

**Centrul de sanatate s.Bardar  
r-nul Ialoveni**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta2000

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-1-2**  
**Lucrari generale de constructii (marca SA)**

(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
		<b>Capitolul 1. Lucrari generale de constructii</b>				
		<b>Capitolul 1.1. Pereti</b>				
1	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	854,530		
2	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual la pereti si pereti dispartitori	m2	854,530		
		<b>Capitolul 1.2. Tavanul</b>				
3	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	390,000		
		<b>Capitolul 1.3. Acoperis</b>				
4	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	58,000		
		<b>Capitolul 1.4. Pardosele (SA13)</b>				
5	CG08A2	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din lemn, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez	m2	147,500		
6	CN16D	Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email la dusumele	m2	11,600		
		<b>Capitolul 1.5. Finisarea exterioara</b>				
7	CI11A	Placaje cu piatra Cosauti	m2	42,000		

**Total:**

APROBAT:

L.S.

Investitor

*Sef CS Muleac Irine Muleac*



**Centru de sanatate Bardar r-nul  
Ialoveni**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta2000

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-1-3 BK**

**Lucrari sanitare BK**

(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
		<b>Capitolul 1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>Capitolul 1.1. Rețele de apa A1</b>				
1	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	132,000		
2	SF02C	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava din policlorura de vinil tip greu sau material plastic, avind diametrul de 16 - 110 mm	10 m	18,200		
3	IzA08A	Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv	m	3,500		
4	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	1,040		
		<b>Capitolul 1.2. Apa calda</b>				
5	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	38,500		
6	IzA08A	Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv	m	1,500		
7	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	1,040		
		<b>Capitolul 1.3. Canalizatia C1</b>				
8	SC07B1	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat pe vas, la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip P	buc	3,000		
9	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	22,000		
10	SB28A	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm.	buc	1,000		



**Centrul de sanatate s.Bardar  
r-nul Ialoveni**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta2000

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-1-5  
Instalatii interioare incalzire si ventilare (marca IV)**

(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. Incalzirea</b>				
1	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala. avind diametrul exterior de 40,0 mm. Tava REXAU RAUTITAN Dy 50x6.9mm	m	36,680		
2	IC37D	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm	buc	12,000		
3	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	238,000		
4	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	124,000		
5	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" -1" Запорный клапан Ду15мм, ASV-M /подачя/ „Danfoss"	buc	2,000		
6	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" -1" Запорный клапан Ду25мм, ASV-M /подачя/ „Danfoss"	buc	2,000		
7	ID06A.F	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4"	buc	2,000		
8	CK30B	Masca pentru radiatoare gata confectionata din baghete din lemn sau din tabla din aluminiu eloxat, inclusiv diblurile	m2	78,000		
		<b>Capitolul 1.2. Раздел</b>				
9	IC37A	Piese de racordare (Zaglusca))	buc	112,000		
10	IC37B	Piese de racordare (Eclipse)	buc	5,000		

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1.3.</b>				
		<b>Кондиционирование</b>				
11	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, d9,5 mm	m	54,000		
12	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, d6,4 mm	шт	54,000		
13	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	108,000		
14	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, aINSUL-TUB d6x6mm	m	54,000		
15	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, aINSUL-TUB d9x6mm	m	54,000		
		<b>Capitolul 1.4. Вентиляция</b>				
16	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 100x200 NOVA-A	buc	23,000		
17	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 100x300 NOVA-A	buc	1,000		
18	VB05A	Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, (Klapan д-315мм)	buc	1,000		
19	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 600, 100x200(h) mm	m2	6,600		
20	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 600, 150x150(h) mm	m2	67,800		
21	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 800, 150x250(h)	m2	11,200		
22	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1300, 150x400(h)	m2	26,400		
		<b>Capitolul 2. Lucrari de montare</b>				
		<b>Capitolul 2.1. Incalzirea</b>				
23	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc	2,000		

1	2	3	4	5	6	7
		-1" Klapan Dy 20. ASV-P „Danfoss")				
24	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central. avind diametrul nominal de 3/4" -1" Klapan Dy 25, ASV-P „Danfoss")	buc	2,000		
		<b>Capitolul 2.2.</b> <b>Кондиционирование</b>				
25	VC18A	Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestacare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postinca (Кондиционер, SCM 80ZD-S наружный блок )	set	3,000		
26	VC18A	Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestacare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postinca (Кондиционер, SCM 60ZD-SO наружный блок )	set	1,000		
27	VC04C	Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 3.000-9.200 mc/h cu motor electric de 1.1- 4 kw (Внутренний блок кондиционера SKM 25ZD-S	buc	15,000		
28	AcC06A	Montarea pe postament existent a pompelor de vid, cu piston, avind un debit de pina la 150 mc/h	buc	12,000		
		<b>Capitolul 2.3. Ventilatia</b>				
29	VC03B	Montarea ventilatoarelor radiale , silentioase, monoaspirante tipizat, antrenate cu curele de transmisie, avind debitul de 900-11.200 mc/h cu motor electric de 0,37 - 7,5 kw Ventilator K315L	buc	1,000		
30	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suportii elastici din cauciuc	buc	2,000		
31	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3.6 - 8.2 kg cu motor de 0,25 - 0.55 kw. Приточное устройство ЕНА 22-50	buc	19,000		
		<b>Capitolul 3. Valoarea utilajului</b>				
		<b>Capitolul 3.1. Incalzire</b>				
32	ID01B	Автомат, балансиров, клапан Ду20, ASV-P /обр/ „Danfoss"	buc	2,000		
33	ID01B	Автомат, балансиров, клапан Ду25, ASV-P /обр/ „Danfoss"	buc	2,000		
		<b>Capitolul 3.2.</b> <b>Кондиционирование</b>				
34	Mitsubishi Hevy	Наружный блок кондиционера, SCM 80 ZD-S	set	3,000		
35	Mitsubishi Hevy	Наружный блок кондиционера, SCM 60 ZD-S	set	1,000		
36	Mitsubishi Hevy	Наружный блок кондиционера, SKM 25 ZD-S	set	15,000		

1	2	3	4	5	6	7
37	Pret de piata	Насос Aspen Mini Orange N=16Bt	buc	12,000		
		<b>Capitolul 3.3. Ventilatia</b>				
38	Sistemair	Вентилятор К315L	buc	1,000		
39	Sistemiar	Гибкая вставка Л-315	buc	2,000		
40	Prete de piata	Приточное устройство ЕНА 22-50	buc	19,000		

**Total:**

APROBAT:

L.S.

Investitor

*Jef CS Mulesse Irina Mulesse*



**Centru de sanatate s.Bardar  
r-nul Ialoveni**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta2000

**Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-6u**

**Электроосвещение и электросиловое оборудования (марка ЕЕЕ/Е1Е)**

(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	08-03-527-2	Cutie cu intreniptor cu pirghie tripolar si condensatori, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 160 A (BZUM-TF01-200-03)	buc	1,000		
2	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc	2,000		
3	08-01-053-1	Transformator de curent, tensiune pina la 10 kV	buc	6,000		
4	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV	set	1,000		
5	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600,Щит ЩРН-723-036-РП1)	buc	1,000		
6	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей в щит РП1)	buc	16,000		
7	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600,Щит ЩРН-723-036-РП2)	buc	1,000		
8	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей в щит РП2)	buc	16,000		
9	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600,Щит ЩРН-183-074-РП3)	buc	1,000		
10	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей в щит РП3)	buc	6,000		
11	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600,Щит ЩРН-183-036-ГРЩ)	buc	1,000		
12	08-03-	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей	buc	5,000		

1	2	3	4	5	6	7
	575-1	в щит ГРЩ)				
13	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600, Щит АВР-107-10-21-АВР)	buc	1,000		
14	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей в щит АВР)	buc	9,000		
15		Нулевая шина 8x12 14/2	buc	8,000		
16		Изолятор шинный SM25	buc	8,000		
17	08-03-603-1	Cutie cu transformatori coboritori (ЯТП-0,25 220/12)	buc	1,000		
18	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	2,000		
19	08-03-545-1	Cutie montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 10 (КМПн-2/2)	buc	2,000		
20	08-03-530-4	Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe perete sau coloana, curent pina la 40 A (Пускатель)	buc	1,000		
21	08-03-532-4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3 (Кнопки управления ПКЕ-222-1)	buc	7,000		
22	08-03-593-1	Corp de iluminat pentru lampi incandescente cu suspendarea pe cirlig pentru incaperi cu conditii de mediu normale (Светильник для ламп накаливания)	100 buc	0,080		
23		Светильник НПП-1301-60	buc	5,000		
24		Светильник НПП-2501-60	buc	3,000		
25	08-03-594-2	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2	100 buc	1,210		
26		Светильник с электрон, ПРА АОТ, OPL 236Э	buc	109,000		
27		Светильник прикроватный люм, ВН 2x36	buc	10,000		
28		Светильник люм, взрывозащищен, ЛПП-05Ех-2-36-КОЗ	buc	2,000		
29	Pret de piata	Лампа накаливания	buc	8,000		
30	Pret de piata	Лампа Люминесцентная ЛБ-36	buc	218,000		
31	08-03-	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la	100 buc	0,220		

1	2	3	4	5	6	7
	591-2	instalatie inchisa (Выключатель одноклав, для скрытой уст, C16-122)				
32	08-03- 591-5	Intreuptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa, C56-124	100 buc	0,200		
33	08-03- 591-1	Intreuptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa, A14-100	100 buc	0,060		
34	08-03- 591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa, PC 16-521	100 buc	0,020		
35	08-03- 591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa, PC 16-295	100 buc	0,140		
36	08-03- 591-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa PC 16-214 одноместная	100 buc	0,060		
37	08-03- 591-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa PA 10-213	100 buc	0,030		
38		Коробка ответ.для скрытой проводки К-202	buc	110,000		
39		Коробка для установки выключателей и розеток К-207	buc	130,000		
40		Коробка ответ.для открытой проводки У-409	buc	7,000		
41	Pret de piata	Короб пластикový КП25x25мм	m	87,000		
		<b>Capitolul 2. Valoarea utilajului</b>				
42	Pret de piata	Cutie BZUM-TF-01-200-03	buc	1,000		
43		Contor 380В, 5-А	buc	2,000		
44		Трансформаторы тока Т-66 10/5А	buc	6,000		
45		Ограничитель ОПС1-С-4Р	buc	1,000		
46	Pret de piata	Щит ЩРН-723-036	buc	2,000		
47	Pret de piata	Щит ЩРН-183-074	buc	1,000		
48	Pret de piata	Щит ЩРН-183-036	buc	1,000		
49	Pret de piata	Устройство автомат, переключения на резерв АВР-107-10-21	buc	1,000		
50		Выключатель нагрузки ВН-32-3Р 80, 100А	buc	2,000		

1	2	3	4	5	6	7
51		Выключатель автом, однопол, ВА47-29, 2,3,6, 10А (В)	buc	14,000		
52		Диф. автомат, выключатель АВДТ 32/С16, 6, 10, 25 30МА	buc	21,000		
53		Выключатель нагрузки трехпол, ВН-32-3Р 32, 20А	buc	2,000		
54		Выключатель автом, однопол, ВА47-29 6А (С)	buc	1,000		
55		Диф, автомат, выключатель двухпол, АД- 12-2Р 6, 16А 30МА	buc	6,000		
56		Контактор КМИ-11810	buc	4,000		
57		Реле РТИ-1307, 1321, 1305	buc	6,000		
58		Выключатель автом, 3х-полюсный ВА47-29, 100А(С)	buc	1,000		
59		Выключатель автом, 3х-полюсный ВА47-29, 20А(С)	buc	2,000		
60		Контактор КМИ10910	buc	1,000		
61		Выключатель автом, 3х-полюсный ВА47-29, 16А(В)	buc	2,000		
62		Корпус модульный пластиковый КМПн-2/2	buc	2,000		
63		Контактор КМИ10960	buc	1,000		
64		Пост управления ПКЕ-222-1	buc	1,000		

**Total:**

APROBAT:

L.S.

Investitor

*Ief CS Muleuc Irina Muleuc*



**Centrul de sanatate s.Bardar  
r-nul Ialoveni**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr. 1  
WinCmeta2000

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-1-8  
Automatica (marca AIT)**

(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>				
		<b>Capitolul 1.1. Приборы и средства автоматизации</b>				
1	11-03-011-01	Dispozitive pentru analiza continutului fizico-chimic al substantei: dispozitiv, categoria complexitatii: I Датчики	buc	2,000		
2	IA18A	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: termometru (drept sau coltar) cu aparatoare sau termometru cu scala rotunda (Термометр)	buc	4,000		
3	11-02-001-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 (Манометры МВП4-У)	buc	1,000		
4	11-02-001-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 (Манометры МП4-У)	buc	2,000		
5	11-02-002-03	Dispozitiv instalat pe imbinari de flanse, masa, kg, pina la: 10 (Манометр ДМ-2010Cr)	buc	2,000		
6	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 (Реле протока ELU-1 1/4)	buc	1,000		
		<b>Capitolul 1.2. Общекотельные газопроводы</b>				
7	IA18A	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: termometru (drept sau coltar) cu aparatoare sau termometru cu scala rotunda (Термометр прямой)	buc	1,000		
8	11-02-001-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 (Напорометр НМП)	buc	2,000		
9	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 (Датчик реле напора ДЕ-57-2)	buc	1,000		
10	11-03-011-01	Dispozitive pentru analiza continutului fizico-chimic al substantei: dispozitiv, categoria complexitatii: I (Манометры МП4-У)	buc	2,000		
11	11-02-	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 (Манометр ДМ)	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
	001-01					
		<b>Capitolul 1.3. Electroaparatura</b>				
12	08-03-545-1	Cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm <sup>2</sup> , montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 10 (КП105)	buc	1,000		
13	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	5,000		
14	08-03-604-1	Sonerie electrica cu buton (ЗД-47)	100 seturi	0,010		
		<b>Capitolul 1.4. Щиты</b>				
15	11-06-001-02	Panou, masa, kg, pina la: 100 (Шкаф Автоматики ША ЩМП-3-0-74 разм,650x500x220 1P54)	buc	1,000		
16	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 (Кнопки устанавливаемые в шкаф)	buc	48,000		
17	11-08-001-01	Racordare retelelor electrice la aparate sub surub: cu formarea capului cu rapus (Присоединение проводов)	100 buc	0,960		
18	11-06-002-01	Retele electrice in panouri si pupitre: de dulap si de panou Провод ПВЗ 1x1,5)	100 m	0,050		
19	3381000 17	Клемы зажимные ЗНИ-4	buc	50,000		
20	Pret de piata	DIN- рейка	buc	1,500		
21	3381000 17	Нулевая шина 8x12 14	buc	1,000		
		<b>Capitolul 1.5. Кабеля и провода</b>				
22	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii rozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабеля в трубах)	100 m	0,220		
23	08-02-146-1	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg	100 m	0,700		
24	Pret de piata	Кабель КВВГ 4x1,5мм <sup>2</sup>	m	35,000		
25	Pret de piata	Кабель КВВГ 5x1,5мм <sup>2</sup>	m	6,000		
26	Pret de piata	Кабель КВВГ 7x1,5мм <sup>2</sup>	m	3,000		
27		Кабель КВВГ 10x1,5мм <sup>2</sup>	m	37,000		

1	2	3	4	5	6	7
28	Pret de piata	Кабель ВВГ 3x1,5мм2	m	15,000		
29	08-02-158-5	Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm2, cantitate conductori, pina la: 7 (Заделка для контр. кабеля)	buc	12,000		
30	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2	100 m	0,030		
31	Pret de piata	Провод ШВВП 3x0,75мм2	m	3,000		
		<b>Capitolul 1.6. Трубы</b>				
32	11-06-002-04	Retele electrice prin tuburi in panouri si pupitre: din tuburi din otel (Труба 10x1)	100 m	0,020		
33	11-06-002-04	Retele electrice prin tuburi in panouri si pupitre: din tuburi din otel (Труба 14x2)	100 m	0,050		
34	11-06-002-05	Retele electrice prin tuburi in panouri si pupitre: din tuburi de masa plastica (Труба резиновая 8x3мм)	100 m	0,010		
35	11-06-002-03	Retele electrice prin tuburi in panouri si pupitre: din metale neferoase (Труба медная МЗ-М-10x1)	100 m	0,020		
36	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,150		
37	Pret de piata	Труба ПВХ Д=16мм	m	12,000		
38	Pret de piata	Труба ПВХ Д=25мм	m	3,000		
		<b>Capitolul 1.7. Монтажные материалы</b>				
39	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Вентиль сифонный д-10мм)	buc	3,000		
40	IA18J	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi (Штуцер)	buc	15,000		
41	11-02-002-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de flanse, masa, kg, pina la: 1,5 (Отборное устройства)	buc	12,000		
42	08-03-545-1	Cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm2, montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 10 (Коробка соединительная КСП-12)	buc	1,000		
43	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu	100 m	0,070		

1	2	3	4	5	6	7
		scoabe, diametru pina la 50 mm (Кабель-канал Элекор 40x40)				
44		Кабель-канал Элекорб СКК10-040-040-1-КО1, 40x40мм	m	7,000		
45	08-02-406-1	Constructii metalice (Металоизделия)	t	0,001		
<b>Capitolul 2. Valoarea utilajului</b>						
46	Pret de piata	Датчик наружной температуры THERM Q01	buc	2,000		
47	Pret de piata	Термометру А4502 WIKA	buc	8,000		
48		Манометру МВП-УХ4	buc	2,000		
49		Манометру МП4-УХ4	buc	6,000		
50		Manometr de semnalizare DM2010Cr	buc	2,000		
51	Pret de piata	Реле протока FLU-1 1/4	buc	1,000		
52		Нпоромер НПМ-52	buc	2,000		
53	3381000 4	Датчик-реле напора ДЕ-57-2	buc	1,000		
54		Диференц, манометр показывающий ДМ	buc	1,000		
55	3381000 4	Пост КП105	buc	1,000		
56	3381000 15	Арматура Светосигн, AL-22 TE	buc	13,000		
57	3381000 15	Кнопка ABLEP-22	buc	3,000		
58	3381000 4	Звонок сигн,ЗД-47	buc	2,000		
59	3380002 06	Щит ЩМП-2-0-74 6050x400x220.1P-54	buc	1,000		
60	3380002 06	Автомат, выключатель однопл, ВА-296 4А (С)	buc	1,000		
61		Кнопочный сдвоенный выключатель РРВВ-30N	buc	2,000		
62	3381000 4-2	Реле тока РЭК 77/4	buc	15,000		

1	2	3	4	5	6	7
63	3381000 4-2	Разъем розеточный PPM 77/4	buc	15,000		

**Total:**

APROBAT:  
L.S.

Investitor Prof CS Mureșeană Irina Mureșeană



**Centrul de sanatate s.Bardar  
r-nul Ialoveni**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta2000

**Lista cu cantitațile de lucrări № 7-1-1**

**Amenajarea teritoriului. Замоощение тротуаров**

(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
		<b>Capitolul 1. Imbracaminte rutiera din placi de beton pentru pietoni</b>				
1	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip, gros. 100mm	m3	38,200		
2	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (Piatra sparta gros.100mm)	m3	38,200		
3	DE13B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat	m2	382,000		
4	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	190,000		
5	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asphaltic	m3	15,000		
6	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III	100 m3	0,750		
7	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozorire	m3	102,400		
		<b>Capitolul 2. Canal de scurgere L=77,0m</b>				
8	TsA02C	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale,	m3	19,200		

1	2	3	4	5	6	7
		subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare				
9	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta gros. 10cm	m3	11,760		
10	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200)	m3	14,700		

**Total:**  
**APROBAT:**  
**L.S.**

Investitor \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Centrul de sanatate s.Bardar  
r-nul Ialoveni**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta2000

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 7-1-3u**

**Amenajarea teritoriului. Imprejmuirea**

(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
		<b>Capitolul 1. Imprejmuire</b>				
1	CO07B	Imprejmuiri metalice din otel profilat, model decorative	kg	904,800		
2	CO06A3	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 1,05 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier	m	150,000		
3	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat	m2	7,800		
4	CN21A	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice,executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi	m2	46,380		

**Total:**

APROBAT:

L.S.

Investitor

*Ief CS Muleea Irina Muleea*

