

**Lucrari de reconstructie a
fatadelor imobilului cu nr. cad.
0100214138.01 si amenajarea
terenului aferent pe adresa:
mun. Chisinau, sector Centru,
str. VI. Korolenco, 8**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL

**Lucrari de reconstructie a fatadelor imobilului cu nr. cad. 0100214138.01 si
amenajarea terenului aferent pe adresa: mun. Chisinau, sector Centru, str. VI.
Korolenco, 8**

Valoarea de deviz 1 073 522,39 lei

Intocmit in prețuri curente 23.04.2024

№ 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. Lucrari de constructie				
		1.1. Finisari fatada				
		1.1.1. Fatada 1/G-C				
1	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	135,300	148,918 63,728	20 148,605 8 622,331
2	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neimflamabile, pe profile portante 107001, sistema	m2	129,230	1 421,695 142,495	183 725,595 18 414,613

1	2	3	4	5	6	7
		Talisman,suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005				
3	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neimflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman,suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. / (Copertina) se exclude: Placi termoizolante Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005	m2	10,190	1 320,768 142,498	13 458,627 1 452,052
		Total Fatada 1/G-C Inclusiv salariu				217 332,827 28 488,996
		1.1.2. Fatada G/2-1				
4	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimi pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2	87,690	148,927 63,727	13 059,439 5 588,222
5	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neimflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman,suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu	m2	87,690	1 421,689 142,495	124 667,918 12 495,348

1	2	3	4	5	6	7
		autofiletare)=1,005				
		Total Fatada G/2-1 Inclusiv salariu				137 727,357 18 083,570
		1.1.3. Fatada 2/F-G				
6	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	15,050	149,428 63,730	2 248,896 959,141
7	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neimflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman, suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005	m2	15,050	1 421,707 142,496	21 396,697 2 144,558
		Total Fatada 2/F-G Inclusiv salariu				23 645,593 3 103,699
		1.1.4. Fatada F/3-2				
8	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	23,620	148,866 63,728	3 516,223 1 505,244
9	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neimflamabile, pe profile portante	m2	23,620	1 421,696 142,496	33 580,456 3 365,747

1	2	3	4	5	6	7
		107001, sistema Talisman, suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005				
		Total Fatada F/3-2 Inclusiv salariu				37 096,679 4 870,991
		1.1.5. Fatada 3/G-F				
10	CB14A	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	15,050	149,428 63,730	2 248,896 959,141
11	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neinflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman, suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005	m2	15,050	1 421,707 142,496	21 396,697 2 144,558
		Total Fatada 3/G-F Inclusiv salariu				23 645,593 3 103,699
		1.1.6. Fatada G/4-3				
12	CB14A	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	87,690	148,927 63,727	13 059,439 5 588,222
13	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare	m2	87,690	1 421,689 142,495	124 667,918 12 495,348

1	2	3	4	5	6	7
		ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neimflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman,suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005				
		Total Fatada G/4-3 Inclusiv salariu				137 727,357 18 083,570
		1.1.7. Fatada 4/F-G				
14	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	15,050	149,428 63,730	2 248,896 959,141
15	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neimflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman,suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005	m2	15,050	1 421,707 142,496	21 396,697 2 144,558
		Total Fatada 4/F-G Inclusiv salariu				23 645,593 3 103,699
		1.1.8. Fatada F/5-4				
16	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	23,620	148,866 63,728	3 516,223 1 505,244
17	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor	m2	23,620	1 421,696 142,496	33 580,456 3 365,747

1	2	3	4	5	6	7
		cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neimflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman,suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005				
		Total Fatada F/5-4 Inclusiv salariu				37 096,679 4 870,991
		1.1.9. Fatada 5/G-F				
18	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	15,050	149,428 63,730	2 248,896 959,141
19	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neimflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman,suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005	m2	15,050	1 421,707 142,496	21 396,697 2 144,558
		Total Fatada 5/G-F Inclusiv salariu				23 645,593 3 103,699
		Total Finisari fatada Inclusiv salariu				661 563,271 86 812,914
		1.2. Finisari parapet				

1	2	3	4	5	6	7
		1.2.1. Fatada 1/G-C				
20	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat	m2	9,500	1 528,396 220,922	14 519,764 2 098,759
		Total Fatada 1/G-C Inclusiv salariu				14 519,764 2 098,759
		1.2.2. Fatada G/2-1				
21	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat	m2	4,070	1 528,550 220,922	6 221,198 899,153
		Total Fatada G/2-1 Inclusiv salariu				6 221,198 899,153
		1.2.3. Fatada 2/F-G				
22	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat	m2	0,700	1 528,387 220,923	1 069,871 154,646
		Total Fatada 2/F-G Inclusiv salariu				1 069,871 154,646
		1.2.4. Fatada F/3-2				
23	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat	m2	1,140	1 528,396 220,922	1 742,371 251,851
		Total Fatada F/3-2 Inclusiv salariu				1 742,371 251,851
		1.2.5. Fatada 3/G-F				
24	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri	m2	0,700	1 528,387	1 069,871

1	2	3	4	5	6	7
		din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat			220,923	154,646
		Total Fatada 3/G-F Inclusiv salariu				1 069,871 154,646
		1.2.6. Fatada G/4-3				
25	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat	m2	4,070	1 528,550 220,922	6 221,198 899,153
		Total Fatada G/4-3 Inclusiv salariu				6 221,198 899,153
		1.2.7. Fatada 4/F-G				
26	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat	m2	0,700	1 528,387 220,923	1 069,871 154,646
		Total Fatada 4/F-G Inclusiv salariu				1 069,871 154,646
		1.2.8. Fatada F/5-4				
27	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat	m2	1,140	1 528,396 220,922	1 742,371 251,851
		Total Fatada F/5-4 Inclusiv salariu				1 742,371 251,851
		1.2.9. Fatada 5/G-F				
28	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de	m2	0,700	1 528,387 220,923	1 069,871 154,646

1	2	3	4	5	6	7
		aluminiu 0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat				
		Total Fatada 5/G-F Inclusiv salariu				1 069,871 154,646
		Total Finisari parapet Inclusiv salariu				34 726,386 5 019,351
		1.3. Sistema de climatizare				
29	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Teava PEX-AL-PEX pentru evacuarea condensatului ϕ 15mm	m	55,000	48,666 25,491	2 676,630 1 402,005
		Total Sistema de climatizare Inclusiv salariu				2 676,630 1 402,005
		<i>Total</i>	lei			698 966,287
		<i>Asigurarea sociala</i>		24,00 %		22 376,225
		<i>Transportarea materialelor</i>		7,00 %		39 755,114
		<i>Cheltuieli de regie</i>		8,10 %		61 648,907
		<i>Beneficiul de deviz</i>		5,40 %		44 428,312
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				867 174,845 93 234,270
		2. Lucrari de montare				
		2.1. Sistema de climatizare				
30	RpVC42A	Demontarea separatorului-ciclon (unitatilor de aer conditionat exterioare si interioare) pentru curatarea aerului, avind greutatea totala de 50-200 kg / Demontare blocuri exterioare cu remontare ulterioara	buc	9,000	312,952 305,892	2 816,568 2 753,028
31	VC37B k=0.5	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic / se exclud tevile din	buc	9,000	2 121,431 140,200	19 092,878 1 261,804

1	2	3	4	5	6	7
		cupru, tub din cauciuc inspumat / Bloc exterior,material de la demontari / K=0.5 Materiale marunte=1,050 K=0,500				
		Total Sistema de climatizare Inclusiv salariu				21 909,446 4 014,832
		<i>Total</i>	lei			21 909,446
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			963,560
		<i>Transportarea materialelor</i>	7,00 %			1 199,057
		<i>Cheltuieli de regie</i>	8,10 %			1 949,837
		<i>Beneficiul de deviz</i>	5,40 %			1 405,182
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				27 427,082 4 014,832
		Total	lei			894 601,99
		TVA	20,00 %			178 920,40
		Total deviz: Inclusiv salariu				1 073 522,39 97 249,11

Intocmit

Megacon Service SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Centrul de Medicina Legala

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Lucrari de reconstructie a fatadelor imobilului cu nr. cad. 0100214138.01 si amenajarea terenului aferent pe adresa: mun. Chisinau, sector Centru, str. VI. Korolenco, 8

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse

Lucrari de reconstructie a fatadelor imobilului cu nr. cad. 0100214138.01 si amenajarea terenului aferent pe adresa: mun. Chisinau, sector Centru, str. VI. Korolenco, 8

Valoarea de deviz 1 073 522,39 lei

Intocmit in prețuri curente 23.04.2024

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № :				

Manopera :

1.	7124010010700	Dulgher	h-om	313,591	84,97	26 645,827
2.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	16,500	84,97	1 402,005
3.	7136060011800	Instalator ventilare	h-om	32,400	84,97	2 753,028
4.	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	14,850	84,97	1 261,804
5.	7422010060100	Timplar	h-om	54,528	84,97	4 633,246
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,544	84,97	386,105
7.	9310060019930	Muncitor	h-om	708,098	84,97	60 167,087
Total manopera						97 249,11

Materiale:

1.	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,450	6,00	2,700
2.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,044	4 200,00	184,800
3.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,127	4 200,00	533,400
4.	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,127	4 200,00	533,400
5.	2020142925412	PFL dur de 6 mm	m3	0,052	9 500,00	494,000
6.	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	209,250	5,25	1 098,562
7.	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,720	22,00	15,840
8.	2411117322835	Freon	kg	12,555	525,00	6 591,375
9.	2521216710000	Teava PEX-AL-PEX d=15 mm	m	56,650	22,50	1 274,625
10.	2521302602900	Placi termoizolante	m2	426,532	97,50	41 586,872
11.	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	6,975	97,91	682,922
12.	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	27,900	8,35	232,965
13.	2523156719204	Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla	buc	3 182,632	6,22	19 795,974
14.	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	466,787	15,00	7 001,805
15.	2732103646150	Panouri prefabricate pentru plafoane suspendate	m2	23,857	1 000,00	23 857,000
16.	2811236304899	Panouri metalice liniare de fatada cu complet de structuri si elemente de fixare sub placaj de	m2	466,787	1 000,00	466 787,000

		fatade ventilate (console, profiluri purtatoare, ancoraje, agrafe etc.)				
17.	2811236305075	Console	kg	69,750	120,00	8 370,000
18.	2811236312000	Sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor de plafon	m2	23,857	245,00	5 844,965
19.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	1,254	29,00	36,366
20.	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	2,455	55,00	135,025
Total materiale de construcții						585 059,59

Utilaje de construcții:

1.	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2)	h-ut	1 881,540	18,00	33 867,720
2.	2940520004058	Masina de taiat cu disc	h-ut	1,858	50,00	92,900
3.	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	16,891	35,00	591,185
4.	2940520007610	Perforator electric	h-ut	1,575	35,00	55,125
5.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	97,030	15,00	1 455,450
6.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	1,800	25,00	45,000
7.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	116,478	10,00	1 164,780
8.	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	8,445	75,00	633,375
9.	3410520005700	Autoturn telescopic inaltimea 30-35m capacitatea de ridicare 350 kg	h-ut	4,410	150,00	661,500
Total utilaje de construcții						38 567,09

Total	lei	894 601,99
TVA	20,00 %	178 920,40

Total deviz:

1 073 522,39

Intocmit

Megacon Service SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Centrul de Medicina Legala

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Lucrari de reconstructie a fatadelor
imobilului cu nr. cad. 0100214138.01 si
amenajarea terenului aferent pe adresa: mun.
Chisinau, sector Centru, str. VI. Korolenco, 8**

Investitor Centrul de Medicina Legala

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Finisari fatada				
		1.1.1. Fatada 1/G-C				
1	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			148,918 63,728
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,7500	84,97	63,728
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0003	4 200,00	1,273
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0001	4 200,00	0,435
	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,0003	4 200,00	1,273
	2020142925412	PFL dur de 6 mm	m3	0,00012	9 500,00	1,123
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0030	29,00	0,087
	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2)	h-ut	4,5000	18,00	81,000
2	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neimflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman, suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005	m2			1 421,695 142,495
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6770	84,97	142,495
	2811236304899	Panouri metalice liniare de fatada cu complet de structuri si elemente de fixare sub placaj de fatade ventilate (console, profiluri purtatoare, ancoraje, agrafe etc.)	m2	1,1000	1 000,00	1 105,502
	2521302602900	Placi termoizolante	m2	1,0300	97,50	100,927
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	15,00	16,583
	2523156719204	Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla	buc	7,5000	6,22	46,883
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	0,0200	75,00	1,500
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,2290	15,00	3,435
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0400	35,00	1,400
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2750	10,00	2,750
	2940520004058	Masina de taiat cu disc	h-ut	0,0044	50,00	0,220
3	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie	m2			1 320,768 142,498

1	2	3	4	5	6	7
		neimflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman, suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. / (Copertina) se exclude: Placi termoizolante Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005				
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6770	84,97	142,498
	2811236304899	Panouri metalice liniare de fatada cu complet de structuri si elemente de fixare sub placaj de fatade ventilate (console, profiluri purtatoare, ancoraje, agrafe etc.)	m2	1,1000	1 000,00	1 105,496
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	15,00	16,582
	2523156719204	Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla	buc	7,5000	6,22	46,883
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	0,0200	75,00	1,501
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,2290	15,00	3,436
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0400	35,00	1,401
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2750	10,00	2,750
	2940520004058	Masina de taiat cu disc	h-ut	0,0044	50,00	0,221
		1.1.2. Fatada G/2-1				
4	CB14A	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			148,927 <hr/> 63,727
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,7500	84,97	63,727
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0003	4 200,00	1,245
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0001	4 200,00	0,431
	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,0003	4 200,00	1,245
	2020142925412	PFL dur de 6 mm	m3	0,00012	9 500,00	1,192
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0030	29,00	0,087
	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2)	h-ut	4,5000	18,00	81,000
5	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neimflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman, suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005	m2			1 421,689 <hr/> 142,495
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6770	84,97	142,495
	2811236304899	Panouri metalice liniare de fatada cu complet de structuri si elemente de fixare sub placaj de fatade ventilate (console, profiluri purtatoare, ancoraje, agrafe etc.)	m2	1,1000	1 000,00	1 105,497
	2521302602900	Placi termoizolante	m2	1,0300	97,50	100,927
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	15,00	16,582
	2523156719204	Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla	buc	7,5000	6,22	46,883
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	0,0200	75,00	1,500
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,2290	15,00	3,435
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0400	35,00	1,400
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2750	10,00	2,750
	2940520004058	Masina de taiat cu disc	h-ut	0,0044	50,00	0,220
		1.1.3. Fatada 2/F-G				
6	CB14A	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			149,428 <hr/> 63,730
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,7500	84,97	63,730
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0003	4 200,00	1,395
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0001	4 200,00	0,558
	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,0003	4 200,00	1,395
	2020142925412	PFL dur de 6 mm	m3	0,00012	9 500,00	1,262

1	2	3	4	5	6	7
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0030	29,00	0,087
	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2)	h-ut	4,5000	18,00	81,000
7	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neimflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman,suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005	m2			1 421,707 <hr/> 142,496
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6770	84,97	142,496
	2811236304899	Panouri metalice liniare de fatada cu complet de structuri si elemente de fixare sub placaj de fatade ventilate (console, profiluri purtatoare,ancoraje, agrafe etc.)	m2	1,1000	1 000,00	1 105,515
	2521302602900	Placi termoizolante	m2	1,0300	97,50	100,927
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	15,00	16,583
	2523156719204	Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla	buc	7,5000	6,22	46,883
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	0,0200	75,00	1,500
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,2290	15,00	3,435
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0400	35,00	1,400
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2750	10,00	2,750
	2940520004058	Masina de taiat cu disc	h-ut	0,0044	50,00	0,219
		1.1.4. Fatada F/3-2				
8	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			148,866 <hr/> 63,728
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,7500	84,97	63,728
	2010102904340	Dulapi de rasoase	m3	0,0003	4 200,00	1,245
	2010102903495	Scinduri de rasoase	m3	0,0001	4 200,00	0,356
	2010102919000	Dulapi de rasoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,0003	4 200,00	1,245
	2020142925412	PFL dur de 6 mm	m3	0,00012	9 500,00	1,207
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0030	29,00	0,087
	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2)	h-ut	4,5000	18,00	81,000
9	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neimflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman,suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005	m2			1 421,696 <hr/> 142,496
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6770	84,97	142,496
	2811236304899	Panouri metalice liniare de fatada cu complet de structuri si elemente de fixare sub placaj de fatade ventilate (console, profiluri purtatoare,ancoraje, agrafe etc.)	m2	1,1000	1 000,00	1 105,504
	2521302602900	Placi termoizolante	m2	1,0300	97,50	100,926
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	15,00	16,583
	2523156719204	Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla	buc	7,5000	6,22	46,883
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	0,0200	75,00	1,499
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,2290	15,00	3,435
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0400	35,00	1,400
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2750	10,00	2,750
	2940520004058	Masina de taiat cu disc	h-ut	0,0044	50,00	0,220

1	2	3	4	5	6	7
		1.1.5. Fatada 3/G-F				
10	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimi pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2			149,428 63,730
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,7500	84,97	63,730
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0003	4 200,00	1,395
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0001	4 200,00	0,558
	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,0003	4 200,00	1,395
	2020142925412	PFL dur de 6 mm	m3	0,00012	9 500,00	1,262
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0030	29,00	0,087
	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2)	h-ut	4,5000	18,00	81,000
11	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neimflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman, suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005	m2			1 421,707 142,496
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6770	84,97	142,496
	2811236304899	Panouri metalice liniare de fatada cu complet de structuri si elemente de fixare sub placaj de fatade ventilate (console, profiluri purtatoare, ancoraje, agrafe etc.)	m2	1,1000	1 000,00	1 105,515
	2521302602900	Placi termoizolante	m2	1,0300	97,50	100,927
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	15,00	16,583
	2523156719204	Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla	buc	7,5000	6,22	46,883
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	0,0200	75,00	1,500
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,2290	15,00	3,435
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0400	35,00	1,400
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2750	10,00	2,750
	2940520004058	Masina de taiat cu disc	h-ut	0,0044	50,00	0,219
		1.1.6. Fatada G/4-3				
12	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimi pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2			148,927 63,727
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,7500	84,97	63,727
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0003	4 200,00	1,245
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0001	4 200,00	0,431
	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,0003	4 200,00	1,245
	2020142925412	PFL dur de 6 mm	m3	0,00012	9 500,00	1,192
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0030	29,00	0,087
	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2)	h-ut	4,5000	18,00	81,000
13	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neimflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman, suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005	m2			1 421,689 142,495
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6770	84,97	142,495
	2811236304899	Panouri metalice liniare de fatada cu complet de	m2	1,1000	1 000,00	1 105,497

1	2	3	4	5	6	7
		structuri si elemente de fixare sub placaj de fatade ventilate (console, profiluri purtatoare,ancoraje, agrafe etc.)				
	2521302602900	Placi termoizolante	m2	1,0300	97,50	100,927
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	15,00	16,582
	2523156719204	Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla	buc	7,5000	6,22	46,883
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	0,0200	75,00	1,500
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,2290	15,00	3,435
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0400	35,00	1,400
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2750	10,00	2,750
	2940520004058	Masina de taiat cu disc	h-ut	0,0044	50,00	0,220
		1.1.7. Fatada 4/F-G				
14	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			149,428 ----- 63,730
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,7500	84,97	63,730
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0003	4 200,00	1,395
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0001	4 200,00	0,558
	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,0003	4 200,00	1,395
	2020142925412	PFL dur de 6 mm	m3	0,00012	9 500,00	1,262
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0030	29,00	0,087
	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2)	h-ut	4,5000	18,00	81,000
15	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neinflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman,suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005	m2			1 421,707 ----- 142,496
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6770	84,97	142,496
	2811236304899	Panouri metalice liniare de fatada cu complet de structuri si elemente de fixare sub placaj de fatade ventilate (console, profiluri purtatoare,ancoraje, agrafe etc.)	m2	1,1000	1 000,00	1 105,515
	2521302602900	Placi termoizolante	m2	1,0300	97,50	100,927
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	15,00	16,583
	2523156719204	Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla	buc	7,5000	6,22	46,883
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	0,0200	75,00	1,500
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,2290	15,00	3,435
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0400	35,00	1,400
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2750	10,00	2,750
	2940520004058	Masina de taiat cu disc	h-ut	0,0044	50,00	0,219
		1.1.8. Fatada F/5-4				
16	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			148,866 ----- 63,728
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,7500	84,97	63,728
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0003	4 200,00	1,245
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0001	4 200,00	0,356
	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,0003	4 200,00	1,245
	2020142925412	PFL dur de 6 mm	m3	0,00012	9 500,00	1,207
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0030	29,00	0,087
	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2)	h-ut	4,5000	18,00	81,000
17	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa,	m2			1 421,696 ----- 142,496

1	2	3	4	5	6	7
		cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neimflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman, suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005				
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6770	84,97	142,496
	2811236304899	Panouri metalice liniare de fatada cu complet de structuri si elemente de fixare sub placaj de fatade ventilate (console, profiluri purtatoare, ancoraje, agrafe etc.)	m2	1,1000	1 000,00	1 105,504
	2521302602900	Placi termoizolante	m2	1,0300	97,50	100,926
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	15,00	16,583
	2523156719204	Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla	buc	7,5000	6,22	46,883
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	0,0200	75,00	1,499
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,2290	15,00	3,435
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0400	35,00	1,400
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2750	10,00	2,750
	2940520004058	Masina de taiat cu disc	h-ut	0,0044	50,00	0,220
		1.1.9. Fatada 5/G-F				
18	CB14A	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			149,428 <hr/> 63,730
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,7500	84,97	63,730
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0003	4 200,00	1,395
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0001	4 200,00	0,558
	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,0003	4 200,00	1,395
	2020142925412	PFL dur de 6 mm	m3	0,00012	9 500,00	1,262
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0030	29,00	0,087
	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2)	h-ut	4,5000	18,00	81,000
19	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, cu fixare ascunsa, cu strat termoizolant din vata minerala densitatea 75 kg/m3 si grosimea 50 mm, cu aplicarea membranei de difuzie neimflamabile, pe profile portante 107001, sistema Talisman, suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1,005	m2			1 421,707 <hr/> 142,496
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6770	84,97	142,496
	2811236304899	Panouri metalice liniare de fatada cu complet de structuri si elemente de fixare sub placaj de fatade ventilate (console, profiluri purtatoare, ancoraje, agrafe etc.)	m2	1,1000	1 000,00	1 105,515
	2521302602900	Placi termoizolante	m2	1,0300	97,50	100,927
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	15,00	16,583
	2523156719204	Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla	buc	7,5000	6,22	46,883
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	0,0200	75,00	1,500
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,2290	15,00	3,435
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0400	35,00	1,400
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2750	10,00	2,750
	2940520004058	Masina de taiat cu disc	h-ut	0,0044	50,00	0,219
		1.2. Finisari parapet				
		1.2.1. Fatada 1/G-C				
20	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu	m2			1 528,396 <hr/> 220,922

1	2	3	4	5	6	7
		0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat				
	7422010060100	Timplar	h-om	2,4000	84,97	203,928
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	84,97	16,994
	2732103646150	Panouri prefabricate pentru plafoane suspendate	m2	1,0500	1 000,00	1 050,000
	2811236312000	Sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor de plafon	m2	1,0500	245,00	257,250
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	15,00	0,224
		1.2.2. Fatada G/2-1				
21	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat	m2			1 528,550 ----- 220,922
	7422010060100	Timplar	h-om	2,4000	84,97	203,928
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	84,97	16,994
	2732103646150	Panouri prefabricate pentru plafoane suspendate	m2	1,0500	1 000,00	1 050,123
	2811236312000	Sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor de plafon	m2	1,0500	245,00	257,280
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	15,00	0,225
		1.2.3. Fatada 2/F-G				
22	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat	m2			1 528,387 ----- 220,923
	7422010060100	Timplar	h-om	2,4000	84,97	203,929
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	84,97	16,994
	2732103646150	Panouri prefabricate pentru plafoane suspendate	m2	1,0500	1 000,00	1 050,000
	2811236312000	Sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor de plafon	m2	1,0500	245,00	257,250
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	15,00	0,214
		1.2.4. Fatada F/3-2				
23	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat	m2			1 528,396 ----- 220,922
	7422010060100	Timplar	h-om	2,4000	84,97	203,928
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	84,97	16,994
	2732103646150	Panouri prefabricate pentru plafoane suspendate	m2	1,0500	1 000,00	1 050,000
	2811236312000	Sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor de plafon	m2	1,0500	245,00	257,250
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	15,00	0,224
		1.2.5. Fatada 3/G-F				
24	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat	m2			1 528,387 ----- 220,923
	7422010060100	Timplar	h-om	2,4000	84,97	203,929
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	84,97	16,994
	2732103646150	Panouri prefabricate pentru plafoane suspendate	m2	1,0500	1 000,00	1 050,000
	2811236312000	Sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor de plafon	m2	1,0500	245,00	257,250
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	15,00	0,214
		1.2.6. Fatada G/4-3				
25	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat	m2			1 528,550 ----- 220,922
	7422010060100	Timplar	h-om	2,4000	84,97	203,928
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	84,97	16,994
	2732103646150	Panouri prefabricate pentru plafoane suspendate	m2	1,0500	1 000,00	1 050,123
	2811236312000	Sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru	m2	1,0500	245,00	257,280

1	2	3	4	5	6	7
		suspendarea panourilor de plafon				
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	15,00	0,225
		1.2.7. Fatada 4/F-G				
26	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat	m2			1 528,387 ----- 220,923
	7422010060100	Timplar	h-om	2,4000	84,97	203,929
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	84,97	16,994
	2732103646150	Panouri prefabricate pentru plafoane suspendate	m2	1,0500	1 000,00	1 050,000
	2811236312000	Sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor de plafon	m2	1,0500	245,00	257,250
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	15,00	0,214
		1.2.8. Fatada F/5-4				
27	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat	m2			1 528,396 ----- 220,922
	7422010060100	Timplar	h-om	2,4000	84,97	203,928
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	84,97	16,994
	2732103646150	Panouri prefabricate pentru plafoane suspendate	m2	1,0500	1 000,00	1 050,000
	2811236312000	Sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor de plafon	m2	1,0500	245,00	257,250
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	15,00	0,224
		1.2.9. Fatada 5/G-F				
28	CK29E	Placarea suprafetelor cu panouri din material compozit pentru lucrari exterioare grosime 4,0 mm, grosimea fiecarui strat de aluminiu 0,5 mm, inclusiv sistema de prindere din profiluri din otel galvanizat	m2			1 528,387 ----- 220,923
	7422010060100	Timplar	h-om	2,4000	84,97	203,929
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	84,97	16,994
	2732103646150	Panouri prefabricate pentru plafoane suspendate	m2	1,0500	1 000,00	1 050,000
	2811236312000	Sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor de plafon	m2	1,0500	245,00	257,250
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	15,00	0,214
		1.3. Sistema de climatizare				
29	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Teava PEX-AL-PEX pentru evacuarea condensatului ϕ 15mm	m			48,666 ----- 25,491
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	84,97	25,491
	2521216710000	Teava PEX-AL-PEX d=15 mm	m	1,0300	22,50	23,175
		2. Lucrari de montare				
		2.1. Sistema de climatizare				
30	RpVC42A	Demontarea separatorului-ciclon (unitatilor de aer conditionat exterioare si interioare) pentru curatarea aerului, avind greutatea totala de 50-200 kg / Demontare blocuri exterioare cu remontare ulterioara	buc			312,952 ----- 305,892
	7136060011800	Instalator ventilare	h-om	3,6000	84,97	305,892
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0800	22,00	1,760
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0500	6,00	0,300
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,2000	25,00	5,000
31	VC37B k=0.5	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic / se exclude tevile din cupru, tub din cauciuc inspumat / Bloc exterior, material de la	buc			2 121,431 ----- 140,200

1	2	3	4	5	6	7
		demontari / K=0.5 Materiale marunte=1,050 K=0,500				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,3000	84,97	140,200
	2811236305075	Console	kg	5,0000	120,00	930,000
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	97,91	75,880
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	8,35	25,885
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	5,25	122,062
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,1760	55,00	15,003
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	525,00	732,375
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,3500	35,00	6,125
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,0800	10,00	0,400
	3410520005700	Autoturn telescopic inaltimea 30-35m capacitatea de ridicare 350 kg	h-ut	0,9800	150,00	73,500

APROBAT:

Intocmit
Megacon Service SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor
Centrul de Medicina Legala

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.