

**Reparatia interioara a salii festive si fatadelor la casa de cultura din s. Saiti, r-l Causeni (actualizarea devizelor)**

Formular Nr.1  
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-1-2**

**Deviz-oferta №**

**Casa de cultura. Instalatie de iluminat, luminat electric**

(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 montare</b>				
1		<i>В существующий ШУ установить:</i>				
2	08-03-52 6-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	1,00		
3	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, бокс на 36 модуля ЩРВ-36з-1	buc	1,00		
4	08-03-52 5-2	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, BH32-3P/25A	buc	2,00		
5	08-03-52 6-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	10,00		
6		Шина соединительная YNS20-3-063	buc	3,00		
7		Шина PE и N YNN10-14-100	buc	4,00		
8	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, бокс на 24 модуля ЩРВ-24з-1	buc	1,00		
9	08-03-52 5-2	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, BH32-3P/20A	buc	2,00		
10	08-03-52 6-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	6,00		

11		Шина соединительная YNS20-3-063	buc	3,00		
12		Шина PE и N YNN10-14-100	buc	4,00		
13	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, бокс на 18 модулей ЩРВ-18з-1	buc	1,00		
14	08-03-52 5-2	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, ВН32-3Р/20А	buc	1,00		
15	08-03-52 6-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 А	buc	6,00		
16		Шина соединительная YNS20-3-063	buc	2,00		
17		Шина PE и N YNN10-14-100	buc	4,00		
18	08-03-59 1-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (розетка штепсельная 220В, 16А, IP20)	100 buc	0,10		
19	08-03-59 1-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (розетка штепсельная 220В, 16А, IP54)	100 buc	0,08		
20	08-03-59 4-11	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4 (светильник с люминесцентными лампами OPL/S 418)	100 buc	0,65		
21	08-03-59 4-11	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4 (светильник с люминесцентными лампами с блоком аварийного питания OPL/S 418+ES1)	100 buc	0,12		
22	08-03-59 4-11	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4 (светильник с люминесцентными лампами ALS.OPL 418)	100 buc	0,33		

23	08-03-59 4-11	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4 (светильник с люминесцентными лампами с блоком аварийного питания ALS.OPL 418+ES1)	100 buc	0,05		
24	08-03-59 4-2	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (светильник с компактными люминесцентными лампами NBT F 226)	100 buc	0,12		
25	08-03-59 4-1	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1 (с указателем "Выход" Mizar Led)	100 buc	0,09		
26	08-03-59 6-3	Proiector, montat separat pe constructie de otel pe acoperisul cladirii, cu lampra, putere, W: 500 (прожектор лампа 1x70 Вт Leader 70)	100 buc	0,05		
27		Светильник с люминесцентными лампами, потолочный OPL/S 418 IP20	buc	65,00		
28		Светильник с люминесцентными лампами, потолочный, с блоком аварийного питания OPL/S 418+ES1 IP20	buc	12,00		
29		Светильник с люминесцентными лампами, потолочный ALS.OPL 418 IP54	buc	33,00		
30		Светильник с люминесцентными лампами, потолочный, с блоком аварийного питания ALS.OPL 418+ES1 IP54	buc	5,00		
31		Светильник с компактными люминесцентными лампами, настенный, NBT F 226	buc	12,00		
32		Светильник с указателем "Выход" Mizar Led	buc	9,00		
33		Лампа люминесцентная ЛЛ-18	buc	460,00		
34		Лампа люминесцентная компактная ЛЛК-26	buc	24,00		
35	08-03-59 1-2	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie inchisa (выключатель одноклавишный IP20)	100 buc	0,05		

36	08-03-59 1-5	Intreruptor cu doua clapе, tip neingropat, la instalatie inchisa (выключатель двухклавишный IP20)	100 buc	0,10		
37	08-03-59 1-2	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie inchisa (выключатель одноклавишный IP54)	100 buc	0,04		
38	08-03-59 1-5	Intreruptor cu doua clapе, tip neingropat, la instalatie inchisa (выключатель двухклавишный IP54)	100 buc	0,05		
39		Коробка для установки выключателей и розеток	buc	42,00		
40		Коробка ответвительная	buc	93,00		
41	08-02-41 2-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm <sup>2</sup> (BBГнг-(A)-LSLTx сеч. 3x1,5мм <sup>2</sup> )	100 m	6,37		
42	08-02-41 2-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm <sup>2</sup> (BBГнг-(A)-LSLTx сеч. 3x2,5мм <sup>2</sup> )	100 m	2,30		
43	08-02-41 2-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm <sup>2</sup> (BBГнг-(A)-LSLTx сеч. 4x1,5мм <sup>2</sup> )	100 m	2,17		
44	08-02-41 2-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm <sup>2</sup> (BBГнг-(A)-LSLTx сеч. 5x4мм <sup>2</sup> )	100 m	0,13		
45	08-02-41 2-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm <sup>2</sup> (BBГнг-(A)-LSLTx сеч. 5x6мм <sup>2</sup> )	100 m	0,40		
46	08-02-41 2-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in	100 m	0,11		

		impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm <sup>2</sup> (BBГнг-(A)-LSLTx сеч. 5x10mm <sup>2</sup> )				
47	08-02-41 2-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm <sup>2</sup> (BBГнг-(A)-FRLSLTx сеч. 3x1,5mm <sup>2</sup> )	100 m	4,29		
48	08-02-41 2-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm <sup>2</sup> (BBГнг-(A)-FRLSLTx сеч. 4x1,5mm <sup>2</sup> )	100 m	0,85		
49		Кабель с медными жилами BBГнг-(A)-LSLTx сеч. 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	637,00		
50		Кабель с медными жилами BBГнг-(A)-LSLTx сеч. 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	230,00		
51		Кабель с медными жилами BBГнг-(A)-LSLTx сеч. 4x1,5 mm <sup>2</sup>	m	217,00		
52		Кабель с медными жилами BBГнг-(A)-LSLTx сеч. 5x4 mm <sup>2</sup>	m	13,00		
53		Кабель с медными жилами BBГнг-(A)-LSLTx сеч. 5x6 mm <sup>2</sup>	m	40,00		
54		Кабель с медными жилами BBГнг-(A)-LSLTx сеч. 5x10 mm <sup>2</sup>	m	11,00		
55		Кабель с медными жилами BBГнг-(A)-FRLSLTx сеч. 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	429,00		
56		Кабель с медными жилами BBГнг-(A)-FRLSLTx сеч. 4x1,5 mm <sup>2</sup>	m	85,00		
57	08-02-41 0-1	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm ПВХ 20mm	100 m	6,66		
58	08-02-41 0-1	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm ПВХ 25mm	100 m	1,55		
59	08-02-41 0-2	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 50 mm ПВХ 32mm	100 m	0,38		

60	08-02-41 0-2	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 50 mm ПВХ 40мм	100 m	0,11		
61	08-02-40 7-6	Teava din otel pe constructii instalate in santuri de tencuiala executate, pe suportul pardoselii, diametru pina la 20 mm	100 m	6,63		
62	08-02-40 7-6	Teava din otel pe constructii instalate in santuri de tencuiala executate, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm	100 m	0,74		
Прямые затраты			LEI			
Asigurarea sociala						
Total						
Transport						
Total						
Cheltuieli de achizitionare-depozitare						
Cheltuieli directe						
Cheltuieli de rejie						
Total						
Beneficiu de deviz						
<b>Capitolul 2. Lucrari de constructii</b>						
63	RpEJ08 A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp	m	503,00		
64	RpEJ09 D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m	503,00		
Прямые затраты			LEI			
Asigurarea sociala						
Total						
Transport						
Total						
Cheltuieli de achizitionare-depozitare						
Cheltuieli directe						
Cheltuieli de rejie						
Total						
Beneficiu de deviz						
<b>Capitolul 3. Utilaj</b>						
65		<i>В существующий ШУ установить:</i>				

66		Выключатель автом. трехполюсный ВА47-29/3/C25	buc	1,00		
67		Бокс для установки 36 модулей ЩРВ-36з-1 IP31	buc	1,00		
68		Выключатель нагрузки ВН32-3P/25	buc	2,00		
69		Выключатель автом. трехполюсный ВА47-29/3/C20	buc	1,00		
70		Выключатель автом. однополюсный ВА47-29/1/B10	buc	6,00		
71		Выключатель автом. дифференциальный Iдифф.=30МА АД12/2/16/30	buc	3,00		
72		Бокс для установки 24 модулей, ЩРН-24з-1 IP54	buc	1,00		
73		Выключатель нагрузки ВН32-3P/20	buc	2,00		
74		Выключатель автом. однополюсный ВА47-29/1/B10	buc	4,00		
75		Выключатель автом. дифференциальный Iдифф.=30МА АД12/2/16/30	buc	2,00		
76		Бокс для установки 18 модулей, ЩРН-18з-1 IP31	buc	1,00		
77		Выключатель нагрузки ВН32-3P/20	buc	1,00		
78		Выключатель автом. однополюсный ВА47-29/1/B10	buc	5,00		
Прямые затраты			LEI			
Cheltuieli de achizitionare-depozitare						

**Total:**

**Total deviz:**