

**Caiet de sarcini pentru Lucrările de construcție-montaj a acoperișului  
sarpant pentru Secția Chirurgie**

Obiectul **Acoperișul Blocului Secției Chirurgie**

Autoritatea contractantă **Penitenciarul nr.16-Pruncul**

Nr.	Simbol, norme, cod resurse	Denumirea lucrărilor	Unitate de măsură	Cantitatea
		<b>1. Lucrări de demontare</b>		
1.	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperiș – membrane bituminoase în unul sau două straturi	m <sup>2</sup>	460,80
2.	IzF11A Прим K=0,8	Strat termoizolant la terase, acoperișuri și plansee, executat cu zgura de furnal expandată (7...3 mm) așezat pe suprafețe orizontale sau înclinate pînă la 7 %, Демонтаж утеплителя из керамзитового гравия-30 %	m <sup>3</sup>	33,00
3.	RpCG29C	Demolarea pereților de zidărie din cărămidă plină, BCA, blocuri ceramice sau din beton ușor, cărămizi GVP, exclusiv schela și curățirea cărămizilor- parapet	m <sup>3</sup>	6,14
4.	RpCG29C	Demolarea pereților de zidărie din cărămidă plină, BCA, blocuri ceramice sau din beton ușor, cărămizi GVP, exclusiv schela și curățirea cărămizilor- canale de ventilare	m <sup>3</sup>	324
5.	RpCB18A	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, fundații și elevații cu dozaje pînă la 150 kg/mc	m <sup>3</sup>	0,91
6.	RpCU09C1	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanță cu o încărcătură pînă la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticală se consideră 10 m pe orizontală) pentru fiecare 10 m parcursi peste primii 10 m, se adaugă	t	45,22
7.	TsH92B	Încărcarea în auto gunoi	t	45,22
8.	TsI50G	Transportarea încărcăturilor cu autocamioane a distanța de 15 km	t	45,22
9.	TsC51C	Lucrări de descarcare gunoi în depozit, teren categoria III	100 m <sup>3</sup>	0,80
		<b>2. Acoperiș</b>		
10.	CA04B	Beton turnat în plăci, grinzi, slipi, preparat cu centrala de betoane și turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C15/12 (Bc 15/B200), la înălțimi pînă la 35 m inclusiv Ж/б пояс В15 Cm1	m <sup>3</sup>	15,30
11.	CB03E	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului în plăci și grinzi la construcții cu înălțimea pînă la 20 m inclusiv, exclusiv susținerile	m <sup>2</sup>	76,50
12.	CC02C1	Armături din oțel beton OB37 fasonate în	kg	269,16

		ateliere de șantier cu diametrul barelor pînă la 8 mm inclusiv, pentru grinzi și stîlpi, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante		
13.	CC02D2	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în ateliere de șantier, cu diametrul barelor peste 8 m, pentru grinzi și stîlpi, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	461,55
14.	RCsB21A	Forarea mecanică a găurilor cu diametru de 5 cm , în elemente de beton, avînd grosimea de pînă la 20 cm	buc	50,00
15.	VC34A	Confecționarea și montarea dispozitivului de susținere și ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din oțel profilat avînd greutatea pe bucată de pînă la 5 kg, Анкера А1.2.3	kg	31
16.	RpCU07C	Montarea golurilor în planșee, cu montar de ciment, după instalații	buc	50
17.	RCsB21C	Forare mecanică a găurilor cu diametru de 5 cm, în elementele de beton, avînd grosimea de 30 cm anker c5	buc	34
18.	RCsB08A	Astuparea cu beton clasa B12.5/M150 a găurilor cu suprafața medie de 0,2 mp în ziduri cu beton pînă la 25 cm grosime inclusiv, cuprinzînd curățarea găurii și armorsarea cu lapte de ciment, pentru asigurarea legăturii dintre betonul vechi și cel nou Ha pactвоpe „HILTI”	buc	30
19.	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminatate, tabla, tabla striată, oțel beton, țevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton D-1-5 CV-1	kg	479,90
20.	IzD10A	Vopsirea anticorozivă cu pensula de mîină a confecțiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb și două straturi de email clorcauciuc, a confecțiilor și construcțiilor metalice, executate din profile cu grosimi între 8 mm i 12 mm inclusiv	t	0,48
21.	CD55A	Zidărie din blocuri de calcar (cotileț) la pereți cu înălțimea pînă la 4 m, zidărie ordinară-stîlpi	m <sup>3</sup>	3,07
22.	RCsB21A	Forarea mecanică a găurilor cu diametru de 5 cm, în elementele de bton, avînd grosimea de pînă la 10 cm (A1,2)	buc	86
23.	RpCU07C	Montarea golurilor în plansee cu morar de ciment, după instalații	buc	86
24.	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (inclusiv confecții metalice de joncțiune)	m <sup>3</sup>	11,0
25.	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m <sup>3</sup>	6,81
26.	CN50B	Tratament ignifug al lemnăriei, carcase, estacade	m <sup>3</sup>	10,91
27.	CE30A	Asterala la învelitori sau doliile învelitorilor din țiglă, plci tip eternit etc. din scînduri brute de rășinoase, la construcții obișnuite. (M=5,9 m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	555,00

28.	CN50B	Tratament ignifug al lemnăriei, carcase, estacade	m <sup>3</sup>	5,90
29.	CE17A	Strat suplimentar polimeric anticondens montat sub stratul de învelitoare de țiglă, plăci ondulate sau amprentate	m <sup>2</sup>	555,00
30.	CE07A	Învelitori din plăci din tablă amprentată (tip țiglă) pentru învelitoarele acoperișurilor	m <sup>2</sup>	555,00
31.	CR03A	Schelet din lemn brut, rotund de rașinoase și din rigle de rășinoase pentru construcții rurale, executate la pereți Contraspici	m <sup>3</sup>	1,50
32.	CN50B	Tratament ignifug al lemnăriei, carcase, estacade	m <sup>3</sup>	1,50
33.	CE31C	Streșină înfundată, fără console aparente, din scânduri de rășinoase fălțuite și geluite pe o parte, cu lățimea medie de 0,4 m	m <sup>2</sup>	28,30
34.	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tablă protejată anticoroziv	m	74,00
35.	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tablă protejată anticoroziv	m	120,00
36.	CK26D	Rigle antizăpadă	m	74
37.	CK23A	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la construcții cu înălțimi pînă la 35 m inclusiv, avînd suprafața tocului pînă la 1,00 mp inclusiv –F1	m <sup>2</sup>	4,64
38.	CK23A	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la construcții cu înălțimi pînă la 35 m inclusiv, avînd suprafața tocului pînă la 1,00 mp inclusiv (cu gratar)	m <sup>2</sup>	3,80
39.	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la construcții cu înălțimi pînă la 35 m inclusiv, avînd suprafața tocului între 1,00 și 2,5 mp inclusiv „VELUX” GHL	m <sup>2</sup>	0,34
40.	CK12A	Uși metalice (antiincendiare) inclusiv armăturile și accesoriile necesare ușilor montate în zidărie de orice natură la construcții cu înălțimea pînă la 35 m inclusiv, într-un canat, cu suprafața tocului pînă la 7 mp inclusiv U1-ușița eșire la cerdac	m <sup>2</sup>	0,87
41.	CL17A	Confecții metalice diverse, montate aparent: parapete și panouri despărțitoare pentru balcon ограждение кровли	kg	229,40
42.	IzD10A	Vopsirea anticorozivă cu pensula de mînă a confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de grunt anticoroziv pe bază de miniu de plumb și două straturi de email clorcauciuc, a confecțiilor și construcțiilor metalice, executate din profile cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv	t	0,23
43.	CH10A	Scări drepte gata confecționate metalice executate în cantități mai mari de 50 kg SM1	kg	23,10
44.	IzD10A	Vopsirea anticorozivă cu pensula de mînă a confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat	t	0,02

		de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb și două straturi de email clorcauciuc, a confecțiilor și construcțiilor metalice, executate din profile cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv		
45.		Чердак		0,00
46.	IzF11B	Strat termoizolant la terase, acoperișuri și planșee, executat cu granulit, pe suprafețe orizontale sau înclinate pînă la 7 %	m <sup>3</sup>	33,00
47.	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protecție pentru izolații, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M150-T fără adaos de var, driscuit, pe suprafețe orizontale sau înclinate pînă la 40 % inclusiv, aplicat în grosime medie de 2 cm	m <sup>2</sup>	422,40
48.		Canale de ventilare CV1-CV4		
49.	RpCU05C1	Executarea străpungerilor pentru conducte sau tiranți în pereți sau planșee din piatră sau beton armat pînă la 15 cm, pentru executarea străpungerilor mecanizat (găuri în planșeu)	buc	16,00
50.	RpCB13B	Beton simplu clasa C15/M200 preparat manual, pe șantier, procurat di stații, turnat în cofraje pentru postamente, fundții continue sau izolate (sub PA 1-7)	m <sup>3</sup>	0,38
51.	CL26A	Rame metalice gata confecționate (L50*5, - 5*60)	kg	1636,48
52.	IzD10A	Vopsirea anticorozivă cu pensula de mînă a confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe bază de miniu de plumb și două straturi de email clorcauciuc, a confecțiilor și construcțiilor metalice, executate din profile cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv	t	1,64
53.	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tablă, tablă striată, oțel beton, țevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton	kg	7,20
54.	IzD10A	Vopsirea anticorozivă cu pensula de mînă a confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe bază de miniu de plumb și două straturi de email clorcauciuc, a confecțiilor și construcțiilor metalice, executate din profile cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv	t	0,01
55.	CD50A	Zidărie din cărămidă simplă, format 250*120*65 la pereți exteriori cu înălțimea pînă la 4 m	m <sup>3</sup>	0,34
56.	CD07B	Pereți din panouri din tablă zincată cutata prinse prin șuruuri autofiletante, montate la o înălțime de pînă la 6 m inclusiv (tablă cutata zincată) ТОЛЩ 0.5 ММ	m <sup>2</sup>	50,84

57.	IzF14B	Strat fonoizolant executat cu plăci din vată minerală pentru izolații generale, aplicată între pereții dubli, susținute cu sîrmă de oțel moale zincată (vată minerală g=50mm)	m <sup>2</sup>	67,60
58.	CD07B	Pereți din panouri din tablă zincată cutata prinse prin șuruburi autofiletante, montate la o înălțime de pîă la 6 m inclusiv (tablă zincată plană) толщ 0.8 мм	m <sup>2</sup>	64,40
59.	CE05B	Învelitori din tablă plană zincată sau tablă plană protejată anticoroziv, fixată cu agrafe, executată cu încheeturi duble în ambele sensuri, executate pe suprafețe mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la costuri etc. С полимерным покрытием	m <sup>2</sup>	5,60
<b>Total Deviz (fără TVA)</b>				
<b>Inclusiv salariu</b>				<b>752500,00</b>

Data " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

**Conducătorul grupului de lucru: Oleg GRAUR** \_\_\_\_\_

**L.Ș.**