

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

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1

**Ascensor electric pentru pasageri 1000 kg, 7 statii si 7 usi amplasat in blocul
chirurgie**

Valoarea de deviz 1 211 715,05 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	MAsC04B	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 pina la 1000 kg, la 12 statii, inaltimea putului 44 m	ascensor	1,000	78 416,500	78 416,500
	7137010011530	Electromecanic	h-om	1 098,000	65,00	71 370,000
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	8,400	150,00	1 260,000
	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	25,900	135,00	3 496,500
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	32,200	30,00	966,000
	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	14,300	45,00	643,500
	2940520007688	Masina de slefuit	h-ut	19,400	20,00	388,000
	2940520007608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	11,700	25,00	292,500
2	MAsC04C 2	Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin de 12, se adauga sau se scade la norma B	1 statie	-5,000	2 862,950	-14 314,750
	7137010011530	Electromecanic	h-om	-208,000	65,00	-13 520,000
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	-1,000	150,00	-150,000
	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	-1,000	135,00	-135,000
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	-4,700	30,00	-141,000
	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	-5,500	45,00	-247,500
	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	-18,800	435,500	-8 187,400
	7137010011530	Electromecanic	h-om	-125,960	65,00	-8 187,400

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			55 914,350
		Total Demontare ascensor existent Inclusiv salariu				55 914,350 49 662,600
		1.2. Montarea ascensorului nou				
4	MAsA04B	Ascensoare pentru spitale, cu usi glisante automate, cu viteza cabinei 0,5 m/s: capacitatea de ridicare 1000 kg, la 12 statii, inaltimea putului 44 m	ascens or	1,000	137 207,846	137 207,846
	7137010011530	Electromecanic	h-om	1 830,000	65,00	118 950,000
	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	26,520	42,00	1 113,840
	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	2,509	15,00	37,635
	2734113805427	Sirma din otel D=1,2 mm	kg	1,601	14,00	22,414
	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	56,549	10,50	593,764
	2430116104160	Email alchidic	kg	3,723	33,00	122,859
	2521216704242	Tub gofrat D=20 mm	m	51,000	13,00	663,000
	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	14,000	150,00	2 100,000
	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	43,200	135,00	5 832,000
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	53,700	30,00	1 611,000
	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	23,800	45,00	1 071,000
	2940520007688	Masina de slefuit	h-ut	32,400	20,00	648,000
	2940520007608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	19,400	25,00	485,000
5	MAsA04C 2	Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin de 12, se adauga sau se scade la norma B	1 statie	-5,000	5 226,271	-26 131,355
	7137010011530	Electromecanic	h-om	-347,000	65,00	-22 555,000
	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	-7,140	42,00	-299,880
	2874136313368	Diblu cu expandare marimea 12	buc	-112,200	11,50	-1 290,300
	2734113805426	Sirma din otel D=3,0 mm	kg	-1,020	15,00	-15,300
	2734113805427	Sirma din otel D=1,2 mm	kg	-0,612	14,00	-8,568
	2874115833879	Suruburi cu cap semirotund	kg	-0,357	120,00	-42,840
	2513206621603	Banda de stringere	kg	-0,051	41,50	-2,116
	2513206621600	Banda de izolare	kg	-0,051	48,15	-2,456
	2710403701411	Banda de otel laminat la cald 4x40 mm	kg	-22,491	10,50	-236,155
	2430116104160	Email alchidic	kg	-1,530	33,00	-50,490
	2521216704242	Tub gofrat D=20 mm	m	-17,850	13,00	-232,050
	2661126408346	Fisa de impamintare	buc	-5,100	14,50	-73,950
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	-1,650	150,00	-247,500
	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	-1,650	135,00	-222,750
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	-7,850	30,00	-235,500
	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	-9,200	45,00	-414,000

1	2	3	4	5	6	7
	2940520007608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	-8,100	25,00	-202,500
6	MAsA04D 2	Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai puțin de 44 m, se adauga sau se scade la norma B	m	-18,800	964,244	-18 127,792
	7137010011530	Electromecanic	h-om	-270,720	65,00	-17 596,800
	2734113805426	Sirma din otel D=3,0 mm	kg	-1,151	15,00	-17,265
	2734113805427	Sirma din otel D=1,2 mm	kg	-0,767	14,00	-10,738
	2710403701411	Banda de otel laminat la cald 4x40 mm	kg	-24,162	10,50	-253,701
	2521216704242	Tub gofrat D=20 mm	m	-19,176	13,00	-249,288
		<i>Total</i>	Lei			92 948,699
		Total Montarea ascensorului nou Inklusiv salariu				92 948,699 78 798,200
		<i>Total</i>				148 863,049
		<i>CASM</i>	24 %			30 830,592
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			260,802
		<i>Cheltuieli de regie</i>	60 %			77 076,480
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6 %			15 421,856
		<i>Total lucrari de montare</i>				421 315,828
		Total Lucrari de montare Inklusiv salariu				272 452,779 128 460,800
		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	-3,000	1 430,000	-4 290,000
	5	Specialist	h-om	-66,000	65,00	-4 290,000
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
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	1 linie	10,000	26,000	260,000

1	2	3	4	5	6	7
		si a altor linii, tensiune pina la 1 kV, destinate transiterii energiei electrice la dispozitivele de distributie, panouri, dulapuri, aparatele de comutare si la consumatorii electrici				
	5	Specialist	h-om	4,000	65,00	260,000
12	1-11-028-2	Masurarea rezistentei izolatiei cu megohmmetru a infasurarilor 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	5,000	320,100	1 600,500
	7137010011576	Electromecanic, cat. 4,0	h-om	7,500	65,00	487,500
	7137010011551	Inginer categoria I	h-om	7,950	65,00	516,750
	7137010011553	Inginer superior	h-om	7,950	75,00	596,250
		<i>Total</i>				73 682,200
		<i>CASM</i>	24 %			17 683,728
		<i>Cheltuieli de regie</i>	60 %			44 209,320
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6 %			8 134,515
		<i>Total lucrari de reglare-demarare</i>				143 709,763
		Total Lucrari de demarare Inklusiv salariu				143 709,763 73 682,200
		3. Utilaj				
15	1000-7-7	Ascensor electric NIKAN 5000 MR	buc	1,000	593 600,000	593 600,000
	1000-7-7	Ascensor electric pentru pasageri 1000 kg - 1 buc (cu camera masinii). Viteza nominala a cabinei - 1,0 m/s Numarul de statii - 7 Numarul usilor putului - 7 Dimensiuni putului: Latime - 1950 mm, lungime - 2700 mm. Inaltimea de ridicare - 20,3 m. Cabina ascensorului: Podul - inox oglinda; peretii, usile - otel inoxidabil texturat (alimentar); podeaua - din granit artificial; peretele din stanga - oglinda (toata latimea, 1/2inaltime); bara inox. Cabina necesita sa fie dotata cu panou de	buc	593 600,00 0	1,00	593 600,000

1	2	3	4	5	6	7
		<p>comanda cu display LCD. Usile de palier - automate, din inox texturat, deschidere telescopică. Trolitul și cabina să fie dotate cu motoare cu variator de frecvență. Tipul de control - colectiv-selectiv, cînd cabina se deplasează în jos și în sus. Butoanele de chemare - din inox, cu display LCD. Ascensorul va fi dotat cu: evacuare automată în caz de incendiu, conform EN 81-73:2016; evacuare automată cu UPS în caz de pană electrică; rezistență la foc a usilor de palier EI20; ușa cabinei dotată cu perdea de fotocelule. Locul de instalare: Blocul chirurgie din str. Burebista, nr. 93. Proiect de execuție, expertiză documentației de proiect cu privire la securitatea industrială și înregistrarea proiectului. Testarea și perfectarea documentației necesare, coordonarea cu organele abilitate necesare pentru darea în exploatare și punerea în funcțiune a ascensoarelor. Înregistrarea la Agenția de supraveghere tehnică, documentația tehnică completă, pasaport tehnic.</p>				
		<i>Total</i>				593 600,000
		Total Utilaj Inclusiv salariu				593 600,000

		Total	Lei	1 009 762,54
		TVA	20 %	201 952,51
		Total deviz: Inclusiv salariu		1 211 715,05

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	MAsC04B	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 pina la 1000 kg, la 12 statii, inaltimea putului 44 m	ascensor			78 416,500
	7137010011530	Electromecanic	h-om	1 098,000	65,00	71 370,00
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	8,400	150,00	1 260,00
	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	25,900	135,00	3 496,50
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	32,200	30,00	966,00
	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	14,300	45,00	643,50
	2940520007688	Masina de slefuit	h-ut	19,400	20,00	388,00
	2940520007608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	11,700	25,00	292,50
2	MAsC04C2	Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin de 12, se adauga sau se scade la norma B	1 statie			2 862,950
	7137010011530	Electromecanic	h-om	41,600	65,00	2 704,00
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	0,200	150,00	30,00
	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	0,200	135,00	27,00
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,940	30,00	28,20
	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	1,100	45,00	49,50
	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	MAsA04B	Ascensoare pentru spitale, cu usi glisante automate, cu viteza cabinei 0,5 m/s: capacitatea de ridicare 1000 kg, la 12 statii, inaltimea putului 44 m	ascensor			137 207,846
	7137010011530	Electromecanic	h-om	1 830,000	65,00	118 950,00
	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	26,000	42,00	1 113,84
	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	2,460	15,00	37,63
	2734113805427	Sirma din otel D=1,2 mm	kg	1,570	14,00	22,41
	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	55,440	10,50	593,76
	2430116104160	Email alchidic	kg	3,650	33,00	122,86
	2521216704242	Tub gofrat D=20 mm	m	50,000	13,00	663,00
	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	14,000	150,00	2 100,00
	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	43,200	135,00	5 832,00
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	53,700	30,00	1 611,00
	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	23,800	45,00	1 071,00
	2940520007688	Masina de slefuit	h-ut	32,400	20,00	648,00
	2940520007608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	19,400	25,00	485,00

1	2	3	4	5	6	7
5	MAsA04C2	Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin de 12, se adauga sau se scade la norma B	1 statie			5 226,271
	7137010011530	Electromecanic	h-om	69,400	65,00	4 511,00
	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	1,400	42,00	59,98
	2874136313368	Diblu cu expandare marimea 12	buc	22,000	11,50	258,06
	2734113805426	Sirma din otel D=3,0 mm	kg	0,200	15,00	3,06
	2734113805427	Sirma din otel D=1,2 mm	kg	0,120	14,00	1,71
	2874115833879	Suruburi cu cap semirodund	kg	0,070	120,00	8,57
	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	4,410	10,50	47,23
	2430116104160	Email alchidic	kg	0,300	33,00	10,10
	2521216704242	Tub gofrat D=20 mm	m	3,500	13,00	46,41
	2661126408346	Fisa de impamintare	buc	1,000	14,50	14,79
	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	0,330	150,00	49,50
	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	0,330	135,00	44,55
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	1,570	30,00	47,10
	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	1,840	45,00	82,80
	2940520007608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	1,620	25,00	40,50
6	MAsA04D2	Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai putin de 44 m, se adauga sau se scade la norma B	m			964,244
	7137010011530	Electromecanic	h-om	14,400	65,00	936,00
	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
	2521216704242	Tub gofrat D=20 mm	m	1,000	13,00	13,26
		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	1000-7-7	Ascensor electric NIKAN 5000 MR	buc			593 600,000
	1000-7-7	Ascensor electric pentru pasageri 1000 kg - 1 buc (cu camera masinii). Viteza nominala a cabinei - 1,0 m/s Numarul de statii - 7 Numarul usilor putului - 7 Dimensiuni putului: Latime - 1950 mm, lungime - 2700 mm.	buc		1,00	593 600,00

1	2	3	4	5	6	7
		<p>Inaltimea de ridicare - 20,3 m. Cabina ascensorului: Podul - inox oglinda; peretii, usile - otel inoxidabil texturat (alimentar); podeaua - din granit artificial; peretele din stanga - oglinda (toata latimea, 1/2inaltime); 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. Locul de instalare: Blocul chirurgie din str. Burebista, nr. 93. 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 № 2-1**Ascensor electric pentru pasageri 1000 kg, 7 statii si 7 usi amplasat in blocul chirurgie****Valoarea de deviz 1 211 715,05 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 № 2-1:				

Manopera :

1.	5	Specialist	h-om	1 059,800	65,00	68 887,000
2.	7137010011530	Electromecanic	h-om	1 976,320	65,00	128 460,800
3.	7137010011551	Inginer categoria I	h-om	21,840	65,00	1 419,600
4.	7137010011553	Inginer superior	h-om	26,470	75,00	1 985,250
5.	7137010011576	Electromecanic, cat. 4,0	h-om	21,390	65,00	1 390,350
		Total manopera				202 143,00

Materiale:

1.	1000-7-7	Ascensor electric pentru pasageri 1000 kg - 1 buc (cu camera masinii). Viteza nominala a cabinei - 1,0 m/s Numarul de statii - 7 Numarul usilor putului - 7 Dimensiuni putului: Latime - 1950 mm, lungime - 2700 mm. Inaltimea de ridicare - 20,3 m. Cabina ascensorului: Podul - inox oglinda; peretii, usile - otel inoxidabil texturat (alimentar); podeaua - din granit artificial; peretele din stanga - oglinda (toata latimea, 1/2inaltime); bara inox. Cabina necesita sa fie dotata cu panou de comanda cu display LCD. Usile de palier - automate, din inox texturat, deschidere telescopica. Trolul 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:	buc	593 600,00 0	1,00	593 600,000
----	----------	---	-----	-----------------	------	-------------

		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. Locul de instalare: Blocul chirurgie din str. Burebista, nr. 93. 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.				
2.	2051142950713	Dibluri pentru fixarea profilurilor de metal 6,0 x 40 mm	buc	40,800	0,45	18,360
3.	2430116104160	Email alchidic	kg	2,193	33,00	72,369
4.	2430226109845	Dizolvant nr. 646	kg	0,867	16,50	14,306
5.	2513206621600	Banda de izolare	kg	0,765	48,15	36,834
6.	2513206621603	Banda de stringere	kg	0,204	41,50	8,466
7.	2521216704239	Tub PVC D=16 mm	m	10,200	12,50	127,500
8.	2521216704242	Tub gofrat D=20 mm	m	13,974	13,00	181,662
9.	2661126408346	Fisa de impamintare	buc	13,260	14,50	192,270
10.	2710403701411	Banda de otel laminat la cald 4x40 mm	kg	9,896	10,50	103,908
11.	2734113805426	Sirma din otel D=3,0 mm	kg	0,338	15,00	5,070
12.	2734113805427	Sirma din otel D=1,2 mm	kg	0,222	14,00	3,108
13.	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	19,380	42,00	813,960
14.	2874115833879	Suruburi cu cap semirotond	kg	0,663	120,00	79,560
15.	2874136313368	Diblu cu expandare marimea 12	buc	173,400	11,50	1 994,100
16.	2881116002698	Disc de taiat 230x22x2	buc	1,020	38,50	39,270
17.	2881116002699	Disc de taiat 115x22x1,2	buc	1,020	34,32	35,006
		Total materiale de construc?ii				597 325,75

Utilaje de construc?ii:

1.	2940520007608	Masina de perforat cu burghiu	h-ut	18,150	25,00	453,750
2.	2940520007688	Masina de slefuit	h-ut	51,800	20,00	1 036,000
3.	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	73,350	30,00	2 200,500
4.	2952270006625	Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf	h-ut	23,400	45,00	1 053,000
5.	3410520001102	Automacara 10 tf	h-ut	19,750	150,00	2 962,500
6.	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	66,450	135,00	8 970,750
		Total utilaje de construc?ii				16 676,50

Total	Lei	1 009 762,54
TVA	20 %	201 952,51

Total deviz:

1 211 715,05

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)