

**Lucrari de reparatie a  
birourilor la IP Stefan Voda**  
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta

**Lista cu cantitățile de lucrări №**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	1	2	3	4	5
Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Capitolul I. Oficii				
Volum		Capitolul I.1. Tavan				
1	CK29F		m2	54.800		
		Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila				
2	CK50A		m2	1.600		
		Tavane suspendate executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincate; suprafete tavanelor plane				
		Capitolul I.2. Pereti				
3	CF02A		m2	177,300		
		Tencuieii interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru spriti si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton				
4	CF02A5		m2	177,300		
		Tencuieii interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru spriti si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm grosime				
5	CF50B		m2	183,400		
		Tencuieii interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.				
6	CF51B K=2		m2	-183,400		
		Tencuieii 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)				
7	CF17C		m2	183,400		
		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				

1	2	3	4	5
8	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m <sup>2</sup>	183,400
9	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m <sup>2</sup>	183,400
10	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m <sup>2</sup>	183,400
<b>Capitolul 1.3. Pardosea</b>				
11	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m <sup>2</sup>	56,600
12	CG36B	Pardoseli din placi laminat montate pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent. inclusiv plinile de lemn si curatarca, in incaperii mai mica sau egala cu 16 mp	m <sup>2</sup>	56,600
<b>Capitolul 1.4. Timplarie</b>				
13	CK03A	Usi din lemn interioare intr-un canal, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimi pina la 35 m (MDF)	m <sup>2</sup>	11,200
14	RpCj06C1 K=2	Reparatii de tencuie interioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spalacii drepti, intre 25 - 35 cm latime, pentru suprafete curbe	m	54,100
15	CK18C	Montarea cornierelor din aluminiu	m	54,100
<b>Capitolul 2. Coridor</b>				
<b>Capitolul 2.1. Tavan</b>				
16	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m <sup>2</sup>	16,950
<b>Capitolul 2. Pereti</b>				
17	CF02A	Tencuie interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru spirit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m <sup>2</sup>	51,300

1	2		3	4	5
18	CF02A5	Tencușii interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stîlpi, pe suprafețe plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit și mortar M 10-T pentru grund și stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton, diferența în plus sau în minus pentru fiecare 0,5 cm grosime	m <sup>2</sup>	51,300	
19	CF50B	Tencușii interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti și pereti despartitori, preparare manuală a mortarului.	m <sup>2</sup>	54,100	
20	CF51B K=2	Tencușii interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti și pereti despartitori, preparare manuală a mortarului. Diferența în plus sau în minus pentru fiecare 1,0 mm (se adaugă sau se scade la art. CF50)	m <sup>2</sup>	-54,100	
21	CF17C	Diverse lucrări - strat de împășitură din fibră de sticlă aplicat pe suprafața elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaș	m <sup>2</sup>	54,100	
22	CF57A	Aplicarea manuală a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafețele peretilor, coloanelor și tavanelor	m <sup>2</sup>	54,100	
23	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare a peretilor și tavanelor	m <sup>2</sup>	54,100	
24	CN06A	Vopșitorii interioare cu vopșea pe baza de copolimeri vinilici în emulsie apoasă, aplicate în 2 straturi pe glet existent, executate manual	m <sup>2</sup>	54,100	
<b>Capitolul 2.3. Pardosea</b>					
25	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuită fin	m <sup>2</sup>	17,200	
26	CG17D	Pardoseli din plăci de gresie ceramică inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafețe: mai mari de 16 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	17,200	
27	CI14A	Elemente liniare din plăci din gresie ceramică aplicate cu adeziv	m	25,600	
<b>Capitolul 2.4. Timplarie</b>					
28	RpCJ06C1 K=2	Reparatii de tencușii interioare, în jurul tocurilor și pervazurilor, la uși și ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de	m	5,900	

1	2	3	4	5
29	CD50E	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m	m3	0,260
30	CK18C	Montarea cornierelor din aluminiu	m	5,900
<b>Capitolul 3. Lucrari exterioare</b>				
31	RpDB37A	Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din covoare asfaltice permanente, beoane asfaltice sau mortare asfaltice	m2	1,800
32	TsA01H3	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la debec, la canale deschise, la gropi de imprumut	m3	0,540
33	TsC54C	Strai de fundatie din pietris	m3	0,200
34	TsC54A	Strai de fundatie din nisip	m3	0,200
35	CG22A1	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 mica sau egala cu 16 mp	m2	12,000
36	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare	m2	2,100
37	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barilor de 12 mm	kg	43,500
38	CA02B3	Beton simplu turnat in egalizari, pantec, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea manuala si turnarea cu mifloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	1,100
39	CG17D1	Pardoseli din placi de trotuar, straiul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2	m2	15,900
40	CH06A	Mina curenta metalica montata pe suporti de 15 cm inaltime, asezati la distante de 1...1,2 m prevazuti cu rondeste sudate, fixata in zid de caramida sau parapet de beton, confectionata din teava din otel D=1 1/4" si otel laminat, dreapta	m	4,000
41	CN21B	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice executate cu email alchidic intr-un strat inclusiv grundul	m2	4,500

## Lucrari de reparatie a birourilor la IP Stefan Voda

(denumirea obiectivului)

### Lista cu cantitățile de lucrări №

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volu
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Lucrari de constructie</b>		
1	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	6.0000
2	RpCU05A	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime	buc	10.0000
3	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	16.0000
<b>Capitolul 2. Lucrari de montare</b>				
4	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350	buc	1.0000
5	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (AD-12)	buc	3.0000
6	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (VA47-29)	buc	5.0000
7	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	3.2600
8		Cablu VVGng-LS 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	250.0000
9		Cablu VVGng-LS 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	168.0000
10	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	3.6000
11		Teava gofrata din PVC d=16 mm	m	360.0000
12	08-03-594-3	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, pina la 4	100 buc	0.1700
13		Corp iluminat luminescent 4x18, IP20	buc	17.0000

1	2	3	4	5
14	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale. monolampa	100 buc	0,0100
15		Corp de iluminat cu lampi incandescente 60W	buc	1,0000
16	pret furnizor	Lampa luminescenta 18 W	buc	40,0000
17	pret furnizor	Lampa incandescenta 60 W	buc	1,0000
18	08-03-591-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,1400
19	pret furnizor	Priza cu PE (N) unitara	buc	14,0000
20	08-03-591-4	Interruptor cu doua clapete, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,0800
21	pret furnizor	Interruptor interior bipolar	buc	8,0000
		<b>Capitolul 3. Utilaj</b>		
22		Dulap de comanda cu 18 module	buc	1,0000
23		Automat diferential AD-12, 16A, 30mA	buc	2,0000
24		Automat diferential AD-12, 16A, 10mA	buc	1,0000
25		Automat VA47-29, 1P, 10A,B	buc	4,0000
26		Automat VA47-29, 3P, C-25A	buc	1,0000

## Lucrari de reparatie a birourilor la IP Stefan Voda

(denumirea obiectivului)

### Lista cu cantitățile de lucrări №

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
<b>Capitolul 1. Incalzire</b>				
1	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	11.000
2	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	11.000
3	RpCU06A	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 50 cm2	m	57.000
4	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	57.000
5	SA14E	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, la constructii industriale, avind diametrul de 40 mm	m	12.000
6	SA14D	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, la constructii industriale, avind diametrul de 32 mm	m	32.000
7	SA14C	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, la constructii industriale, avind diametrul de 25 mm	m	32.000
8	SA14B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, la constructii industriale, avind diametrul de 20 mm	m	28.000
9	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/2"	buc	2.000
10	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatii speciale, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=40mm	m	12.000
11	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatii speciale, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32mm	m	32.000
12	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatii	m	32.000

1	2					
2	3					
3	4					5
13	RPIF09A	si grosimea de la D=25mm speciala, introduse pe conducte, avind diametrul	m	28,000		
14	IE03A	Efectuarea probei de etansitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termococonvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	50,000		
15	IE03B	Efectuarea probei de etansitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termococonvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1/4" ... 2"	m	44,000		
16	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termococonvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	50,000		
17	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termococonvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	44,000		
18	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 500x1000 mm, inclusiv	buc	9,000		
19	ID01A	Robinet cu ventili cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2"	buc	18,000		
20	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4"	buc	2,000		