

**Construcția acoperisului sarpant
la blocul principal (A) la IP
Gimnaziului -Gradinita Igor
Cretu din com. Gavanoasa r-nul
Cahul N05/22**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-1
Bloc A
Pentru lucrari de reparatii a acoperisului**

Valoarea de deviz 2 287 241,03 Lei

Intocmit in prețuri curente 25.07.2022

№ 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. Blocul "A"				
		1.1. Demolare				
1	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (placi de beton ale parapetului de 450 mm)	m3	3,500	423,500 275,000	1 482,250 962,500
2	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (dmolarea partiala a blocurilor de ventilatie)	m3	4,700	423,500 275,000	1 990,450 1 292,500
3	RpVB40A	Demontarea defletoarelor circulare sau rectangulare de pe canale de ventilatie avind perimetrul de 900 - 1600 mm	buc	4,000	107,740 107,000	430,960 428,000
4	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	103,720	17,400 15,000	1 804,728 1 555,800
5	RpIzC45B	Desfacerea materialelor izolante sau a protectiilor : keramzit 150 mm	m3	15,600	60,980 51,000	951,288 795,600
6	TrB01A1-5	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare,	t	37,000	54,000	1 998,000

1	2	3	4	5	6	7
		descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m			54,000	1 998,000
7	TrI1AA02 C2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	37,000	22,500 22,500	832,500 832,500
8	TsI50A3	Transportarea gunoului de constructie cu autobasculanta la distanta de 3 km	t	37,000	30,400 0,000	1 124,800 0,000
		<i>Total</i>	Lei			10 614,976
		Total Demolare Inclusiv salariu				10 614,976 7 864,900
		1.2. Centuri si stilpi				
		1.2.1. Stilp Stm1 (20 buc)				
9	RpCB04A	Beton armat turnat in stilpi la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa B15 (M200) Materiale marunte (scinduri, sirma, cuie, etc.)=1,0300	m3	0,600	1 779,968 399,000	1 067,981 239,400
10	CB02D	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	10,000	147,905 65,000	1 479,050 650,000
11	RpCD01D	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc.	kg	13,200	29,970 5,000	395,604 66,000
12	RpCD02D1	Armaturi din otel-beton PC 52, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc.	kg	84,000	30,820 5,150	2 588,880 432,600
13	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	32,800	45,893 10,500	1 505,306 344,400

1	2	3	4	5	6	7
		Materiale marunte si de montaj (vaselina, cirpe, petrol, etc)=1,0100				
		<i>Total</i>	Lei			7 036,821
		Total Stilp Stm1 (20 buc) Inclusiv salariu				7 036,821 1 732,400
		1.2.2. Stilp Stm2 (6 buc)				
14	RpCB04A	Beton armat turnat in stilpi la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-15/12 Bc15 (B200) Materiale marunte (scinduri, sirma, cuie, etc.)=1,0300	m3	0,180	1 780,000 399,000	320,400 71,820
15	CB02D	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltime pina la 20 m inclusiv	m2	3,000	147,905 65,000	443,715 195,000
16	RpCD01D	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc.	kg	3,960	29,970 5,000	118,681 19,800
17	RpCD02D1	Armaturi din otel-beton PC 52, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc.	kg	25,200	30,820 5,150	776,664 129,780
18	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg Materiale marunte si de montaj (vaselina, cirpe, petrol, etc)=1,0100	kg	9,840	45,894 10,500	451,593 103,320
		<i>Total</i>	Lei			2 111,053
		Total Stilp Stm2 (6 buc) Inclusiv salariu				2 111,053 519,720
		1.2.3. Stilp Stm3 (4 buc)				
19	RpCB04A	Beton armat turnat in stilpi la cladiri existente preparat cu	m3	0,140	1 780,071 399,000	249,210 55,860

1	2	3	4	5	6	7
		betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-15/12 Bc15 (B200) Materiale marunte (scinduri, sirma, cuie, etc.)=1,0300				
20	CB02D	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	2,200	147,905 65,000	325,391 143,000
21	RpCD01D	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc.	kg	2,640	29,970 5,000	79,121 13,200
22	RpCD02D1	Armaturi din otel-beton PC 52, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc.	kg	20,320	30,820 5,150	626,264 104,650
		<i>Total</i>	Lei			1 279,986
		Total Stilp Stm3 (4 buc) Inclusiv salariu				1 279,986 316,710
		1.2.4. Grinda Grm1 (132,1 ml)				
23	RpCB04D	Beton armat turnat in grinzi, la cladiri existente si turnare cu mijloace clasice cu beton marfa procurat din statii B15 (M200) Materiale marunte (scinduri, sirma, cuie, etc.)=1,0200	m3	9,900	2 493,458 334,000	24 685,236 3 306,600
24	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	112,300	130,855 60,000	14 695,017 6 738,000
25	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la	buc	66,000	40,450 22,500	2 669,700 1 485,000

1	2	3	4	5	6	7
		grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R				
26	RpCD01D	Armături din oțel-beton OB 37, cu diam de pînă la 8 mm inclusiv, fasonate în ateliere de șantier și montate în elemente de construcții existente, fasonarea și montarea armăturilor în plansee drepte, stilpi, grinzi etc.	kg	203,320	29,970 5,000	6 093,500 1 016,600
27	RpCD02D1	Armături din oțel-beton PC 52, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate în ateliere de șantier și montate în elemente de construcții existente, fasonarea și montarea armăturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc.	kg	834,870	30,820 5,150	25 730,693 4 299,580
28	CL57A	Montarea și fixarea pieselor înglobate în beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (A1) Materiale marunte și de montaj (vaselina, cirpe, petrol, etc.)=1,0100	kg	44,000	45,893 10,500	2 019,310 462,000
		<i>Total</i>	Lei			75 893,456
		Total Grinda Grm1 (132,1 ml) Inclusiv salariu				75 893,456 17 307,780
		1.2.5. Grinda Grm2 (37,2 ml)				
29	RpCB04D	Beton armat turnat în grinzi, la clădiri existente și turnare cu mijloace clasice cu beton marfa procurat din stații B15 (M200) Materiale marunte (scinduri, sirma, cuie, etc.)=1,0200	m3	2,800	2 493,448 334,000	6 981,654 935,200
30	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în plăci și grinzi exclusiv susținerile la înalțimi pînă la 20 m inclusiv	m2	31,600	130,855 60,000	4 135,018 1 896,000
31	CB11A	Susțineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea plăcilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planșelor parțiale sau totale monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R	buc	19,000	40,450 22,500	768,550 427,500
32	RpCD01D	Armături din oțel-beton OB 37, cu	kg	57,500	29,970	1 723,275

1	2	3	4	5	6	7
		diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc.			5,000	287,500
33	RpCD02D1	Armaturi din otel-beton PC 52, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc.	kg	235,100	30,820 5,150	7 245,782 1 210,765
34	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (A1) Materiale marunte si de montaj (vaselina, cirpe, petrol, etc)=1,0100	kg	12,000	45,893 10,500	550,720 126,000
		<i>Total</i>	Lei			21 404,999
		Total Grinda Grm2 (37,2 ml) Inclusiv salariu				21 404,999 4 882,965
		<i>Total</i>	Lei			107 726,315
		Total Centuri si stilpi Inclusiv salariu				107 726,315 24 759,575
		1.3. Planseul de pod				
35	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M150 fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm	m2	720,000	66,760 12,500	48 067,560 9 000,000
36	IzF04J1 aplicativ	Pelicula de polietilen	m2	720,000	13,438 1,000	9 675,000 720,000
37	IzF14D	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala -150 mm "Nobasil M" $\gamma=90$ kg/m ³	m2	720,000	168,160 7,000	121 075,200 5 040,000
38	IzF04J1 aplicativ	Pelicula de polietilen	m2	720,000	13,438 1,000	9 675,000 720,000
39	IzF18C	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv	m2	720,000	98,975	71 262,000

1	2	3	4	5	6	7
		scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M150 fara adaos de var, driscuit, pe suprafete horizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm			17,500	12 600,000
		<i>Total</i>	Lei			259 754,760
		Total Planseul de pod Inclusiv salariu				259 754,760 28 080,000
		1.4. Sarpanta acoperisului				
40	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm Materiale marunte=1,0500	buc	4,000	20,386 6,000	81,543 24,000
41	RpCB04D	Beton armat turnat , la cladiri existente si turnare cu mijloace clasice cu beton marfa procurat din statii B12,5 (M150) Materiale marunte (scinduri, sirma, cuie, etc.)=1,0200	m3	2,500	2 284,384 334,000	5 710,960 835,000
42	CB02D	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltime pina la 20 m inclusiv	m2	25,000	147,905 65,000	3 697,625 1 625,000
43	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	21,580	8 546,560 1 204,500	184 434,765 25 993,110
44	CN50A	Tratament ignifug al lemniei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	21,580	346,717 42,500	7 482,149 917,150
45	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	553,040	34,226 10,500	18 928,280 5 806,920
46	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a constructiilor si constructiilor metalice.	t	0,553	1 265,492 321,998	699,817 178,065

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			221 035,139
		Total Sarpanta acoperisului Inclusiv salariu				221 035,139 35 379,245
		1.5. Acoperisul				
47	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (membrana de impermeabilizare "GUTTAFOL N140") Material marunt=1,0300	m2	1 095,230	38,735 12,500	42 423,459 13 690,375
48	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase - cherestea 50*50mm, 150*50 mm (V=10,78 m3)	m2	995,670	77,988 14,750	77 650,153 14 686,130
49	CN50A	Tratament ignifug al lemniei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	10,780	346,718 42,500	3 737,616 458,150
50	CN51A	Tratamentul antiseptic al lemnului, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori.	m3	10,780	82,222 12,500	886,354 134,750
51	CR03A	Schelet din lemn brut, rotund de rasinoase si din rigle de rasinoase (scindura de prindere - cherestea 50*50)	m3	2,580	8 473,650 1 100,000	21 862,017 2 838,000
52	CR03A	Schelet din lemn brut, rotund de rasinoase si din rigle de rasinoase (scindura 100*30)	m3	2,080	8 473,650 1 100,000	17 625,192 2 288,000
53	CN50A	Tratament ignifug al lemniei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	4,660	346,714 42,500	1 615,688 198,050
54	CE06A	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc	m2	995,670	320,809 60,000	319 419,642 59 740,200

1	2	3	4	5	6	7
		.(Folie din metal profilat tip TII-45 cu gros.0,7 mm) Material marunt (material pt. lipit tabla)=1,0500				
55	CE06A	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Folie din metal profilat tip TII-20 cu gros.0,5 mm) Material marunt (material pt. lipit tabla)=1,0500	m2	56,680	296,659 60,000	16 814,620 3 400,800
56	CK26B	Ingrasa N1	m	99,590	156,350 20,000	15 570,896 1 991,800
57	CE06A	Otel vopsit pentru acoperis gr.0.5 mm (tip "Lindab-Coverline") Material marunt (material pt. lipit tabla)=1,0500	m2	83,810	308,734 60,000	25 874,982 5 028,600
58	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare (Ingradirea acoperisului	kg	598,770	34,674 10,500	20 761,682 6 287,085
59	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice.	t	0,599	1 265,494 322,003	758,031 192,880
60	CK26B	Retinator de zapada	m	126,000	116,350 20,000	14 660,100 2 520,000
61	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (L-1, lucarna din metaloplast cu geam simplu si gratar de ventilare din aluminiu)	m2	1,740	1 495,363 36,500	2 601,932 63,510
		<i>Total</i>	Lei			582 262,364
		Total Acoperisul Inclusiv salariu				582 262,364 113 518,330
		1.6. Sistema de scurgere				

1	2	3	4	5	6	7
62	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv D=190 mm Material marunt=1,0300	m	184,480	327,648 15,000	60 444,413 2 767,200
63	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv D=120 mm Material marunt=1,0200	m	194,400	341,575 17,500	66 402,180 3 402,000
64	CB14A	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	1 512,000	47,881 37,500	72 395,572 56 700,000
		<i>Total</i>	Lei			199 242,165
		Total Sistema de scurgere Inclusiv salariu				199 242,165 62 869,200
		1.7. Canalele de ventilare				
		1.7.1. CV1 (13 buc)				
65	VA02D	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm (carcasa din tabla zincata gros. 0.7 mm clasa H 1500*220, L=300) Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,0030	m2	13,560	1 240,194 176,500	16 817,027 2 393,340
66	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (tranzitie din tabla zincata gros. 0.7 mm clasa H 1500*220/d315, L=800) Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,0050	m2	35,750	1 383,692 164,000	49 466,997 5 863,000
67	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (conducta din tabla zincata cu sectiune circulara clasa H gros.0,7 mm, d=315 mm)	m2	36,400	1 456,464 189,000	53 015,296 6 879,600

1	2	3	4	5	6	7
		Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,0100				
68	VB28A	Deflector d =615 mm pentru conducte de aer d=315 mm ser.5.904-51 Material marunt=1,0050	buc	13,000	<u>1 358,404</u> 308,500	<u>17 659,254</u> 4 010,500
69	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala avind grosimea de 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm	m2	230,100	<u>146,491</u> 45,500	<u>33 707,533</u> 10 469,550
70	IzI05C1	Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu folie din poliester 0,25 mm grosime, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm neetansata	m2	36,010	<u>23,218</u> 14,700	<u>836,078</u> 529,345
71		Banda adeziva din aluminiu pentru lipire articulatii PEC si Kmail	buc	104,000	<u>88,000</u> 0,000	<u>9 152,000</u> 0,000
		<i>Total</i>	Lei			180 654,185
		Total CV1 (13 buc) Inclusiv salariu				180 654,185 30 145,335
		1.7.2. CV2 (1 buc)				
72	VB28A	Deflector d =730 mm pentru conducte de aer d=400 mm ser.5.904-51 Material marunt=1,0050	buc	1,000	<u>1 358,386</u> 308,500	<u>1 358,386</u> 308,500
73	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (conducta din tabla zincata cu sectiune circulara clasa H gros.0,7 mm, d=400 mm) Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,0100	m2	3,520	<u>1 456,463</u> 189,000	<u>5 126,751</u> 665,280
74	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala avind grosimea de 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm	m2	14,000	<u>146,491</u> 45,500	<u>2 050,871</u> 637,000
75	IzI05C1	Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu folie din poliester 0,25 mm grosime, legata	m2	3,530	<u>23,218</u> 14,700	<u>81,958</u> 51,890

1	2	3	4	5	6	7
		cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm neetansata				
76		Banda adeziva din aluminiu pentru lipire articulatii PEC si Kmail	buc	1,000	88,000 0,000	88,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			8 705,966
		Total CV2 (1 buc) Inclusiv salariu				8 705,966 1 662,670
		1.7.3. CV3 (1 buc)				
77	VB28A	Deflector d =730 mm pentru conducte de aer d=400 mm ser.5.904-51 Material marunt=1,0050	buc	1,000	1 358,386 308,500	1 358,386 308,500
78	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (conducta din tabla zincata cu sectiune circulara clasa H gros.0,7 mm, d=400 mm) Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,0100	m2	4,110	1 456,465 189,000	5 986,072 776,790
79	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala avind grosimea de 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm	m2	11,500	146,491 45,500	1 684,644 523,250
80	IzI05C1	Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu folie din poliester 0,25 mm grosime, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm neetansata	m2	4,120	23,218 14,700	95,660 60,565
81		Banda adeziva din aluminiu pentru lipire articulatii PEC si Kmail	buc	1,000	88,000 0,000	88,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			9 212,762
		Total CV3 (1 buc) Inclusiv salariu				9 212,762 1 669,105
		1.7.4. CV4 (2 buc)				
82	VB28A	Deflector d =730 mm pentru conducte de aer d=400 mm	buc	2,000	1 358,412 308,500	2 716,825 617,000

1	2	3	4	5	6	7
		ser.5.904-51 Material marunt=1,0050				
83	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (conducta din tabla zincata cu sectiune circulara clasa H gros.0,7 mm, d=400 mm) Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,0100	m2	5,900	1 456,465 189,000	8 593,143 1 115,100
84	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala avind grosimea de 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm	m2	25,800	146,491 45,500	3 779,462 1 173,900
85	IzI05C1	Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu folie din poliester 0,25 mm grosime, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm neetansata	m2	5,920	23,218 14,700	137,453 87,025
86		Banda adeziva din aluminiu pentru lipire articulatii PEC si Kmail	buc	2,000	88,000 0,000	176,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			15 402,883
		Total CV4 (2 buc) Inclusiv salariu				15 402,883 2 993,025
		1.7.5. Trecerea coloanei de canalizare prin acoperis (5 buc)				
87	CR03A	Schelet din lemn brut, rotund de rasinoase si din rigle de rasinoase (lemn 150*50)	m3	0,150	8 473,653 1 100,000	1 271,048 165,000
88	CN50A	Tratament ignifug al lemniei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	0,150	346,820 42,500	52,023 6,375
89	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata de 0,5 mm grosime. Material marunt (ulei mineral, alb de zinc, cositor, aliaj, vopsea de miniu de plumb gata prep.)=1,0500	m2	0,500	385,146 40,000	192,573 20,000
90	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	3,250	34,227 10,500	111,238 34,125

1	2	3	4	5	6	7
91	CE25C	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu benzi (banda "Wakaflex" b=300 mm) Material marunt (adeziv, diluant)=1,0500	m	8,500	1 997,652 15,000	16 980,046 127,500
		<i>Total</i>	Lei			18 606,928
		Total Trecerea coloanei de canalizare prin acoperis (5 buc) Inklusiv salariu				18 606,928 353,000
		<i>Total</i>	Lei			232 582,724
		Total Canalele de ventilare Inklusiv salariu				232 582,724 36 823,135
		1.8. Scara de lemn (SL-1)				
92	CR03A	Schelet din lemn brut, rotund de rasinoase si din rigle de rasinoase	m3	0,100	8 473,650 1 100,000	847,365 110,000
93	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	0,100	346,720 42,500	34,672 4,250
		<i>Total</i>	Lei			882,037
		Total Scara de lemn (SL-1) Inklusiv salariu				882,037 114,250
		1.9. Scara de serviciu				
94	RCsB21C	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 30 cm Materiale marunte=1,0500	buc	20,000	39,951 8,500	799,025 170,000
95	CL17C	Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare) JI-1	kg	278,500	32,174 8,000	8 960,426 2 228,000
96	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice.	t	0,279	1 265,509 322,007	353,077 89,840
		<i>Total</i>	Lei			10 112,528
		Total Scara de serviciu				10 112,528 2 487,840

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				
		1.10. Carcasa pentru captuseala din tabla cutata in axele 3-4 cota 9.900				
97	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm Materiale marunte=1,0500	buc	8,000	20,386 6,000	163,086 48,000
98	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	979,440	34,226 10,500	33 522,196 10 284,120
99	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice.	t	0,979	1 265,483 322,002	1 238,908 315,240
		<i>Total</i>	Lei			34 924,190
		Total Carcasa pentru captuseala din tabla cutata in axele 3-4 cota 9.900 Inclusiv salariu				34 924,190 10 647,360
		<i>Total</i>	Lei			1 659 137,19 8
		Total Blocul "A" Inclusiv salariu				1 659 137,19 8 322 543,835

		Total	Lei	1 659 137,19
		Fondul social	24 %	77 410,52
		Cheltuieli de transport	1,5 %	19 755,01
		Cheltuieli pentru depozitare	0,5 %	6 585,00
		Total		1 762 887,72
		Cheltuieli de regie	6 %	105 773,26
		Total		1 868 660,98
		Beneficiu de deviz	2 %	37 373,22
		Total		1 906 034,20
		TVA	20 %	381 206,83
		Total deviz:		2 287 241,03

1	2	3	4	5	6	7
		Inclisiv salariu				322 543,85

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)