

Formularul nr. 7

Obiectivul: IMSP INN "Diomid Gherman"
 Obiectul: montarea ascensor AP 1000/3
 LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1601375685282

Deviz local

Valoarea de deviz 738 319,79 (Lei)

Devizul: montarea ascensorului AP 1000 3 statii 4 usi de acces str. Korolenko, 2						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	Incl. salariul	Incl. salariul
1.1	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 .	ascensor	1	62339,2	62339,2
					62339,2	62339,2
1.2	MasA01D2	Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin de 12, se adauga sau se scade la norma C .	1 statie	-9	2366,24	-21296,16
					2366,24	-21296,16
1.3	MasA01E2	Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai putin de 44 m, se adauga sau se scade la norma C .	m	-30	489,44	-14683,2
					489,44	-14683,2
1.4	MasA05H1	Pentru fiecare usa suplimentara de acces in put, in cazul cabinei de trecere cu doua intrari, se adauga pentru ascensoare cu capacitatea de ridicare: 500 - 2000 kg .	buc	1	956,8	956,8
					956,8	956,8
1.5	RpED11D	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind sectiunea de 4x6 mmp.	m	150	68,38	10256,48
					16,93	2539,2
1.6	Ascensor	Ascensor pentru pasageri 1000kg la 3 statii - 4 usi de acces, cabina cu trecere la prima statie, cu camera de mecanisme, troliu fara reductor , panou de dirijare cu convertor de frecventa si microprocesor, Podul cabinei executat inox oglinda, peretii si usile cabinei executate din otel inoxidabil decorativ, dimensiunile cabinei latimea interioara1300mm, lungimea 2300mm, inaltimea 2150 mm, Podeaua din marmora artificiala, Usile putului din otel inoxidabil la toate statiile cu dimensiunile 1100*2000 mm, inramarea usilor putului din otel inoxidabil la toate statiile, Balustrada din otel inoxidabil, oglinda, Panou de	buc	1	450000	450000

		comanda in cabina cu diplay LCD, legatura telefonica in cabina GSM, Sisitem de aprovizionare cu energie electrica UPS pentru evacuarea automata a pasagerilor in caz de pana electrica, Buton de chemare cu antivandal incorporat cu sistema limitata de acces a apelului ascensorului, Dispay LCD la fiecare etaj, ventilare fortata in cabina, dipozitiv de limitarea a sarcinei cabinei, usile cabinei echipate cu fotobarier(fotorevers), motor electric cu convertor de frecventa pentru deschiderea usilor cabinei viteza 1 m/s			0	0
1.7	Material	proiect de executie a instalatiei de ascensor	buc	1	8333,33	8333,33
					0	0

Total ore manopera (ore)	811,3
Total greutate materiale (tone)	0

Total		495906,45
Asigurari sociale si medicale	22,50%	6717,56
Total		502624,01
Cheltuieli de regie	76,00%	22690,44
Total		525314,45
Beneficiu de deviz	3,50%	18386

Total Deviz fara TVA	543700,45
-----------------------------	------------------

Devizul: reglarea, masurari electrice a ascensorului AP 1000-3 statii 4 usi deaces str. Korolenko, 2						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	Incl. salariul	Incl. salariul
2.1	RD-1140251	Ascensoare cu sistem de comanda cu dispozitive de microprocesoare - Ascensoare de persoane pentru cladiri de locuit pentru 10 statii, capacitate de incarcare pina la 630 kg, viteza de miscare a cabinei 1 m/s	ascensor	1	43485,66	43485,66
					43485,66	43485,66
2.2	RD-1140254	Ascensoare cu sistem de comanda cu dispozitive de microprocesoare - Ascensoare de persoane pentru cladiri de locuit In cazul modificarii numarului de statii, se reduce sau se adauga la norma 01-14-025-01	1 oprire	-7	852,66	-5968,62
					852,66	-5968,62
2.3	RD-1110111	Dispozitive de legare la pamint - Verificarea prezentei circuitului intre prizele de pamint si elementele legate la pamint	100 puncte	0,3	724,17	217,25
					724,17	217,25
2.4	RD-1110131	Dispozitive de legare la pamint - Masurarea impedantei circuitului "faza-nul"	1 recept de curen	1	67,89	67,89
					67,89	67,89

2.5	RD-1110281	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	4	18,11	72,42
					18,11	72,42
2.6	RD-1110282	Masurarea rezistentei izolatiei cu megohmmetru a infasurarilor masinilor si aparatelor	1 masurare	3	4,53	13,58
					4,53	13,58

Total ore manopera (ore)	800,2
Total greutate materiale (tone)	0

Total		37888,18
Asigurari sociale si medicale	22,50%	8524,84
Total		46413,02
Cheltuieli de regie	60,00%	22732,91
Total		69145,93
Beneficiu de deviz	3,50%	2420,11

Total Deviz fara TVA	71566,04
-----------------------------	-----------------

Total General fara TVA	615266,49
TVA (20%)	123053,3
TOTAL GENERAL	738319,79
Inclusiv salariul	67744,02

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)