

Cuprins Lucrari de reparatie

Simbol	Denumire	Pagina
C	Cuprins Dosar Raportare	
1	Lucrari de reparatie	
Formularul nr. 5	Catalog de preturi unitare	2
Formularul nr. 7	Deviz local	5
Formularul nr. 3	Deviz local de resurse	7

Antreprenor: SRL Megatek Grup
Investitor: Pretura sectorului Centru
Obiect: Lucrari de reparatie

Catalog de preturi unitare pentru obiectul 1.1.1

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
1. Lucrari de reparatie						
1	RpCP44B	Demontarea constructiilor metalice fara recuperarea materialelor (gratii la ferestre) Materiale marunte (vaselina, benzina, cirpe etc)=1,0300	kg			0,70154 0,57500
1.1	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,00040	20,52321	0,00821
1.2	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,00060	30,10005	0,01806
1.3	2222222222992	Materiale marunte (cirpe, vaselina, benzina, etc.)	%	1,03000	0,00000	0,00027
1.4	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,00800	50,00000	0,40000
1.5	7212030022700	Sudor	h-om	0,00250	50,00000	0,12500
1.6	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,00100	50,00000	0,05000
1.7	2410520006751	Automacara 4,5 - 9,9 TF; h max.=6,5m, deschidere max.=5,5 m, moment max.=15 TFM	h-ut	0,00020	500,00000	0,10000
2	RpCP33B	Inlocuirea ferestrelor din mase plastice, cu unul sau mai multe canaturi, avind suprafata intre 1 - 2,5 mp (a) Coeficientul de transfer de caldura a ferestrelor, inclusiv a ramei trebuie sa fie: Pentru ferestre 1,5 W/(m2/K), sau mai bine; b) Rame din PVC, cu un numar minim de 3 camere de aer, consolidate cu profil de metal cu o grosime de = 1,2 mm, acoperite cu un strat din material plastic, fara puncte termice. c) Grosimea minima a peretilor profilelor PVC ar trebui sa fie de Clasa A, adica: d) grosimea fetelor vazute din perimetrul profilului din exterior si interior mai mare sau egala cu 2,8 mm; e) grosimea fetelor structurale (prin intermediul carora trec elementele de ancorare ale ramei) mai mare sau egala cu 2,5 mm; f) grosimea peretilor interiori de separare mai mare sau egala cu 2,0 mm. g) Sticla dubla cu grosime de 4 mm, sau mai bine, realizata din sticla cu acoperire de joasa emisivitate. h) Izolatie fonica de 35 dB, sau mai bine, sau echivalent la clasa III, sau mai bine. i) Permeabilitate la aer sa corespunda la clasa 4, sau mai bine. j) Etanseitatea la apa sa corespunda la clasa 7A, sau mai bine. k) Rezistenta la incarcare din vint sa corespunda la clasa C3, sau mai bine. m) Golurile ferestrelor si usilor se vor fortifica suplimentar la colturi cu o banda de latimea 20x40 cm. n) Toate ferestrele care se deschid, trebuie sa fie echipate cu mecanisme metalice puternice de blocare si miinere. o) Ferestrele trebuie echipate cu profil de inaltare.) Materiale marunte (apa, cirpe, sipci etc.)=1,0100	m2			2 227,50874 45,50000
2.1	2812106308044	Ferestre din mase plastice, inclusiv feronerie si accesoriile	m2	1,00000	2 118,33403	2 118,33403
2.2	2874115833870	Suruburi autofiletante	buc	4,00000	0,49264	1,97054
2.3	2416566101572	Spuma de poliuretana	kg	0,47000	68,96901	32,41544
2.4	2430226102815	Chit siliconic	kg	0,16500	17,73489	2,92626
2.5	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,40000	4,92636	1,97054
2.6	2222222222992	Materiale marunte (apa, cirpe, sipci, etc.)	%	1,01000	0,00000	21,79193
2.7	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,81000	50,00000	40,50000
2.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,10000	50,00000	5,00000
2.9	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,02000	5,00000	0,10000
2.10	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,10000	25,00000	2,50000
3	RpCP35C	Inlocuirea pervazurilor din mase plastice la ferestre Materiale marunte (apa, cirpe, sipci etc.)=1,0100	m			118,76019 6,00000
3.1	2521106718393	Pervazuri (baghete) din mase plastice pentru ferestre si usi	m	1,00000	108,37988	108,37988
3.2	2874115833870	Suruburi autofiletante	buc	6,00000	0,49264	2,95581
3.3	2222222222992	Materiale marunte (apa, cirpe, sipci, etc.)	%	1,01000	0,00000	1,12449
3.4	7422010060100	Timplar	h-om	0,10000	50,00000	5,00000
3.5	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,02000	50,00000	1,00000
3.6	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,01000	5,00000	0,05000
3.7	2940520007683	Masina de taiat si gaurit	h-ut	0,05000	5,00000	0,25000
4	RpCP35D	Inlocuirea pervazurilor din aluminiu la ferestre Materiale marunte (apa, cirpe, sipci etc.)=1,0100	m			129,21241 6,50000
4.1	2743123549027	Pervazuri (baghete) din aluminiu pentru ferestre si usi	m	1,00000	118,23260	118,23260

4.2	2874115833870	Suruburi autofiletante	buc	6,00000	0,49264	2,95581
4.3	2222222222992	Materiale marunte (apa, cirpe, sipci, etc.)	%	1,01000	0,00000	1,22400
4.4	7422010060100	Timplari	h-om	0,11000	50,00000	5,50000
4.5	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,02000	50,00000	1,00000
4.6	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,01000	5,00000	0,05000
4.7	2940520007683	Masina de taiat si gaurit	h-ut	0,05000	5,00000	0,25000
5	CF61A	Driscuire continuă a suprafeței (tencuială de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre și uși plane.	m2			140,21128 74,30000
5.1	2430226101021	Grund sub tencuiala (Betocontact)	kg	0,30000	23,78446	7,13534
5.2	2653102100834	Amestec uscat pe baza de ipsos pentru tencuiala, cu grosime 10 mm	kg	14,61000	3,94109	57,57927
5.3	4100126202818	Apă	m3	0,01120	18,72016	0,20967
5.4	20000883	Muncitor	h-om	1,48600	50,00000	74,30000
5.5	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,07900	5,00000	0,39500
5.6	2952270007608	Masina de gaurit manuala electrica cu prelungitor de snec (mixer de tencuire)	h-ut	0,02960	20,00000	0,59200
6	CK18B	Montarea coltare din mase plastice	m			33,52312 26,00000
6.1	2681116001317	PIATRA DE FRECAT	kg	0,00200	24,63179	0,04926
6.2	2651122100270	Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055	kg	0,08500	3,74403	0,31824
6.3	2521106718391	Baghete din mase plastice	m	1,05000	5,25150	5,51407
6.4	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,02500	0,98527	0,02463
6.5	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,00100	208,87759	0,20888
6.6	2462106109884	Aracet tip EP 50	kg	0,00200	24,63179	0,04926
6.7	2416406110431	PRENADEZ 300 NII 2829-74	kg	0,01500	47,29304	0,70940
6.8	2430226109080	Diluant prenadez	kg	0,00600	28,57288	0,17144
6.9	2430226101234	Grund prenadez tip M	kg	0,00400	24,63179	0,09853
6.10	2451427308669	Ceara parchet	kg	0,00200	49,26358	0,09853
6.11	2320166200729	Parchetin	l	0,00200	49,26358	0,09853
6.12	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00100	18,72016	0,01872
6.13	2430226102550	Chit PVA-PVC	kg	0,00600	27,27232	0,16363
6.14	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,52000	50,00000	26,00000
7	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor	m2			6,18004 1,50000
7.1	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,15000	29,55815	4,43372
7.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,05000	4,92636	0,24632
7.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,03000	50,00000	1,50000
8	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor.	m2			34,64336 27,50000
8.1	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,05490	6,74911	7,11964
8.2	4100126202818	Apă	m3	0,00100	18,72016	0,01872
8.3	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,45000	50,00000	22,50000
8.4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,10000	50,00000	5,00000
8.5	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,00100	5,00000	0,00500
9	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor.	m2			28,60569 15,00000
9.1	2653102100832	Chit pentru lucrari la interior "Mesterul Manole"	kg	0,49300	27,58761	13,60069
9.2	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,20000	50,00000	10,00000
9.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,10000	50,00000	5,00000
9.4	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,00100	5,00000	0,00500
10	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual .	m2			43,10473 27,50000
10.1	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,40000	34,48451	13,79380
10.2	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,06000	4,92636	0,29558
10.3	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,50000	1,97054	0,98527
10.4	03720107306661	Bumbac de șters	kg	0,05000	9,85272	0,49264
10.5	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00200	18,72016	0,03744
10.6	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,55000	50,00000	27,50000
11	RpCJ06B	Reparatii de tencuieli interioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spaletii drepti, intre 15 - 25 cm latime (exterioare)	m			35,89071 33,00000
11.1	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,98000	0,98527	0,96557
11.2	2652102100713	VAR PASTA	m3	0,00100	571,45755	0,57146
11.3	2664102101000	Mortar var-ciment M 25-T(pt.informatie)	m3	0,00500	0,00000	0,00000
11.4	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,00620	204,93650	1,27061
11.5	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00150	18,72016	0,02808
11.6	7122050013442	Tencuitor	h-om	0,44000	50,00000	22,00000
11.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,22000	50,00000	11,00000
11.8	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,00100	50,00000	0,05000
11.9	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,00100	5,00000	0,00500
12	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade.	m2			21,70227 6,00000
12.1	2430226101010	Grund cu quart "Gleta"	kg	0,41500	37,24327	15,45596

12.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,05000	4,92636	0,24632
12.3	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	0,12000	50,00000	6,00000
13	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2			138,62836 61,00000
13.1	26531021008311	Tink	kg	2,30000	33,66673	77,43348
13.2	4100126202818	Apă	m3	0,00400	18,72016	0,07488
13.3	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,22000	50,00000	61,00000
13.4	2952270007607	Masina de gaurit electrica cu ajutoraj de snec	h-ut	0,00600	20,00000	0,12000
14	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2			45,64378 37,50000
14.1	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,00030	3 221,83826	0,96655
14.2	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,00010	3 228,73517	0,32287
14.3	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,00030	3 228,73517	0,96862
14.4	2020142925412	PFL dur de 6 mm	m3	0,00010	4 236,66805	0,42367
14.5	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru construcții	kg	0,00300	20,69070	0,06207
14.6	7124010010700	Dulgher	h-om	0,75000	50,00000	37,50000
14.7	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t	h-ut	4,50000	1,20000	5,40000
		TOTAL 1. Lucrari de reparatie				3 004,31623
		2. Diverse				
15	RpCU09C	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala)	t			62,50000 62,50000
15.1	7124010010700	Dulgher	h-om	0,25000	50,00000	12,50000
15.2	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,00000	50,00000	50,00000
16	TsH92B	Incarcarea in auto: sol (pamint) cu bolovani, cu pietre.	t			55,50000 55,50000
16.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,11000	50,00000	55,50000
17	Tsl50C5	Transportarea deseurilor cu autobasculanta de 5 t la distanta de 25 km	t			168,75000 0,00000
17.1	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,37500	450,00000	168,75000
		TOTAL 2. Diverse				286,75000

APROBAT:

Intocmit: SRL Megatek Grup

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor: Pretura sectorului Centru

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Obiectivul: Lotul nr. 1 - Lucrari de inlocuire a ferestrelor, conform necesitatilor Preturii sectorului Centru (prin acord cadru)

Obiectul: Lucrari de inlocuire a ferestrelor, conform necesitatilor Preturii sectorului Centru

Devizul: Lucrari de reparatie

Deviz local Nr. 1.1.1

Intocmit in preturi curente 2026-04-07

Valoarea de deviz 4 320,00000 (Lei)

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
		1. Lucrari de reparatie				
1	RpCP44B	Demontarea constructiilor metalice fara recuperarea materialelor (gratii la ferestre) Materiale marunte (vaselina, benzina, cirpe etc.)=1,0300	kg	1,00000	0,70154 0,57500	0,70154 0,57500
2	RpCP33B	Inlocuirea ferestrelor din mase plastice, cu unul sau mai multe canaturi, avind suprafata intre 1 - 2,5 mp (a) Coeficientul de transfer de caldura a ferestrelor, inclusiv a ramelor trebuie sa fie: Pentru ferestre 1,5 W/(m2/K), sau mai bine; b) Rame din PVC, cu un numar minim de 3 camere de aer, consolidate cu profil de metal cu o grosime de = 1,2 mm, acoperite cu un strat din material plastic, fara puncti termice. c) Grosimea minima a peretilor profilelor PVC ar trebui sa fie de Clasa A, adica: d) grosimea fetelor vazute din perimetrul profilului din exterior si interior mai mare sau egala cu 2,8 mm; e) grosimea fetelor structurale (prin intermediul carora trec elementele de ancorare ale ramei) mai mare sau egala cu 2,5 mm; f) grosimea peretilor interiori de separare mai mare sau egala cu 2,0 mm. g) Sticla dubla cu grosime de 4 mm, sau mai bine, realizata din sticla cu acoperire de joasa emisivitate. h) Izolatie fonica de 35 dB, sau mai bine, sau echivalent la clasa III, sau mai bine. i) Permeabilitate la aer sa corespunda la clasa 4, sau mai bine. j) Etanseitatea la apa sa corespunda la clasa 7A, sau mai bine. k) Rezistenta la incarcare din vint sa corespunda la clasa C3, sau mai bine. m) Golurile ferestrelor si usilor se vor fortifica suplimentar la colturi cu o banda de latimea 20x40 cm. n) Toate ferestrele care se deschid, trebuie sa fie echipate cu mecanisme metalice puternice de blocare si miinere. o) Ferestrele trebuie echipate cu profil de inaltare.) Materiale marunte (apa, cirpe, sipci etc.)=1,0100	m2	1,00000	2 227,50874 45,50000	2 227,50874 45,50000
3	RpCP35C	Inlocuirea pervazurilor din mase plastice la ferestre Materiale marunte (apa, cirpe, sipci etc.)=1,0100	m	1,00000	118,76019 6,00000	118,76019 6,00000
4	RpCP35D	Inlocuirea pervazurilor din aluminiu la ferestre Materiale marunte (apa, cirpe, sipci etc.)=1,0100	m	1,00000	129,21241 6,50000	129,21241 6,50000
5	CF61A	Driscuire continuă a suprafeței (tencuială de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre și uși plane.	m2	1,00000	140,21128 74,30000	140,21128 74,30000
6	CK18B	Montarea coltare din mase plastice	m	1,00000	33,52312 26,00000	33,52312 26,00000
7	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor	m2	1,00000	6,18004 1,50000	6,18004 1,50000
8	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor.	m2	1,00000	34,64336 27,50000	34,64336 27,50000
9	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor.	m2	1,00000	28,60569 15,00000	28,60569 15,00000
10	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual .	m2	1,00000	43,10473 27,50000	43,10473 27,50000
11	RpCJ06B	Reparatii de tencuieli interioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spaletii drepti, intre 15 - 25 cm latime (exterioare)	m	1,00000	35,89071 33,00000	35,89071 33,00000
12	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Gleta" intr-un strat, la	m2	1,00000	21,70227	21,70227

		pereti exteriori la fatade.			6,00000	6,00000
13	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	1,00000	138,62836	138,62836
					61,00000	61,00000
14	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2	1,00000	45,64378	45,64378
					37,50000	37,50000
TOTAL 1. Lucrari de reparatie						3 004,31623
Inclusiv salariul						367,87500
2. Diverse						
15	RpCU09C	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala)	t	1,00000	62,50000	62,50000
					62,50000	62,50000
16	TsH92B	Incarcarea in auto: sol (pamint) cu bolovani, cu pietre.	t	1,00000	55,50000	55,50000
					55,50000	55,50000
17	Tsl50C5	Transportarea deseurilor cu autobasculanta de 5 t la distanta de 25 km	t	1,00000	168,75000	168,75000
					0,00000	0,00000
TOTAL 2. Diverse						286,75000
Inclusiv salariul						118,00000

Total manopera (ore)	9,71750
Total greutate materiale (tone)	0,00000

Total		3 291,06623
Asigurari sociale	24,00000%	116,61000
Total		3 407,67623
Cheltuieli de transport	2,00000%	52,53138
Total		3 460,20761
Cheltuieli de regie	2,00000%	69,20415
Total		3 529,41176
Beneficiu de deviz	2,00000%	70,58824

Total General fara TVA	3 600,00000
TVA (20%)	720,00000
TOTAL GENERAL	4 320,00000
Inclusiv salariul	485,87500

Intocmit: SRL Megatek Grup

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: Pretura sectorului Centru

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Obiectivul: Lotul nr. 1 - Lucrari de inlocuire a ferestrelor, conform necesitatilor Preturii sectorului Centru (prin acord cadru)

Obiectul: Lucrari de inlocuire a ferestrelor, conform necesitatilor Preturii sectorului Centru

Devizul: Lucrari de reparatie

Devizul local de resurse Nr. 1.1.1

Intocmit in preturi curente 2026-04-07

Valoarea de deviz 4 320,00000 (Lei)

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	20000883	Muncitor	h-om	1,48600	50,00000	74,30000
2	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,65000	50,00000	32,50000
3	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,66000	50,00000	83,00000
4	7124010010700	Dulgher	h-om	1,00000	50,00000	50,00000
5	7129200011200	Finisor MP	h-om	1,33000	50,00000	66,50000
6	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,58000	50,00000	29,00000
7	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	0,12000	50,00000	6,00000
8	7212030022700	Sudor	h-om	0,00250	50,00000	0,12500
9	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,00800	50,00000	0,40000
10	7422010060100	Timplar	h-om	0,21000	50,00000	10,50000
11	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,11000	50,00000	55,50000
12	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,42000	50,00000	21,00000
13	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,14100	50,00000	57,05000
Total manopera						485,87500
Materiale						
1	03720107306661	Bumbac de șters	kg	0,05000	9,85272	0,49264
2	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,00100	208,87759	0,20888
3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,00620	204,93650	1,27061
4	2010102903495	Scînduri de rășinoase	m3	0,00010	3 228,73517	0,32287
5	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,00030	3 221,83826	0,96655
6	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schele	m3	0,00030	3 228,73517	0,96862
7	2020142925412	PFL dur de 6 mm	m3	0,00010	4 236,66805	0,42367
8	2222222222992	Materiale marunte (apa, cirpe, sipci, etc.)	%	3,03000	0,00000	24,14042
9	2222222222992	Materiale marunte (cirpe, vaselina, benzina, etc.)	%	1,03000	0,00000	0,00027
10	2320166200729	Parchetin	l	0,00200	49,26358	0,09853
11	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,00060	30,10005	0,01806
12	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,00040	20,52321	0,00821
13	2416406110431	PRENADEZ 300 NII 2829-74	kg	0,01500	47,29304	0,70940
14	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,47000	68,96901	32,41544
15	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,15000	29,55815	4,43372
16	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,40000	34,48451	13,79380
17	2430226101010	Grund cu quart "Gleta"	kg	0,41500	37,24327	15,45596
18	2430226101021	Grund sub tencuiala (Betocontact)	kg	0,30000	23,78446	7,13534
19	2430226101234	Grund prenadez tip M	kg	0,00400	24,63179	0,09853
20	2430226102550	Chit PVA-PVC	kg	0,00600	27,27232	0,16363
21	2430226102815	Chit siliconic	kg	0,16500	17,73489	2,92626
22	2430226109080	Diluant prenadez	kg	0,00600	28,57288	0,17144
23	2451427308669	Ceara parchet	kg	0,00200	49,26358	0,09853
24	2462106109884	Aracet tip EP 50	kg	0,00200	24,63179	0,04926
25	2521106718391	Baghete din mase plastice	m	1,05000	5,25150	5,51407
26	2521106718393	Pervazuri (baghete) din mase plastice pentru ferestre si usi	m	1,00000	108,37988	108,37988
27	2651122100270	Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055	kg	0,08500	3,74403	0,31824
28	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,00500	0,98527	0,99020
29	2652102100713	VAR PASTA	m3	0,00100	571,45755	0,57146

30	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,06000	4,92636	0,29558
31	26531021008311	Tink	kg	2,30000	33,66673	77,43348
32	2653102100832	Chit pentru lucrari la interior "Mesterul Manole"	kg	0,49300	27,58761	13,60069
33	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,05490	6,74911	7,11964
34	2653102100834	Amestec uscat pe baza de ipsos pentru tencuiala, cu grosime 10 mm	kg	14,61000	3,94109	57,57927
35	2664102101000	Mortar var-ciment M 25-T(pt.informatie)	m3	0,00500	0,00000	0,00000
36	2681116001317	PIATRA DE FRECAT	kg	0,00200	24,63179	0,04926
37	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,50000	1,97054	0,98527
38	2743123549027	Pervazuri (baghete) din aluminiu pentru ferestre si usi	m	1,00000	118,23260	118,23260
39	2812106308044	Ferestre din mase plastice, inclusiv feronerie si accesoriile	m2	1,00000	2 118,33403	2 118,33403
40	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru construcții	kg	0,00300	20,69070	0,06207
41	2874115833870	Suruburi autofiletante	buc	16,00000	0,49264	7,88217
42	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,40000	4,92636	1,97054
43	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00450	18,72016	0,08424
44	4100126202818	Apă	m3	0,01620	18,72016	0,30327
45	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,10000	4,92636	0,49264
Total materiale						2 626,56923
Utilaje						
1	2410520006751	Automacara 4,5 - 9,9 TF; h max.=6,5m, deschidere max.=5,5 m, moment max.=15 TFM	h-ut	0,00020	500,00000	0,10000
2	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t	h-ut	4,50000	1,20000	5,40000
3	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,04100	5,00000	0,20500
4	2940520007683	Masina de taiat si gaurit	h-ut	0,10000	5,00000	0,50000
5	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,08100	5,00000	0,40500
6	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,00100	50,00000	0,05000
7	2952270007607	Masina de gaurit electrica cu ajutor de snec	h-ut	0,00600	20,00000	0,12000
8	2952270007608	Masina de gaurit manuala electrica cu prelungitor de snec (mixer de tencuire)	h-ut	0,02960	20,00000	0,59200
9	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,10000	25,00000	2,50000
10	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,37500	450,00000	168,75000
Total utilaje						178,62200
Total						3 291,06623
Asigurari sociale				24,00000%		116,61000
Total						3 407,67623
Cheltuieli de transport				2,00000%		52,53138
Total						3 460,20761
Cheltuieli de regie				2,00000%		69,20415
Total						3 529,41176
Beneficiu de deviz				2,00000%		70,58824
TOTAL Deviz fara TVA						3 600,00000
Total						3 600,00000
TVA				20%		720,00000
TOTAL Deviz						4 320,00000

Intocmit: SRL Megatek Grup

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: Pretura sectorului Centru

(functia, semnatura, numele, prenumele)