

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

1. Denumirea beneficiarului de stat: ANSA

2. Organizatorul procedurii de achiziție: ANSA

3. Obiectul achizițiilor: Reparația capitală a acoperișului Blocului Administrativ DTSA Soroca

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile	m2	451,36
2	CC02D	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru grinzi și stâlpi, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	321,81
3	CA04A3	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu betoniera pe șantier și turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150), la înălțimi până la 35 m inclusiv	m3	2,97
4	CD55C	Zidărie din blocuri de calcar (cotilet) la pereți cu înălțimea până la 4 m, zidărie în asize. Dimensiuni blocuri - 39x19x19,9	m3	7,23
5	CE06A	Invelitori din tabla profilată protejată anticoroziv, ondulată sau cutată, montată pe panee metalice, executate pe suprafețe mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilată cu prindere cu agrafe speciale și suruburi mecanice, de talpa superioară, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. Tablă zincată plată, 0,55-0,6 mm	m2	37,44
6	CE26A	Sarpanta simplă de lemn de rasinoase, rezemată direct pe ziduri, compusă din panee și capriori, pt. invelitori de carton bitumat sau tabla, cu 1 sau 2 pante, executate pe suprafețe peste 25 mp, la un punct de lucru, inclusiv fierăria de ancorare și prindere: din lemn ecarisat	m2	451,36
7	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striată, oțel beton, tevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton	kg	30,20

1	2	3	4	5
8	CE30A	Asterala 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 (zero) se iau dupa proiect. Norma - 0.0311 m3 la 1 m2.	m2	451,36
9	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	14,04
10	CN51A	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori.	m3	14,04
11	CE09A	Invelitori din placi ondulate cu ondule medii sau mari tip eternit (cu fibre celulozice sau cu fibre din azbest), montate pe pane metalice sau din beton armat, la acoperisuri neizolate termic, executate pe suprafete mai mari de 40 mp., inclusiv executarea paziilor, racordurilor la gurile de ventilatie etc. din tabla de 0,5 mm grosime si etansarea rosturilor, scinduri rasinoase. Tipul placilor - ondulate mari	m2	451,36
12	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv. Diametrul 125mm.	m	36,00
13	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv. Diametrul 100 mm.	m	32,00
14	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	35,40
15	CF09D	Finisarea suprafetelor netede de beton	m2	35,40
16	CB15A	Schela metalica autoridicatoare cu 2 castele (Lmax=12 m, Hmax= 31 m) pentru lucrari obisnuite la fatade	m2	25,00
17	TsI50C	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane	t	2,00

Coordonat :

Şef Direcția gestiune patrimoniu și management intern _____ Victor TODORAȘCO

Inginer principal _____ Mihail BÎRCĂ

