asigurarea sociala medicala			24,00 %			
Transportul materialelor			7,00 %			
Cheltuieli de depozitare			2,00 %			
Total			100,00 +			
Cheltuieli de regie			76,00 %			
Total			100,00 +			
Beneficiu de deviz			6,00 %			
Capitolul 2. Utilaj						
97	pretul firmei	Punct de distributie ПР11-3054-31У3	buc	1,00		
98	preturile firmei	Dular ШРНМ-1	buc	1,00		
99	preturile firmei	Щит ЩРН-12 (220x300x120)	buc	1,00		
100	preturile firmei	Dular ШРВ-24 390x340x120	buc	3,00		
101	preturile firmei	2-х скоростной регулятор скорости вентилятора VENTS 2-1-300	buc	5,00		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare			1,20 %			

Total:

Total deviz:

Intocmit

(Buga E.)

(funcția, semnătura)

Verificat

(Gorbaciova I.)

(funcția, semnătura)