

(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. Lucrari de reparatie		
		Capitolul 1.1. Tavan		
1	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	32,0000
2	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la tavane	m2	45,0000
3	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la tavane interioare	m2	45,0000
4	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	45,0000
5	CF53B k=5	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art CF52) K=5,0000	m2	45,0000
6	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	45,0000
7	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	45,0000
8	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	45,0000
9	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	45,0000
10	RpCR07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	45,0000
		Capitolul 1.2. Pereti		
11	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betonogrunt" intr-un strat, la pereti interioare	m2	22,0000

1	2	3	4	5
12	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.	m2	22,0000
13	CF51B k=5	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) K=5,0000	m2	22,0000
14	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	22,0000
15	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	22,0000
16	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor	m2	22,0000
17	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	22,0000
18	RpCR07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	22,0000
19	RpCP23A	Montarea grilelor de ventilatie	buc	2,0000
		Capitolul 1.3. Pardosele		
20	CN54A	Aplicarea manuala a grundului Ghidroizol intr-un strat	m2	50,0000
21	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	50,0000
22	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm Material marunt (polistiren expandat pentru rosturi de deformatie, cirpe, martori)=1,0050	m2	50,0000
23	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, pardosele	m2	50,0000
24	CG08A	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadetz-Grosime: 3 mm; Grosime strat de uzura: 0.6 mm; 2K.	m2	50,0000

1	2	3	4	5
		Material marunt (cuie, tieling, capace)=1,0150		
		Capitolul 2. Lucrari de instalarea sistemului de ventilare Capitolul 2.1. Lucrari de instalarea sistemului de vintolare		
25	VB30D	Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime 3000*2000mm	m2	9,0000
26	RpVC06B	Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 6.000-15.000 mc/h cu motor electric de 3 kw, inclusiv cu panou de comanda(se incl resurs) tip 315 1786 m3/h (Fara costul Ventilatorului de acoperis axial sau radial) Material marunt (garnituri, cirpe, petrol, etc)=1,0050	buc	1,0000
27	RpVC06C	Montarea ventilatoarelor de acoperis axiale antrenate direct, avind debitul de 600-2.100 mc/h cu motor electric de 0,25 - 0,37 kw tip 150 520 m3/h (Fara costul Ventilatorului de acoperis axial sau radial) Material marunt (garnituri, cirpe, petrol, etc)=1,0050	buc	1,0000
28	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (KRZ d150*183)	buc	1,0000
29	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (rama cu plasa 300*100)	buc	1,0000
30	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (rama cu plasa 300*150)	buc	2,0000
31	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie(rama cu plasa 400*200)	buc	11,0000
32	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie(rama cu plasa 600*300)	buc	1,0000
33	VB28A	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, deflector d200 Material marunt=1,0050	buc	1,0000
34	RpVA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,55 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1800 mm Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,0050	m2	23,0000

1	2	3	4	5
35	RpVA11A	Confectionarea si montarea cotului din tabla zincata de 0,55 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 300 mm Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,0050	m2	5,0000
36	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Clapeta de retur d200) (Fara costul clapetei)	buc	1,0000
37	VA10H2	Piesa speciala, din tabla zincata de 0,55 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1000 mm, confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane	m2	1,0000
38	VD01A	Verificarea si punerea in functiune a instalatiilor de ventilatie, climatizarea si conditionarea a aerului pina la 30 m tubulatura si 20 buc piese speciale	buc	1,0000
39	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	8,0000
40	VA10D	Piesa speciala, din tabla neagra de 0,55 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1800 mm	m2	1,0000
		Capitolul 2.2. Lucrari electrice		
41	RpCU05A	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime	buc	18,0000
42	RpCU06A	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 50 cm2	m	98,0000
43	RpEA01A	Montarea tuburilor de protectie din policlorura de vinil PVC tip IP-PVC, cu diametrul pina la 16 mm Materiale marunte (cuie, sirma, ipsos, scoabe etc.) din val. mater. explicitate=1,0500	m	102,0000
44	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tije si globurile	buc	10,0000
45	RpEF15A	Montarea corpurilor de iluminat la tavane tip "Armstrong" 4x18	buc	4,0000
46	RpEF02D	Montarea corpuri de iluminat multiple, pentru lampi fluorescente, inclusiv dispozitivul de sustinere, tip CIBA-01- din aminoplast (Fara costul Corp de iluminat 2 x 40)	buc	6,0000

1	2	3	4	5
		Materiale marunte (banda izol., dibluri, etc.)=1,0200		
47	RpED09A	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind sectiunea de 3x2,5 mmp Materiale marunte (cleme, papuci, sirma, banda izol.) din val.mat.explicitate=1,0500	m	250,0000
48	RpEE14D	Montarea intrerupatoarelor unipolare - intrerupator dublu tip cumpana - simbol 0146	buc	1,0000
49	RpEE17A	Inlocuirea prizelor - priza bipolară simplă cu C.P.- simbol 0230	buc	4,0000
		Capitolul 3. Utilaj		
50	Pret de piata	Ventilator de acoperis axial sau radial avind debitul de 6.000-15.000 mc/h cu motor electric de 3 kw, inclusiv cu panou de comanda(se incl resurs) tip 315 1786 m3/h		0,0000
51	Pret de piata	Ventilator de acoperis axial sau radial avind debitul de 600-2.100 mc/h cu motor electric de 0,25 - 0,37 kw tip 150 520 m3/h		0,0000
52	Pret de piata	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm		1,0000

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.