

CAIET DE SARCINI
Lotul 2.3

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**

Cota superioara Centru (Bioingeneria)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Orange		
		1.1. Demontari si evacuari		
1	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi (Inclusiv suprafetele verticale)	m2	455,2000
2	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (glaf montat pe parapet)	m	108,8000
3	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile (Caciule la canale de ventilare)	m2	4,2000
4	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti (Suprafata verticala a parapetelor, inclusiv pereti deteriorati a fatadei, inclusiv canalele de ventilare)	m2	72,2000
5	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment (5-6 cm)	m2	383,0000
6	TrB01C1-2	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, aruncare, descarcare, rasturnare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 20 m	t	50,7800
7	TrI1AA01C1	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 1	t	50,7800
8	TsI50B5	Transportarea gunoiului cu autobasculanta la	t	50,7800

1	2	3	4	5
		distanța de 15 km		
		1.2. Acoperis tip Terasa		
9	CC03C	Montare plase sudate la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, la plăci (VR 100x100x4 mm)	kg	766,0000
10	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fața driscuită fin	m ²	383,0000
11	CG01A1 K=4	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fața driscuită fin. Diferența în plus sau în minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adaugă sau se scade	m ²	383,0000
12	CF10A	Tencuieli exterioare driscuite, pe zidărie de cărămidă sau beton 2,5 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment-var M 50-T pentru șpritz și mortar de var-ciment M 25-T pentru grund și stratul vizibil în cimp continuu	m ²	72,2000
13	IzF01B	Amorsarea suprafețelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolației sau a hidroizolației pe suprafețe orizontale, înclinate sau verticale, cu suspensie de bitum fierizat (subif) într-un strat	m ²	455,2000
14	RpCI34A	Învelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase lipite cu flacăra în sistem monostrat pe suprafața orizontală montate pe suport continuu (Tehnoelast EPP grosimea stratului nu mai mică de 4 mm) sau analogic, inclusiv parapetele	m ²	455,2000
15	RpCI34A	Învelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase lipite cu flacăra în sistem monostrat pe suprafața orizontală montate pe suport continuu (Tehnoelast EKP grosimea stratului nu mai mică de 4.2mm) sau analogic, inclusiv parapetele	m ²	455,2000
16	RpCI23C	Glațuri și copertine din tablă zincată sau aluminiu, montate pe o sașă de egalizare din mortar de ciment M-100 T, pe un strat de carton bitumat sau impaslitura din fibre de	m	108,8000

1	2	3	4	5
		sticla bitumate, la cladiri existente, din tabla de 0,5 mm grosime, cu latimea desfasurata de 65 cm inclusiv		
17	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
18	Pret de piata	Gura de scurgere PVC		4,0000
19	CE24D	Montarea aeratoarelor pentru acoperisuri din membrane bituminoase	buc	13,0000
20	Pret de piata	Aerator pentru acoperisuri cu membrane bituminoase	buc	13,0000
21	CE24I	Caciula din tabla zincata de 0,5 mm grosime, pentru acoperirea fumurilor, la cosuri si a tuburilor de ventilatie la acoperisuri (ATENTIE Caciula cu dimensiunea 2100x1300 mm, 1200x1200 mm, 1600x1200mm , 3 buc)	buc	3,0000

Responsabil _____



