

Lucrari de extindere a infrastructurii medicale, de acces principal a IMSP SCM "Sfanta Treime"

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-2 Lucrari de constructie. SA

Valoarea de deviz 3467440 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de masura incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Demontare				
1	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	135.00	322.90 279.40	43591.50 37719.00
2	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	9.00	202.66 200.66	1823.94 1805.94
3	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	88.50	16.24 15.24	1437.24 1348.74
4	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti (lucrarea sa presupuna pregatirea suprafetelor definitiva (inclusiv curatarea)	m2	171.00	13.97 13.72	2388.19 2345.44
5	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)	m2	109.41	21.34 21.34	2334.37 2334.37
6	RpCM33 A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	180.00	81.66 81.28	14697.90 14630.40
7	RpCM33B	Demontarea placajelor din marmura, piatra, granit sau similare	m2	157.00	117.34 116.84	18422.38 18343.88
8	TrB01A1-2	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 20 m	t	337.00	40.13 40.13	13524.48 13524.48
9	TsH92A	Incarcarea in auto gunoi	t	337.00	69.09 69.09	23282.66 23282.66

1	2	3	4	5	6	7
10	TsI50A5	Transportarea materialului inlaturat cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	337.00	42.40 0.00	14288.80 0.00
Total Demontare						135791.46
Inclusiv salariu						115334.91
		1.2. Acoperis				
11	CE30C	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor, din placi Aquapanel Knauf (12,5)	m2	210.00	572.52 14.22	120230.04 2987.04
12	CE17A	Bariera de vapori	m2	210.00	26.03 12.70	5466.51 2667.00
13	IzF14D	Termoizolatie in plan orizontal peste planseu parter, din vata minerala caserata cu bariera de vapori, 10cm grosime totala (placi rigide de vata minerala bazaltica, cu densitate dublincarcare punctuala: 500 N si rezistenta mare la compresiune 30 kPa - (10+10) grosime) - (Termoizolarea cu placi de vata minerala pe baza de fibre de bazalt cu densitatea de 100-110 kg/m3 sau mai bine gr 100 mm (GOST EN 1602) sau mai bine. Conductivitatea termica = 0.037 W/mk (GOST 7076 - 99, SP 23-101-2004) saumai bine, Valoarea declarata a stresului la compresiune la deformarea de 10% a grosimii - 45 kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine. Clasa incendiara (stins de sinestator - clasa A (SM SR EN 13501 - 1 + Al sau mai bine)	m2	210.00	226.41 7.11	47546.52 1493.52
14	IzF14D	Termoizolatie in plan orizontal peste planseu parter, din vata minerala caserata cu bariera de vapori, 5cm grosime totala (placi rigide de vata minerala bazaltica, cu densitate dublincarcare punctuala: 500 N si rezistenta mare la compresiune 30 kPa - (10+10) grosime) - (Termoizolarea cu placi de vata minerala pe baza de fibre de bazalt cu densitatea de 175-200 kg/m3 sau mai bine gr 50 mm (GOST EN 1602) sau mai bine. Conductivitatea termica = 0.037 W/mk (GOST 7076 - 99, SP 23-101-2004) sau mai bine, Valoarea declarata a stresului la compresiune la deformarea de 10% a grosimii - 45 kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine. Clasa incendiara (stins de sinestator - clasa A (SM SR EN 13501 - 1 + Al sau mai bine)	m2	210.00	251.91 7.11	52901.52 1493.52
15	IzF14D	Termoizolatie in plan orizontal peste planseu parter, din vata minerala caserata cu bariera de vapori, 10cm grosime totala (placi rigide de vata minerala bazaltica, cu densitate dublincarcare punctuala: 500 N si rezistenta mare la compresiune 30 kPa	m2	71.30	226.41 7.11	16143.18 507.09

1	2	3	4	5	6	7
		- (10+10) grosime) - (Termoizolarea cu placi de vata minerala pe baza de fibre de bazalt cu densitatea de 100-110 kg/m3 sau mai bine gr 100 mm (GOST EN 1602) sau mai bine. Conductivitatea termica = 0.037 W/mk (GOST 7076 - 99, SP 23-101-2004) sau mai bine, Valoarea declarata a stresului la compresiune la deformarea de 10% a grosimii - 45 kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine. Clasa incendiara (stins de sinestator - clasa A (SM SR EN 13501 - 1 + Al sau mai bine)				
16	IzF14D	Termoizolatie in plan orizontal peste planseu parter, din vata minerala caserata cu bariera de vapori, 5cm grosime totala (placi rigide de vata minerala bazaltica, cu densitate dublincarcare punctuala: 500 N si rezistenta mare la compresiune 30 kPa - (10+10) grosime) - (Termoizolarea cu placi de vata minerala pe baza de fibre de bazalt cu densitatea de 175-200 kg/m3 sau mai bine gr 50 mm (GOST EN 1602) sau mai bine. Conductivitatea termica = 0.037 W/mk (GOST 7076 - 99, SP 23-101-2004) sau mai bine, Valoarea declarata a stresului la compresiune la deformarea de 10% a grosimii - 45 kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine. Clasa incendiara (stins de sinestator - clasa A (SM SR EN 13501 - 1 + Al sau mai bine)	m2	11.50	251.91 7.11	2896.99 81.79
17	IzF04J1	Strat hidroizolant executat in terenuri fara ape freactice: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatiei, asezat cu suprapunerile nelipite (membrana hidroizolanta tip DACHMASTER)	m2	210.00	19.12 1.02	4014.89 213.36
18	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice - betoanele usoare cu bule (polisterolbeton D200, panta 1.5%)	m3	22.05	2032.87 269.24	44824.69 5936.74
19	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, (Plasa d3 100x100mm) (1,25kg/m2)	kg	262.50	23.58 1.52	6189.49 400.05
20	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice C8/10	m3	10.50	1680.66 228.60	17646.92 2400.30
21	IzF04J1	Strat hidroizolant executat in terenuri fara ape freactice: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatiei, asezat cu suprapunerile nelipite (Asezarea acoperirii din geotextil 200 gr/m2)	m2	210.00	17.23 1.02	3617.99 213.36
22	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane TPO, 2 mm, lipite in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	210.00	311.54 24.38	65423.19 5120.64
23	CE24E	Luminator LAMILUX F100W	buc	1.00	50161.14	50161.14

1	2	3	4	5	6	7
					203.20	203.20
24	CK26B	Glafuri montate pe perimetru din tabla vopsita de 600mm - la atic RAL5010	m	25.00	216.77 20.32	5419.25 508.00
25	RpSB41B	Montarea gurei de scurgere D160 pentru acoperis cu invelitori din covor pvc, cu parafrunzar	buc	2.00	1451.37 16.76	2902.73 33.53
26	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (inclusiv gura de scurgere pentru parapet, montat la acoperisuri)	m	17.30	299.81 15.24	5186.79 263.65
27	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	11.00	314.46 17.78	3459.11 195.58
Total Acoperis						454030.95
Inclusiv salariu						24718.37
1.3. Fatada						
28	CF02A	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	171.00	89.27 60.96	15265.17 10424.16
29	IzF55B	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren. Termoizolarea soclului cu placi de polistiren extrudat (XPS) densitatea 26 kg/m3 (GOST EN1602) gr. de 100 mm) Conductivitatea termica = 0.035 W/mk. Valoarea declarata a stresului la compresiune la deformarea de 10% a grosimii - 200 kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine. Clasa incendiara (stins de sinestator - clasa E (SM SR EN 13501 - 1+A1) sau mai bine)	m2	171.00	341.21 87.27	58346.29 14923.92
30	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica- granit: clasa 1, calitatea superioara, conform proiectului	m2	171.00	558.89 147.32	95570.79 25191.72
31	CH06A	Mina curenta montata pe parapet de beton, confectionata din teava de inox	m	38.60	1475.73 45.72	56963.37 1764.79
32	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri metalice liniare in dispunere orizontala cu fixare ascunsa, cu suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Etalbond (conform proiectului de design)	m2	61.10	2060.06 85.19	125869.78 5205.21

1	2	3	4	5	6	7
Total Fatada						352015.47
Inclusiv salariu						57509.80
		1.4. Finisare				
33	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m	m3	16.40	3586.95 274.32	58825.90 4498.85
34	CD51C	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m	100m2	0.54	51134.85 8644.64	27612.82 4668.10
35	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, (Plasa d4 100x100mm) (1,95kg/m2) - peste consolidari	kg	315.90	24.34 2.29	7689.30 722.15
36	CF02A	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	162.00	89.27 60.96	14461.74 9875.52
37	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar k=4	m2	70.00	57.72 26.42	4040.12 1849.12
38	CF60A	Placarea suprafetelor in doua straturi de PGC (12,5) cu executarea carcusei metalice identice, cu inaltimea pina la 4 m: pereti fara izolatie	m2	73.00	261.74 102.97	19107.14 7516.93
39	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	236.00	20.76 10.16	4899.36 2397.76
40	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	236.00	82.92 61.98	19567.94 14626.34
41	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	236.00	5.02 1.52	1185.66 359.66
42	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor	m2	236.00	23.50 15.24	5545.55 3596.64
43	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	236.00	5.02 1.52	1185.66 359.66
44	CI10A	Placaje cu placute de sticla LACOBEL, g>4 mm, RAL5010	m2	31.00	4155.91 149.86	128833.37 4645.66
45	CN06A	Vopsitorii cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (vopsea de calitate, lavabila si rezisteta la tratare regulata) - exclus producatorul supraten - Vopsea ultralavabila Oskar ceramic mat sau similar / k=0,5 pentru vopsea	m2	236.00	62.94 27.94	14853.84 6593.84

1	2	3	4	5	6	7
46	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	138.00	5.02 1.52	693.31 210.31
47	CI21B	Placarea peretilor cu placi din ceramica- granit: 2400x1200	m2	32.00	1801.93 111.76	57661.63 3576.32
48	CI21B	Placarea peretilor cu placi din ceramica- granit: 1200x600	m2	106.00	586.29 111.76	62146.74 11846.56
49	CD07B	Panou PAL melaminat, 18mm, prins prin suruburi cu diblu, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (conform proiectului de design / textura) - toate marginile sa fie protezate/incleiate RAL 7047	m2	39.30	720.84 50.80	28329.01 1996.44
50	CK26B	Lamele decorative din aluminiu 50*50mm (conform proiectului de design/ textura) - lacat ascuns / RAL 7021	m	156.00	136.77 20.32	21336.12 3169.92
51	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	92.00	20.76 10.16	1909.92 934.72
52	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	92.00	98.75 77.72	9085.05 7150.61
53	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC (12,5) cu executarea carcasi metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie - g/carton Hidro	m2	377.00	209.16 97.03	78854.35 36579.56
54	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	469.00	5.02 1.52	2356.26 714.76
55	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele tavanelor	m2	469.00	23.50 15.24	11020.61 7147.56
56	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	469.00	5.02 1.52	2356.26 714.76
57	CN06A	Vopsitorii cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (vopsea de calitate, lavabila si rezisteta la tratare regulata) - exclus producatorul supraten - Vopsea ultralavabila Oskar ceramic mat sau similar / k=0,5 pentru vopsea (nisa culoare neagra)	m2	30.00	62.94 27.94	1888.20 838.20
58	CN06A	Vopsitorii cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (vopsea de calitate, lavabila si rezisteta la tratare regulata) - exclus producatorul supraten - Vopsea ultralavabila Oskar ceramic mat sau similar / k=0,5 pentru vopsea	m2	439.00	62.94 27.94	27630.66 12265.66

1	2	3	4	5	6	7
59	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, (Plasa d3 100x100mm) (1,25kg/m2)	kg	430.40	23.58 1.52	10148.38 655.93
60	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice C8/10	m3	27.90	1680.66 228.60	46890.51 6377.94
61	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor	m2	355.00	5.02 1.52	1783.52 541.02
62	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "betonocontact" intr-un strat, la pardoseli	m2	267.00	20.59 7.11	5498.06 1898.90
63	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir" grosime 10 mm	m2	267.00	131.45 11.89	35096.40 3173.88
64	CG56A1	Corectia la norma CG56A: se scade la 1mm grosime: k=5	m2	-267.00	58.78 5.87	-15694.11 -1567.61
65	IzF30A	Strat de hidroizolare executat pe suprafete de beton cu "Ghidroizol", cu rostuirea jonctiunilor si dresuire fina: material de hidroizolare grupa Ghidroizol	m2	22.00	231.17 105.66	5085.64 2324.61
66	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor	m2	611.30	5.02 1.52	3071.17 931.62
67	CG17D	Pardoseli din placi de granit ceramic sau ceramice incleiate. - Rezistena la alunecare (R12) //// Rezistena la abraziune (PEI V), 15 mm	m2	449.30	591.02 127.00	265547.53 57061.10
68	CG17D	Pardoseli din placi de granit ceramic sau ceramice incleiate. - Rezistena la alunecare (R12) //// Rezistena la abraziune (PEI V), 15 mm, adeziv hidrofug	m2	22.00	591.02 127.00	13002.55 2794.00
69	CI24A	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic incleiate (pentru EXTERIOR, Antiderapanta, adeziv hidrofug), cu grosimea sub 15 mm - Rezistena la alunecare (R12) //// Rezistena la abraziune (PEI V). Culoare si modelul de specificat (pandus, scari)	m2	140.00	633.96 195.83	88754.40 27416.76
70	CK18C	Montarea profile metalice de colt L pentru gresie si faianta, din inox la colturi	m	215.00	146.74 13.21	31549.74 2839.72
71	CK18C	Montarea profile metalice antiderapante cu banda de cauciuc la pandus	m	19.50	109.99 13.21	2144.86 257.56
Total Finisare						1105955.41
Inclusiv salariu						253561.03
		1.5. Timplarii				

1	2	3	4	5	6	7
72	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa (sticla securizata, profil de aluminiu Alutech sau similar, conform ilustrarii) / Rama termomost, cu valoarea U totala maxima: mai mica sau egala 1.2 W/m2K/ profil negru / fara puncti termice cu bagheta bagheta de distantiere calda / geam triplu cu o protectie joasa a emisivitatii (low-e/float/4S) - RAL7016	m2	54.87	4298.62 67.56	235865.50 3707.24
73	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa (sticla securizata, profil de aluminiu Alutech sau similar, conform proiectului) - RAL7016	m2	34.82	4298.62 67.56	149678.09 2352.58
74	CK03A	Usile laminate HPL cu Toc din Aluminiu sau Inox, interioare intr-un canat, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimei pina la 35 m / pentru accesul in saloane si cabinetele medicale, igiena o cerinta stricta, grosimea intre de 20 si 40 mm si placata cu HPL de 0.9 mm, bariera microbiana si rezistenta la tratament (Toc - Metalic de imbracare zidarie tip U cu margini rotunjite, fix sau reglabil, cu garnituri de etansare siliconice. Este executat din tabla de 1,5 mm grosime, vopsit in cimp electrostatic in culori RAL. Blaturi - grosime totala 41 mm constructie fara falt. Blatul este acoperit cu HPL cu grosime de 0,9 mm asezat pe placa strat suport din HDF cu grosime de 3 mm, cantuit pe 3 laturi cu ABS de 1 mm grosime (2H+L). Structura interna multistrat cu miez din PAL perforat tubular conceput pentru asigurarea izolatiei termice si fonice. Accesorii - se pot monta optional vitraje rectangulare cu geam termoizolant si fonoizolant. (conform proiectului) - RAL5010	m2	3.57	4308.51 91.44	15381.40 326.44
75	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle (de calitate superioara)	buc	2.00	728.80 127.00	1457.60 254.00
76	CK33B	Miner la usi (de calitate superioara)	buc	2.00	649.97 48.77	1299.94 97.54
77	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (conform proiectului)	m2	5.46	4618.36 48.26	25216.25 263.50
78	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa (pereti despartitori in blocuri sanitare tip ALT 118 cu profil de aluminiu de grosimea	m2	21.38	2398.62 67.56	51282.58 1444.52

1	2	3	4	5	6	7
		20 mm sau similar, conform proiectului) cu lacat indicator verde/rosu				
Total Timplarii						480181.35
Inclusiv salariu						8445.81
		Total capitole lucrari de constructie	100.00 +			2527974.63
		Contributii sociale	24.00 %			110296.78
		Total:	100.00 +			2638271.41
		Transport materiale	3.00 %			60713.80
		Cheltueli directe:	100.00 +			2698985.21
		Cheltueli de regie constructii	6.00 %			161939.11
		Total:	100.00 +			2860924.32
		Beneficiu de deviz	1.00 %			28609.24
		Total:	100.00 +			2889533
		TVA	20.00 %			577907

Total deviz:

3467440

L.S.

Intocmit

Ofertant "ADRIKA" SRL

(functioia, semnrtura, numele, prenumele)

(functioia, semnrtura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

IMSP SCM Sf.Treime

(semnatura)

**Lucrari de extindere a
infrastructurii medicale, de acces
principal a IMSP SCM "Sfanta
Treime"**

WinCmeta2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL N 2-1-2

Lucrari de constructie. SA

Valoarea de deviz 3467440 lei

Intocmit in preturi curente

N crt.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7

Manopera:

N	Cod resurse	Denumirea	Un. mas.	Cantitat.	Pretul	Suma
1.	7123010010200	Betonist	h-om	794.782	50.80	40374.951
2.	71240100107001	Dulgher	h-om	48.30	50.80	2453.64
3.	7124010010700	Dulgher	h-om	0.286	50.80	14.508
4.	7132010010900	Faiantar	h-om	403.60	50.80	20502.88
5.	7123020011140	Fierar beton	h-om	29.959	50.80	1521.892
6.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.66	50.80	33.528
7.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	392.828	50.80	19955.662
8.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	74.04	50.80	3761.232
9.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	1.82	50.80	92.456
10.	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	143.478	50.80	7288.708
11.	7132030012600	Mozaicar	h-om	1092.044	50.80	55475.861
12.	9310060019930	Muncitor	h-om	2340.416	50.80	118893.128
13.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	996.991	50.80	50647.122
14.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	83.086	50.80	4220.774
15.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	724.55	50.80	36807.14
16.	7132040012700	Parchetar	h-om	83.667	50.80	4250.284
17.	7122050013442	Tencuitor	h-om	428.68	50.80	21776.944
18.	7422010060100	Timplar	h-om	151.954	50.80	7719.263
19.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	13.04	50.80	662.432
20.	7122050013400	Zidar	h-om	600.912	50.80	30526.309
21.	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	141.00	50.80	7162.80
22.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	463.179	50.80	23529.493
23.	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	37.38	50.80	1898.904
		Total:				459569.912

Materiale:

N	Cod resurse	Denumirea materialelor	Un. mas.	Cantitat.	Pretul	Suma
1.	2462106110545	Adeziv "Ideal Universal"	kg	690.84	5.50	3799.62
2.	2462106110547	Adeziv "Ideal Fasad"	kg	690.84	5.50	3799.62
3.	2462106110557	Adeziv de acril sau latex	kg	1596.204	8.00	12769.632
4.	2462106110554"1	Adeziv pe baza de rasini acrilice sau latex adeziv hidrofug)	kg	812.00	8.00	6496.00
5.	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	1819.665	8.00	14557.32
6.	26641021020101"1	Adeziv pentru placarea placilor de gresie - (adeziv hidrofug)	kg	89.10	8.00	712.80
7.	2653102100828	Amestec "Nivelir-Rapid"	kg	2032.337	6.80	13819.893
8.	2653102100831	Amestec uscat	kg	2341.92	2.60	6088.992

9.	2416586105303	Amorsa-grund	kg	377.145	22.00	8297.19
10.	4100126202818	Apa	m3	6.638	0.00	0.00
11.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	24.186	0.00	0.00
12.	2462106110132	Aracet CPMB	kg	49.20	12.00	590.40
13.	2462106109925	Aracet dp 50 mich NI 1345-64	kg	5.27	20.00	105.40
14.	2710602000080	Armatura A1	kg	48.60	18.00	874.80
15.	2743123549025*12	Baghete din aluminiu (profil metalic de colt L pentru gresie si faianta, din inox la colturi)	m	225.75	125.00	28218.75
16.	2743123549025*1	Baghete din aluminiu (profil metalic antiderapant cu banda de cauciuc)	m	20.475	90.00	1842.75
17.	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund"	m	1062.787	2.00	2125.575
18.	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca"	m	398.153	2.00	796.307
19.	2682132600465*4	Bariera de vapori	m2	248.745	10.00	2487.45
20.	2663102100000*1	Beton C8/10	m3	39.754	1250.00	49692.00
21.	2663102100000*11	Beton usor cu bule (polisterolbeton D200)	m3	23.279	1500.00	34918.95
22.	2874115893300	Bolt	buc	20.80	1.00	20.80
23.	2863146310237*4	Broasca Yalle (de calitate superioara)	buc	2.00	600.00	1200.00
24.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	35.25	5.00	176.25
25.	2710406311726	Burlan rotund prefabricat tip brass	m	11.781	115.00	1354.815
26.	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	9183.20	7.00	64282.40
27.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	7.72	5.00	38.60
28.	2682132600933	Carton bitumat tip CA 400	m2	1.607	15.00	24.098
29.	2874117308500	Cartus	buc	20.80	0.50	10.40
30.	2010102918804	Cherestea, rasin., calitatea IV	m3	0.017	5250.00	88.20
31.	2430226102822	Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	138.48	7.50	1038.599
32.	2653102100832	Chit pentru lucrari la interior "Mesterul Manole"	kg	347.565	16.70	5804.336
33.	2430226101600	Chit siliconic	kg	9.064	120.00	1087.632
34.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1391.832	2.60	3618.765
35.	2651122100270	Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055	kg	31.00	3.00	93.00
36.	2875276311231	Cirlige din otel zn pentru jgheaburi	buc	24.947	46.00	1147.544
37.	2413217300010	Cleme	buc	5.61	46.00	258.06
38.	2710703501057*1	Cornier cu plasa	m	0.00	8.50	0.00
39.	2875274000502	Cot burlan	buc	5.61	110.00	617.10
40.	2875274000503	Cot de capat	buc	2.805	110.00	308.55
41.	2875274000501	Cot de jgheab	buc	3.564	215.00	766.217
42.	1412212205757	Creta macinata	kg	4.65	10.00	46.50
43.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0.303	25.00	7.585
44.	2874136313400	Diblu din material plastic	buc	1036.26	2.50	2590.65
45.	2523156719204	Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla	buc	460.541	0.35	161.189
46.	20511429507111	Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	625.16	1.00	625.16
47.	2051142950711	Dibluri pentru fixarea profilurilor metalice	buc	110.047	0.60	66.028
48.	2881116002700	Disc abraziv	buc	2.80	700.00	1960.00
49.	2010237318750	Distantieri	buc	302.64	0.60	181.584
50.	2010237318700	Distantieri de rost	buc	9426.00	0.10	942.60

51.	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	2.316	72.00	166.752
52.	2666122800555	Element de inchidere	buc	3.564	36.00	128.297
53.	2875274000050	Elemente de legatura	buc	4.587	36.00	165.128
54.	4011106202741	Energie electrica	kw	53.748	0.00	0.00
55.	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	424.17	8.00	3393.36
56.	24302261000001	Fuga	kg	298.014	30.00	8940.405
57.	2320216201058	Gaz butan (butelii)	kg	66.15	22.00	1455.30
58.	2682132601626*11	Geotextil 200 gr/m2	m2	226.80	15.00	3402.00
59.	2743123549026*1	Glafuri din tabla vopsita - la atic	m	25.00	195.00	4875.00
60.	203011295100054	Glasvanduri din profiluri din aluminiu (sticla securizata, profil de aluminiu Alutech sau similar, conform ilustrarii) Rama termomost, cu valoarea U totala maxima: mai mica sau egala 1.2 W/m2K/ profil negru / fara puncti termice cu bagheta bagheta de distantiere calda / geam triplu cu o protectie joasa a emisivitatii (low-e/float/4S)	m2	54.87	4200.00	230454.00
61.	2030112951000*5	Glasvanduri din profiluri din aluminiu(sticla securizata, profil de aluminiu Alutech sau similar, conform ilustrarii)	m2	34.82	4200.00	146244.00
62.	2030112951000*3	Glasvanduri din profiluri din aluminiu (pereti despartitori in blocuri sanitare tip ALT 118 cu profil de aluminiu de grosimea 20 mm sau similar, conform ilustrarii)	m2	21.38	2300.00	49174.00
63.	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	63.602	32.00	2035.258
64.	2430226101010*1	Grund cu quart "Betoncontact"	kg	110.805	32.00	3545.76
65.	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0.04	60.00	2.40
66.	252312682115*64	Gura de scurgere D160 pentru acoperis pvc, cu parafrunzar	buc	2.02	1420.00	2868.40
67.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.03	10.00	0.303
68.	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	139.065	4.00	556.26
69.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	411.311	4.00	1645.244
70.	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	618.327	8.00	4946.616
71.	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	42.30	2.50	105.75
72.	2710406311800	Jgheaburi semirotonde prefabricate tip brass	m	18.71	112.00	2095.52
73.	2743123549026/2	Lamele decorative din aluminiu 50*50mm (conform proiectului de design / textura) - lacat ascuns / RAL 7021	m	156.00	115.00	17940.00
74.	2812106308648*1	Luminator LAMILUX F100W	buc	1.04	48000.00	49920.00
75.	2112227324783*1	Material de hidroizolare grupa "Ghidroizol"	kg	36.08	64.94	2343.035
76.	2682132601626*3	Membrana hidroizolanta tip DACHMASTER	m2	226.80	16.75	3798.90
77.	2682132600470*1	Membrane TPO	m2	253.575	230.00	58322.25
78.	2812106305714*1	Mina curenta din inox	m	38.60	1420.00	54812.00
79.	2863146310900*6	Minere (de calitate superioara)	buc	2.00	600.00	1200.00
80.	2664102100000	Mortar	m3	1.68	1300.00	2184.00
81.	2664102102002	Mortar ciment-var 100-T(pt.informatie)	m3	0.682	0.00	0.00
82.	2664102101101	Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 25	m3	3.936	1300.00	5116.80

83.	2624102101102	Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50	m3	1.242	1300.00	1614.60
84.	2664102101000	Mortar var-ciment M 25-T(pt.informatie)	m3	1.665	0.00	0.00
85.	2664102102000	Mortar var-ciment M 10-T(pt.informatie)	m3	5.328	0.00	0.00
86.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	17.014	420.00	7145.88
87.	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0.234	420.00	98.49
88.	2874125886734	Nituri POP	buc	137.55	0.40	55.02
89.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	5.044	17.00	85.748
90.	2732103646070*1	Panou PAL melaminat, 18mm. (conform proiectului de design / textura) RAL 7047	m2	43.623	580.00	25301.34
91.	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	67.546	1550.00	104696.30
92.	2875274110001	Piesa de legatura	buc	2.805	36.00	100.98
93.	2875274110101	Piesa de racordare jgheab -burlan	buc	3.564	185.00	659.303
94.	2873122000751	Piese forjate	kg	1.242	22.00	27.324
95.	2874115830000	Pilnii de curatire	buc	2.805	185.00	518.925
96.	2874115840603	Piulita	buc	20.80	0.30	6.24
97.	2020132920527*1	Placi Aquapanel Knauf (12,5)	m2	220.50	531.00	117085.50
98.	2670112202052*3	Placi de granit ceramic pentru EXTERIOR, Antiderapanta	m2	142.80	350.00	49980.00
99.	2670112202051	Placi din ceramica granit	m2	176.164	350.00	61657.47
100.	2670112202051*1	Placi din ceramica granit: 2400x1200	m2	32.966	1580.00	52086.912
101.	2670112202051*12	Placi din ceramica granit: 1200x600	m2	109.201	400.00	43680.48
102.	2662102701000*11	Placi ghips-carton 12,5	m2	154.066	46.00	7087.059
103.	2662102701000*2	Placi ghips-carton Hidro gr. 12,5	m2	397.829	50.00	19891.465
104.	2661112800700*1	Placi sau piscoturi de gresie Rezistena la abraziune (PEI V), 15 mm	m2	485.439	400.00	194175.60
105.	2521302602907*1	Placi termoizolante, placi polistiren celular, 40kg/m3* - (XPS) densitatea 26 kg/m3 (GOST EN1602) gr. de 100 mm)	m2	184.80	170.00	31415.949
106.	2521302602900*1	Placi termoizolante 135kg/m2 gr.100mm	m2	63.248	215.00	13598.255
107.	2682162611371*11	Placi vata minerala pentru izolatii generale (Termoizolarea cu placi de vata minerala pe baza de fibre de bazalt cu densitatea de 100-110 kg/m3 sau mai bine gr 100 mm (GOST EN 1602) sau mai bine. Conductivitatea termica = 0.037 W/mk (GOST 7076 - 99, SP 23-101-2004) sau mai bine, Valoarea declarata a stresului la compresiune la deformarea de 10% a grosimii - 45 kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine. Clasa incendiara (stins de sinestator - clasa A (SM SR EN 13501 - 1 + Al sau mai bine)	m2	286.926	215.00	61689.09

108.	2682162611371*2	Placi vata minerala pentru izolatii generale (Termoizolarea cu placi de vata minerala pe baza de fibre de bazalt cu densitatea de 175-200 kg/m3 sau mai bine gr 50 mm (GOST EN 1602) sau mai bine. Conductivitatea termica = 0.037 W/mk (GOST 7076 - 99, SP 23-101-2004) sau mai bine, Valoarea declarata a stresului la compresiune la deformarea de 10% a grosimii - 45 kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine. Clasa incendiara (stins de sinestator - clasa A (SM SR EN 13501 - 1 + Al sau mai bine)	m2	225.93	240.00	54223.20
109.	2881116003000*1	Placute din sticla colorata, g>4 mm, LACOBEL, RAL5010	m2	32.24	3800.00	122512.00
110.	2873122004100*2	Plase sudate (Plasa d3 100x100mm)	kg	699.829	21.00	14696.409
111.	2873122004100*1	Plase sudate (Plasa d4 150x150mm)	kg	319.059	21.00	6700.239
112.	2653102100853	Praimer (grund)	kg	21.00	45.00	945.00
113.	2710703520284	Profil de ghidaj	m	402.119	10.00	4021.186
114.	2710703520285	Profil de suport	m	994.95	14.00	13929.30
115.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	10.088	22.00	221.936
116.	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0.009	55.00	0.50
117.	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	26.055	90.00	2344.923
118.	2874115837745	Suruburi	buc	178.19	0.30	53.457
119.	2874115833878	Suruburi autofiletante 6,3 x 22 mm	buc	110.04	0.30	33.012
120.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	2498.05	0.30	749.415
121.	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	6559.665	0.30	1967.899
122.	2874115833876	Suruburi nu autofiletare pe metal M-35x3,5 mm	buc	947.142	0.35	331.50
123.	2812106306050*4	Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	5.46	4500.00	24570.00
124.	2030112930000*3	Usile interioare, laminate HPL cu Toc din Aluminiu sau Inox	m2	3.57	4200.00	14994.00
125.	2652102100737	Var hidratat	kg	1198.80	2.50	2997.00
126.	2652102100713	Var pasta	m3	0.046	2500.00	116.25
127.	2682162605828	Vata minerala tip I	kg	0.785	35.00	27.489
128.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0.965	115.00	110.975
129.	2430116103800*1	Vopsea ultralavabila Oskar ceramic mat sau similar	kg	141.00	163.00	22983.00
130.	28752763120001	Ørèëüèè (fise)	buc	2595.60	0.10	259.56
		Total:				2023793.02
						9

Utilaje:

N	Cod resurse	Denumirea utilajelor	Un. mas.	Cantitat.	Pretul	Suma
1.	2921140007681	Arzator cu flacara	h-ut	21.00	15.00	315.00
2.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	35.722	400.00	14288.80
3.	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	1.222	600.00	733.20
4.	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	47.25	30.00	1417.50
5.	2940420007679	Fierastrau mecanic	h-ut	3.933	25.00	98.325
6.	2922140007000	Macara	h-ut	26.731	600.00	16038.36
7.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	37.035	25.00	925.875
8.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	11.30	25.00	282.50

9.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	1.913	30.00	57.39
10.	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	3.979	30.00	119.358
11.	2952270003205	Masina de taiat piatra universala	h-ut	66.796	20.00	1335.916
12.	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	2.444	30.00	73.32
13.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	38.849	30.00	1165.473
14.	2940520004058	Masina de taiat cu disc	h-ut	0.269	30.00	8.064
15.	2952270003829	Masina de lustruit cu disc abraziv si pisla	h-ut	4.40	80.00	352.00
16.	2952270007607	Masina de gaurit electrica cu ajutoraj de snec	h-ut	1.008	30.00	30.24
17.	2940420007687	Masina portabila de taiat cu disc abraziv	h-ut	2.20	30.00	66.00
18.	2952240004021	Mixer electric	h-ut	20.151	25.00	503.772
19.	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	47.25	80.00	3780.00
20.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	97.94	25.00	2448.49
21.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	13.23	20.00	264.60
22.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	15.36	20.00	307.20
		Total:				44611.384

Total capitole lucrari de constructie	100.00 +	2527974.63
Contributii sociale	24.00 %	110296.78
Total:	100.00 +	2638271.41
Transport materiale	3.00 %	60713.80
Cheltueli directe:	100.00 +	2698985.21
Cheltueli de regie constructii	6.00 %	161939.11
Total:	100.00 +	2860924.32
Beneficiu de deviz	1.00 %	28609.24
Total:	100.00 +	2889533
TVA	20.00 %	577907

Total deviz: 3467440

Antreprenor: "ADRIKA" SRL

Beneficiar: IMSP SCM Sf.Treime

(semnatura)

(semnatura)

Investitor
ObiectIMSP SCM Sf.Treime
**Lucrari de extindere a infrastructurii medicale, de
acces principal a IMSP SCM "Sfanta Treime"****Catalog de preturi unitare pentru obiectul N 2-1-2**
Lucrari de constructie. SA
(formular desfasurat)

N crt.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare, lei	
					Pe unitate de masura	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Demontare				
1	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3			322.90 279.40
	7123010010200	Betonist	h-om	4.0000	50.80	203.20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1.5000	50.80	76.20
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.0500	0.00	0.00
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0.3500	80.00	28.00
	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	0.3500	30.00	10.50
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0.2000	25.00	5.00
2	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3			202.66 200.66
	7122050013400	Zidar	h-om	0.4500	50.80	22.86
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3.5000	50.80	177.80
	4100126202818	Apa	m3	0.1200	0.00	0.00
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0.0800	25.00	2.00
3	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2			16.24 15.24
	7132040012700	Parchetar	h-om	0.1500	50.80	7.62
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1500	50.80	7.62
	4100126202818	Apa	m3	0.0500	0.00	0.00
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0.0400	25.00	1.00
4	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti (lucrarea sa presupuna pregatirea suprafetelor definitiva (inclusiv curatirea)	m2			13.97 13.72
	7122050013400	Zidar	h-om	0.1200	50.80	6.096
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1500	50.80	7.62
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0.0100	25.00	0.25
5	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)	m2			21.34 21.34

1	2	3	4	5	6	7
	7422010060100	Timplar	h-om	0.2100	50.80	10.668
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0.2100	50.80	10.668
6	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2			81.66 81.28
	7132010010900	Faiantar	h-om	0.8000	50.80	40.64
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.8000	50.80	40.64
	4100126202818	Apa	m3	0.0030	0.00	0.00
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0.0150	25.00	0.375
7	RpCM33B	Demontarea placajelor din marmura, piatra, granit sau similare	m2			117.34 116.84
	7132010010900	Faiantar	h-om	1.1500	50.80	58.42
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1.1500	50.80	58.42
	4100126202818	Apa	m3	0.0030	0.00	0.00
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0.0200	25.00	0.50
8	TrB01A1-2	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 20 m	t			40.13 40.13
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0.7900	50.80	40.132
9	TsH92A	Incarcarea in auto gunoi	t			69.09 69.09
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1.3600	50.80	69.088
10	TsI50A5	Transportarea materialului inlaturat cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t			42.40 0.00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0.1060	400.00	42.40
		1.2. Acoperis				
11	CE30C	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor, din placi Aquapanel Knauf (12,5)	m2			572.52 14.22
	7124010010700 1	Dulgher	h-om	0.2300	50.80	11.684
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0500	50.80	2.54
	2020132920527 "1	Placi Aquapanel Knauf (12,5)	m2	1.0500	531.00	557.55
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0300	25.00	0.75
12	CE17A	Bariera de vapori Material marunt=1.03	m2			26.03 12.70
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0.2000	50.80	10.16
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0500	50.80	2.54
	2682132600465 "4	Bariera de vapori	m2	1.1500	10.00	11.845
	2875276312000 1	Øièëüèè (fise)	buc	12.0000	0.10	1.236
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0100	25.00	0.25
13	IzF14D	Termoizolatie in plan orizontal peste planseu parter, din vata minerala caserata cu bariera de vapori, 10cm grosime totala (placi rigide de vata minerala bazaltica, cu densitate dublainsarcare punctuala: 500 N si rezistenta mare la compresiune 30 kPa - (10+10)	m2			226.41 7.11

1	2	3	4	5	6	7
		grosime) - (Termoizolarea cu placi de vata minerala pe baza de fibre de bazalt cu densitatea de 100-110 kg/m3 sau mai bine gr 100 mm (GOST EN 1602) sau mai bine. Conductivitatea termica = 0.037 W/mk (GOST 7076 - 99, SP 23-101-2004) saumai bine, Valoarea declarata a stresului la compresiune la deformarea de 10% a grosimii - 45 kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine. Clasa incendiara (stins de sinestator - clasa A (SM SR EN 13501 - 1 + Al sau mai bine)				
	7132040012700	Parchetar	h-om	0.1400	50.80	7.112
	2682162611371 "11	Placi vata minerala pentru izolatii generale (Termoizolarea cu placi de vata minerala pe baza de fibre de bazalt cu densitatea de 100-110 kg/m3 sau mai bine gr 100 mm (GOST EN 1602) sau mai bine. Conductivitatea termica = 0.037 W/mk (GOST 7076 - 99, SP 23-101-2004) sau mai bine, Valoarea declarata a stresului la compresiune la deformarea de 10% a grosimii - 45 kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine. Clasa incendiara (stins de sinestator - clasa A (SM SR EN 13501 - 1 + Al sau mai bine)	m2	1.0200	215.00	219.30
14	IzF14D	Termoizolatie in plan orizontal peste planseu parter, din vata minerala caserata cu bariera de vapori, 5cm grosime totala (placi rigide de vata minerala bazaltica, cu densitate dublainsarcare punctuala: 500 N si rezistenta mare la compresiune 30 kPa - (10+10) grosime) - (Termoizolarea cu placi de vata minerala pe baza de fibre de bazalt cu densitatea de 175-200 kg/m3 sau mai bine gr 50 mm (GOST EN 1602) sau mai bine. Conductivitatea termica = 0.037 W/mk (GOST 7076 - 99, SP 23-101-2004) sau mai bine, Valoarea declarata a stresului la compresiune la deformarea de 10% a grosimii - 45 kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine. Clasa incendiara (stins de sinestator - clasa A (SM SR EN 13501 - 1 + Al sau mai bine)	m2			251.91 <hr/> 7.11
	7132040012700	Parchetar	h-om	0.1400	50.80	7.112
	2682162611371 "2	Placi vata minerala pentru izolatii generale (Termoizolarea cu placi de vata minerala pe baza de fibre de bazalt cu densitatea de 175-200 kg/m3 sau mai bine gr 50 mm (GOST EN 1602) sau mai bine. Conductivitatea termica = 0.037 W/mk (GOST 7076 - 99, SP 23-101-2004) sau mai bine, Valoarea declarata a stresului la compresiune	m2	1.0200	240.00	244.80

1	2	3	4	5	6	7
		la deformarea de 10% a grosimii - 45 kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine. Clasa incendiara (stins de sinestator - clasa A (SM SR EN 13501 - 1 + Al sau mai bine)				
15	IzF14D	Termoizolatie in plan orizontal peste planseu parter, din vata minerala caserata cu bariera de vapori, 10cm grosime totala (placi rigide de vata minerala bazaltica, cu densitate dublainsarcare punctuala: 500 N si rezistenta mare la compresiune 30 kPa - (10+10) grosime) - (Termoizolarea cu placi de vata minerala pe baza de fibre de bazalt cu densitatea de 100-110 kg/m3 sau mai bine gr 100 mm (GOST EN 1602) sau mai bine. Conductivitatea termica = 0.037 W/mk (GOST 7076 - 99, SP 23-101-2004) saumai bine, Valoarea declarata a stresului la compresiune la deformarea de 10% a grosimii - 45 kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine. Clasa incendiara (stins de sinestator - clasa A (SM SR EN 13501 - 1 + Al sau mai bine)	m2			226.41 <hr/> 7.11
	7132040012700	Parchetar	h-om	0.1400	50.80	7.112
	2682162611371 "11	Placi vata minerala pentru izolatii generale (Termoizolarea cu placi de vata minerala pe baza de fibre de bazalt cu densitatea de 100-110 kg/m3 sau mai bine gr 100 mm (GOST EN 1602) sau mai bine. Conductivitatea termica = 0.037 W/mk (GOST 7076 - 99, SP 23-101-2004) sau mai bine, Valoarea declarata a stresului la compresiune la deformarea de 10% a grosimii - 45 kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine. Clasa incendiara (stins de sinestator - clasa A (SM SR EN 13501 - 1 + Al sau mai bine)	m2	1.0200	215.00	219.30
16	IzF14D	Termoizolatie in plan orizontal peste planseu parter, din vata minerala caserata cu bariera de vapori, 5cm grosime totala (placi rigide de vata minerala bazaltica, cu densitate dublainsarcare punctuala: 500 N si rezistenta mare la compresiune 30 kPa - (10+10) grosime) - (Termoizolarea cu placi de vata minerala pe baza de fibre de bazalt cu densitatea de 175-200 kg/m3 sau mai bine gr 50 mm (GOST EN 1602) sau mai bine. Conductivitatea termica = 0.037 W/mk (GOST 7076 - 99, SP 23-101-2004) sau mai bine, Valoarea declarata a stresului la compresiune la deformarea de 10% a grosimii - 45 kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine. Clasa incendiara (stins de	m2			251.91 <hr/> 7.11

1	2	3	4	5	6	7
		sinestator - clasa A (SM SR EN 13501 - 1 + Al sau mai bine)				
	7132040012700	Parchetar	h-om	0.1400	50.80	7.112
	2682162611371 "2	Placi vata minerala pentru izolatii generale (Termoizolarea cu placi de vata minerala pe baza de fibre de bazalt cu densitatea de 175-200 kg/m3 sau mai bine gr 50 mm (GOST EN 1602) sau mai bine. Conductivitatea termica = 0.037 W/mk (GOST 7076 - 99, SP 23-101-2004) sau mai bine, Valoarea declarata a stresului la compresiune la deformarea de 10% a grosimii - 45 kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine. Clasa incendiara (stins de sinestator - clasa A (SM SR EN 13501 - 1 + Al sau mai bine)	m2	1.0200	240.00	244.80
17	IzF04J1	Strat hidroizolant executat in terenuri fara ape freatiche: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatii, asezat cu suprapunerile nelipite (membrana hidroizolanta tip DACHMASTER)	m2			19.12 <hr/> 1.02
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0.0200	50.80	1.016
	2682132601626 "3	Membrana hidroizolanta tip DACHMASTER	m2	1.0800	16.75	18.09
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0.0005	25.00	0.013
18	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice - betoanele usoare cu bule (polisterolbeton D200, panta 1.5%) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1.03	m3			2032.87 <hr/> 269.24
	7123010010200	Betonist	h-om	4.8500	50.80	246.38
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.4500	50.80	22.86
	2663102100000 "11	Beton usor cu bule (polisterolbeton D200)	m3	1.0250	1500.00	1583.626
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.1500	0.00	0.00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0.6000	20.00	12.00
	2922140007000	Macara	h-ut	0.2800	600.00	168.00
19	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, (Plasa d3 100x100mm) (1,25kg/m2)	kg			23.58 <hr/> 1.52
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0.0250	50.80	1.27
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0050	50.80	0.254
	2873122004100 "2	Plase sudate (Plasa d3 100x100mm)	kg	1.0100	21.00	21.21
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0.0050	17.00	0.085
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0.0100	22.00	0.22
	2010237318750	Distantieri	buc	0.3000	0.60	0.18
	2922140007000	Macara	h-ut	0.0006	600.00	0.36
20	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau	m3			1680.66 <hr/> 228.60

1	2	3	4	5	6	7
		beton marfa, turnare cu mijloace clasice C8/10 Material marunt (dulapi de rasinoase)=1.01				
	7123010010200	Betonist	h-om	3.8500	50.80	195.58
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.6500	50.80	33.02
	2663102100000 "1	Beton C8/10	m3	1.0250	1250.00	1294.06
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.1000	0.00	0.00
	2922140007000	Macara	h-ut	0.2500	600.00	150.00
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0.4000	20.00	8.00
21	IzF04J1	Strat hidroizolant executat in terenuri fara ape freatic: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatii, asezat cu suprapunerile nelipite (Asezarea acoperirii din geotextil 200 gr/m2)	m2			17.23 <hr/> 1.02
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0.0200	50.80	1.016
	2682132601626 "11	Geotextil 200 gr/m2	m2	1.0800	15.00	16.20
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0.0005	25.00	0.013
22	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane TPO, 2 mm, lipite in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu Material marunt=1.05	m2			311.54 <hr/> 24.38
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0.3000	50.80	15.24
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1800	50.80	9.144
	2682132600470 "1	Membrane TPO	m2	1.1500	230.00	277.725
	2320216201058	Gaz butan (butelii)	kg	0.3000	22.00	6.93
	2921140007681	Arzator cu flacara	h-ut	0.1000	15.00	1.50
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0400	25.00	1.00
23	CE24E	Luminator LAMILUX F100W Material marunt (carbuni, apa tare)=1.04	buc			50161.14 <hr/> 203.20
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	4.0000	50.80	203.20
	2812106308648 "1	Luminator LAMILUX F100W	buc	1.0000	48000.00	49920.00
	2874115893300	Bolt	buc	20.0000	1.00	20.80
	2874117308500	Cartus	buc	20.0000	0.50	10.40
	2874115840603	Piulita	buc	20.0000	0.30	6.24
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0200	25.00	0.50
24	CK26B	Glafuri montate pe perimetru din tabla vopsita de 600mm - la atic RAL5010	m			216.77 <hr/> 20.32
	7422010060100	Timplar	h-om	0.3200	50.80	16.256
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0800	50.80	4.064
	2743123549026 "1	Glafuri din tabla vopsita - la atic	m	1.0000	195.00	195.00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestă 6 x 30 mm	buc	4.0000	0.30	1.20
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0100	25.00	0.25

1	2	3	4	5	6	7
25	RpSB41B	Montarea gurei de scurgere D160 pentru acoperis cu invelitori din covor pvc, cu parafrunzar Material marunt (ciment, nisip, apa etc)=1.01	buc			1451.37 <hr/> 16.76
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.3300	50.80	16.764
	252312682115"64	Gura de scurgere D160 pentru acoperis pvc, cu parafrunzar	buc	1.0000	1420.00	1434.20
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0.0045	55.00	0.25
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.0150	10.00	0.151
26	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (inclusiv gura de scurgere pentru parapet, montat la acoperisuri) Material marunt=1.03	m			299.81 <hr/> 15.24
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0.3000	50.80	15.24
	2710406311800	Jgheaburi semirotonde prefabricate tip brass	m	1.0500	112.00	121.128
	2875276311231	Cirlige din otel zn pentru jgheaburi	buc	1.4000	46.00	66.332
	2666122800555	Element de inchidere	buc	0.2000	36.00	7.416
	2875274000050	Elemente de legatura	buc	0.1000	36.00	3.708
	2875274110101	Piesa de racordare jgheab -burlan	buc	0.2000	185.00	38.11
	28752740000501	Cot de jgheab	buc	0.2000	215.00	44.29
	2874115837745	Suruburi	buc	10.0000	0.30	3.09
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0200	25.00	0.50
27	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv Material marunt=1.02	m			314.46 <hr/> 17.78
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0.3500	50.80	17.78
	2710406311726	Burlan rotund prefabricat tip brass	m	1.0500	115.00	123.165
	28752740000502	Cot burlan	buc	0.5000	110.00	56.10
	2875274110001	Piesa de legatura	buc	0.2500	36.00	9.18
	2413217300010	Cleme	buc	0.5000	46.00	23.46
	2874115830000	Pilnii de curatire	buc	0.2500	185.00	47.175
	28752740000503	Cot de capat	buc	0.2500	110.00	28.05
	2875274000050	Elemente de legatura	buc	0.2500	36.00	9.18
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0150	25.00	0.375
		1.3. Fatada				
28	CF02A	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2			89.27 <hr/> 60.96
	7122050013400	Zidar	h-om	1.0000	50.80	50.80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.2000	50.80	10.16
	2664102101000	Mortar var-ciment M 25-T(pt.informatie)	m3	0.0050	0.00	0.00
	2664102102000	Mortar var-ciment M 10-T(pt.informatie)	m3	0.0160	0.00	0.00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	3.1500	2.60	8.19
	2652102100737	Var hidratat	kg	3.6000	2.50	9.00
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0.0260	420.00	10.92
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.0060	0.00	0.00

1	2	3	4	5	6	7
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0020	25.00	0.05
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0.0050	30.00	0.15
29	IzF55B	Termoizolarea exteriora peretilor a cladirilor cu tencuiele fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren.Termoizolarea soclului cu placi de polistiren extrudat (XPS) densitatea 26 kg/m3 (GOST EN1602) gr. de 100 mm) Conductivitatea termica = 0.035 W/mk. Valoarea declarata a stresului la compresiune la deformarea de 10% a grosimii - 200 kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine. Clasa incendiara (stins de sinestator - clasa E (SM SR EN 13501 - 1+A1) sau mai bine) Materiale marunte (cirpe, spuma)=1.01	m2			341.21 <hr/> 87.27
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1.4200	50.80	72.136
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0.2980	50.80	15.138
	2462106110545	Adeziv "Ideal Universal"	kg	4.0000	5.50	22.22
	2462106110547	Adeziv "Ideal Fasad"	kg	4.0000	5.50	22.22
	2521302602907 "1	Placi termoizolante, placi polistiren celular, 40kg/m3* - (XPS) densitatea 26 kg/m3 (GOST EN1602) gr. de 100 mm)	m2	1.0700	170.00	183.719
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1.1000	8.00	8.888
	2710703501057 "1	Cornier cu plasa	m	0.0000	8.50	0.00
	2874136313400	Diblu din material plastic	buc	6.0000	2.50	15.15
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0.0250	25.00	0.625
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0034	25.00	0.085
	2940420007679	Fierastrau mecanic	h-ut	0.0230	25.00	0.575
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0.0180	25.00	0.45
30	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica- granit: clasa 1, calitatea superioara, conform proiectului Materiale marunte (cirpe, disc)=1.01	m2			558.89 <hr/> 147.32
	9310060019930	Muncitor	h-om	2.9000	50.80	147.32
	2670112202051	Placi din ceramica granit	m2	1.0200	350.00	360.57
	2462106110557	Adeziv de acril sau latex	kg	4.4000	8.00	35.552
	2430226100000 1	Fuga	kg	0.4300	30.00	13.029
	4100126202818	Apa	m3	0.0020	0.00	0.00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0253	25.00	0.632
	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0.0110	30.00	0.33
	2952270003205	Masina de taiat piatra universala	h-ut	0.0730	20.00	1.46
31	CH06A	Mina curenta montata pe parapet de beton, confectionata din teava de inox	m			1475.73 <hr/> 45.72
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0.9000	50.80	45.72
	2812106305714 "1	Mina curenta din inox	m	1.0000	1420.00	1420.00

1	2	3	4	5	6	7
	4011106202741	Energie electrica	kw	0.1000	0.00	0.00
	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	0.0600	72.00	4.32
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0.7000	2.60	1.82
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0.0250	115.00	2.875
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0.2000	5.00	1.00
32	CL53A	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri metalice liniare in dispunere orizontala cu fixare ascunsa, cu suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Etalbond (conform proiectului de design) Material marunt (suruburi cu autofiletare)=1.005	m2			2060.06 <hr/> 85.19
	9310060019930	Muncitor	h-om	1.6770	50.80	85.192
	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	1550.00	1713.524
	2521302602900 "1	Placi termoizolante 135kg/m2 gr.100mm	m2	1.0300	215.00	222.557
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1.1000	8.00	8.844
	2523156719204	Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla	buc	7.5000	0.35	2.638
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	0.0200	600.00	12.00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.2290	25.00	5.725
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0.0400	30.00	1.20
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0.2750	30.00	8.25
	2940520004058	Masina de taiat cu disc	h-ut	0.0044	30.00	0.132
		1.4. Finisare				
33	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m	m3			3586.95 <hr/> 274.32
	7122050013400	Zidar	h-om	4.4800	50.80	227.584
	9310060019930	Muncitor	h-om	0.9200	50.80	46.736
	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	394.0000	7.00	2758.00
	2664102101101	Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 25	m3	0.2400	1300.00	312.00
	2010102918804	Cherestea, rasin., calitatea IV	m3	0.0005	5250.00	2.625
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.4400	0.00	0.00
	2922140007000	Macara	h-ut	0.4000	600.00	240.00
34	CD51C	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m	100m2			51134.85 <hr/> 8644.64
	7122050013400	Zidar	h-om	141.2400	50.80	7174.992
	9310060019930	Muncitor	h-om	28.9300	50.80	1469.644
	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	5040.0000	7.00	35280.00
	2624102101102	Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50	m3	2.3000	1300.00	2990.00

1	2	3	4	5	6	7
	2710602000080	Armatura A1	kg	90.0000	18.00	1620.00
	2873122000751	Piese forjate	kg	2.3000	22.00	50.60
	2010102918804	Cherestea, rasin., calitatea IV	m3	0.0160	5250.00	83.611
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.3000	0.00	0.00
	2922140007000	Macara	h-ut	4.1100	600.00	2466.00
35	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, (Plasa d4 100x100mm) (1,95kg/m2) - peste consolidari	kg			24.34 <hr/> 2.29
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0.0400	50.80	2.032
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0050	50.80	0.254
	2873122004100 "1	Plase sudate (Plasa d4 150x150mm)	kg	1.0100	21.00	21.21
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0.0050	17.00	0.085
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0.0100	22.00	0.22
	2010237318750	Distantieri	buc	0.3000	0.60	0.18
	2922140007000	Macara	h-ut	0.0006	600.00	0.36
36	CF02A	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2			89.27 <hr/> 60.96
	7122050013400	Zidar	h-om	1.0000	50.80	50.80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.2000	50.80	10.16
	2664102101000	Mortar var-ciment M 25-T(pt.informatie)	m3	0.0050	0.00	0.00
	2664102102000	Mortar var-ciment M 10-T(pt.informatie)	m3	0.0160	0.00	0.00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	3.1500	2.60	8.19
	2652102100737	Var hidratat	kg	3.6000	2.50	9.00
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0.0260	420.00	10.92
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.0060	0.00	0.00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0020	25.00	0.05
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0.0050	30.00	0.15
37	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar k=4 K=4.00	m2			57.72 <hr/> 26.42
	7122050013400	Zidar	h-om	0.1000	50.80	20.32
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0300	50.80	6.096
	2664102100000	Mortar	m3	0.0060	1300.00	31.20
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0010	25.00	0.10
38	ÑF60A	Placarea suprafetelor in doua straturi de PGC (12,5) cu executarea carcasi metalice identice, cu inaltimea pina la 4 m: pereti fara izolatie Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)=1.005	m2			261.74 <hr/> 102.97
	9310060019930	Muncitor	h-om	2.0270	50.80	102.972

1	2	3	4	5	6	7
	2662102701000 "11	Placi ghips-carton 12,5	m2	2.1000	46.00	97.083
	2710703520284	Profil de ghidaj	m	0.7350	10.00	7.387
	2710703520285	Profil de suport	m	2.2000	14.00	30.954
	2874115833876	Suruburi în autofiletare pe metal M- 35x3,5 mm	buc	12.9100	0.35	4.541
	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund"	m	2.3500	2.00	4.723
	2513206621602	Banda pentru îmbinarea rosturilor "Serpeanca"	m	1.5150	2.00	3.045
	2430226102822	Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0.4880	7.50	3.678
	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0.0875	32.00	2.814
	2051142950711	Dibluri pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1.5000	0.60	0.904
	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	5.8000	0.30	1.749
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0076	25.00	0.19
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0.0567	30.00	1.701
39	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2			20.76 <hr/> 10.16
	7122050013400	Zidar	h-om	0.2000	50.80	10.16
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1.1000	8.00	8.80
	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0.1500	12.00	1.80
40	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2			82.92 <hr/> 61.98
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1.2200	50.80	61.976
	2653102100831	Amestec uscat	kg	7.1400	2.60	18.564
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0790	25.00	1.975
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0.0160	25.00	0.40
41	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			5.02 <hr/> 1.52
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.0300	50.80	1.524
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0.1500	22.00	3.30
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0.0500	4.00	0.20
42	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor	m2			23.50 <hr/> 15.24
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0.2000	50.80	10.16
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1000	50.80	5.08
	2653102100832	Chit pentru lucrari la interior "Mesterul Manole"	kg	0.4930	16.70	8.233
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0010	25.00	0.025
43	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			5.02 <hr/> 1.52
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.0300	50.80	1.524
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0.1500	22.00	3.30
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0.0500	4.00	0.20
44	CI10A	Placaje cu placute de sticla LACOBEL, g>4 mm, RAL5010	m2			4155.91

1	2	3	4	5	6	7
						149.86
	7132010010900	Faiantar	h-om	2.5500	50.80	129.54
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.4000	50.80	20.32
	2664102102002	Mortar ciment-var 100-T(pt.informatie)	m3	0.0220	0.00	0.00
	1412212205757	Creta macinata	kg	0.1500	10.00	1.50
	2881116003000 "1	Placute din sticla colorata, g>4 mm, LACOBEL, RAL5010	m2	1.0400	3800.00	3952.00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10.0000	2.60	26.00
	2651122100270	Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055	kg	1.0000	3.00	3.00
	2652102100713	Var pasta	m3	0.0015	2500.00	3.75
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0.0370	420.00	15.54
	2462106109925	Aracet dp 50 mich NI 1345-64	kg	0.1700	20.00	3.40
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.0250	0.00	0.00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0250	25.00	0.625
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0.0080	30.00	0.24
45	CN06A	Vopsitorii cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (vopsea de calitate, lavabila si rezisteta la tratare regulata) - exclus producatorul supraten - Vopsea ultralavabila Oskar ceramic mat sau similar / k=0,5 pentru vopsea	m2			62.94 27.94
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.5500	50.80	27.94
	2430116103800 "1	Vopsea ultralavabila Oskar ceramic mat sau similar	kg	0.2000	163.00	32.60
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0.0600	2.50	0.15
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0.5000	4.00	2.00
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0.0500	5.00	0.25
46	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			5.02 1.52
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.0300	50.80	1.524
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0.1500	22.00	3.30
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0.0500	4.00	0.20
47	CI21B	Placarea peretilor cu placi din ceramica- granit: 2400x1200 Materiale marunte (cirpe, disc)=1.01	m2			1801.93 111.76
	9310060019930	Muncitor	h-om	2.2000	50.80	111.76
	2670112202051 "1	Placi din ceramica granit: 2400x1200	m2	1.0200	1580.00	1627.716
	2462106110557	Adeziv de acril sau latex	kg	6.0000	8.00	48.48
	2430226100000 1	Fuga	kg	0.3900	30.00	11.817
	4100126202818	Apa	m3	0.0030	0.00	0.00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0314	25.00	0.785
	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0.0152	30.00	0.456
	2952270003205	Masina de taiat piatra universala	h-ut	0.0456	20.00	0.912
48	CI21B	Placarea peretilor cu placi din ceramica- granit: 1200x600 Materiale marunte (cirpe, disc)=1.01	m2			586.29 111.76

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019930	Muncitor	h-om	2.2000	50.80	111.76
	2670112202051 "12	Placi din ceramica granit: 1200x600	m2	1.0200	400.00	412.08
	2462106110557	Adeziv de acril sau latex	kg	6.0000	8.00	48.48
	2430226100000 1	Fuga	kg	0.3900	30.00	11.817
	4100126202818	Apa	m3	0.0030	0.00	0.00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0314	25.00	0.785
	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0.0152	30.00	0.456
	2952270003205	Masina de taiat piatra universala	h-ut	0.0456	20.00	0.912
49	CD07B	Panou PAL melaminat, 18mm, prins prin suruburi cu diblu, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (conform proiectului de design / textura) - toate marginile sa fie protezate/incleiate RAL 7047	m2			720.84 50.80
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	1.0000	50.80	50.80
	2732103646070 "1	Panou PAL melaminat, 18mm. (conform proiectului de design / textura) RAL 7047	m2	1.1100	580.00	643.80
	2874125886734	Nituri POP	buc	3.5000	0.40	1.40
	2874115833878	Suruburi autofiletante 6,3 x 22 mm	buc	2.8000	0.30	0.84
	2922140007000	Macara	h-ut	0.0400	600.00	24.00
50	CK26B	Lamele decorative din aluminiu 50*50mm (conform proiectului de design/ textura) - lacat ascuns / RAL 7021	m			136.77 20.32
	7422010060100	Timplar	h-om	0.3200	50.80	16.256
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0800	50.80	4.064
	2743123549026 /2	Lamele decorative din aluminiu 50*50mm (conform proiectului de design / textura) - lacat ascuns / RAL 7021	m	1.0000	115.00	115.00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4.0000	0.30	1.20
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0100	25.00	0.25
51	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2			20.76 10.16
	7122050013400	Zidar	h-om	0.2000	50.80	10.16
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1.1000	8.00	8.80
	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0.1500	12.00	1.80
52	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2			98.75 77.72
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1.5300	50.80	77.724
	2653102100831	Amestec uscat	kg	7.1400	2.60	18.564
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0790	25.00	1.975
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0.0195	25.00	0.487
53	ÑF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC (12,5) cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea	m2			209.16 97.03

1	2	3	4	5	6	7
		pina la 4 m: tavane fara izolatie - g/carton Hidro Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)=1.005				
	9310060019930	Muncitor	h-om	1.9100	50.80	97.028
	2662102701000 "2	Placi ghips-carton Hidro gr. 12,5	m2	1.0500	50.00	52.763
	2710703520284	Profil de ghidaj	m	0.9190	10.00	9.236
	2710703520285	Profil de suport	m	2.2000	14.00	30.954
	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dihtungsband"	m	2.3500	2.00	4.723
	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca"	m	0.7575	2.00	1.523
	2430226102822	Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0.2710	7.50	2.043
	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0.0875	32.00	2.814
	2051142950711 1	Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1.6500	1.00	1.658
	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	16.1900	0.30	4.881
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0046	25.00	0.115
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0.0475	30.00	1.425
54	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2			5.02 <hr/> 1.52
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.0300	50.80	1.524
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0.1500	22.00	3.30
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0.0500	4.00	0.20
55	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele tavanelor	m2			23.50 <hr/> 15.24
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0.2000	50.80	10.16
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1000	50.80	5.08
	2653102100832	Chit pentru lucrari la interior "Mesterul Manole"	kg	0.4930	16.70	8.233
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0010	25.00	0.025
56	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2			5.02 <hr/> 1.52
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.0300	50.80	1.524
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0.1500	22.00	3.30
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0.0500	4.00	0.20
57	CN06A	Vopsitorii cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (vopsea de calitate, lavabila si rezisteta la tratate regulata) - exclus producatorul supraten - Vopsea ultralavabila Oskar ceramic mat sau similar / k=0,5 pentru vopsea (nisa culoare neagra)	m2			62.94 <hr/> 27.94
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.5500	50.80	27.94
	2430116103800 "1	Vopsea ultralavabila Oskar ceramic mat sau similar	kg	0.2000	163.00	32.60
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0.0600	2.50	0.15
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0.5000	4.00	2.00
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0.0500	5.00	0.25
58	CN06A	Vopsitorii cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie	m2			62.94

1	2	3	4	5	6	7
		apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (vopsea de calitate, lavabila si rezisteta la tratare regulata) - exclus producatorul supraten - Vopsea ultralavabila Oskar ceramic mat sau similar / k=0,5 pentru vopsea				27.94
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.5500	50.80	27.94
	2430116103800 "1	Vopsea ultralavabila Oskar ceramic mat sau similar	kg	0.2000	163.00	32.60
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0.0600	2.50	0.15
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0.5000	4.00	2.00
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0.0500	5.00	0.25
59	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, (Plasa d3 100x100mm) (1,25kg/m2)	kg			23.58 1.52
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0.0250	50.80	1.27
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0050	50.80	0.254
	2873122004100 "2	Plase sudate (Plasa d3 100x100mm)	kg	1.0100	21.00	21.21
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0.0050	17.00	0.085
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0.0100	22.00	0.22
	2010237318750	Distantieri	buc	0.3000	0.60	0.18
	2922140007000	Macara	h-ut	0.0006	600.00	0.36
60	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice C8/10 Material marunt (dulapi de rasinoase)=1.01	m3			1680.66 228.60
	7123010010200	Betonist	h-om	3.8500	50.80	195.58
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.6500	50.80	33.02
	2663102100000 "1	Beton C8/10	m3	1.0250	1250.00	1294.064
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.1000	0.00	0.00
	2922140007000	Macara	h-ut	0.2500	600.00	150.00
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0.4000	20.00	8.00
61	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor	m2			5.02 1.52
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.0300	50.80	1.524
	2416586105303 810741	Amorsa-grund Hirtie pentru slefuit uscata	kg buc	0.1500 0.0500	22.00 4.00	3.30 0.20
62	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "betonocontact" intr-un strat, la pardoseli	m2			20.59 7.11
	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	0.1400	50.80	7.112
	2430226101010 "1 810741	Grund cu quart "Betoncontact" Hirtie pentru slefuit uscata	kg buc	0.4150 0.0500	32.00 4.00	13.28 0.20
63	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir" grosime 10 mm Material marunt (polistiren expandat pentru rosturi de deformatie, cirpe, martori)=1.005	m2			131.45 11.89

1	2	3	4	5	6	7
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0.2340	50.80	11.887
	2653102100828	Amestec "Nivelir-Rapid"	kg	15.3000	6.80	104.04
	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0.0900	32.00	2.88
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0.0270	420.00	11.34
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0.0420	25.00	1.05
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0100	25.00	0.25
64	CG56A1	Corectia la norma CG56A: se scade la 1mm grosime: k=5 Material marunt (polistiren expandat pentru rosturi de deformatie, cirpe, martori)=5.025	m2			58.78 <hr/> 5.87
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0.0230	50.80	5.871
	2653102100828	Amestec "Nivelir-Rapid"	kg	1.5300	6.80	52.28
	4100126202818	Apa	m3	0.0010	0.00	0.00
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0.0040	25.00	0.502
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0010	25.00	0.126
65	IzF30A	Strat de hidroizolare executat pe suprafete de beton cu "Ghidroizol", cu rostuirea jonctiunilor si dresuire fina: material de hidroizolare grupa Ghidroizol	m2			231.17 <hr/> 105.66
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1.6640	50.80	84.531
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0.4160	50.80	21.133
	2112227324783	Material de hidroizolare grupa "1 "Ghidroizol"	kg	1.6400	64.94	106.502
	2952270003829	Masina de lustruit cu disc abraziv si pisle	h-ut	0.2000	80.00	16.00
	2940420007687	Masina portabila de taiat cu disc abraziv	h-ut	0.1000	30.00	3.00
66	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor	m2			5.02 <hr/> 1.52
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.0300	50.80	1.524
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0.1500	22.00	3.30
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0.0500	4.00	0.20
67	CG17D	Pardoseli din placi de granit ceramic sau ceramice incleiate. - Rezistena la alunecare (R12) //// Rezistena la abraziune (PEI V), 15 mm	m2			591.02 <hr/> 127.00
	7132030012600	Mozaicar	h-om	2.2500	50.80	114.30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.2500	50.80	12.70
	2661112800700	Placi sau piscoturi de gresie "1 Rezistena la abraziune (PEI V), 15 mm	m2	1.0300	400.00	412.00
	2664102102010	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	4.0500	8.00	32.40
	2430226100000	Fuga	kg	0.3000	30.00	9.00
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	20.0000	0.10	2.00
	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	0.9000	8.00	7.20
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0450	25.00	1.125
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0.0120	25.00	0.30
68	CG17D	Pardoseli din placi de granit ceramic sau ceramice incleiate. - Rezistena la alunecare (R12) ////	m2			591.02 <hr/> 127.00

1	2	3	4	5	6	7
		Rezistena la abraziune (PEI V), 15 mm, adeziv hidrofug				
	7132030012600	Mozaicar	h-om	2.2500	50.80	114.30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.2500	50.80	12.70
	2661112800700 "1	Placi sau piscoturi de gresie Rezistena la abraziune (PEI V), 15 mm	m2	1.0300	400.00	412.00
	2664102102010 1"1	Adeziv pentru placarea placilor de gresie - (adeziv hidrofug)	kg	4.0500	8.00	32.40
	2430226100000 1	Fuga	kg	0.3000	30.00	9.00
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	20.0000	0.10	2.00
	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	0.9000	8.00	7.20
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0450	25.00	1.125
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0.0120	25.00	0.30
69	CI24A	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic incleiate (pentru EXTERIOR, Antiderapanta, adeziv hidrofug), cu grosimea sub 15 mm - Rezistena la alunecare (R12) //// Rezistena la abraziune (PEI V). Culoare si modelul de specificat (pandus, scari)	m2			633.96 <hr/> 195.83
	9310060019930	Muncitor	h-om	3.8550	50.80	195.834
	2670112202052 "3	Placi de granit ceramic pentru EXTERIOR, Antiderapanta	m2	1.0200	350.00	357.00
	2462106110554 "1	Adeziv pe baza de rasini acrilice sau latex adeziv hidrofug)	kg	5.8000	8.00	46.40
	2653102100853	Praimer (grund)	kg	0.1500	45.00	6.75
	2430226100000 1	Fuga	kg	0.2000	30.00	6.00
	2881116002700	Disc abraziv	buc	0.0200	700.00	14.00
	4100126202818	Apa	m3	0.0050	0.00	0.00
	2952270003205	Masina de taiat piatra universala	h-ut	0.3430	20.00	6.86
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0.0360	25.00	0.90
	2952270007607	Masina de gaurit electrica cu ajutoraj de snec	h-ut	0.0072	30.00	0.216
70	CK18C	Montarea profile metalice de colt L pentru gresie si faianta, din inox la colturi	m			146.74 <hr/> 13.21
	7422010060100	Timplar	h-om	0.2600	50.80	13.208
	2743123549025 "12	Baghete din aluminiu (profil metalic de colt L pentru gresie si faianta, din inox la colturi)	m	1.0500	125.00	131.25
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0.0250	2.60	0.065
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0.0010	420.00	0.42
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	6.0000	0.30	1.80
71	CK18C	Montarea profile metalice antiderapante cu banda de cauciuc la pandus	m			109.99 <hr/> 13.21
	7422010060100	Timplar	h-om	0.2600	50.80	13.208
	2743123549025 "1	Baghete din aluminiu (profil metalic antiderapant cu banda de cauciuc)	m	1.0500	90.00	94.50
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0.0250	2.60	0.065

1	2	3	4	5	6	7
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0.0010	420.00	0.42
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	6.0000	0.30	1.80
		1.5. Timplarii				
72	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltimi pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa (sticla securizata, profil de aluminiu Alutech sau similar, conform ilustrarii) / Rama termomost, cu valoarea U totala maxima: mai mica sau egala 1.2 W/m2K/ profil negru / fara puncti termice cu bagheta bagheta de distantiere calda / geam triplu cu o protectie joasa a emisivitatii (low-e/float/4S) - RAL7016	m2			4298.62 <hr/> 67.56
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1.2500	50.80	63.50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0800	50.80	4.064
	2030112951000 54	Glasvanduri din profiluri din aluminiu (sticla securizata, profil de aluminiu Alutech sau similar, conform ilustrarii) Rama termomost, cu valoarea U totala maxima: mai mica sau egala 1.2 W/m2K/ profil negru / fara puncti termice cu bagheta bagheta de distantiere calda / geam triplu cu o protectie joasa a emisivitatii (low-e/float/4S)	m2	1.0000	4200.00	4200.00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3.0000	0.30	0.90
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0.2100	90.00	18.90
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0.0730	120.00	8.76
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0.5000	4.00	2.00
	4011106202741	Energie electrica	kw	0.4000	0.00	0.00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0200	25.00	0.50
73	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltimi pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa (sticla securizata, profil de aluminiu Alutech sau similar, conform proiectului) - RAL7016	m2			4298.62 <hr/> 67.56
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1.2500	50.80	63.50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0800	50.80	4.064
	2030112951000 "5	Glasvanduri din profiluri din aluminiu(sticla securizata, profil de aluminiu Alutech sau similar, conform ilustrarii)	m2	1.0000	4200.00	4200.00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3.0000	0.30	0.90
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0.2100	90.00	18.90
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0.0730	120.00	8.76
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0.5000	4.00	2.00
	4011106202741	Energie electrica	kw	0.4000	0.00	0.00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0200	25.00	0.50
74	CK03A	Usile laminate HPL cu Toc din Aluminiu sau Inox, interioare intr-un canat, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe	m2			4308.51 <hr/> 91.44

1	2	3	4	5	6	7
		ghermele existente la constructii cu inaltimei pina la 35 m / pentru accesul in saloane si cabinetele medicale, igiena o cerinta stricta, grosimea intre de 20 si 40 mm si placata cu HPL de 0.9 mm, bariera microbiana si rezistenta la tratament (Toc - Metalic de imbracare zidarie tip U cu margini rotunjite, fix sau reglabil, cu garnituri de etansare siliconice. Este executat din tabla de 1,5 mm grosime, vopsit in cimp electrostatic in culori RAL. Blaturi - grosime totala 41 mm constructie fara falt. Blatul este acoperit cu HPL cu grosime de 0,9 mm asezat pe placa strat suport din HDF cu grosime de 3 mm, cantuit pe 3 laturi cu ABS de 1 mm grosime (2H+L). Structura interna multistrat cu miez din PAL perforat tubular conceput pentru asigurarea izolatiei termice si fonice. Accesorii - se pot monta optional vitraje rectangulare cu geam termoizolant si fonoizolant. (conform proiectului) - RAL5010				
	7422010060100	Timplar	h-om	1.4700	50.80	74.676
	7124010010700	Dulgher	h-om	0.0800	50.80	4.064
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.2500	50.80	12.70
	2030112930000 "3	Usile interioare, laminate HPL cu Toc din Aluminiu sau Inox	m2	1.0000	4200.00	4200.00
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0.0850	25.00	2.125
	2682132600933	Carton bitumat tip CA 400	m2	0.4500	15.00	6.75
	2682162605828	Vata minerala tip I	kg	0.2200	35.00	7.70
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0200	25.00	0.50
75	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle (de calitate superioara)	buc			728.80 ----- 127.00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0800	50.80	4.064
	7422010060100	Timplar	h-om	2.4200	50.80	122.936
	2863146310237 "4	Broasca Yalle (de calitate superioara)	buc	1.0000	600.00	600.00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	6.0000	0.30	1.80
76	CK33B	Miner la usi (de calitate superioara)	buc			649.97 ----- 48.77
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0.9100	50.80	46.228
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0500	50.80	2.54
	2863146310900 "6	Minere (de calitate superioara)	buc	1.0000	600.00	600.00
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0.0200	60.00	1.20
77	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (conform proiectului)	m2			4618.36 ----- 48.26

1	2	3	4	5	6	7
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	0.8500	50.80	43.18
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1000	50.80	5.08
	2812106306050 "4	Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1.0000	4500.00	4500.00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4.0000	0.30	1.20
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0.5000	90.00	45.00
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0.1750	120.00	21.00
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0.6000	4.00	2.40
	4011106202741	Energie electrica	kw	1.0000	0.00	0.00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0200	25.00	0.50
78	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa (pereti despartitori in blocuri sanitare tip ALT 118 cu profil de aluminiu de grosimea 20 mm sau similar, conform proiectului) cu lacat indicator verde/rosu	m2			2398.62 <hr/> 67.56
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1.2500	50.80	63.50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0800	50.80	4.064
	2030112951000 "3	Glasvanduri din profiluri din aluminiu (pereti despartitori in blocuri sanitare tip ALT 118 cu profil de aluminiu de grosimea 20 mm sau similar, conform ilustrarii)	m2	1.0000	2300.00	2300.00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3.0000	0.30	0.90
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0.2100	90.00	18.90
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0.0730	120.00	8.76
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0.5000	4.00	2.00
	4011106202741	Energie electrica	kw	0.4000	0.00	0.00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0200	25.00	0.50

Antreprenor _____ "ADRIKA" SRL
(functia, semnatura)

Beneficiar _____ IMSP SCM Sf.Treime
(functia, semnatura)