

**Reparatia blocului si constructia
ascensorului la IMSP Centrul de
Sanatate Hincesti**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-4
Constructia si montarea ascensorului**

Valoarea de deviz 1 471 710,03 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Ascensor				
		1.1. Confectii metalice (Ascensor)				
1	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Structura metalica a liftului)	kg	2 732,000	32,542 12,109	88 904,853 33 080,695
2	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectionilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	2,550	913,355 371,331	2 329,056 946,893
3	CD73A	Pereti din panouri usoare gr. 100mm, din tabla profilata 0,5 mm grosime, cu termoizolare din spuma poliuritan cu densitatea 40 kg/m3, coeficient de transfer termic 0,022 W/mC , de tip " Sandwich" montate pe rigle metalice sau din beton armat la inaltime sub 12 m: dispuse in fata riglelor. (PANOURI DE IMPORT)	m2	100,000	992,996 78,994	99 299,620 7 899,420

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			190 533,529
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			10 062,482
		<i>Transportarea</i>	10 %			14 510,652
		<i>Total</i>				215 106,663
		<i>Cheltueli de regie</i>	14,5 %			31 190,467
		<i>Total</i>				246 297,130
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			11 432,011
		Total Confectii metalice (Ascensor) Inclusiv salariu				257 729,141 44 442,628
		1.2. Ascensor pentru pasageri capacitate de ridicare 1000kg 1.2.1. Lucrari de montare a ascensorului				
4	MAsA01C	Ascensoare pentru persoane, cu usi glisante automate, cu viteza cabinei pina la 1,0 m/s: capacitatea de ridicare pina la 1000 kg, la 12 statii, inaltimea putului 44 m	ascens or	1,000	126 242,450 97 676,040	126 242,450 97 676,040
5	MAsA01D 2	Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin de 12, se adauga sau se scade la norma C	1 statie	-8,000	4 549,155 3 707,538	-36 393,243 -29 660,304
6	MAsA01E 2	Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai putin de 44 m, se adauga sau se scade la norma C	m	-34,000	793,602 766,878	-26 982,471 -26 073,852
		<i>Total</i>	Lei			62 866,736
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			10 066,052
		<i>Transportarea</i>	10 %			74,935
		<i>Cheltueli de regie</i>	76 %			31 875,832
		<i>Total</i>				104 883,555

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			6 293,013
		Total Lucrari de montare a ascensorului Inclusiv salariu				111 176,568 41 941,884
		1.2.2. Lucrari de reglare si dare in exploatare a ascensoarelor noi				
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	63 000,000 63 000,000	63 000,000 63 000,000
8	1-14-026-4	Ascensor de persoane pentru cladiri administrative, pentru 10 statii, capacitate de incarcare pina la 1000 kg, viteza de miscare a cabinei 1 m/s	1 statie	-6,000	1 270,000 1 270,000	-7 620,000 -7 620,000
		<i>Total</i>	Lei			55 380,000
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			13 291,200
		<i>Cheltueli de regie</i>	60 %			33 228,000
		<i>Total</i>				101 899,200
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			6 113,952
		Total Lucrari de reglare si dare in exploatare a ascensoarelor noi Inclusiv salariu				108 013,152 55 380,000
		1.2.3. Utilaj				
9		Ascensor nou in complet capacitatea de ridicare 1000kg - 4 statii. Ascensor electric, fara camera de mecanisme, viteza 1 m/s , troliu fara reductor.Panou de dirijare cu convertor de frecventa si microprocesor. Podul cabinei executat inox oglinda cu iluminare LED, peretii si usile cabinei executate din otel inoxidabil decorativ (otel inoxidabil decorativ se prezinta spre alegere - pliantul numai de catre participantul cistigator	buc	1,000	859 000,000 0,000	859 000,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		<p>).Dimensiunile cabinei la?imea interioara 1600 mm, lungimea 1400 mm, onaltimea 2150 mm. Podeaua din marmora artificiala,Usile putului din otel inoxidabil la toate statiile cu dimensiunile min 900*2000 mm deschidere automata centrala. Inramarea usilor putului din otel inoxidabil la toate statiile,Balustrada din otel inoxidabil, oglinda, Panou de comanda in cabina cu display LCD, Legatura telefonica in cabina GSM,Sistem de aprovizionare cu energie electrica UPS pentru evacuarea automata a pasagerilor in caz de pana electrica, Buton de chemare antivandal cu inscriptii braille. Display cu pozitionarea ascensorului la fiecare etaj, ventilare fortata in cabina.Dispozitiv de limitarea a sarcinii cabinei, usile cabinei echipate cu foto bariera (fotorevers), Proiectul instalatiei de ascensorDate tehnice :dimensiunea putului: latime 2300 lungime 1800.fundatura 1400inaltime ultimul etaj 3800 mmstatii 4inaltimea fiecarui etaj aproximativ 3300 mm</p>				
		<i>Total</i>	Lei			859 000,000
		<i>Depozitare</i>	1,2 %			10 308,000
		Total Utilaj Inclusiv salariu				869 308,000
		<i>Total</i>	Lei			1 088 497,72 0

1	2	3	4	5	6	7
		Total Ascensor pentru pasageri capacitate de ridicare 1000kg Inclusiv salariu				1 088 497,72 0 97 321,884
		1.3. Lucrari electrice 1.3.1. Lucrari de montare				
10	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,570	1 280,037 714,984	729,621 407,541
11		Cablu VVGng LS5*2,5	m	57,000	35,000 0,000	1 995,000 0,000
12	08-02-146-3	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 2 kg	100 m	0,150	4 034,740 1 112,840	605,211 166,926
13		Cablu VVGng 5*6mm	m	15,000	73,500 0,000	1 102,500 0,000
14	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (dn 20mm)	100 m	0,200	2 133,750 1 372,310	426,750 274,462
15		Teava PE Dn-20mm	m	20,000	5,800 0,000	116,000 0,000
16	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	1,000	349,866 89,950	349,866 89,950
17	08-03-591-1	Fisa, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,040	2 563,325 2 277,575	102,533 91,103
18		Fisa 2P+E dreapta	buc	4,000	12,630 0,000	50,520 0,000
19	1-01-001-2	Generator sincron, tensiune pina 1 kV, putere peste 100 kW	buc	1,000	4 650,350 0,000	4 650,350 0,000
20	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350	buc	1,000	266,724 136,654	266,724 136,654
		<i>Total</i>	Lei			10 395,075
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			279,993
		<i>Transportarea</i>	10 %			830,746
		<i>Cheltueli de regie</i>	76 %			886,643

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>				12 392,457
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			743,548
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				13 136,005 1 166,636
		1.3.2. Utilaj				
21		Automat 3P 25A C	buc	1,000	215,000 0,000	215,000 0,000
22		Generator electric 3 faze, 380kW, benzina, 50Hz	buc	1,000	93 000,000 0,000	93 000,000 0,000
23		Panou AVR 15kW	buc	1,000	17 800,000 0,000	17 800,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			111 015,000
		<i>Depozitare</i>	1,2 %			1 332,180
		Total Utilaj Inclusiv salariu				112 347,180
		<i>Total</i>	Lei			125 483,185
		Total Lucrari electrice Inclusiv salariu				125 483,185 1 166,636
		<i>Total</i>	Lei			1 471 710,04 6
		Total Ascensor Inclusiv salariu				1 471 710,04 6 142 931,148

		Total	Lei			1 471 710,03
		Total deviz: Inclusiv salariu				1 471 710,03 142 931,14

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)