

**Lucrari de reparatie a
acoperisului blocului
administrativ (lit.A) din str.
Gh.Asachi 21 mun. Chisinau .**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL
Lucrari de reparatie

Valoarea de deviz 2 377 195,98 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1. Demontari si evacuari						
1	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment	m2	2 815,00	22,49 22,29	63 302,59 62 739,59
2	RpCH32C	Desfacerea astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor	m2	2 815,00	5,87 5,57	16 529,40 15 684,90
3	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc.	m	623,40	4,21 4,11	2 622,96 2 560,62
4	RpCP45D	Demontarea balustradelor, grilelor, parapetilor si imprejmuirilor metalice etc	kg	1 824,00	1,89 1,46	3 454,29 2 671,07
5	RpCG29B	Demolarea peretilor de zidarie din paianta, stufit, stabilit sau similare (Demolarea cosurilor de ventilare)	m2	255,60	33,28 31,48	8 506,55 8 047,46
6	RpCI42B	Demontarea captuselelor in tabla a cosurilor de ventilare (exterior)	m2	144,50	22,49 22,29	3 249,46 3 220,56
7	RpCG29A	Demolarea peretilor de zidarie din caramida	m2	34,60	49,06 48,33	1 697,41 1 672,05
8	TrB05A2-5	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 50 m	t	56,30	71,89 71,89	4 047,20 4 047,20
9	TrIIAG12	Materialele din grupa G - cherestea,	t	21,20	16,06	340,56

1	2	3	4	5	6	7
	G2	rasinoase -, avind lungimea de peste 3 m - incarcarea-de pe teren, in auto categoria 2			16,06	340,56
10	TrI1AF07A 1	Incarcarea materialelor -deseuri metalice, -cu deplasare de pina la 10 m-grupa F2A- de pe rampa, in vagon categoria 1	t	16,80	25,10 25,10	421,68 421,68
11	TrI1AA02 A1	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa, in vagon, categoria 1	t	18,30	11,04 11,04	202,11 202,11
12	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta	t	56,30	51,60 0,00	2 905,08 0,00
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			107 279,28
		Total Demontari si evacuari Inclusiv salariu				107 279,28 101 607,79
		2. Lucrari de constructie generale				
13	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Schimbarea elementelor portante a a coperisului deteriorate)	m3	12,85	4 343,52 823,73	55 814,27 10 584,87
14	RpCH06E	Reparatii la elemente de sarpana deteriorate prin consolidare cu buloane	kg	86,50	26,69 11,82	2 308,38 1 022,13
15	CE42A	Executarea lucarnelor	buc	12,00	997,84 241,74	11 974,03 2 900,83
16	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (Pentru iluminarea lucarnelor)	m2	14,40	1 007,59 26,73	14 509,34 384,84
17	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 (0.0095) (Pentru montarea asterialei vor fi folositi sipci minim de 50*50mm sau 30*100mm)(inclusiv contraasteriala)	m2	2 815,00	10,30 8,26	28 980,99 23 238,39
18	CN50C	Tratament ignifug al lemnariei, gratare din sipci pentru acoperiri si astereli.	100m 2	31,30	733,40 63,45	22 955,44 1 986,07

1	2	3	4	5	6	7
19	CN51D	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe, asteriale.	m3	26,74	47,68 3,41	1 275,06 91,28
20	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	2 815,00	18,38 6,89	51 738,93 19 396,76
21	CE07A	Invelitori din placi din tabla profilata LK35 (H=37mm) cu strat de protectie polimeric (suprafata mata) masa stratului de zinc (275g/m2) cu grosimea nu mai mica de 0.45 mm stratul de protectie exterior de 35 microni si interior 7 microni pentru invelitorile acoperisurilor (culoarea se va coordona cu beneficiarul) pana la montare se vor prezenta mostre	m2	2 815,00	215,42 31,92	606 400,40 89 861,84
22	CK26B	Montarea opritorilor de zapada	m	295,00	67,44 14,64	19 895,98 4 319,98
23	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, (Balustrada de protectie pe acoperis) pana la montare se vor prezenta mostre beneficiarului	kg	2 882,20	22,64 7,69	65 241,05 22 158,64
24	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	368,50	53,77 40,27	19 815,60 14 839,86
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			900 909,47
		Total Lucrari de constructie generale Inclusiv salariu				900 909,47 190 785,49
		3. Intrare in Pod (2 buc) si scari antiincendiare (2 buc)				
25	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	0,50	4 343,52 823,73	2 171,76 411,86
26	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (50 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea (0.0095)(Pentru montarea asterialei vor fi folositi sipci minim de 50*50mm sau	m2	18,50	10,30 8,26	190,46 152,72

1	2	3	4	5	6	7
		30*100mm)(inclusiv contraasteriala)				
27	CE07A	Invelitori din placi din tabla profilata LK35 (H=37mm) cu strat de protectie polimeric (suprafata mata) masa stratului de zinc (275g/m2) cu grosimea nu mai mica de 0.45mm stratul de protectie exterior de 35 microni si interior 7 microni pentru invelitorile acoperisurilor (culoarea se va coordona cu beneficiarul) pana la montare se vor prezenta monstre	m2	18,50	215,42 31,92	3 985,22 590,57
28	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv	m2	2,88	1 163,04 29,65	3 349,57 85,40
29	RpCR41D	Servicii autoturn (Exclusiv autoturn)(P/tru vopsirea scarilor antiincendiare)	m2	17,30	42,83 7,63	740,97 132,01
30	RpCR23A	Vopsirea in culori de ulei a balustradelor, grilelor si parapetelor metalice, in doua straturi de vopsea (Scari antiincendiare)	m2	17,30	52,46 49,79	907,50 861,36
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			11 345,48
		Total Intrare in Pod (2 buc) si scari antiincendiare (2 buc) Inklusiv salariu				11 345,48 2 233,92
		4. Lucrari de reparatie a cosurilor si canalelor de ventilare				
31	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: (Carcas metalic de rezistenta a cosurilor de ventilare cornier 50*50*4mm: fisie 50*3mm)	kg	2 153,80	22,64 7,69	48 753,09 16 558,63
32	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	1,04	4 343,52 823,73	4 517,26 856,67
33	CE06A	Captusirea canalelor de ventilare cu tabla protejata anticoroziv	m2	495,60	171,75 31,49	85 117,23 15 606,94
34	IzH03B	Izolarea canalelor de ventilare cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau vata minerala tip P, avind grosimea 50 mm	m2	247,80	63,39 20,82	15 706,92 5 159,67
35	VB27D1	Caciula de protectie, pentru canale	buc	22,00	1 918,42	42 205,15

1	2	3	4	5	6	7
		circulare cu perimetrul 2500 - 4000 mm, confectionarea in ateliere centralizate			112,76	2 480,69
36	VB27E1	Caciula de protectie, pentru canale circulare cu perimetrul 4000 - 6300 mm, confectionarea in ateliere centralizate	buc	6,00	4 485,38	26 912,30
					177,56	1 065,35
37	CE06A1	Confectii din tabla pentru asaigurarea scurgerilor (doliu inferior si superior)	m2	212,00	180,60	38 287,37
					40,35	8 553,35
38	CD56A	Executarea zidariei monostrat din placi din ipsos cu gr.8 cm (Refacerea canalelor de ventilare deteriorate)	100m 2	0,62	10 254,99	6 358,09
					3 544,95	2 197,87
39	CF50B K=2.5	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. (Ermetizarea si consolidarea canalelor de ventilare existente)	m2	71,50	136,19	9 737,47
					111,66	7 983,73
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			277 594,89
		Total Lucrari de reparatie a cosurilor si canalelor de ventilare Inklusiv salariu				277 594,89 60 462,90
		5. Sistema de scurgere a apelor pluviale				
40	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (ATENTIE Jgheaburi cu diametru 150mm)	m	318,50	147,88	47 099,88
					7,59	2 417,41
41	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (ATENTIE Burlane cu diametrul 100mm)	m	468,50	128,14	60 034,54
					8,86	4 148,57
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			107 134,41
		Total Sistema de scurgere a apelor pluviale Inklusiv salariu				107 134,41 6 565,98
		6. Termoizolarea plaseului				
42	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de termoizolare (sub vata minerala)	m2	2 130,00	18,38	39 148,81
					6,89	14 676,76
43	IzF10A	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi termoizolatoare din Vata minerala cu densitatea minim 140 kgm3 (Va fi	m2	1 738,00	79,95	138 952,06
					4,30	7 475,14

1	2	3	4	5	6	7
		montata între grinzi de rezistență din lemn a planșei existente)				
44	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondatis montat sub stratul termoizolator (peste vată minerală)	m2	1 985,00	18,38 6,89	36 483,75 13 677,64
45	CG02A Kmateriale =2	Dusumele oarbe din scinduri de rasinoase, brute, cu grosimea min 40mm pe suprafețe mai mari de 16 mp, impregnate cu lignolineum, aplicate în 2 straturi executate cu un rind de scinduri batute pe rigle de stejar (Executarea trapurilor în pod montat pe grinzi existente p/tru asigurarea trecerii.)	m2	83,00	204,67 32,95	16 987,86 2 734,77
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			231 572,48
		Total Termoizolarea plaseului Inclusiv salariu				231 572,48 38 564,31

		Cheltuieli directe	lei	1 635 836,02
		Asigurarea socială și medicală	22,5 %	90 049,59
		Transportarea materialelor	2,5 %	30 550,66
		Total		1 756 436,28
		Cheltuieli de regie	9,5 %	166 861,45
		Total		1 923 297,72
		Beneficiu de deviz	3 %	57 698,93
		Total		1 980 996,65
		TVA	20 %	396 199,33
		Total deviz: Inclusiv salariu		2 377 195,98 400 220,40

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)