

Reparatia partiala a acoperisului si amenajarea teritoriului
adiacent la casa de cultura, din satul Filipeni, r-ul Leova pe
terenul cu nr. cadastral 5726201.535.

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Reparatia partiala a acoperisului si amenajarea teritoriului adiacent la casa de cultura,
din satul Filipeni, r-ul Leova pe terenul cu nr. cadastral 5726201.535.

Valoarea de deviz 2 217 587,54 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.Demolari SA-21.				
		1.1.Demontare elementelor sistemului pluvial.				
1	RpCI42A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Demontarea elementelor de acoperis - burlane,d=150 mm	m	52,220	8,050 7,900	420,380 412,550
2	RpCI42A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi,d=170mm	m	77,340	8,050 7,900	622,605 611,010
Total 1.1.Demontare elementelor sistemului pluvial.						1 042,985
Incluziv salariu						1 023,560
		1.2.Demontarea invelitorii acoperisului.				
3	RpCI42B n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din asbociment, , inclusiv tunsul tablei recuperabile	m2	864,340	39,900 39,600	34 487,125 34 227,820
4	RpCI42B n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din asbociment,, inclusiv tunsul tablei recuperabile-lucarne	m2	21,400	39,900 39,600	853,860 847,440
5	RpCH32C n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor 30mm	m2	70,320	10,350 9,900	727,840 696,190
6	RpCH32E n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - scheletul magaziiilor, sprijinirilor etc.sipci.	m3	6,220	142,002 142,002	883,250 883,250
7	RpCH32E n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - scheletul magaziiilor, sprijinirilor etc.contrasipci	m3	6,400	142,000 142,000	908,800 908,800
Total 1.2.Demontarea invelitorii acoperisului.						37 860,875
Incluziv salariu						37 563,500
		1.3.Demontarea straturilor pardoselelor-cerdac.				
8	RpIzC45B n.	Desfacerea materialelor izolante sau a protectiilor : granuloase (zgura, granuluiit sau similare) cheramzit-beton	m3	11,200	75,220	842,464

1	2	3	4	5	6	7
	K=3=1,000; M=1,000; III=1,000				61,200	685,440
9	RpCI42F II. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi	m2	186,670	39,100 38,200	7 298,800 7 130,800
Total 1.3.Demontarea straturilor pardoselelor-cerdac. Incluziv salariu						8 141,264 7 816,240
		1.4.Demontarea structurii din lemn - a lucarnelor.				
10	RpCH32E II. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - scheletul magaziiilor, sprijinirilor etc.	m3	1,210	141,983 141,983	171,800 171,800
11	RpCO56A II. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Demontari: timplarie din lemn (lucarnelor)	m2	2,800	23,100 23,100	64,680 64,680
Total 1.4.Demontarea structurii din lemn - a lucarnelor. Incluziv salariu						236,480 236,480
		1.5.Demontarea partiala a structurii de lemn principala.				
12	RpCH32E II. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - scheletul magaziiilor, sprijinirilor etc.	m3	0,132	141,970 141,970	18,740 18,740
13	RpCH32E II. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - scheletul magaziiilor, sprijinirilor etc.capriori	m3	1,430	141,993 141,993	203,050 203,050
Total 1.5.Demontarea partiala a structurii de lemn principala. Incluziv salariu						221,790 221,790
		1.6.Demolare WC exterior SA-22.				
14	RpCI42B II. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din asbociment, inclusiv tunsul tablei recuperabile	m2	16,350	39,900 39,600	652,365 647,460
15	RpCH32E II. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - scheletul magaziiilor, sprijinirilor etc.sipci	m3	0,230	141,957 141,957	32,650 32,650
16	RpCH32E II. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - scheletul magaziiilor, sprijinirilor etc.contrasipci	m3	0,210	141,905 141,905	29,800 29,800
17	RpCH32E II. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - scheletul magaziiilor, sprijinirilor etc.capriori	m3	0,650	142,000 142,000	92,300 92,300
Total 1.6.Demolare WC exterior SA-22. Incluziv salariu						807,115 802,210

1	2	3	4	5	6	7
		1.7.Evacuarea deseurilor.				
18	RpCH27B п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Confectii dulgheresti - platforma orizontala executata din lemn de rasinoase pentru refacerea sau repararea cosurilor peste acoperis	m2	20,280	175,263 119,000	3 554,335 2 413,330
19	TsH85A apl п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Curatirea si inlaturarea stratului de gunoi si noroi acoperis	100 m2	1,867	120,487 120,487	224,950 224,950
20	TrB05A2-5 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 50 m	t	20,670	179,001 179,001	3 699,950 3 699,950
21	TsH92B п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Incarcarea in auto:gunoi cu bolovani, cu pietre 20%	t	20,670	55,501 55,501	1 147,200 1 147,200
22	TsI51A5 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	20,670	15,327 0,000	316,800 0,000
23	TsC51C п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,305	147,410 19,016	44,960 5,800
Total 1.7.Evacuarea deseurilor. Incluziv salariu						8 988,195 7 491,230
		2.Solutii SA. 2.1.Acoperis SA-24.				
24	CE30A п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla,placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite.sipci 30x50mm L=4439,33 m	m2	924,830	51,291 17,000	47 435,495 15 722,120
25	CE30A п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla,placi tip eternit etc.,din scinduri brute de rasinoase(24mm grosime),la constructii obisnuite. contrasipci 30x50mm L=2544,9m	m2	924,830	39,265 17,000	36 313,895 15 722,120
26	CE13A п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu. Диффузионно-открытая мембрана DELTA-ALPINA 350 gr/m2 sau analog Material marunt=1,050	m2	924,830	49,260 27,000	45 557,092 24 970,390
27	CE07A п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) RAL3004 b=0,45mm Material marunt=1,050	m2	924,830	247,588 66,500	228 976,418 61 501,220
28	CE25B п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu profile din polimer expandat banda de etansare. Герметизирующая лента 0,05x30м Material marunt (adeziv, diluant)=1,050	m	31,820	39,220 11,500	1 247,978 365,930
29	CE23A п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Glafuri si copertine ТОРЦЕВАЯ ПЛАНКА RAL-8017 Material marunt (sirma, cuie, dibluri, carbuni, aparate)=1,050	m	49,170	79,892 50,001	3 928,301 2 458,530
30	CE23B п. K=3=1,000;	Glafuri si copertine КАРНИЗНАЯ ПЛАНКА RAL-8017 Material marunt (sirma, cuie, dibluri, carbuni, aparate)=1,040	m	112,900	85,821	9 689,199 6 322,400

1	2	3	4	5	6	7
	M=1,000; Ш=1,000				56,000	
31	CE23B п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Glafuri si copertine КАПЕЛЬНИК RAL-8017 Material marunt (sirma, cuie, dibluri, carbuni, apa tare)=1,040	m	112,900	85,821 56,000	9 689,199 6 322,400
32	CE23B п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Glafuri si copertine ПЛАНКА ЕНДОВЫ RAL-8017 Material marunt (sirma, cuie, dibluri, carbuni, apa tare)=1,040	m	44,200	85,821 56,000	3 793,285 2 475,200
33	CE23C п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Glafuri si copertine УГЛОВАЯ ПЛАНКА ПРИМЫКАНИЯ RAL-8017 Material marunt (sirma, cuie, dibluri, carbuni, apa tare)=1,040	m	34,900	95,249 64,500	3 324,196 2 251,050
34	CE25B п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu profile din polimer expandat Banda de ventilare pentru coama. Вентиляционная лента 0,1x5м Material marunt (adeziv, diluant)=1,050	m	76,140	39,220 11,500	2 986,218 875,610
35	CE25B п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu profile din polimer expandat Banda de ventilare pentru cornisa Вентиляционная лента 0,1x5м Material marunt (adeziv, diluant)=1,050	m	112,900	39,220 11,500	4 427,950 1 298,350
36	CE23C п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Glafuri si copertine КОНЬКОВАЯ ПЛАНКА RAL-3004 Material marunt (sirma, cuie, dibluri, carbuni, apa tare)=1,040	m	76,140	95,249 64,500	7 252,249 4 911,030
37	RpCH10C п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Profilarea, geluirea si montarea elementelor decorative, aparente, la scinduri la pereti de pridvor sau verande in specificul zonei respective Streasina	m2	70,320	353,953 205,100	24 889,982 14 422,620
Total 2.1.Acoperis SA-24. Incluziv salariu						429 511,457 159 618,970
2.2.Ferestre si usi SA-24.						
38	CK57E п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Instalarea ferestrelor din PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului sub 2 m2 in doua canaturi RAL 8017	m2	7,000	1 504,031 70,657	10 528,220 494,600
39	CK26B п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Glafuri montate la ferestre din tabla RAL 8017	m	8,700	118,590 23,200	1 031,733 201,840
40	CE23B п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Glafuri si copertine КАПЕЛЬНИК RAL-8017 Material marunt (sirma, cuie, dibluri, carbuni, apa tare)=1,040	m	8,700	85,818 56,000	746,616 487,200
41	CK58A п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Instalarea usilor din profil PVC la balcon in peretii cladirilor de locuit si publice din piatra: suprafata golului sub 3 m2 RAL 8017	m2	1,440	2 008,028 80,139	2 891,561 115,400
Total 2.2.Ferestre si usi SA-24. Incluziv salariu						15 198,130 1 299,040
2.3.Termoizolarea si finisarea pereti lucarne SA-24.						
42	CB14A п. К=3=1,000;	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2	27,450	52,955 44,999	1 453,605 1 235,220

1	2	3	4	5	6	7
	M=1,000; III=1,000					
43	IzF55C n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant(sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala bazaltica 100mm parapet interior Materiale marunte (cirpe, spuma)=1,010	m2	27,450	353,435 134,419	9 701,787 3 689,800
44	CF15A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite,executate manual,cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane 35mm pereti exteriori	m2	27,450	140,495 99,000	3 856,575 2 717,550
45	CF17B k=3 n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar +15mm K=3,000	m2	27,450	53,628 22,499	1 472,102 617,600
46	IzF55C n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant(sisteme cu fixare rigida a termoizolantului),suprafata peretilor neteda:cu placi din vata minerala bazaltica 100mm lucarne Materiale marunte (cirpe, spuma)=1,010	m2	27,450	353,435 134,419	9 701,787 3 689,800
47	CF50B n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Tencuieli interioare de 5mm grosime, executate manual,cu amestec uscat pe baza de ipsos,la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. glafuri la usi si ferestre	m2	28,600	103,265 73,200	2 953,371 2 093,520
48	CF51B k=7 n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Tencuieli interioare de 5mm grosime,executate manual,cu amestec uscat pe baza de ipsos,la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0mm (se adauga 7mm la art.CF50) K=7,000	m2	28,600	142,975 100,800	4 089,084 2 882,880
49	CN54B n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	28,600	22,310 7,200	638,066 205,920
50	CF30A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	28,600	137,770 73,200	3 940,220 2 093,520
Total 2.3.Termoizolarea si finisarea pereti lucarne SA-24.						37 806,597
Incluziv salariu						19 225,810
2.4.Termoizolare si finisarea Bloc - (Sala Festiva) SA-24.						
51	CB14A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2	726,820	53,034 45,000	38 546,190 32 706,900
52	IzF18C n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3cm 50-70mm cerdac	m2	726,820	65,016 21,000	47 254,775 15 263,220
53	IzF18A k=6 n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete din elemente prefabricate, aplicate in grosime medie de 0,5cm +30mm cerdac K==6,000	m2	726,820	116,101 72,000	84 384,390 52 331,040

1	2	3	4	5	6	7
54	IzF10F n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Strat termoizolator la terase,acoperisuri si plansee,din placi din vata minerala tip G 80 sau G 100,sau placi din vata minerala tip PIB,lipite cu mastic de bitum pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% cu placi din vata minerala bazaltica 100mm	m2	726,820	165,870 5,400	120 557,309 3 924,840
55	IzF10F n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Strat termoizolator la terase,acoperisuri si plansee,din placi din vata minerala tip G 80 sau G 100,sau placi din vata minerala tip PIB,lipite cu mastic de bitum pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% cu placi din vata minerala bazaltica 50mm	m2	726,820	95,170 5,400	69 171,149 3 924,840
56	CG01A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin 50mm	m2	726,820	89,500 41,000	65 050,305 29 799,620
57	CG01A1 k=4 n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Strat suport pentru pardoseli executat din beton usor de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5cm de strat suport din mortar M 100-T,se adauga +20mm K=4,000	m2	726,820	60,240 28,000	43 783,610 20 350,980
58	CF15A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite,executate manual,cu mortar de ciment M 100-T de 2cm grosime medie,la pe reti din beton sau caramida,cu suprafete plane 35mm parapet interior	m2	47,090	140,502 99,000	6 616,250 4 661,910
59	CF17B k=3 n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar +15mm parapet interior K=3,000	m2	47,090	53,628 22,500	2 525,352 1 059,520
60	IzF55C n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant(sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala bazaltica 100mm parapet interior Materiale marunte (cirpe, spuma)=1,010	m2	47,090	353,437 134,420	16 643,366 6 329,840
61	CF50B n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Tencuieli interioare de 5mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos,la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. glafuri la usi si ferestre	m2	50,090	103,265 73,200	5 172,542 3 666,600
62	CF51B k=7 n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Tencuieli interioare de 5mm grosime,executate manual,cu amestec uscat pe baza de ipsos,la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0mm(se adauga 7mm la art. CF50) K=7,000	m2	50,090	142,975 100,800	7 161,614 5 049,060
63	CN54B n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	50,090	22,310 7,200	1 117,518 360,660
64	CF30A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	50,090	137,770 73,200	6 900,911 3 666,600
Total 2.4.Termoizolare si finisarea Bloc - (Sala Festiva) SA-24.						514 885,281
Incluziv salariu						183 095,630
2.5.Termoizolare si finisarea Bloc - (Administrativ) SA-24.						
65	CB14A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltime pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2	378,820	53,038 45,000	20 091,870 17 046,900

1	2	3	4	5	6	7
66	IzF18C n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, incl usiv scafele aferente,executat cu mortar de ciment gata pre parat marca M100-T fara adaos de var,driscuit,pe suprafete horizontale sau inclinate pina la 40% inclusiv,aplicat in grosi me medie de 3cm 50-70mm cerdac	m2	378,820	65,017 21,000	24 629,555 7 955,220
67	IzF18A k=6 n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, incl usiv scafele aferente,executat cu mortar de ciment gata pre parat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete din elemente prefabricate, aplicate in grosime medie de 0,5cm +30mm cerdac K=6,000	m2	378,820	116,102 72,000	43 981,590 27 275,040
68	IzF10F n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din vata minerala tip G 80 sau G 100,sau placi din vata mine rala tip PIB,lipite cu mastic de bitum pe suprafete horizontale sau inclinate pina la 40 % cu placi din vata minerala bazaltica 100mm	m2	378,820	165,868 5,400	62 834,201 2 045,640
69	IzF10F n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din vata minerala tip G 80 sau G 100,sau placi din vata mine rala tip PIB, lipite cu mastic de bitum pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% cu placi din vata minerala bazaltica 50mm	m2	378,820	95,168 5,400	36 051,641 2 045,640
70	CG01A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin 50mm	m2	378,820	89,500 41,000	33 904,305 15 531,620
71	CG01A1 k=4 n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	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 +20mm K=4,000	m2	378,820	60,240 28,000	22 820,090 10 606,980
72	CF15A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane 35mm parapet interior	m2	72,200	140,500 99,000	10 144,105 7 147,800
73	CF17B k=3 n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar +15mm parapet interior K=3,000	m2	72,200	53,627 22,500	3 871,885 1 624,500
74	IzF55C n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant(sisteme cu fixare rigida a termoizolantu lui),suprafata peretilor neteda:cu placi din vata minerala bazaltica 100mm parapet interior Materiale marunte (cirpe, spuma)=1,010	m2	72,200	353,438 134,420	25 518,251 9 705,120
75	CN53A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	75,330	7,900 1,800	595,140 135,600
76	CF50B n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Tencuieli interioare de 5mm grosime,executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos,la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. glafuri la usi si ferestre	m2	75,330	103,265 73,200	7 778,964 5 514,180
77	CF51B k=7 n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Tencuieli interioare de 5mm grosime,executate manual,cu amestec uscat pe baza de ipsos,la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in min iu pentru fiecare 1,0mm(se adauga 7mm la art. CF50) K=7,000	m2	75,330	142,975 100,800	10 770,277 7 593,240
78	CN54B n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	75,330	22,310 7,200	1 680,648 542,400
79	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual.	m2	75,330	137,770	10 378,232

1	2	3	4	5	6	7
	п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	cu amestec "TINC" la pereti			73,200	5 514,180
Total 2.5.Termoizolare si finisarea Bloc - (Administrativ) SA-24. Incluziv salariu						315 050,754
2.6.Montarea sistem pluvial exterior SA 24A.						120 284,060
80	CE20A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv d=120mm RAL 8017 Material marunt=1,030	m	77,340	184,486 18,000	14 268,138 1 392,120
81	CE22A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv d=100mm RAL 8017 Material marunt=1,020	m	80,800	132,946 21,000	10 742,075 1 696,800
82	CH06B apl п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Mina curenta metalica montata pe suporti de 15 cm inaltime, труба снегозадержателя круглая	m	53,200	235,325 72,000	12 519,290 3 830,400
83	CH06B aplic п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Mina curenta metalica montata pe suporti de 15cm inaltime, asezati la distante de 1...1,2m prevazuti cu rondele sudate, fi xata in zid de caramida sau parapet de beton,confectionata din profile din banda de otel formata la rece, dreapta- elemente sistema antizapada tip bara dubla RAL-8017	m	115,000	286,225 72,000	32 915,875 8 280,000
84	pret de piata п. K=1,000	Cirlige din otel zn pentru jgeaburi.	buc	18,000	41,000 0,000	738,000 0,000
Total 2.6.Montarea sistem pluvial exterior SA 24A. Incluziv salariu						71 183,378
12.7.Montarea invelitorii acoperisului WC exterior.						15 199,320
85	CE30A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. sipci 30x50mm	m2	16,550	37,547 17,002	621,410 281,390
86	CE30A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. contrasipci 30x50mm	m2	16,550	39,324 17,002	650,810 281,390
87	CE13A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modifica te lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizonta lemontate pe suport continuu Диффузионно-открытая мембрана DELTA-ALPINA 350gr/m2 Material marunt=1,050	m2	16,550	49,260 27,000	815,247 446,850
88	CE07A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) RAL3004 b=0,45mm Material marunt=1,050	m2	16,350	247,594 66,502	4 048,158 1 087,300
89	CE23B п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Glafuri si copertine КАРНИЗНАЯ ПЛАНКА RAL-8017 Material marunt (sirma, cuie, dibluri, carbuni, apa tare)=1,040	m	13,300	91,229 56,000	1 213,350 744,800
90	CE23B п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Glafuri si copertine КАПЕЛЬНИК RAL-8017 Material marunt (sirma, cuie, dibluri, carbuni, apa tare)=1,040	m	13,300	91,229 56,000	1 213,350 744,800

1	2	3	4	5	6	7
91	CE25B п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu profile din polimer expandat Banda de ventilare pentru соама. Вентиляционная лента, 1x5m Material marunt (adeziv, diluant)=1,050	m	13,300	39,221 11,500	521,638 152,950
Total 2.7.Montarea invelitorii acoperisului WC exterior. Incluziv salariu						9 083,963 3 739,480
2.8.Montarea elementelor de protectie acoperis (Ral - 3004).						
92	CE20A п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv d=120mm RAL 8017 Material marunt=1,030	m	6,650	184,481 18,000	1 226,797 119,700
93	CE22A п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv d=100mm RAL 8017 Material marunt=1,020	m	5,600	186,543 21,000	1 044,640 117,600
94	pret de piata п. К=1,000	Cirlige din otel zn pentru jgeaburi	buc	6,000	41,000 0,000	246,000 0,000
Total 2.8.Montarea elementelor de protectie acoperis (Ral - 3004). Incluziv salariu						2 517,437 237,300
2.9.Confectii metalice scara Sm1 SA-						
95	RCsB31A п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat mar ca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 20 mm	buc	24,000	36,707 32,200	880,965 772,800
96	RpCU07C п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii	buc	24,000	35,265 33,300	846,360 799,200
97	CL57A п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg M4-29 Materiale marunte si de montaj (vaselina, cirpe, petrol, etc)=1,010	kg	14,400	40,442 12,600	582,360 181,440
98	RpCP19A п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Confectionarea si montarea scarilor de incendiu, cu vanguri le de otel lat 50/10mm si trepte de otel rotund d=16mm de 50 cm latime, asezate la 36 cm distanta una de alta scara Sm1	kg	148,640	63,135 31,900	9 384,347 4 741,640
99	IzA04A п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma	m2	6,240	12,596 6,596	78,600 41,160
100	IzA12A п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Desprafuirea si degresarea suprafetelor	m2	6,240	15,475 4,798	96,567 29,940
101	IzJ07A п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Grunduirea detalii metalice cu grund GF-021 intr-un strat	m2	6,240	32,729 25,798	204,229 160,980
102	CN20A1 п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000	Vopsitorii interioare sau exterioare cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie metalica in 3 straturi, pentru aplicarea unui strat mai putin vopsea tip HAMMERITE	m2	6,240	72,651 48,596	453,342 303,240

1	2	3	4	5	6	7
Total 2.9.Confectii metalice scara Sm1 SA- Incluziv salariu						12 526,770 7 030,400
3.Demolari solutii C-7.						
3.1.Demolarea structurii de lemn a acoperisului.						
103	RpCH27B n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Confectii dulgheresti - platforma orizontala executata din lemn de rasinoase pentru refacerea sau repararea cosurilor peste acoperis	m2	20,280	175,263 119,000	3 554,335 2 413,330
104	RpCH32E n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - scheletul magaziiilor, sprijinirilor etc.	m3	21,640	142,001 142,001	3 072,900 3 072,900
Total 3.1.Demolarea structurii de lemn a acoperisului. Incluziv salariu						6 627,235 5 486,230
3.2.Evacuarea deseurilor.						
105	TrB05A2-5 n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 50 m	t	14,070	179,001 179,001	2 518,550 2 518,550
106	TsH92B n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Incarcarea in auto:deseurilor	t	14,070	55,501 55,501	780,900 780,900
107	TsI51A5 n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	14,070	15,323 0,000	215,600 0,000
108	TsC51A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit,teren categoria I	100 m3	0,216	113,657 15,046	24,550 3,250
Total 3.2.Evacuarea deseurilor. Incluziv salariu						3 539,600 3 302,700
3.3.Reparatia partiala a acoperisului.						
109	CE40A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	9,340	6 507,138 1 327,500	60 776,667 12 398,850
110	CN50A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	9,340	296,348 42,500	2 767,886 396,950
111	CE41A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	2,000	7 219,660 1 421,300	14 439,320 2 842,600
112	CN50A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	2,000	296,340 42,500	592,680 85,000
113	CE40A n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic cosoroaba din demolari	m3	4,330	2 096,983 1 327,501	9 079,937 5 748,080

1	2	3	4	5	6	7
114	CN50A II. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Tratament ignifug al lemnației; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	4,330	296,372 <hr/> 42,494	1 283,292 <hr/> 184,000

Total 3.3.Reparatia partiala a acoperisului.

88 939,782

Incluziv salariu

21 655,480

Cheltuieli directe	lei	1 564 169,10
Asigurarea medicala si sociala (II3) * 24 %	24,00 %	142 879,06
Transport (II3+Asigur) * 2 %	2,00 %	19 077,02
Total II3+Asigur+Transp	100,00 +	1 726 125,18
Celtuei de regie (II3+Asigur+Transp) * 6 %	6,00 %	103 567,51
Total II3+Asigur+Transp+Celtue	100,00 +	1 829 692,69
Beneficiu de deviz (II3+Asigur+Transp+Celtue) * 1 %	1,00 %	18 296,93
Total II3+Asigur+Transp+Celtue+Benefi	100,00 +	1 847 989,62
TVA (II3+Asigur+Transp+Celtue+Benefi) * 20 %	20,00 %	369 597,92

Total deviz:

2 217 587,54

Incluziv salariu

595 329,43

Intocmit

()

(funcția, semnătura)

Verificat

()

(funcția, semnătura)