

**Reparatia capitala la sectia de
boli contanjoase a IMSP SR
Briceni.**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări №

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. UTILAJUL		
1		Cada de dus	buc	11,00
2	08-03-605-1	Ventilator Hardi - 2	buc	11,00
3	08-03-605-1	Spalator din tabla inoxidabila cu 3 compartimente	buc	1,00
		Capitolul 2. LUCRARI DE MONTARE		
		Capitolul 2.1. Instalatii electrice		
4	08-03-605-1	Ventilator (se include numa manopera)	buc	11,00
5	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 mm ² (se include numa manopera)	100 m	0,17
6		Cablu VVGng 3x2,5	m	17,00
7	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa (se include numa resursa si manopera)	100 buc	0,11
8	08-03-594-3	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, pina la 4 (se include numa manopera)	100 buc	0,00
9		Corp de iluminat 600*600	buc	1,00
		Capitolul 3. LUCRARI GENERALE DE CONSTRUCTII		
		Capitolul 3.1. Lucrari de constructii exterioare		
		Capitolul 3.1.1. Praguri, terasa, pereu		
10	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu	m ³	2,00
11	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru	m ²	5,50

	2	3	4	5
		turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile		
12	CA04F01	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (trepte)	m3	2,00
13	RpCK01B	Repararea stratului-suport pentru pardoseli la terasa executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	95,00
14	RpCK01B	Repararea stratului-suport pentru pardoseli la pereu executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	58,00
15	CI24A	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic inleiate, cu grosimea sub 15 mm	m2	61,50
		Capitolul 3.1.2. Fatada		
16	RpCG17A	Consolidarea zidariei portante, prin camasuire cu plase sudate STM sau STNB, cu d=4 mm, mortar M 50-T si mortar M 100-T, de 4-6 cm grosime	m2	6,70
17	CN54B	Aplicarea manuala a grundului "Betoncontact" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	325,54
18	RpCJ34C	Reparatii la fatade, prin reconditionarea fatadei vechi in cimp continuu cu praf de piatra	m2	325,54
19	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimi pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2	100,00
		Capitolul 3.2. Lucrari de constructii interioare Capitolul 3.2.1. Pereti (inclusiv demolarea si montarea sistemului electric existent)		
20	RpCG29A	Demolarea peretilor de zidarie din caramida sau BCA de 6-8 cm grosime	m2	26,88
21	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	11,00
22	RpCG29D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie	m3	0,42
23	RpCU02A	Buiandrugii din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a	kg	10,00

	2	3	4	5
		traverselor		
24	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane, inclusiv stratul de acoperire	m2	1 505,64
25	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betoncontact" intr-un strat, la pereti si tavane interioare	m2	1 505,64
26	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	1 505,64
27	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor	m2	678,30
28	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din aluminiu -cornier perforat	m	525,00
29	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	827,34
30	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	827,34
31	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. gr. 2 mm	m2	827,34
32	CF51B K = 3	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1.0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50)	m2	-827,34
33	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	827,34
34	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti si tavane interioare	m2	827,34
35	CN55A	Finisare manuala (vopsea hidroizolanta cu	m2	827,34

	2	3	4	5
		adaosuri antibacteriene "Sansiro") la suprafete interioare si exterioare intr-un strat peste grundul "Gleta"		
36	RpCR07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (cabinetul medicului - sef)	m2	38,21
		Capitolul 3.2.2. Tavan (inclusiv demontarea si montarea sistemului electric existent)		
37	CK50B	Tavane suspendate executate pe santier din ghips-carton hidrofob, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete tavanelor plane, cu goluri pentru corpuri de iluminat	m2	429,86
38	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	429,86
39	CF57A K = 2	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor	m2	429,86
40	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti si tavane interioare	m2	429,86
41	CN55A	Finisare manuala (vopsea hidroizolanta cu adaosuri antibacteriene "Sansiro") la suprafete interioare si exterioare intr-un strat peste grundul "Gleta"	m2	429,86
42	CK18B	Montarea baghetelor la lambriuri din mase plastice	m	800,00
43	RpCR07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (cabinetul medicului - sef)	m2	11,60
		Capitolul 3.2.3. Pardoseli		
44	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment, inclusiv stratul de acoperire	m2	429,86
45	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2	429,86
46	IzF04K1	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta: strat de separare aferent	m2	429,86

	2	3	4	5
		lucrarilor de hidroizolatii, executate cu carton bitumat, cu suprapunerile lipite cu bitum tip H 80/90		
47	IzF10A	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi termoizolatoare din B.C.A., perlit, fibroperlit, izobeton etc (Полистерол Бетон плотность 300/м3 толщ. 15 см)	m2	429,86
48	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp сетка Вр 1 150 * 150	kg	627,50
49	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin gr. 4 cm	m2	429,86
50	CG01A1 K = 2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade	m2	429,86
51	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm (gresie de calitate inalta gr. nu mai mic de 10 mm cu suprafata antiderapanta)	m2	210,80
52	CG49A	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical gr.), la pardoseli (culoarea si design se va coordona cu beneficiaru)	m2	219,06
		Capitolul 3.2.4. Obiecte de tamplarie		
53	RpCO56A	Demontari: tamplarie din lemn (usi)	m2	131,26
54	RpCO56A	Demontari: tamplarie din lemn (usa dubla in coridor)	m2	5,55
55	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv	m2	112,26
56	RpCQ04A	Inlocuirea geamurilor mate, montate pe tamplarie metalica (nod sanitar salon 8)	m2	1,80
57	CK27B1	Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltimei peste 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii (cabine de	m2	33,00

	2	3	4	5
		duș)		
58	CK27B1	Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltime peste 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii (perete dispartitor cu usa dubla si oberliht in coridor)	m2	5,55
59	CK27B1	Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltime peste 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii (perete dispartitor cu usa si oberliht in salonul pentru sora medicala)	m2	9,30
60	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la glafuri	m2	30,81
61	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betoncontact" intr-un strat, la glafuri	m2	30,81
62	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ciment: glafuri de ferestre si usi plane	m2	30,81
63	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	30,81
64	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	30,81
65	CN11A	Vopsitorii exterioare cu vopsea pe baza de polimeri acrilici in dispersie apoasa, aplicate in 3 straturi la fatade executate pe glet existent	m2	30,81
		Capitolul 3.2.5. Diverse		
66	TsH92A	Incarcarea in auto moloz	t	90,00
67	TsI50A3	Transportarea molozului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	90,00
		Capitolul 3.3. Retele ingineresti		
		Capitolul 3.3.1. Apeduct		
68	RpSA01A	Demontarea tevii din otel pentru instalatii, zincata, existenta in exteriorul cladirii, in pamint avind diametru de 1/2"-1"	m	50,00
69	SA17A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind	m	50,00

	2	3	4	5
		diametrul de 25 mm		
70	SA38C	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin înșurubare, conductele având diametrul de 1"	buc	120,00
71	SD04A	Baterie amestecătoare cu brat basculant stativă pentru lavoar sau spălător, indiferent de modul de închidere, inclusiv pentru handicapați, având diametrul de 1/2"	buc	17,00
72	SD02A	Baterie amestecătoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de închidere, inclusiv pentru handicapați, montată pe pereți din zidărie de cărămidă sau b.c.a.	buc	11,00
73	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalației de apă caldă sau rece executată din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, având diametrul de 16-110 mm	m	50,00
74	SF05C	Spălarea instalației de apă rece sau caldă, executată din tevi din material plastic, având diametrul de 20-75 mm	m	50,00
		Capitolul 3.3.2. Canalizarea		
75	RpSC06A	Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat	buc	12,00
76	RpSC05A	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile	buc	25,00
77	RpSC01A	Demontarea unei căzi de baie, inclusiv accesoriile	buc	10,00
78	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, îmbinată cu garnitura de cauciuc, montată aparent sau îngropată sub pardoseala, având diametrul de 100 mm	m	90,00
79	SB09E	Piesa de legătură din material plastic pentru canalizare, îmbinată cu garnitura de cauciuc, având diametrul de 110 mm	buc	30,00
80	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, îmbinată cu garnitura de cauciuc, montată aparent sau îngropată sub pardoseala, având diametrul de 50 mm	m	87,00
81	SB09C	Piesa de legătură din material plastic pentru canalizare, îmbinată cu garnitura de cauciuc, având diametrul de 50 mm	buc	250,00

	2	3	4	5
82	SC08B	Vas pentru closet cu talpi, orientat, complet echipat, din fonta emailata, portelan sanitar etc., tip oval sau dreptunghiular, montat suspendat	buc	12,00
83	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	14,00
84	SC01B	Cada de baie din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril, fibra de sticla etc., inclusiv cu hidromasaj, avind teava de scurgere din material plastic, montata pe picioare din fonta	buc	11,00
85	SC05A	Chiuvea din inox cu 3 compartimenti	buc	1,00
86	SB24E	Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu, avind diametrul de 100 mm	buc	11,00
87	SF04A	Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv	10 m	17,70
		Capitolul 3.3.3. Canalizarea - magistrala		
88	RpSB01C	Demontarea tuburilor si pieselor de legatura fasonate din fonta, pentru canalizare, cu diametrul de 100 mm	m	46,00
89	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 100 mm	m	48,00
90	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 100 mm	buc	24,00
91	CO18A	Usite pentru deservire 250 x 250	buc	2,00
92	SF04A	Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv	10 m	4,80
		Capitolul 3.3.4. Incalzirea		
93	RpIC19B	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de	m	130,00

	2	3	4	5
		locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4"		
94	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare	m2	19,20
95	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2"	buc	23,00
96	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm	m	130,00
97	IC38D	Piesa de racordare (cot PPR 40*90), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm	buc	40,00
98	IC38D	Piesa de racordare (cot PPR 40*45), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm	buc	10,00
99	IC38J	Piesa de racordare (teu PPR 40*20*40), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm	buc	52,00
100	IC38F	Piesa de racordare (mufa PPR 40), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata	buc	24,00
101	IC38J	Piesa de racordare (teu PPR 40*40*40), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm	buc	4,00
102	IC40B	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida (clipsa 40)	buc	350,00
103	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm	m	52,00
104	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava	buc	48,00

	2	3	4	5
		din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv		
105	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc 500*1000	buc	18,00
106	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc 500 - 1800	buc	6,00
107	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2"	buc	24,00
108	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2"	buc	24,00
109	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	182,00
110	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	182,00

Proiectant

Director

Veltman Claudio

L. Velt

(functia, semnatura, numele, prenumele)

