

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor **Lucrari de reparatie capitala a acoperisului tip sarpanata la edificiul INSP Centrului de Sanatate Cahul (Bloc A-poliniclinica), r-ul Cahul, or. Cahul, str. Stefan Cel Mare, nr. 27**

No crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. Lucrari de reparatie a acoperisului				
1.1. Lucrari de demolare				
1	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi	m2	40,00
2	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	40,00
3	RpCB18A	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, fundatii si elevatii cu dozaje pina la 150 kg/mc	m3	15,80
4	TrB01A1-3	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 30 m	t	30,00
5	TrI1AA02F1	Încarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1	t	30,00
6	TsI50A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 10 km	t	30,00
1.2. Executia EF1				
7	RpCU05A	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime (forarea gaurilor d20mm in betonul existent, curatirea lor si pregatirea p-u fixarea Elementelor de Legatura prin umplerea cu mortar ciment-nisip M100 cu adaus de clei PVA (10%) sau adeziv pe baza de polimeri chimici (bauxita)	buc	60,00
8	CF01E	Prepararea mortarelor pentru tencuieli si sape: mortar var-ciment M 100-T preparat cu malaxorul in santier (Mortar M100 cu adaus de clei PVA 10%)	m3	1,20
9	CC02M	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile	kg	107,30

1	2	3	4	5
		executate cu cofraje glisante		
10	CC02J	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, și montate în pereți și diafragme la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	360,80
11	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare între elementele prefabricate (planșee, grinzi și diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	38,40
12	CA04F	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 și turnarea cu mijloace clasice (Beton Clasa C15)	m3	8,00
		1.3. Executia EF2		
13	RpCU05A	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranți, la consolidari, în pereți sau planșee din zidarie de cărămidă până la 15 cm grosime (forarea gaurilor d20mm în betonul existent, curățirea lor și pregătirea p-u fixarea Elementelor de Legatură prin umplerea cu mortar ciment-nisip M100 cu adăus de clei PVA (10%) sau adeziv pe baza de polimeri chimici (bauxita)	buc	54,00
14	CF01E	Prepararea mortarelor pentru tencuieli și sape: mortar var-ciment M 100-T preparat cu malaxorul în șantier (Mortar M100 cu adăus de clei PVA 10%)	m3	1,08
15	CC02J	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, și montate în pereți și diafragme la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	81,00
16	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare între elementele prefabricate (planșee, grinzi și diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	17,30
17	CA04F	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 și turnarea cu mijloace clasice (Beton Clasa C15)	m3	2,70
		1.4. Executia EF3		
18	RpCU05A	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranți, la consolidari, în pereți sau planșee din zidarie de cărămidă până la 15 cm grosime	buc	40,00

1	2	3	4	5
		(forarea gaurilor d20mm in betonul existent, curatirea lor si pregatirea p-u fixarea Elementelor de Legatura prin umplerea cu mortar ciment-nisip M100 cu adaus de clei PVA (10%) sau adeziv pe baza de polimeri chimici (bauxita)		
19	CF01E	Prepararea mortarelor pentru tencuieli si sape: mortar var-ciment M 100-T preparat cu malaxorul in santier (Mortar M100 cu adaus de clei PVA 10%)	m3	0,80
20	CC02M	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	30,00
21	CC02J	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in pereti si diafragme la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	156,00
22	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	48,00
23	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (Beton Clasa C15)	m3	3,40
		1.5. Executia acoperisului		
24	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (8.732 m3 de lemn prelucrat prin jeliure si profilare dupa configuratie propusa pe foaia 28, elemente de streasina)	m3	29,67
25	CN50B	Tratament ignifug al lemnariei; carcase, estacade.	m3	29,67
26	CE42A	Executarea lucarnelor	buc	9,00
27	CE30A	Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (100*30 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea (0.00386 m3/m2) se iau dupa proiect, plansa 22)	m2	1 243,00
28	CN51A	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice:	m3	4,80

1	2	3	4	5
		astereala		
29	CN50B	Tratament ignifug al lemnariei; carcase, estacade.	m3	4,80
30	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	1 243,00
31	CE06A	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (grosimea tablei de 0.5mm)	m2	1 243,00
32	CE31B	Streasina simpla cu capriori aparenti gata geluiti, pe fetele vizibile, cu scindura 100*30mm gata faltuita si geluita pe o parte, cu latimea medie de 1 m (cu scindura prelucrata pe o parte 100*30mm, consum 0.4m3/m2, conform plansei nr. 22)	m2	158,00
33	CN16D	Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email la dusumele (Vopsea de tip "Pinotex")	m2	158,00
34	CE20A	Sisteme de bara de retinere a zapezii din tabla protejata anticoroziv	m	147,00
35	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (jgheab d 150mm)	m	157,00
36	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (D150mm)	m	521,00
37	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada pe acoperis	kg	584,85
		1.6. Canale de ventilare		
38	CL10D	constructii metalice in subansambluri gata confectionate, la inaltimi pina la 35 m, cu greutatea intre 0,151-1.500 t, asamblate prin sudura	t	8,86
39	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectioniilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectioniilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	8,86

1	2	3	4	5
40	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	170,92
41	VA02A1	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla de aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 502 mm (D160mm)	m2	170,92
42	IzF14C	Strat termoizolant la canalele de ventilare executate cu placi din vata minerala dens. =125 kg/m3, grosime 50mm pentru izolatii generale, sustinute cu sirma de otel moale zincata	m2	355,60
43	CE06A1	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mici sau egale de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Tabla profilata zincata, vopsita 0.6mm)	m2	370,30

