

**Reparatia capitala la liceul
teoretic din or. Lipcani, raionul
Briceni**

Formular Nr.1

WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări №

No crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. UTILAJUL Capitolul 2. LUCRARI DE MONTARE Capitolul 2.1. I nivel Capitolul 2.1.1. Salon de studii nr. 1 (clasa III)		
1	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile	buc	6,00
2	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm.	100 m	0,24
3	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau	100 m	0,24

1	2	3	4	5
		multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ² (se include numa manopera)		
4		Cablu VVGng 3x1,5	m	24,00
5	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01
6	Pret furnizor	Intrerupator cu doua clape 10A, 250V	buc	1,00
7	08-03-594-11	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0,06
8	Pret furnizor	Corp de iluminat OPL/R 4*20 IP20 600*600	buc	6,00
		Capitolul 2.2. II nivel Capitolul 2.2.1. Salon de studii nr. 1 (clasa XI)		
9	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile	buc	6,00
10	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm.	100 m	0,23
11	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara	100 m	0,23

1	2	3	4	5
		pina la 2,5 mm ² (se include numa manopera)		
12		Cablu VVGng 3x1,5	m	23,00
13	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01
14	Pret furnizor	Intrerupator cu doua clape 10A, 250V	buc	1,00
15	08-03-594-11	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0,06
16	Pret furnizor	Corp de iluminat OPL/R 4*20 IP20 600*600	buc	6,00
		Capitolul 2.2.2. Salon de studii nr. 3 (cabinet de informatica)		
17	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tije si globurile	buc	6,00
18	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm.	100 m	0,24
19	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	0,24

1	2	3	4	5
20		Cablu VVGng 3x1,5	m	24,00
21	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01
22	Pret furnizor	Intrerupator cu doua clape 10A, 250V	buc	1,00
23	08-03-594-11	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0,06
24	Pret furnizor	Corp de iluminat OPL/R 4*20 IP20 600*600	buc	6,00
		Capitolul 2.2.3. Salon de studii nr. 5 (clasa X)		
25	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tije si globurile	buc	6,00
26	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm.	100 m	0,26
27	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	0,26
28		Cablu VVGng 3x1,5	m	26,00

1	2	3	4	5
29	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01
30	Pret furnizor	Intrerupator cu doua clape 10A, 250V	buc	1,00
31	08-03-594-11	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0,06
32	Pret furnizor	Corp de iluminat OPL/R 4*20 IP20 600*600	buc	6,00
		Capitolul 2.2.4. Salon de studii nr. 9 (clasa VIII)		
33	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tije si globurile	buc	8,00
34	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm.	100 m	0,31
35	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	0,31
36		Cablu VVGng 3x1,5	m	31,00
37	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01

1	2	3	4	5
38	Pret furnizor	Intrerupator cu doua clape 10A, 250V	buc	1,00
39	08-03-594-11	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0,08
40	Pret furnizor	Corp de iluminat OPL/R 4*20 IP20 600*600	buc	8,00
		Capitolul 2.2.5. Salon de studii nr. 12 (clasa V - A) Capitolul 2.2.5.1. Electricitate		
41	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile	buc	4,00
42	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm.	100 m	0,06
43	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	0,18
44		Cablu VVGng 3x1,5	m	18,00
45	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01

1	2	3	4	5
46	Pret furnizor	Intrerupator cu doua clape 10A, 250V	buc	1,00
47	08-03-594-11	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0,04
48	Pret furnizor	Corp de iluminat OPL/R 4*20 IP20 600*600	buc	4,00
		Capitolul 2.2.6. Coridor		
49	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tije si globurile	buc	3,00
50	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm.	100 m	0,20
51	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	0,20
52		Cablu VVGng 3x1,5	m	20,00
53	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01
54	Pret furnizor	Intrerupator cu doua clape 10A, 250V	buc	1,00

1	2	3	4	5
55	08-03-594-11	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0,03
56	Pret furnizor	Corp de iluminat OPL/R 4*20 IP20 600*600	buc	3,00
		Capitolul 3. LUCRARI GENERALE DE CONSTRUCTII Capitolul 3.1. II nivel Capitolul 3.1.1. Salon de studii nr. 10 (clasa VI)		
57	RpCK42E	Desfacerea pardoselilor reci din plinte, scafe turnate pe loc sau prefabricate	m	27,30
58	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	48,50
59	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	48,50
60	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betoncontact" intr-un strat, la pardoseli	m2	48,50
61	CG01A K = 2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin gr. 6 cm	m2	48,50
62	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si	m2	2,73

1	2	3	4	5
		tavanelor		
63	CG49A	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum sportiv gr. 4,5 mm - culoarea si design se va coordona cu beneficiarul), la pardoseli	m2	48,50
		Capitolul 3.1.2. Salon de studii nr. 12 (clasa V - A) Capitolul 3.1.2.1. Tavan		
64	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasi metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie	m2	34,80
65	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	34,80
66	CF57A K = 2	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	34,80
67	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	34,80
68	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	34,80

1	2	3	4	5
		Capitolul 3.1.2.2. Pardoseli		
69	RpCK42E	Desfacerea pardoselilor reci din plinte, scafe turnate pe loc sau prefabricate	m	22,60
70	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	34,80
71	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	34,80
72	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betoncontact" intr-un strat, la pardoseli	m2	34,80
73	CG01A K = 2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin gr. 6 cm	m2	34,80
74	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	2,26
75	CG49A	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum sportiv gr. 4,5 mm - culoarea si design se va coordona cu beneficiarul), la pardoseli	m2	37,06
		Capitolul 3.1.3. Diverse		
76	RpCH31A	Montarea si demontarea schelei pentru lucrari de constructii - schela metalica tubulara pentru	m2	30,00

1	2	3	4	5
		lucrari interioare si exterioare pina la 7 m inaltime, inclusiv materialele necesare executarii platformelor de lucru, streasinile din PFL sau plasa de protectie		
77	RpEJ10A	Platforme de lucru la inaltimea de peste 3 m (pentru montari si demontari de instalatii)	m2	115,00
78	TrB05A1-5	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind sub 25 kg, pe distanta de 50 m	t	11,00
79	TrI1AA01C2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	11,00
80	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	11,00