

S.R.L. "BUDEI COM"

Adresa juridică: MD2060, mun. Chișinău, str-la 3 Lvov, nr. 60

Oficiu: MD2005, mun. Chișinău, str. Cahul, nr.8

Cod fiscal (IDNO):1008600033876

IBAN: MD58AG000000022511463785 Cod SWIFT:AGRNMD2X832

Banca: B.C. "Moldova Agroindbank" S.A, suc. "Ion Creangă"

Telefon/Fax: +37322260288 / Mobil: +37369945164;

E-mail:budeicom@mail.ru / budeicom2008@gmail.com

„Construim siguranță și calitate”



Cuprins Replanificarea holului intrarii principale cu extinderea acestuia printr-o anexa, al Spitalului Clinic Municipal "Sfanta Treime" din mun. Chisinau, sect. str. A. Russo nr. 11/1 num. cad. 0100414.199

Simbol	Denumire	Pagina
C	Cuprins Dosar Raportare	
2	Replanificarea holului intrarii principale cu extinderea acestuia printr-o anexa, al Spitalului Clinic Municipal "Sfanta Treime" din mun. Chisinau, sect. str. A. Russo nr. 11/1 num. cad. 0100414.199	
Formularul nr. 5	Catalog de preturi unitare	2
Formularul nr. 7	Deviz local	14
Formularul nr. 3	Deviz local de resurse	20

S.R.L. "BUDEI COM"

Adresa juridică: MD2060, mun. Chișinău, str.-la 3 Lvov, nr. 60
 Oficiu: MD2005, mun. Chișinău, str. Cahul, nr.8
 Cod fiscal (IDNO):1008600033876
 IBAN: MD58AG000000022511463785 Cod SWIFT:AGRNMD2X832
 Banca: B.C. "Moldova Agroindbank" S.A, suc. "Ion Creangă"
 Telefon/Fax: +37322260288 / Mobil: +37369945164;
 E-mail: budeicom@mail.ru / budeicom2008@gmail.com

„Construim siguranță și calitate”

**Formularul nr. 5**

Antreprenor: "Budei Com" SRL

Investitor: IMSP Spitalul Clinic Municipal „Sfânta Treime”

Obiect:

Catalog de preturi unitare pentru obiectul 10.2

Devizul: Lucrari de constructie. SA						
Nr.	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. salariul
1	2	3	4	5	6	7
Capitol 1. - Demontare.						
1.1	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3			360,55 330,33
1.1.1	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,050	24,38	1,22
1.1.2	7123010010200	Betonist	h-om	4,000	60,06	240,24
1.1.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,500	60,06	90,09
1.1.4	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,350	40,00	14,00
1.1.5	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,350	36,00	12,60
1.1.6	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,200	12,00	2,40
1.2	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor.	m3			241,12 237,24
1.2.1	4100126202818	Apă	m3	0,120	24,38	2,93
1.2.2	7122050013400	Zidar	h-om	0,450	60,06	27,03
1.2.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3,500	60,06	210,21
1.2.4	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,080	12,00	0,96
1.3	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment.	m2			19,72 18,02
1.3.1	4100126202818	Apă	m3	0,050	24,38	1,22
1.3.2	7132040012700	Parchetar	h-om	0,150	60,06	9,01
1.3.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,150	60,06	9,01
1.3.4	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,040	12,00	0,48
1.4	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti (lucrarea sa presupuna pregatirea suprafetelor definitiva (inclusiv curatirea)	m2			16,34 16,22
1.4.1	7122050013400	Zidar	h-om	0,120	60,06	7,21
1.4.2	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,150	60,06	9,01
1.4.3	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,010	12,00	0,12
1.5	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)	m2			25,23 25,23
1.5.1	7422010060100	Timplar	h-om	0,210	60,06	12,61
1.5.2	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,210	60,06	12,61
1.6	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica.	m2			96,35 96,10
1.6.1	4100126202818	Apă	m3	0,003	24,38	0,07
1.6.2	7132010010900	Faiantar	h-om	0,800	60,06	48,05
1.6.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,800	60,06	48,05
1.6.4	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,015	12,00	0,18
1.7	RpCM33B	Demontarea placajelor din marmura, piatra, granit sau similare.	m2			138,45 138,14
1.7.1	4100126202818	Apă	m3	0,003	24,38	0,07
1.7.2	7132010010900	Faiantar	h-om	1,150	60,06	69,07
1.7.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,150	60,06	69,07
1.7.4	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,020	12,00	0,24
1.8	TrB01A1-2	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare,	t			47,45

		descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 20 m.					47,45
1.8.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,790	60,06		47,45
1.9	TsH92A	Incarcarea in auto: gunoi	t				81,68
							81,68
1.9.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,360	60,06		81,68
1.10	TsI50A5	Transportarea materialului inlaturat cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t				92,75
							0,00
1.10.1	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,106	875,00		92,75
		TOTAL Capitol 1. - Demontare.					171 995,49
		Capitol 2 - Acoperis					
1.11	CE30C	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor, din placi Aquapanel Knauf (12,5)	m2				574,44
							16,82
1.11.1	2020132920527	Placi Aquapanel Knauf (12,5)	m2	1,050	530,73		557,27
1.11.2	7124010010700	Dulgher	h-om	0,230	60,06		13,81
1.11.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,050	60,06		3,00
1.11.4	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,030	12,00		0,36
1.12	CE17A	Bariera de vapori	m2				38,77
							15,02
1.12.1	2682132600465	Bariera de vapori	m2	1,150	8,30		9,55
1.12.2	28752763120001	Шпильки (fise)	buc	12,000	1,12		13,40
1.12.3	2222222222991	MATERIAL MARUNT	%	3,000	0,00		0,69
1.12.4	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,200	60,06		12,01
1.12.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,050	60,06		3,00
1.12.6	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,010	12,00		0,12
1.13	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) 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)	m2				235,29
							8,41
1.13.1	2682162611371	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	1,020	222,44		226,89
1.13.2	7132040012700	Parchetar	h-om	0,140	60,06		8,41
1.14	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	m2				202,46
							8,41
1.14.1	2682162611371	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	1,020	190,25		194,05
1.14.2	7132040012700	Parchetar	h-om	0,140	60,06		8,41
1.15	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) 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 e sinestator -	m2				235,29

		clasa A (SM SR EN 13501 - 1 + Al sau mai bine) - imbinarile				8,41
1.15.1	2682162611371	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	1,020	222,44	226,89
1.15.2	7132040012700	Parchetar	h-om	0,140	60,06	8,41
1.16	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) la perete	m2			202,46 8,41
1.16.1	2682162611371	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	1,020	190,25	194,05
1.16.2	7132040012700	Parchetar	h-om	0,140	60,06	8,41
1.17	IzF04J1	Strat hidroizolant executat in terenuri fara ape freatic: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatiei, asezat cu suprapunerile nelipite (membrana hidroizolanta tip DACHMASTER)	m2			13,23 1,20
1.17.1	02682122600749	Membrana hidroizolanta tip DACHMASTER	m2	1,080	11,13	12,03
1.17.2	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,020	60,06	1,20
1.17.3	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,001	12,00	0,01
1.18	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, panta1.5%)	m3			2 440,63 318,32
1.18.1	2663102100000	Beton usor cu bule (polisterolbeton D200)	m3	1,025	1 965,00	2 014,13
1.18.2	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	3,000	0,00	60,53
1.18.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,150	24,38	3,66
1.18.4	7123010010200	Betonist	h-om	4,850	60,06	291,29
1.18.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,450	60,06	27,03
1.18.6	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,600	50,00	30,00
1.18.7	2922140007000	Macara	h-ut	0,280	50,00	14,00
1.19	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, (Plasa d3 100x100mm) (1,25kg/m2)	kg			19,39 1,80
1.19.1	2873122004100	Plasa d3 100x100mm (1,25kg/m2)	kg	1,010	16,20	16,36
1.19.2	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,005	16,20	0,08
1.19.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,010	46,65	0,47
1.19.4	2010237318750	Distantieri	buc	0,300	2,16	0,65
1.19.5	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,025	60,06	1,50
1.19.6	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,005	60,06	0,30
1.19.7	2922140007000	Macara	h-ut	0,001	50,00	0,03
1.20	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			2 000,45 270,27
1.20.1	2663102100000	Beton C8/10	m3	1,025	1 637,50	1 678,44
1.20.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,100	24,38	2,44
1.20.3	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase)	%	1,000	0,00	16,81
1.20.4	7123010010200	Betonist	h-om	3,850	60,06	231,23
1.20.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,650	60,06	39,04
1.20.6	2922140007000	Macara	h-ut	0,250	50,00	12,50
1.20.7	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,400	50,00	20,00
1.21	IzF04J1	Strat hidroizolant executat in terenuri fara ape freatic: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatiei, asezat cu suprapunerile nelipite (Asezarea acoperirii din geotextil 200 gr/m2)	m2			14,50 1,20
1.21.1	02682122600749	Geotextil 200 gr/m2	m2	1,080	12,31	13,30
1.21.2	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,020	60,06	1,20
1.21.3	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,001	12,00	0,01
1.22	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane TPO, 2 mm, lipite in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2			326,46 28,83
1.22.1	2682132600470	Membrane TPO 2mm	m2	1,150	240,07	276,08
1.22.2	2320216201058	Gaz butan (butelii)	kg	0,300	11,96	3,59

1.22.3	222222222991	MATERIAL MARUNT	%	5,000	0,00	13,98
1.22.4	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,300	60,06	18,02
1.22.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,180	60,06	10,81
1.22.6	2921140007681	Arzator cu fiacara	h-ut	0,100	35,00	3,50
1.22.7	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,040	12,00	0,48
1.23	CE24E	Luminator LAMILUX F100W	buc			51 659,39
						240,24
1.23.1	2812106308648	Luminator LAMILUX F100W	buc	1,000	49 360,51	49 360,51
1.23.2	2874115893268	BOLT	buc	20,000	2,99	59,81
1.23.3	2874117308500	Cartus	buc	20,000	0,45	8,97
1.23.4	2874115840603	Piulita	buc	20,000	0,60	11,96
1.23.5	222222222992	Material marunt (carbuni, apa tare)	%	4,000	0,00	1 977,65
1.23.6	7213050013100	Tinichigiu	h-om	4,000	60,06	240,24
1.23.7	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,020	12,00	0,24
1.24	CK26B	Glafuri montate pe perimetru din tabla vopsita de 600mm - la atic RAL5010	m			341,49
						24,02
1.24.1	2743123549026	Glafuri din tabla vopsita - la atic	m	1,000	315,27	315,27
1.24.2	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,000	0,52	2,07
1.24.3	7422010060100	Timplar	h-om	0,320	60,06	19,22
1.24.4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,080	60,06	4,80
1.24.5	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,010	12,00	0,12
1.25	RpSB41B	Montarea gurei de scurgere D160 pentru acoperis cu invelitori din covor pvc, cu parafrunzar	buc			2 029,90
						19,82
1.25.1	252312672115	Gura de scurgere D160 pentru acoperis pvc, cu parafrunzar (Gura de scurgere verticala D.160 Q=14.1 L/s HL62/5 HL)	buc	1,000	1 989,54	1 989,54
1.25.2	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,005	42,76	0,19
1.25.3	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,015	29,91	0,45
1.25.4	222222222992	Material marunt (ciment, nisip, apa etc)	%	1,000	0,00	19,90
1.25.5	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,330	60,06	19,82
1.26	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (inclusiv gura de scurgere pentru parapet, montat la acoperisuri)	m			332,49
						18,02
1.26.1	2710406311800	Jgheaburi semirotunde prefabricate tip brass	m	1,050	167,47	175,84
1.26.2	2875276311231	Cirlige din otel zn pentru jgheaburi	buc	1,400	41,87	58,61
1.26.3	2666122800555	Element de inchidere	buc	0,200	45,68	9,14
1.26.4	2875274000050	Elemente de legatura	buc	0,100	45,68	4,57
1.26.5	2875274110101	Piesa de racordare jgheab -burlan	buc	0,200	112,15	22,43
1.26.6	2875274000501	Cot de jgheab	buc	0,200	146,54	29,31
1.26.7	2874115837745	Suruburi	buc	10,000	0,52	5,18
1.26.8	222222222991	MATERIAL MARUNT	%	3,000	0,00	9,15
1.26.9	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,300	60,06	18,02
1.26.10	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,020	12,00	0,24
1.27	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv.	m			310,14
						21,02
1.27.1	2710406311726	Burlan rotund prefabricat tip brass	m	1,050	93,70	98,39
1.27.2	2875274000502	Cot burlan	buc	0,500	106,66	53,33
1.27.3	2875274110001	Piesa de legatura	buc	0,250	48,82	12,20
1.27.4	2413217300010	Cleme	buc	0,500	44,75	22,37
1.27.5	2874115830000	Pilnii de curatire	buc	0,250	199,37	49,84
1.27.6	2875274000503	Cot de capat	buc	0,250	142,85	35,71
1.27.7	2875274000050	Elemente de legatura	buc	0,250	45,68	11,42
1.27.8	222222222991	MATERIAL MARUNT	%	2,000	0,00	5,67
1.27.9	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,350	60,06	21,02
1.27.10	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,015	12,00	0,18
		TOTAL Capitol 2 - Acoperis				467 520,31
		Capitol 3 - Façada.				
1.28	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			105,22
						72,07
1.28.1	2664102101000	Mortar var-ciment M 25-T(pt.informatie)	m3	0,005	0,00	0,00
1.28.2	2664102102000	Mortar var-ciment M 10-T(pt.informatie)	m3	0,016	0,00	0,00
1.28.3	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	3,150	2,89	9,11
1.28.4	2652102100737	Var hidratat	kg	3,600	4,19	15,07
1.28.5	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,026	328,96	8,55
1.28.6	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,006	24,38	0,15
1.28.7	7122050013400	Zidar	h-om	1,000	60,06	60,06
1.28.8	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,200	60,06	12,01
1.28.9	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,002	12,00	0,02
1.28.10	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,005	50,00	0,25
1.29	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	m2			333,42

		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)				103,18
1.29.1	2462106110545	Adeziv „Ideal Universal”	kg	4,000	4,12	16,47
1.29.2	2482106110547	Adeziv „Ideal Fasad”	kg	4,000	4,94	19,78
1.29.3	2521302602907	Placi termoizolante, polistiren extrudat (XPS) densitatea 26 kg/m3 (GOST EN1602) gr. de 100 mm	m2	1,070	158,76	169,87
1.29.4	2614122601913	Împîslitură din fibra de sticla-160 g/m2	m2	1,100	7,73	8,50
1.29.5	27107035010547	Cornier din aluminiu l = 3m	m	0,000	4,32	0,00
1.29.6	02874136313400	Diblu din material plastic	buc	6,000	1,94	11,66
1.29.7	2222222222992	Materiale mărunte (cirpe, spumă)	%	1,000	0,00	2,26
1.29.8	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1,420	60,06	85,29
1.29.9	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,298	60,06	17,90
1.29.10	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,025	12,00	0,30
1.29.11	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,003	12,00	0,04
1.29.12	2940420007679	Fereastru mecanic	h-ut	0,023	20,00	0,46
1.29.13	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,018	50,00	0,90
1.30	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica granit: clasa 1, calitatea superioara, conform proiectului	m2			700,08
						174,17
1.30.1	2670112202051	Placi din ceramica granit	m2	1,020	456,88	466,02
1.30.2	2462106110557	Adeziv de acril sau latex	kg	4,400	4,09	17,98
1.30.3	24302261000001	Fuga	kg	0,430	78,71	33,85
1.30.4	4100126202818	Apă	m3	0,002	24,38	0,05
1.30.5	2222222222992	Materiale marunte (cirpe, disc)	%	1,000	0,00	5,18
1.30.6	9310060019930	Muncitor	h-om	2,900	60,06	174,17
1.30.7	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,025	12,00	0,30
1.30.8	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0,011	30,00	0,33
1.30.9	2952270003205	Masina de taiat piatra universala	h-ut	0,073	30,00	2,19
1.31	CH06A	Mina curenta montata pe parapet de beton, confectionata din teava de inox	m			1 642,44
						54,05
1.31.1	2812106305714	Mina curenta din inox	m	1,000	1 578,34	1 578,34
1.31.2	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,025	83,33	2,08
1.31.3	4011106202741	Energie electrica	kw	0,100	3,24	0,32
1.31.4	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	0,060	72,74	4,36
1.31.5	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,700	2,89	2,02
1.31.6	1010126200341	Carbuni de forja (huilla)	kg	0,200	6,26	1,25
1.31.7	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,900	60,06	54,05
1.32	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			1 802,78
						100,72
1.32.1	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	1,100	1 295,90	1 425,49
1.32.2	2521302602900	Placi termoizolante 135kg/m2 gr.100mm	m2	1,030	214,14	220,57
1.32.3	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla 160g/m2	m2	1,100	7,73	8,50
1.32.4	2523156719201	Dibluri cu suruburi 8x100 mm de masa plastica cu fibre de sticla	buc	7,500	2,04	15,33
1.32.5	2222222222992	Material marunt (suruburi cu autofiletare)	%	0,500	0,00	8,35
1.32.6	9310060019930	Muncitor	h-om	1,677	60,06	100,72
1.32.7	021141	Automacara 10 t	h-ut	0,020	575,00	11,50
1.32.8	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,229	12,00	2,75
1.32.9	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,040	30,00	1,20
1.32.10	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,275	30,00	8,25
1.32.11	2940520004058	Masina de taiat cu disc	h-ut	0,004	30,00	0,13
		TOTAL Capitol 3 - Fațada.				368 269,92
		Capitol 4. - Finisare				
1.33	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m	m3			3 173,43
						324,32
1.33.1	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	394,000	6,23	2 454,73
1.33.2	2664102101101	Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 25	m3	0,240	1 503,24	360,78
1.33.3	2010102918804	Cherestea, rasin., calitatea IV	m3	0,001	5 731,87	2,87
1.33.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,440	24,38	10,73
1.33.5	7122050013400	Zidar	h-om	4,480	60,06	269,07
1.33.6	9310060019930	Muncitor	h-om	0,920	60,06	55,26
1.33.7	2922140007000	Macara	h-ut	0,400	50,00	20,00
1.34	CD51C	Zidarie din caramida format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m.	100 m2			46 878,20
						10 220,41
1.34.1	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	5 040,000	6,23	31 400,66
1.34.2	2624102101102	Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50	m3	2,300	1 503,24	3 457,46
1.34.3	2710602000080	Armatura A1	kg	90,000	16,20	1 457,89
1.34.4	2873122000750	Piese forjate	kg	2,300	16,20	37,26
1.34.5	2010102918804	Cherestea, rasin., calitatea IV	m3	0,016	5 731,87	91,71
1.34.6	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,300	24,38	7,31

1.34.7	7122050013400	Zidar	h-om	141,240	60,06	8 482,87
1.34.8	9310060019930	Muncitor	h-om	28,930	60,06	1 737,54
1.34.9	2922140007000	Macara	h-ut	4,110	50,00	205,50
1.35	CC03A	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, (Plasa d4 100x100mm) (1,95kg/m2) - peste consolidari	kg			20,29
						2,70
1.35.1	2873122004100	Plasa d4 100x100mm) (1,95kg/m2	kg	1,010	16,20	16,36
1.35.2	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,005	16,20	0,08
1.35.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,010	46,65	0,47
1.35.4	2010237318750	Distantieri	buc	0,300	2,16	0,65
1.35.5	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,040	60,06	2,40
1.35.6	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,005	60,06	0,30
1.35.7	2922140007000	Macara	h-ut	0,001	50,00	0,03
1.36	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			105,22
						72,07
1.36.1	2664102101000	Mortar var-ciment M 25-T(pt.informatie)	m3	0,005	0,00	0,00
1.36.2	2664102102000	Mortar var-ciment M 10-T(pt.informatie)	m3	0,016	0,00	0,00
1.36.3	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	3,150	2,89	9,11
1.36.4	2652102100737	Var hidratat	kg	3,600	4,19	15,07
1.36.5	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,026	328,96	8,55
1.36.6	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,006	24,38	0,15
1.36.7	7122050013400	Zidar	h-om	1,000	60,06	60,06
1.36.8	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,200	60,06	12,01
1.36.9	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,002	12,00	0,02
1.36.10	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,005	50,00	0,25
1.37	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar K=4	m2			77,53
						31,23
1.37.1	2664102100000	Mortar	m3	0,024	1 927,23	46,25
1.37.2	7122050013400	Zidar	h-om	0,400	60,06	24,02
1.37.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,120	60,06	7,21
1.37.4	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,004	12,00	0,05
1.38	CF60A	Placarea suprafetelor in doua straturi de PGC (12,5) cu executarea carcasei metalice identice, cu inaltimea pina la 4 m: pereti fara izolatie	m2			288,70
						121,74
1.38.1	2662102701000	Placi ghips-carton 12,5	m2	2,100	47,91	100,61
1.38.2	2710703520284	Profil de ghidaj	m	0,735	10,47	7,69
1.38.3	2710703520285	Profil de suport	m	2,200	16,95	37,28
1.38.4	2874115833876	Suruburi cu autofiletare pe metal M- 3,5x35 mm	buc	12,910	0,18	2,32
1.38.5	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund" firmei „Knauf"	m	2,350	1,00	2,34
1.38.6	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor „Serpeanca"	m	1,515	0,90	1,36
1.38.7	2430226102822	Chit de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,488	8,03	3,92
1.38.8	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,088	27,16	2,38
1.38.9	2051142950711	Dibluri cu suruburi 8x80 mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,500	3,76	5,64
1.38.10	2874115833871	Suruburi cu autofiletare M- 3,5x25 mm	buc	5,800	0,14	0,81
1.38.11	2222222222992	Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)	%	0,500	0,00	0,82
1.38.12	9310060019930	Muncitor	h-om	2,027	60,06	121,74
1.38.13	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,008	12,00	0,09
1.38.14	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,057	30,00	1,70
1.39	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			28,72
						12,01
1.39.1	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,100	7,73	8,50
1.39.2	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0,150	54,75	8,21
1.39.3	7122050013400	Zidar	h-om	0,200	60,06	12,01
1.40	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuală a mortarului.	m2			97,16
						73,27
1.40.1	2653102100831	Amestec uscat	kg	7,140	3,10	22,14
1.40.2	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,220	60,06	73,27
1.40.3	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,079	12,00	0,95
1.40.4	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,016	50,00	0,80
1.41	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			4,72
						1,80
1.41.1	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,150	17,44	2,62
1.41.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,050	5,98	0,30
1.41.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,030	60,06	1,80
1.42	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor	m2			26,32
						18,02
1.42.1	2653102100832	Chit pentru lucrari la interior "Mesterul Manole"	kg	0,493	16,81	8,29
1.42.2	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,200	60,06	12,01
1.42.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,100	60,06	6,01
1.42.4	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,001	12,00	0,01

1.43	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			4,72
						1,80
1.43.1	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,150	17,44	2,62
1.43.2	810741	Hirtie pentru stefuit uscata	buc	0,050	5,98	0,30
1.43.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,030	60,06	1,80
1.44	CI10A	Placaje cu placute de sticla LACOBEL, g>4 mm, RAL5010	m2			1 587,94
						177,18
1.44.1	2664102102002	Mortar ciment-var 100-T(pt.informatie)	m3	0,022	0,00	0,00
1.44.2	1412212205757	Creta macinata	kg	0,150	11,96	1,79
1.44.3	2881116003000	Placute din sticla colorata, g>4 mm, LACOBEL, RAL5010	m2	1,040	1 295,90	1 347,74
1.44.4	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10,000	2,89	28,91
1.44.5	2651122100270	Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055	kg	1,000	5,61	5,61
1.44.6	2652102100713	VAR PASTA	m3	0,002	4 186,75	6,28
1.44.7	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,037	328,96	12,17
1.44.8	2462106109925	Aracet dp 50 mich NI 1345-64	kg	0,170	40,87	6,95
1.44.9	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,025	24,38	0,61
1.44.10	7132010010900	Faianțar	h-om	2,550	60,06	153,15
1.44.11	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	60,06	24,02
1.44.12	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,025	12,00	0,30
1.44.13	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,008	50,00	0,40
1.45	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			84,15
						33,03
1.45.1	2430116103800	Vopsea ultralavabila Oskar ceramic mat sau similar / k=0,5 pentru vopsea	kg	0,200	236,50	47,30
1.45.2	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,060	5,48	0,33
1.45.3	26811260014721	Hirtie pentru stefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,500	5,98	2,99
1.45.4	03720107306661	Bumbac de șters	kg	0,050	9,97	0,50
1.45.5	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,550	60,06	33,03
1.46	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			4,72
						1,80
1.46.1	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,150	17,44	2,62
1.46.2	810741	Hirtie pentru stefuit uscata	buc	0,050	5,98	0,30
1.46.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,030	60,06	1,80
1.47	CI21B	Placarea peretilor cu placi din ceramica granit: 2400x1200	m2			1 160,65
						132,13
1.47.1	2670112202051	Placi din ceramica granit: 2400x1200	m2	1,020	942,02	960,86
1.47.2	2462106110557	Adeziv de acril sau latex	kg	6,000	4,09	24,52
1.47.3	24302261000001	Fuga	kg	0,390	78,71	30,70
1.47.4	4100126202818	Apă	m3	0,003	24,38	0,07
1.47.5	2222222222992	Materiale marunte (cirpe, disc)	%	1,000	0,00	10,16
1.47.6	9310060019930	Muncitor	h-om	2,200	60,06	132,13
1.47.7	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,031	12,00	0,38
1.47.8	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0,015	30,00	0,46
1.47.9	2952270003205	Masina de taiat piatra universala	h-ut	0,046	30,00	1,37
1.48	CI21B	Placarea peretilor cu placi din ceramica granit: 1200x600	m2			660,86
						132,13
1.48.1	2670112202051	Placi din ceramica granit: 1200x600	m2	1,020	456,88	466,02
1.48.2	2462106110557	Adeziv de acril sau latex	kg	6,000	4,09	24,52
1.48.3	24302261000001	Fuga	kg	0,390	78,71	30,70
1.48.4	4100126202818	Apă	m3	0,003	24,38	0,07
1.48.5	2222222222992	Materiale marunte (cirpe, disc)	%	1,000	0,00	5,21
1.48.6	9310060019930	Muncitor	h-om	2,200	60,06	132,13
1.48.7	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,031	12,00	0,38
1.48.8	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0,015	30,00	0,46
1.48.9	2952270003205	Masina de taiat piatra universala	h-ut	0,046	30,00	1,37
1.49	CD07B	Panou PAL melaminat 18mm, prins cu suruburi cu diblu, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (conform proiectului de design / textura) - toate marginile sa fie protezate/inclieate RAL 7047	m2			420,76
						60,06
1.49.1	2732103646070	Panou PAL melaminat, 18mm. (conform proiectului de design / textura) RAL 7047	m2	1,110	319,82	355,00
1.49.2	2874125886734	Nituri POP	buc	3,500	0,70	2,44
1.49.3	2874115833878	Suruburi autofiletante 6,3 x 22 mm	buc	2,800	0,45	1,26
1.49.4	7214240021810	Lacatus CM	h-om	1,000	60,06	60,06
1.49.5	2922140007000	Macara	h-ut	0,040	50,00	2,00
1.50	CK26B	Lamele decorative din aluminiu 50*50mm (conform proiectului de design / textura) - lacat ascuns / RAL 7021	m			95,45
						24,02
1.50.1	2743123549026	Lamele decorative din aluminiu 50*50mm (conform proiectului de design / textura) - lacat ascuns / RAL 7021	m	1,000	69,23	69,23
1.50.2	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	4,000	0,52	2,07
1.50.3	7422010060100	Timplar	h-om	0,320	60,06	19,22
1.50.4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,080	60,06	4,80
1.50.5	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,010	12,00	0,12

1.51	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			28,72
						12,01
1.51.1	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,100	7,73	8,50
1.51.2	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0,150	54,75	8,21
1.51.3	7122050013400	Zidar	h-om	0,200	60,06	12,01
1.52	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului.	m2			116,05
						91,89
1.52.1	2653102100831	Amestec uscat	kg	7,140	3,10	22,14
1.52.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,004	24,38	0,10
1.52.3	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,530	60,06	91,89
1.52.4	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,079	12,00	0,95
1.52.5	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,020	50,00	0,98
1.53	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC (12,5) cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie - g/carton Hidro	m2			230,00
						114,71
1.53.1	2662102701000	Placi ghips-carton 12,5 Hidro	m2	1,050	47,91	50,30
1.53.2	2710703520284	Profil de ghidaj	m	0,919	10,47	9,62
1.53.3	2710703520285	Profil de suport	m	2,200	16,95	37,28
1.53.4	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund" firmei „Knauf"	m	2,350	1,00	2,34
1.53.5	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor „Serpeanca"	m	0,758	0,90	0,68
1.53.6	2430226102822	Chit de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,271	8,03	2,18
1.53.7	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,088	27,16	2,38
1.53.8	2051142950711	Dibluri cu suruburi 8x80 mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,650	3,76	6,20
1.53.9	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	16,190	0,14	2,26
1.53.10	2222222222992	Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)	%	0,500	0,00	0,57
1.53.11	9310060019930	Muncitor	h-om	1,910	60,06	114,71
1.53.12	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,005	12,00	0,06
1.53.13	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,048	30,00	1,43
1.54	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor .	m2			4,72
						1,80
1.54.1	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,150	17,44	2,62
1.54.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,050	5,98	0,30
1.54.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,030	60,06	1,80
1.55	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele tavanelor	m2			26,32
						18,02
1.55.1	2653102100832	Chit pentru lucrari la interior "Mesterul Manole"	kg	0,493	16,81	8,29
1.55.2	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,200	60,06	12,01
1.55.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,100	60,06	6,01
1.55.4	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,001	12,00	0,01
1.56	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor .	m2			4,72
						1,80
1.56.1	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,150	17,44	2,62
1.56.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,050	5,98	0,30
1.56.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,030	60,06	1,80
1.57	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			98,11
						33,03
1.57.1	2430116103800	Vopsea ultralavabila Oskar ceramic mat sau similar / k=0,5 pentru vopsea (nisa culoare neagra)	kg	0,200	306,28	61,26
1.57.2	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,060	5,48	0,33
1.57.3	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,500	5,98	2,99
1.57.4	03720107306661	Bumbac de șters	kg	0,050	9,97	0,50
1.57.5	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,550	60,06	33,03
1.58	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			84,15
						33,03
1.58.1	2430116103800	Vopsea ultralavabila Oskar ceramic mat sau similar / k=0,5 pentru vopsea	kg	0,200	236,50	47,30
1.58.2	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,060	5,48	0,33
1.58.3	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,500	5,98	2,99
1.58.4	03720107306661	Bumbac de șters	kg	0,050	9,97	0,50
1.58.5	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,550	60,06	33,03
1.59	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, (Plasa d3 100x100mm) (1,25kg/m2)	kg			19,39
						1,80
1.59.1	2873122004100	Plasa d3 100x100mm	kg	1,010	16,20	16,36
1.59.2	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,005	16,20	0,08
1.59.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,010	46,65	0,47
1.59.4	2010237318750	Distantieri	buc	0,300	2,16	0,65

1.59.5	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,025	60,06	1,50
1.59.6	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,005	60,06	0,30
1.59.7	2922140007000	Macara	h-ut	0,001	50,00	0,03
1.60	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pna la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice C8/10	m3			2 000,45 270,27
1.60.1	2663102100000	Beton C8/10	m3	1,025	1 637,50	1 678,44
1.60.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,100	24,38	2,44
1.60.3	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase)	%	1,000	0,00	16,81
1.60.4	7123010010200	Betonist	h-om	3,850	60,06	231,23
1.60.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,650	60,06	39,04
1.60.6	2922140007000	Macara	h-ut	0,250	50,00	12,50
1.60.7	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,400	50,00	20,00
1.61	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor	m2			4,72 1,80
1.61.1	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,150	17,44	2,62
1.61.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,050	5,98	0,30
1.61.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,030	60,06	1,80
1.62	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "betonocontact" intr-un strat, la pardoseli	m2			22,33 8,41
1.62.1	2430226101010	Grund cu cuarț "betonocontact"	kg	0,415	32,82	13,62
1.62.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,050	5,98	0,30
1.62.3	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	0,140	60,06	8,41
1.63	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm .	m2			145,22 14,05
1.63.1	2653102100828	Amestec "Nivelir-Rapid"	kg	15,300	7,65	116,98
1.63.2	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,090	27,16	2,44
1.63.3	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,027	328,96	8,88
1.63.4	2222222222992	Material marunt (polistiren expandat pentru rosturi de deformatie, cirpe, martori)	%	0,500	0,00	0,64
1.63.5	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,234	60,06	14,05
1.63.6	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,042	50,00	2,10
1.63.7	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,010	12,00	0,12
1.64	CG56A1	Corectia la norma CG56A: se scade la 1mm grosime: k=5	m2			66,87 6,91
1.64.1	2653102100828	Amestec "Nivelir-Rapid"	kg	7,650	7,65	58,49
1.64.2	4100126202818	Apă	m3	0,005	24,38	0,12
1.64.3	2222222222992	Material marunt (polistiren expandat pentru rosturi de deformatie, cirpe, martori)	%	0,500	0,00	0,29
1.64.4	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,115	60,06	6,91
1.64.5	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,020	50,00	1,00
1.64.6	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,005	12,00	0,06
1.65	IzF30A	Strat de hidroizolare executat pe suprafete de beton cu "Ghidroizol", cu rostuirea jonctiunilor si dresuire fina: material de hidroizolare grupa Ghidroizol	m2			239,59 124,92
1.65.1	2112227324783	Material de hidroizolare grupa "Ghidroizol"	kg	1,640	64,74	106,17
1.65.2	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1,664	60,06	99,94
1.65.3	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,416	60,06	24,98
1.65.4	2952270003829	Masina de lustruit cu disc abraziv si pisla	h-ut	0,200	30,00	6,00
1.65.5	2940420007687	Masina portabila de taiat cu disc abraziv	h-ut	0,100	25,00	2,50
1.66	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor	m2			4,72 1,80
1.66.1	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,150	17,44	2,62
1.66.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,050	5,98	0,30
1.66.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,030	60,06	1,80
1.67	CG17D	Pardoseli din placi de granit ceramic sau ceramice incleiate. - Rezistena la alunecare (R12) /// Rezistena la abraziune (PEI V), 15 mm	m2			708,99 150,15
1.67.1	2661112800700	Placi de granit ceramic - Rezistena la alunecare (R12) /// Rezistena la abraziune (PEI V), 15 mm	m2	1,030	456,88	470,59
1.67.2	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	4,050	4,09	16,55
1.67.3	24302261000001	Fuga	kg	0,300	78,71	23,61
1.67.4	2010237318700	Distantieri de rost	buc	20,000	2,16	43,26
1.67.5	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	0,900	4,09	3,68
1.67.6	7132030012600	Mozaicar	h-om	2,250	60,06	135,14
1.67.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,250	60,06	15,02
1.67.8	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,045	12,00	0,54
1.67.9	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,012	50,00	0,60
1.68	CG17D	Pardoseli din placi de granit ceramic sau ceramice incleiate. - Rezistena la alunecare (R12) /// Rezistena la abraziune (PEI V), 15 mm, adeziv hidrofug	m2			708,99 150,15
1.68.1	2661112800700	Placi de granit ceramic - Rezistena la alunecare (R12) /// Rezistena la abraziune (PEI V), 15 mm	m2	1,030	456,88	470,59
1.68.2	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	4,050	4,09	16,55
1.68.3	24302261000001	Fuga	kg	0,300	78,71	23,61
1.68.4	2010237318700	Distantieri de rost	buc	20,000	2,16	43,26

1.68.5	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	0,900	4,09	3,68
1.68.6	7132030012600	Mozaicar	h-om	2,250	60,06	135,14
1.68.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,250	60,06	15,02
1.68.8	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,045	12,00	0,54
1.68.9	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,012	50,00	0,60
1.69	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			757,06 231,53
1.69.1	2670112202051	Placi de granit ceramic	m2	1,020	456,88	466,02
1.69.2	2462106110554	Adeziv pe baza de rasini acrilice sau latex	kg	5,800	4,09	23,71
1.69.3	2653102100853	Praimer (grund)	kg	0,150	41,72	6,26
1.69.4	24302261000001	Fuga	kg	0,200	78,71	15,74
1.69.5	2881116002700	Disc abraziv	buc	0,020	137,07	2,74
1.69.6	4100126202818	Apă	m3	0,005	24,38	0,12
1.69.7	9310060019930	Muncitor	h-om	3,855	60,06	231,53
1.69.8	2952270003205	Masina de taiat piatra universala	h-ut	0,343	30,00	10,29
1.69.9	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,036	12,00	0,43
1.69.10	2952270007607	Masina de gaurit electrica cu ajutor de snec	h-ut	0,007	30,00	0,22
1.70	CK18C	Montarea profile metalice de colt L pentru gresie si faianta, din inox la colturi	m			77,40 15,62
1.70.1	2743123549025	Baghete din aluminiu (profil metalic de colt L pentru gresie si faianta, din inox la colturi)	m	1,050	55,49	58,27
1.70.2	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,025	2,89	0,07
1.70.3	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,001	328,96	0,33
1.70.4	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	6,000	0,52	3,11
1.70.5	7422010060100	Timplar	h-om	0,260	60,06	15,62
1.71	CK18C	Montarea profile metalice antiderapante cu banda de cauciuc la pandus	m			115,08 15,62
1.71.1	2743123549025	Baghete din aluminiu (profil metalic antiderapant cu banda de cauciuc)	m	1,050	91,38	95,95
1.71.2	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,025	2,89	0,07
1.71.3	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,001	328,96	0,33
1.71.4	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	6,000	0,52	3,11
1.71.5	7422010060100	Timplar	h-om	0,260	60,06	15,62
		TOTAL Capitol 4. - Finisare				1 090 385,43
		Capitol 5 - Timplării				
1.72	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 puncte termice cu bagheta bagheta de distantiere calda / geam triplu cu o protectie joasa a emisivitatii (low-e/float/4S) - RAL7016	m2			4 353,59 79,88
1.72.1	2030112951000	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 puncte termice cu bagheta bagheta de distantiere calda / geam triplu cu o protectie joasa a emisivitatii (low-e/float/4S)	m2	1,000	4 236,60	4 236,60
1.72.2	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	3,000	0,52	1,56
1.72.3	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,210	104,67	21,98
1.72.4	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,073	124,01	9,05
1.72.5	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,500	5,98	2,99
1.72.6	4011106202741	Energie electrica	kw	0,400	3,24	1,30
1.72.7	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,250	60,06	75,08
1.72.8	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,080	60,06	4,80
1.72.9	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,020	12,00	0,24
1.73	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			6 947,39 79,88
1.73.1	2030112951000	Glasvanduri din profiluri din aluminiu (sticla securizata, profil de aluminiu Alutech sau similar, conform ilustrarii)	m2	1,000	6 830,39	6 830,39
1.73.2	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	3,000	0,52	1,56
1.73.3	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,210	104,67	21,98
1.73.4	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,073	124,01	9,05
1.73.5	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,500	5,98	2,99
1.73.6	4011106202741	Energie electrica	kw	0,400	3,24	1,30
1.73.7	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,250	60,06	75,08
1.73.8	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,080	60,06	4,80
1.73.9	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,020	12,00	0,24
1.74	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 inaltimi 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	m2			4 025,68

		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				108,11
1.74.1	2030112930000	Usile interioare, laminate HPL cu Toc din Aluminiu sau Inox	m2	1,000	3 892,69	3 892,69
1.74.2	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,085	37,68	3,20
1.74.3	2682132600933	Carton bitumat tip CA 400	m2	0,450	30,10	13,55
1.74.4	2682162605828	Vata minerala tip I	kg	0,220	35,89	7,90
1.74.5	7422010060100	Timplar	h-om	1,470	60,06	88,29
1.74.6	7124010010700	Dulgher	h-om	0,080	60,06	4,80
1.74.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,250	60,06	15,02
1.74.8	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,020	12,00	0,24
1.75	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle (de calitate superioara)	buc			402,47
						150,15
1.75.1	2863146310237	Broasca Yalle	buc	1,000	249,21	249,21
1.75.2	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	6,000	0,52	3,11
1.75.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,080	60,06	4,80
1.75.4	7422010060100	Timplar	h-om	2,420	60,06	145,35
1.76	CK33B	Miner la usi (de calitate superioara)	buc			2 219,25
						57,66
1.76.1	2863146310900	Miner la usi (de calitate superioara)	buc	1,000	2 159,84	2 159,84
1.76.2	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,020	87,82	1,76
1.76.3	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,910	60,06	54,65
1.76.4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,050	60,06	3,00
1.77	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 canal, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (conform proiectului)	m2			3 001,18
						57,06
1.77.1	2812106306050	Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,000	2 860,95	2 860,95
1.77.2	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	4,000	0,52	2,07
1.77.3	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,500	104,67	52,33
1.77.4	2430226102815	Chit siliconic	kg	0,175	124,01	21,70
1.77.5	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,600	5,98	3,59
1.77.6	4011106202741	Energie electrica	kw	1,000	3,24	3,24
1.77.7	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	0,850	60,06	51,05
1.77.8	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,100	60,06	6,01
1.77.9	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,020	12,00	0,24
1.78	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltime 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			6 947,39
						79,88
1.78.1	2030112951000	Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltime 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	1,000	6 830,39	6 830,39
1.78.2	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	3,000	0,52	1,56
1.78.3	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,210	104,67	21,98
1.78.4	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,073	124,01	9,05
1.78.5	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,500	5,98	2,99
1.78.6	4011106202741	Energie electrica	kw	0,400	3,24	1,30
1.78.7	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,250	60,06	75,08
1.78.8	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,080	60,06	4,80
1.78.9	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,020	12,00	0,24
		TOTAL Capitol 5 - Timplării				665 326,21

APROBAT:

Intocmit: "Budei Com" SRL

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor: IMSP Spitalul Clinic Municipal
„Sfânta Treime”

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

'Budei Com" S.R.L.

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; www.devize.md; Telefon: 022-522032;

S.R.L. "BUDEI COM"

Adresa juridică: MD2060, mun. Chişinău, str.-la 3 Lvov, nr. 60

Oficiu: MD2005, mun. Chişinău, str. Cahul, nr.8

Cod fiscal (IDNO):1008600033876

IBAN: MD58AG00000022511463785 Cod SWIFT:AGRNMD2X832

Banca: B.C. "Moldova Agroindbank" S.A, suc. "Ion Creangă"

Telefon/Fax: +37322260288 / Mobil: +37369945164;

E-mail: budeicom@mail.ru / budeicom2008@gmail.com

„Construim siguranță și calitate”

**Formularul nr. 7****Obiectivul:** IMSP Spitalul Clinic Municipal „Sfânta Treime”**Obiectul:** Replanificarea holului intrării principale cu extinderea acestuia printr-o anexa, al Spitalului Clinic Municipal "Sfanta Treime" din mun. Chisinau, sect. str. A. Russo nr. 11/1 num. cad. 0100414.199**Deviz local Nr. 10.2**

Intocmit in preturi curente 2026-04-06

Valoarea de deviz 3 789 931,79 (Lei)

Devizul: Lucrari de constructie. SA						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
Capitol 1. - Demontare.						
1.1	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	135,000	360,55	48 674,13
					330,33	44 594,55
1.2	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor.	m3	9,000	241,12	2 170,11
					237,24	2 135,13
1.3	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment.	m2	88,500	19,72	1 744,97
					18,02	1 594,59
1.4	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti (lucrarea sa presupuna pregatirea suprafetelor definitiva (inclusiv curatirea)	m2	171,000	16,34	2 793,49
					16,22	2 772,97
1.5	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)	m2	109,410	25,23	2 759,89
					25,23	2 759,89
1.6	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica.	m2	180,000	96,35	17 342,85
					96,10	17 297,28
1.7	RpCM33B	Demontarea placajelor din marmura, piatra, granit sau similare.	m2	157,000	138,45	21 736,83
					138,14	21 687,67
1.8	TrB01A1-2	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 20 m.	t	337,000	47,45	15 989,77
					47,45	15 989,77
1.9	TsH92A	Incarcarea in auto: gunoi	t	337,000	81,68	27 526,70
					81,68	27 526,70
1.10	TsI50A5	Transportarea materialului inlaturat cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	337,000	92,75	31 256,75
					0,00	0,00
TOTAL Capitol 1. - Demontare.						171 995,49
Inclusiv salariul						136 358,55
Capitol 2 - Acoperiş						
1.11	CE30C	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor, din placi Aquapanel Knauf (12,5)	m2	210,000	574,44	120 633,31
					16,82	3 531,53
1.12	CE17A	Bariera de vapori	m2	210,000	38,77	8 141,77
					15,02	3 153,15
1.13	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) sau mai bine, Valoarea declarata a	m2	210,000	235,29	49 411,62

		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)			8,41	1 765,76
1.14	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	m2	210,000	202,46	42 516,91
					8,41	1 765,76
1.15	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 - (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 e sinestator - clasa A (SM SR EN 13501 - 1 + Al sau mai bine) - imbinarile	m2	71,300	235,29	16 776,42
					8,41	599,52
1.16	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) la perete	m2	11,500	202,46	2 328,31
					8,41	96,70
1.17	IzF04J1	Strat hidroizolant executat in terenuri fara ape freactice: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatii, asezat cu suprapunerile nelipite (membrana hidroizolanta tip DACHMASTER)	m2	210,000	13,23	2 778,88
					1,20	252,25
1.18	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, panta1.5%)	m3	22,050	2 440,63	53 815,98
					318,32	7 018,91
1.19	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, (Plasa d3 100x100mm) (1,25kg/m2)	kg	262,500	19,39	5 089,61
					1,80	472,97
1.20	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	m3	10,500	2 000,45	21 004,77
					270,27	2 837,84
1.21	IzF04J1	Strat hidroizolant executat in terenuri fara ape freactice: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatii, asezat cu suprapunerile nelipite (Asezarea acoperirii din geotextil 200 gr/m2)	m2	210,000	14,50	3 045,66
					1,20	252,25
1.22	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane TPO, 2 mm, lipite in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	210,000	326,46	68 557,02
					28,83	6 054,05
1.23	CE24E	Luminator LAMILUX F100W	buc	1,000	51 659,39	51 659,39
					240,24	240,24
1.24	CK26B	Glafuri montate pe perimetru din tabla vopsita de 600mm - la atic RAL5010	m	25,000	341,49	8 537,25
					24,02	600,60
1.25	RpSB41B	Montarea gurei de scurgere D160 pentru acoperis cu invelitori din covor pvc, cu parafrunzar	buc	2,000	2 029,90	4 059,80
					19,82	39,64
1.26	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (inclusiv gura de scurgere pentru parapet, montat la acoperisuri)	m	17,300	332,49	5 752,10
					18,02	311,71
1.27	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv.	m	11,000	310,14	3 411,52
					21,02	231,23

		TOTAL Capitol 2 - Acoperiş				467 520,31
		Inclusiv salariul				29 224,11
		Capitol 3 - Faşada.				
1.28	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	171,000	105,22	17 993,26
					72,07	12 324,31
1.29	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	171,000	333,42	57 015,50
					103,18	17 644,31
1.30	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica granit: clasa 1, calitatea superioara, conform proiectului	m2	171,000	700,08	119 713,08
					174,17	29 783,75
1.31	CH06A	Mina curenta montata pe parapet de beton, confectionata din teava de inox	m	38,600	1 642,44	63 398,11
					54,05	2 086,48
1.32	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	61,100	1 802,78	110 149,97
					100,72	6 154,03
		TOTAL Capitol 3 - Faşada.				368 269,92
		Inclusiv salariul				67 992,89
		Capitol 4. - Finisare				
1.33	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m	m3	16,400	3 173,43	52 044,27
					324,32	5 318,91
1.34	CD51C	Zidarie din caramida format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m.	100 m2	0,540	46 878,20	25 314,23
					10 220,41	5 519,02
1.35	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, (Plasa d4 100x100mm) (1,95kg/m2) - peste consolidari	kg	315,900	20,29	6 409,58
					2,70	853,78
1.36	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	162,000	105,22	17 046,25
					72,07	11 675,66
1.37	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar K=4	m2	70,000	77,53	5 427,30
					31,23	2 186,18
1.38	CF60A	Placarea suprafetelor in doua straturi de PGC (12,5) cu executarea carcasei metalice identice, cu inaltimea pina la 4 m: pereti fara izolatie	m2	73,000	288,70	21 075,18
					121,74	8 887,14
1.39	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	236,000	28,72	6 778,42
					12,01	2 834,83
1.40	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuală a mortarului.	m2	236,000	97,16	22 928,95
					73,27	17 292,48
1.41	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	236,000	4,72	1 113,35
					1,80	425,22
1.42	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor	m2	236,000	26,32	6 210,52
					18,02	4 252,25
1.43	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	236,000	4,72	1 113,35
					1,80	425,22
1.44	CI10A	Placaje cu placute de sticla LACOBEL, g>4 mm, RAL5010	m2	31,000	1 587,94	49 226,07
					177,18	5 492,49
1.45	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	236,000	84,15	19 859,70
					33,03	7 795,79
1.46	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	138,000	4,72	651,03
					1,80	248,65

1.47	CI21B	Placarea peretilor cu placi din ceramica granit: 2400x1200	m2	32,000	1 160,65	37 140,72
					132,13	4 228,22
1.48	CI21B	Placarea peretilor cu placi din ceramica granit: 1200x600	m2	106,000	660,86	70 051,28
					132,13	14 005,99
1.49	CD07B	Panou PAL melaminat 18mm, prins cu 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	39,300	420,76	16 535,73
					60,06	2 360,36
1.50	CK26B	Lamele decorative din aluminiu 50*50mm (conform proiectului de design / textura) - lacat ascuns / RAL 7021	m	156,000	95,45	14 889,95
					24,02	3 747,74
1.51	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	92,000	28,72	2 642,44
					12,01	1 105,10
1.52	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului.	m2	92,000	116,05	10 676,39
					91,89	8 454,05
1.53	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	377,000	230,00	86 711,03
					114,71	43 247,40
1.54	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor .	m2	469,000	4,72	2 212,54
					1,80	845,04
1.55	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele tavanelor	m2	469,000	26,32	12 342,09
					18,02	8 450,44
1.56	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor .	m2	469,000	4,72	2 212,54
					1,80	845,04
1.57	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	30,000	98,11	2 943,21
					33,03	990,99
1.58	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	439,000	84,15	36 942,41
					33,03	14 501,49
1.59	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, (Plasa d3 100x100mm) (1,25kg/m2)	kg	430,400	19,39	8 345,03
					1,80	775,49
1.60	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	27,900	2 000,45	55 812,68
					270,27	7 540,53
1.61	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor	m2	355,000	4,72	1 674,74
					1,80	639,64
1.62	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "betonocontact" intr-un strat, la pardoseli	m2	267,000	22,33	5 961,09
					8,41	2 245,04
1.63	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm .	m2	267,000	145,22	38 774,58
					14,05	3 752,43
1.64	CG56A1	Corectia la norma CG56A: se scade la 1mm grosime: k=5	m2	-267,000	66,87	-17 854,91
					6,91	-1 844,14
1.65	IzF30A	Strat de hidroizolare executat pe suprafete de beton cu "Ghidroizol", cu rostuirea jonctiunilor si dresuire fina: material de hidroizolare grupa Ghidroizol	m2	22,000	239,59	5 270,99
					124,92	2 748,35
1.66	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor	m2	611,300	4,72	2 883,85
					1,80	1 101,44
1.67	CG17D	Pardoseli din placi de granit ceramic sau ceramice incleiate. - Rezistena la alunecare (R12) //// Rezistena la abraziune (PEI V), 15 mm	m2	449,300	708,99	318 548,56
					150,15	67 462,40
1.68	CG17D	Pardoseli din placi de granit ceramic sau ceramice incleiate. - Rezistena la alunecare (R12) //// Rezistena la abraziune (PEI V), 15 mm, adeziv hidrofug	m2	22,000	708,99	15 597,75
					150,15	3 303,30
1.69	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	140,000	757,06	105 988,36
					231,53	32 414,38
1.70	CK18C	Montarea profile metalice de colt L pentru gresie si faianta, din inox la colturi	m	215,000	77,40	16 640,17
					15,62	3 357,35

1.71	CK18C	Montarea profile metalice antiderapante cu banda de cauciuc la pandus	m	19,500	115,08	2 244,00
					15,62	304,50
		TOTAL Capitol 4. - Finisare				1 090 385,43
		Inclusiv salariul				299 790,23
		Capitol 5 - Timplării				
1.72	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 puncte termice cu bagheta bagheta de distantiere calda / geam triplu cu o protectie joasa a emisivitatii (low-e/float/4S) - RAL7016	m2	54,870	4 353,59	238 881,56
					79,88	4 383,00
1.73	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	34,820	6 947,39	241 907,97
					79,88	2 781,41
1.74	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 inaltimi 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	3,570	4 025,68	14 371,67
					108,11	385,95
1.75	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle (de calitate superioara)	buc	2,000	402,47	804,94
					150,15	300,30
1.76	CK33B	Miner la usi (de calitate superioara)	buc	2,000	2 219,25	4 438,50
					57,66	115,32
1.77	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	5,460	3 001,18	16 386,46
					57,06	311,53
1.78	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltimi 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	21,380	6 947,39	148 535,11
					79,88	1 707,83
		TOTAL Capitol 5 - Timplării				665 326,21
		Inclusiv salariul				9 985,34

Total manopera (ore)	9 046,805
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total		2 763 497,36
Asigurari sociale	24,000%	130 404,27
Total		2 893 901,63
Cheltuieli de transport	7,000%	152 219,82
Total		3 046 121,45
Cheltuieli pentru depozitare	0,900%	19 571,12
Total		3 065 692,57
Cheltuieli de regie	2,000%	61 313,85
Total		3 127 006,42
Beneficiu de deviz	1,000%	31 270,06

Total Deviz fara TVA	3 158 276,49
-----------------------------	---------------------

Total General fara TVA	3 158 276,49
TVA (20%)	631 655,30
TOTAL GENERAL	3 789 931,79

Intocmit: "Budei Com" SRL

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: IMSP Spitalul Clinic Municipal „Sfânta Treime”

(functia, semnatura, numele, prenumele)

'Budei Com" S.R.L.

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; www.devize.md; Telefon: 022-522032;

S.R.L. "BUDEI COM"

Adresa juridică: MD2060, mun. Chișinău, str.-la 3 Lvov, nr. 60
 Oficiu: MD2005, mun. Chișinău, str. Cahul, nr.8
 Cod fiscal (IDNO):1008600033876
 IBAN: MD58AG000000022511463785 Cod SWIFT:AGRNMD2X832
 Banca: B.C. "Moldova Agroindbank" S.A, suc. "Ion Creangă"
 Telefon/Fax: +37322260288 / Mobil: +37369945164;
 E-mail: budeicom@mail.ru / budeicom2008@gmail.com

„Construim siguranță și calitate”

**Formularul nr. 3****Obiectivul:** IMSP Spitalul Clinic Municipal „Sfânta Treime”**Obiectul:** Replanificarea holului intrării principale cu extinderea acestuia printr-o anexa, al Spitalului Clinic Municipal "Sfanta Treime" din mun. Chisinau, sect. str. A. Russo nr. 11/1 num. cad. 0100414.199**Devizul local de resurse Nr. 10.2**

Intocmit in preturi curente 2026-04-06

Valoarea de deviz 3 789 931,79 (Lei)

Deviz: Lucrari de constructie. SA						
Nr.	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						
1	7122050013400	Zidar	h-om	600,912	60,06	36 090,75
2	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	141,000	60,06	8 468,46
3	7122050013442	Tencuitor	h-om	428,680	60,06	25 746,52
4	7123010010200	Betonist	h-om	794,783	60,06	47 734,64
5	7123020011140	Fierar beton	h-om	29,959	60,06	1 799,31
6	7124010010700	Dulgher	h-om	48,586	60,06	2 918,05
7	7132010010900	Faiantar	h-om	403,600	60,06	24 240,22
8	7132030012600	Mozaicar	h-om	1 092,198	60,06	65 597,41
9	7132040012700	Parchetar	h-om	83,667	60,06	5 025,04
10	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	392,828	60,06	23 593,25
11	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,660	60,06	39,64
12	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	463,179	60,06	27 818,53
13	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	37,380	60,06	2 245,04
14	7213050013100	Tinichiu	h-om	13,040	60,06	783,18
15	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	1,820	60,06	109,31
16	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	143,479	60,06	8 617,32
17	7214240021810	Lacatus CM	h-om	74,040	60,06	4 446,84
18	7422010060100	Timplar	h-om	151,954	60,06	9 126,36
19	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	724,550	60,06	43 516,47
20	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	996,991	60,06	59 879,26
21	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	83,086	60,06	4 990,15
22	9310060019930	Muncitor	h-om	2 340,416	60,06	140 565,38
Total manopera						543 351,13
Materiale						
1	02682122600749	Geotextil 200 gr/m2	m2	226,800	12,31	2 792,15
2	02682122600749	Membrana hidroizolanta tip DACHMASTER	m2	226,800	11,13	2 525,37
3	02874136313400	Diblu din material plastic	buc	1 026,000	1,94	1 994,39
4	03720107306661	Bumbac de șters	kg	35,250	9,97	351,39
5	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	7,720	6,26	48,33
6	1412212205757	Creta macinata	kg	4,650	11,96	55,62
7	1421102200496	Nisip sortat nespălat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,235	328,96	77,14
8	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rfu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	17,014	328,96	5 596,91
9	2010102918804	Cherestea, rasin., calitatea IV	m3	0,017	5 731,87	96,52
10	2010237318700	Distantieri de rost	buc	9 426,000	2,16	20 389,91

11	2010237318750	Distantieri	buc	302,640	2,16	654,66
12	2020132920527	Placi Aquapanel Knauf (12,5)	m2	220,500	530,73	117 026,18
13	2030112930000	Usile interioare, laminate HPL cu Toc din Aluminiu sau Inox	m2	3,570	3 892,69	13 896,89
14	2030112951000	Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltime 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	21,380	6 830,39	146 033,77
15	2030112951000	Glasvanduri din profiluri din aluminiu (sticla securizata, profil de aluminiu Alutech sau similar, conform ilustrarii)	m2	34,820	6 830,39	237 834,23
16	2030112951000	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	54,870	4 236,60	232 462,08
17	2051142950711	Dibluri cu suruburi 8x80 mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	731,550	3,76	2 749,25
18	2112227324783	Material de hidroizolare grupa "Ghidroizol"	kg	36,080	64,74	2 335,65
19	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,030	29,91	0,90
20	2222222222991	MATERIAL MARUNT	%	2,000	0,00	62,32
21	2222222222991	MATERIAL MARUNT	%	6,000	0,00	302,90
22	2222222222991	MATERIAL MARUNT	%	5,000	0,00	2 936,53
23	2222222222992	Material marunt (ciment, nisip, apa etc)	%	1,000	0,00	39,80
24	2222222222992	Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)	%	1,000	0,00	273,45
25	2222222222992	Material marunt (carbuni, apa tare)	%	4,000	0,00	1 977,65
26	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase)	%	2,000	0,00	645,46
27	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	3,000	0,00	1 334,76
28	2222222222992	Material marunt (polistiren expandat pentru rosturi de deformatie, cirpe, martori)	%	1,000	0,00	93,04
29	2222222222992	Material marunt (suruburi cu autofiletare)	%	0,500	0,00	510,15
30	2222222222992	Materiale marunte (cirpe, disc)	%	3,000	0,00	1 763,37
31	2222222222992	Materiale mărunte (cirpe, spumă)	%	1,000	0,00	386,93
32	2320216201058	Gaz butan (butelii)	kg	63,000	11,96	753,62
33	2413217300010	Cleme	buc	5,500	44,75	246,12
34	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	26,055	104,67	2 727,12
35	2416586105303	Amorsa-grund	kg	377,145	17,44	6 579,22
36	2430116103800	Vopsea ultralavabila Oskar ceramic mat sau similar / k=0,5 pentru vopsea	kg	135,000	236,50	31 927,74
37	2430116103800	Vopsea ultralavabila Oskar ceramic mat sau similar / k=0,5 pentru vopsea (nisa culoare neagra)	kg	6,000	306,28	1 837,69
38	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,965	83,33	80,41
39	24302261000001	Fuga	kg	296,740	78,71	23 356,70
40	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,040	87,82	3,51
41	2430226101010	Grund cu quart "betonocontact"	kg	110,805	32,82	3 636,20
42	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	63,405	27,16	1 722,34
43	2430226101600	Chit siliconic	kg	8,108	124,01	1 005,47
44	2430226102815	Chit siliconic	kg	0,956	124,01	118,49
45	2430226102822	Chit de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	137,791	8,03	1 107,09
46	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,009	42,76	0,38
47	2462106109925	Aracet dp 50 mich NI 1345-64	kg	5,270	40,87	215,39
48	2462106110132	Aracet CPMB	kg	49,200	54,75	2 693,54
49	2462106110545	Adeziv „Ideal Universal”	kg	684,000	4,12	2 816,01
50	2462106110554	Adeziv pe baza de rasini acrilice sau latex	kg	812,000	4,09	3 318,70
51	2462106110557	Adeziv de acril sau latex	kg	1 580,400	4,09	6 459,21
52	2482106110547	Adeziv „Ideal Fasad”	kg	684,000	4,94	3 381,94
53	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor „Serpeanca"	m	396,173	0,90	355,43
54	2521302602900	Placi termoizolante 135kg/m2 gr.100mm	m2	62,933	214,14	13 476,63
55	2521302602907	Placi termoizolante, polistiren extrudat (XPS) densitatea 26 kg/m3 (GOST EN1602) gr. de 100 mm	m2	182,970	158,76	29 047,91
56	252312672115	Gura de scurgere D160 pentru acoperis pvc, cu parafrunzar (Gura de scurgere verticala D.160 Q=14.1 L/s HL62/5 HL)	buc	2,000	1 989,54	3 979,07
57	2523156719201	Dibluri cu suruburi 8x100 mm de masă plastică cu fibre de sticlă	buc	458,250	2,04	936,45
58	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund" firmei „Knauf"	m	1 057,500	1,00	1 054,17

59	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla 160g/m2	m2	67,210	7,73	519,23
60	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	360,800	7,73	2 787,38
61	2614122601913	Împislitură din fibra de sticla-160 g/m2	m2	188,100	7,73	1 453,18
62	2624102101102	Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50	m3	1,242	1 503,24	1 867,03
63	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	9 183,200	6,23	57 214,00
64	2651122100270	Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055	kg	31,000	5,61	173,98
65	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1 391,833	2,89	4 023,59
66	2652102100713	VAR PASTA	m3	0,047	4 186,75	194,68
67	2652102100737	Var hidratat	kg	1 198,800	4,19	5 019,08
68	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	424,170	4,09	1 733,61
69	2653102100828	Amestec "Nivelir-Rapid"	kg	2 042,550	7,65	15 616,95
70	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	42,300	5,48	231,92
71	2653102100831	Amestec uscat	kg	2 341,920	3,10	7 260,40
72	2653102100832	Chit pentru lucrari la interior "Mesterul Manole"	kg	347,565	16,81	5 841,47
73	2653102100853	Praimer (grund)	kg	21,000	41,72	876,08
74	2661112800700	Placi de granit ceramic - Rezistena la alunecare (R12) //// Rezistena la abraziune (PEI V), 15 mm	m2	485,439	456,88	221 789,60
75	2662102701000	Placi ghips-carton 12,5	m2	153,300	47,91	7 344,36
76	2662102701000	Placi ghips-carton 12,5 Hidro	m2	395,850	47,91	18 964,55
77	2663102100000	Beton C8/10	m3	10,763	1 637,50	17 623,59
78	2663102100000	Beton C8/10	m3	28,598	1 637,50	46 828,41
79	2663102100000	Beton usor cu bule (polisterolbeton D200)	m3	22,601	1 965,00	44 411,46
80	2664102100000	Mortar	m3	1,680	1 927,23	3 237,75
81	2664102101000	Mortar var-ciment M 25-T(pt.informatie)	m3	1,665	0,00	0,00
82	2664102101101	Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 25	m3	3,936	1 503,24	5 916,77
83	2664102102000	Mortar var-ciment M 10-T(pt.informatie)	m3	5,328	0,00	0,00
84	2664102102002	Mortar ciment-var 100-T(pt.informatie)	m3	0,682	0,00	0,00
85	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	1 908,765	4,09	7 801,26
86	2666122800555	Element de inchidere	buc	3,460	45,68	158,04
87	2670112202051	Placi de granit ceramic	m2	142,800	456,88	65 243,12
88	2670112202051	Placi din ceramica granit	m2	174,420	456,88	79 689,81
89	2670112202051	Placi din ceramica granit: 1200x600	m2	108,120	456,88	49 398,36
90	2670112202051	Placi din ceramica granit: 2400x1200	m2	32,640	942,02	30 747,53
91	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	411,311	5,98	2 460,08
92	2682132600465	Bariera de vapori	m2	241,500	8,30	2 005,35
93	2682132600470	Membrane TPO 2mm	m2	241,500	240,07	57 977,03
94	2682132600933	Carton bitumat tip CA 400	m2	1,607	30,10	48,36
95	2682162605828	Vata minerala tip I	kg	0,785	35,89	28,19
96	2682162611371	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 + AI sau mai bine)	m2	286,926	222,44	63 822,76
97	2682162611371	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 + AI sau mai bine)	m2	214,200	190,25	40 751,15
98	2682162611371	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 + AI sau mai bine)	m2	11,730	190,25	2 231,61

99	2710406311726	Burlan rotund prefabricat tip brass	m	11,550	93,70	1 082,28
100	2710406311800	Jgheaburi semirotonde prefabricate tip brass	m	18,165	167,47	3 042,10
101	2710602000080	Armatura A1	kg	48,600	16,20	787,26
102	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	5,044	16,20	81,71
103	27107035010547	Cornier din aluminiu l = 3m	m	0,000	4,32	0,00
104	2710703520284	Profil de ghidaj	m	400,118	10,47	4 187,99
105	2710703520285	Profil de suport	m	990,000	16,95	16 776,92
106	2732103646070	Panou PAL melaminat, 18mm. (conform proiectului de design / textura) RAL 7047	m2	43,623	319,82	13 951,43
107	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	10,088	46,65	470,63
108	2743123549025	Baghete din aluminiu (profil metalic antiderapant cu banda de cauciuc)	m	20,475	91,38	1 871,02
109	2743123549025	Baghete din aluminiu (profil metalic de colt L pentru gresie si faianta, din inox la colturi)	m	225,750	55,49	12 527,87
110	2743123549026	Glafuri din tabla vopsita - la atic	m	25,000	315,27	7 881,82
111	2743123549026	Lamele decorative din aluminiu 50*50mm (conform proiectului de design / textura) - lacat ascuns / RAL 7021	m	156,000	69,23	10 800,03
112	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	67,210	1 295,90	87 097,46
113	2812106305714	Mina curenta din inox	m	38,600	1 578,34	60 923,80
114	2812106306050	Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	5,460	2 860,95	15 620,78
115	2812106308648	Luminator LAMILUX F100W	buc	1,000	49 360,51	49 360,51
116	2863146310237	Broasca Yalle	buc	2,000	249,21	498,42
117	2863146310900	Miner la usi (de calitate superioara)	buc	2,000	2 159,84	4 319,67
118	2873122000750	Piese forjate	kg	1,242	16,20	20,12
119	2873122004100	Plasa d3 100x100mm (1,25kg/m2)	kg	265,125	16,20	4 294,69
120	2873122004100	Plasa d3 100x100mm	kg	434,704	16,20	7 041,66
121	2873122004100	Plasa d4 100x100mm) (1,95kg/m2	kg	319,059	16,20	5 168,36
122	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,303	37,68	11,43
123	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	2,316	72,74	168,47
124	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	2 498,050	0,52	1 294,89
125	2874115830000	Pilnii de curatire	buc	2,750	199,37	548,27
126	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	6 103,630	0,14	851,81
127	2874115833871	Suruburi cu autofiletare M- 3,5x25 mm	buc	423,400	0,14	59,09
128	2874115833876	Suruburi cu autofiletare pe metal M- 3,5x35 mm	buc	942,430	0,18	169,10
129	2874115833878	Suruburi autofiletante 6,3 x 22 mm	buc	110,040	0,45	49,36
130	2874115837745	Suruburi	buc	173,000	0,52	89,68
131	2874115840603	Piulita	buc	20,000	0,60	11,96
132	2874115893268	BOLT	buc	20,000	2,99	59,81
133	2874117308500	Cartus	buc	20,000	0,45	8,97
134	2874125886734	Nituri POP	buc	137,550	0,70	95,98
135	2875274000050	Elemente de legatura	buc	4,480	45,68	204,63
136	2875274000501	Cot de jgheab	buc	3,460	146,54	507,02
137	2875274000502	Cot burlan	buc	5,500	106,66	586,64
138	2875274000503	Cot de capat	buc	2,750	142,85	392,83
139	2875274110001	Piesa de legatura	buc	2,750	48,82	134,24
140	2875274110101	Piesa de racordare jgheab -burlan	buc	3,460	112,15	388,02
141	2875276311231	Cirlige din otel zn pentru jgheaburi	buc	24,220	41,87	1 014,03
142	28752763120001	Шпильки (fise)	buc	2 520,000	1,12	2 813,50
143	2881116002700	Disc abraziv	buc	2,800	137,07	383,79
144	2881116003000	Placute din sticla colorata, g>4 mm, LACOBEL, RAL5010	m2	32,240	1 295,90	41 779,82
145	4011106202741	Energie electrica	kw	53,748	3,24	174,13
146	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	24,417	24,38	595,34
147	4100126202818	Apă	m3	6,637	24,38	161,83
148	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	139,065	5,98	831,76
Total materiale						2 174 568,90
Utilaje						
1	021141	Automacara 10 t	h-ut	1,222	575,00	702,65
2	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	47,250	40,00	1 890,00

3	2921140007681	Arzator cu flacara	h-ut	21,000	35,00	735,00
4	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	37,035	12,00	444,42
5	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	11,300	12,00	135,60
6	2922140007000	Macara	h-ut	26,731	50,00	1 336,53
7	2940420007679	Fereastru mecanic	h-ut	3,933	20,00	78,66
8	2940420007687	Masina portabila de taiat cu disc abraziv	h-ut	2,200	25,00	55,00
9	2940520004058	Masina de taiat cu disc	h-ut	0,269	30,00	8,07
10	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	2,444	30,00	73,32
11	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	97,946	12,00	1 175,36
12	2952240004021	Mixer electric	h-ut	20,178	50,00	1 008,88
13	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	15,360	50,00	768,00
14	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	13,230	50,00	661,50
15	2952270003205	Masina de taiat piatra universala	h-ut	66,796	30,00	2 003,87
16	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	47,250	36,00	1 701,00
17	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	1,913	50,00	95,65
18	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	3,979	30,00	119,36
19	2952270003829	Masina de lustruit cu disc abraziv si pisla	h-ut	4,400	30,00	132,00
20	2952270007607	Masina de gaurit electrica cu ajutoraj de snec	h-ut	1,008	30,00	30,24
21	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	38,849	30,00	1 165,47
22	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	35,722	875,00	31 256,75
Total utilaje						45 577,33
Total						2 763 497,36
Asigurari sociale				24,000%		130 404,27
Total						2 893 901,63
Cheltuieli de transport				7,000%		152 219,82
Total						3 046 121,45
Cheltuieli pentru depozitare				0,900%		19 571,12
Total						3 065 692,57
Cheltuieli de regie				2,000%		61 313,85
Total						3 127 006,42
Beneficiu de deviz				1,000%		31 270,06
TOTAL Deviz fara TVA						3 158 276,49
Total						3 158 276,49
TVA				20%		631 655,30
TOTAL Deviz						3 789 931,79

Intocmit: "Budei Com" SRL

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: IMSP Spitalul Clinic Municipal „Sfânta Treime”

(functia, semnatura, numele, prenumele)

'Budei Com" S.R.L.