

**IMSP IMC mun. Chisinau , str.
Burebista 93**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-3
Ascensor electric pentru pasageri 450 kg, 6 statii

Valoarea de deviz 1 037 520,77 Lei

Intocmit in prețuri curente 01.05.2026

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de montare				
		1.1. Demontare ascensor existent				
1	MAsC04A	Demontarea ascensoarelor pentru spitale, cu usi glisante automate, cu viteza cabinei 0,5 m/s (pentru echipamente destinate folosirii ulterioare fara conservare si ambalare): capacitatea de ridicare 500 kg, la 12 statii, inaltimea putului 38 m	ascensor	1,000	63 621,750	63 621,750
	7137010011530	Electromecanic	h-om	892,000	65,00	57 980,000
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	6,480	150,00	972,000
	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	23,300	135,00	3 145,500
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	19,400	30,00	582,000
	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	10,700	45,00	481,500
	2940520007688	Masina de slefuit	h-ut	11,700	20,00	234,000
	2940520007608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	9,070	25,00	226,750
2	MAsC04C 1	Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin de 12, se adauga sau se scade la norma A	1 statie	-5,000	2 394,950	-11 974,750
	7137010011530	Electromecanic	h-om	-175,000	65,00	-11 375,000
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	-0,800	150,00	-120,000
	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	-0,800	135,00	-108,000
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	-4,000	30,00	-120,000
	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	-2,900	45,00	-130,500
	2940520007608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	-4,850	25,00	-121,250
3	MAsC04D 1	Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai putin de 38 m, se adauga sau se scade la norma A	m	-16,600	435,500	-7 229,300
	7137010011530	Electromecanic	h-om	-111,220	65,00	-7 229,300

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			44 417,700
		Total Demontare ascensor existent Inclusiv salariu				44 417,700 39 375,700
		1.2. Montarea ascensorului nou				
4	MAsB01B	Montarea in put acoperit a ascensoarelor pentru persoane, cu usi glisante automate, cu viteza cabinei pina la 1,0 m/s: capacitatea de ridicare pina la 500 kg, la 12 statii, inaltimea putului 38 m	ascens or	1,000	123 148,475	123 148,475
	7137010011530	Electromecanic	h-om	1 652,000	65,00	107 380,000
	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	16,320	42,00	685,440
	2874136313368	Diblu cu expandare marimea 12	buc	285,600	11,50	3 284,400
	2051142950713	Dibluri pentru fixarea profilurilor de metal 6,0 x 40 mm	buc	40,800	0,45	18,360
	2734113805426	Sirma din otel D=3,0 mm	kg	2,173	15,00	32,595
	2734113805427	Sirma din otel D=1,2 mm	kg	1,377	14,00	19,278
	2874115833879	Suruburi cu cap semirotund	kg	1,020	120,00	122,400
	2513206621603	Banda de stringere	kg	0,255	41,50	10,582
	2513206621600	Banda de izolare	kg	0,816	48,15	39,290
	2710403701411	Banda de otel laminat la cald 4x40 mm	kg	48,838	10,50	512,799
	2430116104160	Email alchidic	kg	3,213	33,00	106,029
	2521216704241	Tub gofrat D=16 mm	m	44,880	0,00	0,000
	2521216704239	Tub PVC D=16 mm	m	10,200	12,50	127,500
	2430226109845	Dizolvant nr. 646	kg	0,867	16,50	14,306
	2661126408346	Fisa de impamintare	buc	18,360	14,50	266,220
	2881116002699	Disc de taiat 115x22x1,2	buc	1,020	34,32	35,006
	2881116002698	Disc de taiat 230x22x2	buc	1,020	38,50	39,270
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	12,000	150,00	1 800,000
	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	43,200	135,00	5 832,000
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	36,000	30,00	1 080,000
	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	19,800	45,00	891,000
	2940520007688	Masina de slefuit	h-ut	21,600	20,00	432,000
	2940520007608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	16,800	25,00	420,000
5	MAsA01D 1	Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin decit cele specificate in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B	1 statie	-6,000	4 089,749	-24 538,495
	7137010011530	Electromecanic	h-om	-324,600	65,00	-21 099,000
	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	-7,344	42,00	-308,448
	2874136313368	Diblu cu expandare marimea 12	buc	-134,640	11,50	-1 548,360
	2734113805426	Sirma din otel D=3,0 mm	kg	-1,040	15,00	-15,600
	2734113805427	Sirma din otel D=1,2 mm	kg	-0,673	14,00	-9,422
	2874115833879	Suruburi cu cap semirotund	kg	-0,428	120,00	-51,360
	2513206621603	Banda de stringere	kg	-0,061	41,50	-2,531
	2513206621600	Banda de izolare	kg	-0,061	48,15	-2,937
	2710403701411	Banda de otel laminat la cald 4x40 mm	kg	-23,134	10,50	-242,907
	2430116104160	Email alchidic	kg	-1,530	33,00	-50,490

1	2	3	4	5	6	7
	2521216704241	Tub gofrat D=16 mm	m	-18,360	0,00	0,000
	2661126408346	Fisa de impamintare	buc	-6,120	14,50	-88,740
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	-1,500	150,00	-225,000
	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	-1,500	135,00	-202,500
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	-7,440	30,00	-223,200
	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	-5,400	45,00	-243,000
	2940520007608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	-9,000	25,00	-225,000
6	MAsA04D 1	Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai puțin de 38 m, se adauga sau se scade la norma A	m	-16,600	736,483	-12 225,625
	7137010011530	Electromecanic	h-om	-184,260	65,00	-11 976,900
	2734113805426	Sirma din otel D=3,0 mm	kg	-1,016	15,00	-15,240
	2734113805427	Sirma din otel D=1,2 mm	kg	-0,677	14,00	-9,478
	2710403701411	Banda de otel laminat la cald 4x40 mm	kg	-21,334	10,50	-224,007
	2521216704241	Tub gofrat D=16 mm	m	-16,932	0,00	0,000
		<i>Total</i>	Lei			86 384,355
		Total Montarea ascensorului nou Inclusiv salariu				86 384,355 74 304,100
		<i>Total</i>	Lei			130 802,055
		<i>CASM</i>	24 %			27 283,152
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			192,077
		<i>Cheltuieli de regie</i>	60 %			68 207,880
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6 %			13 589,110
		<i>Total lucrari de montare</i>				370 876,329
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				240 074,274 113 679,800
		2. Lucrari de demarare				
7	1-14-026-1	Ascensor de persoane pentru cladiri administrative, pentru 10 statii, capacitate de incarcare pina la 1000 kg, viteza de miscare a cabinei 1 m/s	ascens or	1,000	71 370,000	71 370,000
	5	Specialist	h-om	1 098,000	65,00	71 370,000
8	1-14-026-4	In cazul modificarii numarului de statii, se reduce sau se adauga la norma 01-14-026-01	1 oprire	-4,000	1 430,000	-5 720,000
	5	Specialist	h-om	-88,000	65,00	-5 720,000
9	1-11-011-1	Verificarea prezentei circuitului intre prizele de pamint si elementele legate la pamint	100 puncte	1,000	1 040,000	1 040,000
	5	Specialist	h-om	16,000	65,00	1 040,000

1	2	3	4	5	6	7
10	1-11-013-1	Masurarea impedantei circuitului "faza-nul"	1 recept de cur	5,000	97,500	487,500
	5	Specialist	h-om	7,500	65,00	487,500
11	1-11-028-1	Masurarea rezistentei izolatiei cu megohmmetru a liniilor de cablu si a altor linii, tensiune pina la 1 kV, destinate transmiterii energiei electrice la dispozitivele de distributie, panouri, dulapuri, aparatele de comutare si la consumatorii electrici	1 linie	10,000	26,000	260,000
	5	Specialist	h-om	4,000	65,00	260,000
12	1-11-028-2	Masurarea rezistentei izolatiei cu megohmmetru a infasarilor masinilor si aparatelor	1 masurare	3,000	6,500	19,500
	5	Specialist	h-om	0,300	65,00	19,500
13	MRAsE01 A	Verificarea tehnica integrala a ascensorului la doua statii	ascensor	1,000	3 194,700	3 194,700
	7137010011576	Electromecanic, cat. 4,0	h-om	13,890	65,00	902,850
	7137010011551	Inginer categoria I	h-om	13,890	65,00	902,850
	7137010011553	Inginer superior	h-om	18,520	75,00	1 389,000
14	MRAsE01 B	Pentru fiecare statie suplimentara mai mult de 2 se adauga la norma A	1 statie	4,000	320,100	1 280,400
	7137010011576	Electromecanic, cat. 4,0	h-om	6,000	65,00	390,000
	7137010011551	Inginer categoria I	h-om	6,360	65,00	413,400
	7137010011553	Inginer superior	h-om	6,360	75,00	477,000
		<i>Total</i>	Lei			71 932,100
		<i>CASM</i>	24 %			17 263,704
		<i>Cheltuieli de regie</i>	60 %			43 159,260
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6 %			7 941,304
		<i>Total lucrari de reglare-demarare</i>				140 296,368
		Total Lucrari de demarare Inklusiv salariu				140 296,368 71 932,100
		3. Utilaj				
15	450-6	Ascensor electric NIKAN 5000 MR	buc	1,000	484 230,000	484 230,000
	450-6	Ascensor electric pentru pasageri 450 kg - 1 buc (cu camera masinii). Viteza nominala a cabinei - 1,0 m/s Numarul de statii - 6 Dimensiuni putului: Latime - 1550 mm, lungime - 1700 mm. Inaltimea de ridicare - 16,5	buc	484 230,00 0	1,00	484 230,000

1	2	3	4	5	6	7
		<p>Podul - inox oglinda; peretii, usile - otel inoxidabil texturat (alimentar); podeaua - din granit artificial; peretele din stanga - oglinda (toata latimea, 1/2 inaltime); bara inox.</p> <p>Cabina necesita sa fie dotata cu panou de comanda cu display LCD.</p> <p>Usile de palier - automate, din inox texturat, deschidere telescopica.</p> <p>Troliul si cabina sa fie dotate cu motoare cu variator de frecventa.</p> <p>Tipul de control - colectiv-selectiv, cind cabina se deplaseaza in jos si in sus.</p> <p>Butoanele de chemare - din inox, cu display LCD.</p> <p>Ascensorul va fi dotat cu:</p> <p>evacuare automata in caz de incendiu, conform EN 81-73:2016;</p> <p>evacuare automata cu UPS in caz de pana electrica;</p> <p>rezistenta la foc a usilor de palier EI20;</p> <p>usa cabinei dotata cu perdea de fotocelule.</p> <p>Proiect de executie, expertiza documentatiei de proiect cu privire la securitatea industriala si inregistrarea proiectului. Testarea si perfectarea documentatiei necesare, coordonarea cu organele abilitate necesare pentru darea in exploatare si punerea in functiune a ascensoarelor. inregistrarea la Agentia de supraveghere tehnica, documentatia tehnica complete, pasaport tehnic.</p>				
		<i>Total</i>				484 230,000
		Total Utilaj Inclusiv salariu				484 230,000

		Total	Lei	864 600,64
		TVA	20 %	172 920,13
		Total deviz: Inclusiv salariu		1 037 520,77

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect
IMSP IMC mun. Chisinau , str. Burebista 93

Investitor IMSP IMC

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de montare				
		1.1. Demontare ascensor existent				
1	MAsC04A	Demontarea ascensoarelor pentru spitale, cu usi glisante automate, cu viteza cabinei 0,5 m/s (pentru echipamente destinate folosirii ulterioare fara conservare si ambalare): capacitatea de ridicare 500 kg, la 12 statii, inaltimea putului 38 m	ascensor			63 621,750
	7137010011530	Electromecanic	h-om	892,000	65,00	57 980,00
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	6,480	150,00	972,00
	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	23,300	135,00	3 145,50
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	19,400	30,00	582,00
	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	10,700	45,00	481,50
	2940520007688	Masina de slefuit	h-ut	11,700	20,00	234,00
	2940520007608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	9,070	25,00	226,75
2	MAsC04C1	Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin de 12, se adauga sau se scade la norma A	1 statie			2 394,950
	7137010011530	Electromecanic	h-om	35,000	65,00	2 275,00
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	0,160	150,00	24,00
	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	0,160	135,00	21,60
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,800	30,00	24,00
	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	0,580	45,00	26,10
	2940520007608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	0,970	25,00	24,25
3	MAsC04D1	Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai putin de 38 m, se adauga sau se scade la norma A	m			435,500
	7137010011530	Electromecanic	h-om	6,700	65,00	435,50
		1.2. Montarea ascensorului nou				
4	MAsB01B	Montarea in put acoperit a ascensoarelor pentru persoane, cu usi glisante automate, cu viteza cabinei pina la 1,0 m/s: capacitatea de ridicare pina la 500 kg, la 12 statii, inaltimea putului 38 m	ascensor			123 148,475
	7137010011530	Electromecanic	h-om	1 652,000	65,00	107 380,00
	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	16,000	42,00	685,44
	2874136313368	Diblu cu expandare marimea 12	buc	280,000	11,50	3 284,40
	2051142950713	Dibluri pentru fixarea profilurilor de metal 6,0 x 40 mm	buc	40,000	0,45	18,36
	2734113805426	Sirma din otel D=3,0 mm	kg	2,130	15,00	32,59
	2734113805427	Sirma din otel D=1,2 mm	kg	1,350	14,00	19,28
	2874115833879	Suruburi cu cap semirotund	kg	1,000	120,00	122,40
	2513206621603	Banda de stringere	kg	0,250	41,50	10,58
	2513206621600	Banda de izolare	kg	0,800	48,15	39,29
	2710403701411	Banda de otel laminat la cald 4x40 mm	kg	47,880	10,50	512,80
	2430116104160	Email alchidic	kg	3,150	33,00	106,03
	2521216704241	Tub gofrat D=16 mm	m	44,000	0,00	0,00
	2521216704239	Tub PVC D=16 mm	m	10,000	12,50	127,50
	2430226109845	Dizolvant nr. 646	kg	0,850	16,50	14,31
	2661126408346	Fisa de impamintare	buc	18,000	14,50	266,22
	2881116002699	Disc de taiat 115x22x1,2	buc	1,000	34,32	35,01
	2881116002698	Disc de taiat 230x22x2	buc	1,000	38,50	39,27
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	12,000	150,00	1 800,00
	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	43,200	135,00	5 832,00
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	36,000	30,00	1 080,00
	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	19,800	45,00	891,00
	2940520007688	Masina de slefuit	h-ut	21,600	20,00	432,00

1	2	3	4	5	6	7
	2940520007608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	16,800	25,00	420,00
5	MAsA01D1	Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin decit cele specificate in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B	1 statie			4 089,749
	7137010011530	Electromecanic	h-om	54,100	65,00	3 516,50
	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	1,200	42,00	51,41
	2874136313368	Diblu cu expandare marimea 12	buc	22,000	11,50	258,06
	2734113805426	Sirma din otel D=3,0 mm	kg	0,170	15,00	2,60
	2734113805427	Sirma din otel D=1,2 mm	kg	0,110	14,00	1,57
	2874115833879	Suruburi cu cap semirodund	kg	0,070	120,00	8,56
	2513206621603	Banda de stringere	kg	0,010	41,50	0,42
	2513206621600	Banda de izolare	kg	0,010	48,15	0,49
	2710403701411	Banda de otel laminat la cald 4x40 mm	kg	3,780	10,50	40,48
	2430116104160	Email alchidic	kg	0,250	33,00	8,41
	2521216704241	Tub gofrat D=16 mm	m	3,000	0,00	0,00
	2661126408346	Fisa de impamintare	buc	1,000	14,50	14,79
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	0,250	150,00	37,50
	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	0,250	135,00	33,75
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	1,240	30,00	37,20
	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	0,900	45,00	40,50
	2940520007608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	1,500	25,00	37,50
6	MAsA04D1	Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai putin de 38 m, se adauga sau se scade la norma A	m			736,483
	7137010011530	Electromecanic	h-om	11,100	65,00	721,50
	2734113805426	Sirma din otel D=3,0 mm	kg	0,060	15,00	0,92
	2734113805427	Sirma din otel D=1,2 mm	kg	0,040	14,00	0,57
	2710403701411	Banda de otel laminat la cald 4x40 mm	kg	1,260	10,50	13,49
	2521216704241	Tub gofrat D=16 mm	m	1,000	0,00	0,00
		2. Lucrari de demarare				
7	1-14-026-1	Ascensor de persoane pentru cladiri administrative, pentru 10 statii, capacitate de incarcare pina la 1000 kg, viteza de miscare a cabinei 1 m/s	ascensor			71 370,000
	5	Specialist	h-om	1 098,000	65,00	71 370,00
8	1-14-026-4	In cazul modificarii numarului de statii, se reduce sau se adauga la norma 01-14-026-01	1 oprire			1 430,000
	5	Specialist	h-om	22,000	65,00	1 430,00
9	1-11-011-1	Verificarea prezentei circuitului intre prizele de pamint si elementele legate la pamint	100 puncte			1 040,000
	5	Specialist	h-om	16,000	65,00	1 040,00
10	1-11-013-1	Masurarea impedantei circuitului "faza-nul"	1 recept de cur			97,500
	5	Specialist	h-om	1,500	65,00	97,50
11	1-11-028-1	Masurarea rezistentei izolatiei cu megohmmetru a liniilor de cablu si a altor linii, tensiune pina la 1 kV, destinate transmiterii energiei electrice la dispozitivele de distributie, panouri, dulapuri, aparatele de comutare si la consumatorii electrici	1 linie			26,000
	5	Specialist	h-om	0,400	65,00	26,00
12	1-11-028-2	Masurarea rezistentei izolatiei cu megohmmetru a infasarilor masinilor si aparatelor	1 masurare			6,500
	5	Specialist	h-om	0,100	65,00	6,50
13	MRAsE01A	Verificarea tehnica integrala a ascensorului la doua statii	ascensor			3 194,700
	7137010011576	Electromecanic, cat. 4.0	h-om	13,890	65,00	902,85
	7137010011551	Inginer categoria I	h-om	13,890	65,00	902,85
	7137010011553	Inginer superior	h-om	18,520	75,00	1 389,00
14	MRAsE01B	Pentru fiecare statie suplimentara mai mult de 2 se adauga la norma A	1 statie			320,100
	7137010011576	Electromecanic, cat. 4.0	h-om	1,500	65,00	97,50
	7137010011551	Inginer categoria I	h-om	1,590	65,00	103,35
	7137010011553	Inginer superior	h-om	1,590	75,00	119,25
		3. Utilaj				
15	450-6	Ascensor electric NIKAN 5000 MR	buc			484 230,000
	450-6	Ascensor electric pentru pasageri 450 kg - 1 buc (cu camera masinii). Viteza nominala a cabinei - 1,0 m/s	buc		1,00	484 230,00

1	2	3	4	5	6	7
		<p>Numarul de statii - 6 Dimensiuni putului: Latime - 1550 mm, lungime - 1700 mm. Inaltimea de ridicare - 16,5 Podul - inox oglinda; peretii, usile - otel inoxidabil texturat (alimentar); podeaua - din granit artificial; peretele din stinga - oglinda (toata latimea, 1/2 inaltime); bara inox. Cabina necesita sa fie dotata cu panou de comanda cu display LCD. Usile de palier - automate, din inox texturat, deschidere telescopica. Troliul si cabina sa fie dotate cu motoare cu variator de frecventa. Tipul de control - colectiv-selectiv, cind cabina se deplaseaza in jos si in sus. Butoanele de chemare - din inox, cu display LCD. Ascensorul va fi dotat cu: evacuare automata in caz de incendiu, conform EN 81-73:2016; evacuare automata cu UPS in caz de pana electrica; rezistenta la foc a usilor de palier EI20; usa cabinei dotata cu perdea de fotocelule. Proiect de execu?ie, expertiza documenta?iei de proiect cu privire la securitatea industrial? ?i ?nregistrarea proiectului. Testarea ?i perfectarea documenta?iei necesare, coordonarea cu organele abilitate necesare pentru darea ?n exploatare ?i punerea ?n func?iune a ascensoarelor. ?nregistrarea la Agen?ia de supraveghere tehnic?, documenta?ia tehnic? complete, pasaport tehnic.</p>				

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(func?ia, semnătura, numele, prenumele)

(func?ia, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

Deviz local de resurse № 2-3

Ascensor electric pentru pasageri 450 kg, 6 statii

Valoarea de deviz 1 037 520,77 Lei

Intocmit in prețuri curente 01.05.2026

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

Manopera :

1.	5	Specialist	h-om	1 037,800	65,00	67 457,000
2.	7137010011530	Electromecanic	h-om	1 748,920	65,00	113 679,800
3.	7137010011551	Inginer categoria I	h-om	20,250	65,00	1 316,250
4.	7137010011553	Inginer superior	h-om	24,880	75,00	1 866,000
5.	7137010011576	Electromecanic, cat. 4,0	h-om	19,890	65,00	1 292,850
		Total manopera				185 611,90

Materiale:

1.	2051142950713	Dibluri pentru fixarea profilurilor de metal 6,0 x 40 mm	buc	40,800	0,45	18,360
2.	2430116104160	Email alchidic	kg	1,683	33,00	55,539
3.	2430226109845	Dizolvant nr. 646	kg	0,867	16,50	14,306
4.	2513206621600	Banda de izolare	kg	0,755	48,15	36,353
5.	2513206621603	Banda de stringere	kg	0,194	41,50	8,051
6.	2521216704239	Tub PVC D=16 mm	m	10,200	12,50	127,500
7.	2521216704241	Tub gofrat D=16 mm	m	9,588	0,00	0,000
8.	2661126408346	Fisa de impamintare	buc	12,240	14,50	177,480
9.	2710403701411	Banda de otel laminat la cald 4x40 mm	kg	4,370	10,50	45,885
10.	2734113805426	Sirma din otel D=3,0 mm	kg	0,117	15,00	1,755
11.	2734113805427	Sirma din otel D=1,2 mm	kg	0,027	14,00	0,378
12.	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	8,976	42,00	376,992
13.	2874115833879	Suruburi cu cap semirotund	kg	0,592	120,00	71,040
14.	2874136313368	Diblu cu expandare marimea 12	buc	150,960	11,50	1 736,040
15.	2881116002698	Disc de taiat 230x22x2	buc	1,020	38,50	39,270
16.	2881116002699	Disc de taiat 115x22x1,2	buc	1,020	34,32	35,006
17.	450-6	Ascensor electric pentru pasageri 450 kg - 1 buc (cu camera masinii). Viteza nominala a cabinei - 1,0 m/s Numarul de statii - 6 Dimensiuni putului: Latime - 1550 mm, lungime - 1700 mm. Inaltimea de ridicare - 16,5 Podul - inox oglinda; peretii, usile - otel inoxidabil texturat (alimentar); podeaua - din granit artificial; peretele din stinga -	buc	484 230,00 0	1,00	484 230,000

		<p>oglindea (toata latimea, 1/2 inaltime); bara inox.</p> <p>Cabina necesita sa fie dotata cu panou de comanda cu display LCD.</p> <p>Usile de palier - automate, din inox texturat, deschidere telescopica.</p> <p>Troliul si cabina sa fie dotate cu motoare cu variator de frecventa.</p> <p>Tipul de control - colectiv-selectiv, cind cabina se deplaseaza in jos si in sus.</p> <p>Butoanele de chemare - din inox, cu display LCD.</p> <p>Ascensorul va fi dotat cu:</p> <p>evacuare automata in caz de incendiu, conform EN 81-73:2016;</p> <p>evacuare automata cu UPS in caz de pana electrica;</p> <p>rezistenta la foc a usilor de palier EI20;</p> <p>usa cabinei dotata cu perdea de fotocelule.</p> <p>Proiect de executie, expertiza documentatiei de proiect cu privire la securitatea industrial? ?i ?nregistrarea proiectului. Testarea ?i perfectarea documentatiei necesare, coordonarea cu organele abilitate necesare pentru darea ?n exploatare ?i punerea ?n functiune a ascensoarelor. ?nregistrarea la Agen?ia de supraveghere tehnic?, documentatia tehnic? complete, pasaport tehnic.</p>				
		Total materiale de construcții				486 973,96

Utilaje de construcții:

1.	2940520007608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	12,020	25,00	300,500
2.	2940520007688	Masina de slefuit	h-ut	33,300	20,00	666,000
3.	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	43,960	30,00	1 318,800
4.	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	22,200	45,00	999,000
5.	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	16,180	150,00	2 427,000
6.	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	64,200	135,00	8 667,000
		Total utilaje de construcții				14 378,30

Total	Lei	864 600,6 4
TVA	20 %	172 920,1 3

Total deviz: **1 037 520,77**

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)