

**CAIET DE SARCINI**  
**Lotul 1.1**

1. Denumirea beneficiarului de stat **IMSP AMT Centru**
2. Organizatorul procedurii de achiziție **IMSP AMT Centru**
3. Obiectul achizițiilor **Lucrari de reparatie a acoperisului de tip plat a edificiului IMSP AMT Centru, bloc CCD, str. 31august 1989, 63**

**BLOC STATIONAR**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Bloc Stationar</b>		
		<b>1.1. Demontari si evacuari</b>		
1	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi (Inclusiv suprafetele verticale)	m2	294,1400
2	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (glaf montat pe parapet)	m	63,6000
3	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile	m2	9,7200
4	RpCH32C	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor	m2	9,7200
5	RpCH32E	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - scheletul , (ATENTIE desfacerea elementelor portante ale acoperisului )	m3	0,2000
6	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti (Suprafata verticala a parapetelor)	m2	75,8000
7	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment (5-6 cm)	m2	218,3400
8	TrB01C1-2	Transportul materialelor din grupa 1-3	t	31,0100

1	2	3	4	5
		(incarcare, aruncare, descarcare, rasturnare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 20 m		
9	TrI1AA01C1	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 1	t	31,0100
10	TsI50B5	Transportarea gunoiului cu autobasculanta la distanta de 15 km	t	31,0100
		<b>1.2. Acoperis tip Terasa</b>		
11	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (VR 100x100x4 mm)	kg	436,6800
12	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	218,3400
13	CG01A1 K=4	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade	m2	218,3400
14	CF10A	Tencuieli exterioare driscuite, pe zidarie de caramida sau beton 2,5 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment-var M 50-T pentru sprit si mortar de var-ciment M 25-T pentru grund si stratul vizibil in cimp continuu	m2	75,8000
15	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	294,1400
16	RpCI34A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu (Tehnoelast EPP grosimea stratului nu mai mica de 4 mm) sau analogic, inclusiv parapetele	m2	294,1400
17	RpCI34A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe	m2	294,1400

1	2	3	4	5
		suport continuu (Tehnoelast EKP grosimea stratului nu mai mica de 4.2mm) sau analogic, inclusiv parapetele		
18	RpCI23C	Glafuri si copertine din tabla zincata sau aluminiu, montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment M-100 T, pe un strat de carton bitumat sau impaslitura din fibre de sticla bitumate, la cladiri existente, din tabla de 0,5 mm grosime, cu latimea desfasurata de 65 cm inclusiv	m	63,6000
19	CE24C	Gargui (gura de scurgere), din tabla zincata de 0,5 mm grosime,, confectionate pe santier, montat prin cimentare (ATENTIE Aplicabil, MANOPERA , montarea Gura de scurgere din PVC)	buc	4,0000
20	Pret de piata	Gura de scurgere PVC		4,0000
21	CE24D	Montarea aeratoarelor pentru acoperisuri din membrane bituminoase	buc	10,0000
22	Pret de piata	Aerator pentru acoperisuri cu membrane bituminoase	buc	10,0000
23	CE24J	Manson de reglare (pilnie de scurgere), folosi ca piesa de protectie si stut din tabla zincata de 0,5 mm grosime, pentru racordarea burlanelor de tabla la coloanele de scurgere a tevilor din PVC, D=100 mm	buc	2,0000
24	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv ( ATENTIE Burlane cu diametru 100 mm)	m	6,0000
		<b>1.3. Reparatia Acoperis Sarpant</b>		
25	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	0,2000
26	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri (Elemente metalice pentru consolidarea structurii de rezistenta a acoperisului, corniere, buloane, piulite)	kg	25,0000
27	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss	m2	9,7200

1	2	3	4	5
		montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate		
28	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0.012	m2	9,7200
29	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0.002 (Contraasteriala)	m2	9,7200
30	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) (ATENTIE Tabla Profilata sau de tip Tigla cu grosimea nu mai mica de 0.55mm ) cu strat de protectie polimeric (suprafata mata), masa stratului de zinc (275g/m2), stratul de protectie exterior 35 micrometri si interior 7 micrometri, de calitate superioara, culoarea forma se va coordona cu beneficiarul)	m2	9,7200

Responsabil

