

Formularul nr. 5

Antreprenor:
Investitor:
Obiect:

Catalog de preturi unitare pentru obiectul

Devizul: Demontarea ascensorului existent 1000kg 5st						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.1	MasD0 1C	Demontarea in put acoperit a ascensoarelor pentru persoane, cu usi	asce nsor			42593,895
						36039,895
1.1.1	71370100 11530	Electromecanic	h-om	625,0415	57,66	36039,895
1.1.2	34105200 01102	Automacara 10 tf	h-ut	9,4	80	752
1.1.3	34105400 03730	Autoincarcator 5t	h-ut	28,8	90	2592
1.1.4	29406000 02994	Aparat de sudura	h-ut	35,8	30	1074
1.1.5	29522700 06614	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	15,8	90	1422
1.1.6	29405200 07688	Maşina de şlefuit	h-ut	21,6	15	324
1.1.7	29405200 07608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	13	30	390
1.2	MasD0 1D2	Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin de 12, se adauga sau se scadel a	1 statie			2230,6
						2018,1
1.2.1	71370100 11530	Electromecanic	h-om	35	57,66	2018,1
1.2.2	34105200 01102	Automacara 10 tf	h-ut	0,23	80	18,4
1.2.3	34105400 03730	Autoincarcator 5t	h-ut	0,23	90	20,7
1.2.4	29406000 02994	Aparat de sudura	h-ut	1,04	30	31,2
1.2.5	29522700 06614	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	1,22	90	109,8
1.2.6	29405200 07608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	1,08	30	32,4
1.3	MasD0 1E2	Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai putin de 44 m,	m			375,198
						375,198
1.3.1	71370100 11530	Electromecanic	h-om	6,5071	57,66	375,198

Devizul: Montarea si reglarea utilajului nou 1000kg 5st						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.1	MasA01 C	Ascensoare pentru persoane, cu usi glisante automate, cu viteza cabinei pina	asce nsor			59014,71
						44738,015
2.1.1	28731559 00800	Electrozi de sudura	kg	26	31	806
2.1.2	28741363 13368	Diblu cu expandare marimea 12	buc	280	8	2240
2.1.3	20511429 50713	Dibluri pentru fixarea profilurilor de metal 6,0 x 40 mm	buc	40	0,3	12
2.1.4	27341138 05426	Sirma din otel D=3,0 mm	kg	2,46	14,5	35,67
2.1.5	27341138 05427	Sirma din otel D=1,2 mm	kg	1,57	17	26,69

2.1.6	28741158 33879	Suruburi cu cap semirodund	kg	1	30	30
2.1.7	25132066 21603	Banda de stringere	kg	0,25	50	12,5
2.1.8	25332066 21600	Bandă de izolare	kg	0,8	10	8
2.1.9	27104037 01411	Banda de otel laminat la cald 4x40 mm	kg	55,44	12,5	693
2.1.1	24301161 04160	Email alchidic	kg	3,65	80	292
2.1.1	25212167 04242	Tub gofrat D=20 mm	m	50	4	200
2.1.1	25212167 04239	Tub PVC D=16 mm	m	10	5	50
2.1.1	24302261 09845	Dizolvant nr. 646	kg	0,85	31	26,35
2.1.1	26611264 08346	Fisa de impamintare	buc	18	34	612
2.1.1	28811160 02698	Disc de taiat 230x22x2	buc	1	20	20
2.1.1	28811160 02699	Disc de taiat 115x22x1,2	buc	1	10	10
2.1.1	20028339 7	Materiale mărunte	%	2	0	0
2.1.1	71370100 11530	Electromecanic	h-om	775,8934	57,66	44738,015
2.1.1	34105200 01102	Automacara 10 tf	h-ut	13	80	1040
2.1.2	34105400 03730	Autoincarcator 5t	h-ut	40	90	3600
2.1.2	29406000 02994	Aparat de sudura	h-ut	49,7	30	1491
2.1.2	29522700 06614	Trolu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	22	90	1980
2.1.2	29405200 07688	Maşina de şlefuit	h-ut	30	15	450
2.1.2	29405200 07608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	18	30	540
2.2	MasA01	Pentru fiecare statie, mai mult sau mai	1			3705,602
	D2	putin de 12, se adauga sau se scade la	statie			3113,64
2.2.1	28731559 00800	Electrozi de sudura	kg	1,1	31	34,1
2.2.2	28741363 13368	Diblu cu expandare marimea 12	buc	22	8	176
2.2.3	27341138 05426	Sirma din otel D=3,0 mm	kg	0,2	14,5	2,9
2.2.4	27341138 05427	Sirma din otel D=1,2 mm	kg	0,12	17	2,04
2.2.5	28741158 33879	Suruburi cu cap semirodund	kg	0,07	30	2,1
2.2.6	25132066 21603	Banda de stringere	kg	0,01	50	0,5
2.2.7	25332066 21600	Bandă de izolare	kg	0,01	10	0,1
2.2.8	27104037 01411	Banda de otel laminat la cald 4x40 mm	kg	4,41	12,5	55,125
2.2.9	24301161 04160	Email alchidic	kg	0,3	80	24
2.2.1	25212167 04242	Tub gofrat D=20 mm	m	3,5	4	14
2.2.1	26611264 08346	Fisa de impamintare	buc	1	34	34
2.2.1	20028339 2	Materiale mărunte	%	2	0	0
2.2.1	71370100 11530	Electromecanic	h-om	54	57,66	3113,64
2.2.1	34105200 01102	Automacara 10 tf	h-ut	0,31	80	24,8

2.2.1 5	34105400 03730	Autoincarcator 5t	h-ut	0,31	90	27,9
2.2.1 6	29406000 02994	Aparat de sudura	h-ut	1,45	30	43,5
2.2.1 7	29522700 06614	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	1,1	90	99
2.2.1 8	29405200 07608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	1,5	30	45
2.3	MasA01 E2	Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai putin de 44 m,	m			372,519
						355,383
2.3.1	27104037 01411	Banda de otel laminat la cald 4x40 mm	kg	0,9	12,5	11,25
2.3.2	27341138 05426	Sirma din otel D=3,0 mm	kg	0,06	14,5	0,87
2.3.3	27341138 05427	Sirma din otel D=1,2 mm	kg	0,04	17	0,68
2.3.4	25212167 04242	Tub gofrat D=20 mm	m	1	4	4
2.3.5	20028339	Materiale mărunte	%	2	0	0
2.3.6	71370100 11530	Electromecanic	h-om	6,1634	57,66	355,383

Devizul: Ascensor cu capacitatea de 1000kg la 5 statii si proiectul de executie						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
3.1	Utilaj	Ascensor de persoane cu capacitatea de 1000kg la 5 statii	buc			539291,667
						0
3.2	Proiect	Proiectul de executie	buc			8958,333
						0

APROBAT:

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.