

**Lucrari de reparatie a scarilor
de acces cu montarea unui
pandus pentru persoane cu
dezabilitati locomotorii din
str.Tudor Strisca 2 , sc.III**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 12-12-12

Valoarea de deviz 34 749,91 lei

№ 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. Intrarea in scara				
1	RpCB18D	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosime pina la 15 cm	m3	1,500	633,50 631,12	950,25 946,68
2	RpCD01B	Armături din oțel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru fundatii si radiere	kg	30,000	17,25 3,65	517,50 109,65
3	RpCC01A	Cofraje mixte din panouri re folosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri drepte pina la 3,00 m inaltime	m2	4,000	63,34 48,45	253,37 193,80
4	RpCB04A	Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme,	m3	1,600	1 160,83 339,15	1 857,33 542,64

1	2	3	4	5	6	7
		rampe de scara etc., la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-15/12 Bc15 (B200)				
5	CF03A	Tencuieli interioare de 2,5 cm grosime, in calcio-vechio la pereti, executate manual, patinat, din mozaic granulat din piatra de calcar de 1-3 mm, cu mortar de var marca M 40-T si adaos de 100 kg ipsos la mc mortar	m2	24,470	231,03 68,00	5 653,23 1 663,96
6	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	24,480	4,67 1,27	114,43 31,20
7	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	24,480	88,30 65,02	2 161,47 1 591,80
8	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	24,480	4,67 1,27	114,43 31,20
9	RpCJ18E	Finisaje cu glet pe tencuieli interioare driscuite de 0,7 mm grosime, cu pasta de var si adaos de 100 kg ipsos la 1 mc de var pasta la pereti	m2	24,480	32,32 29,75	791,25 728,29
10	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	24,480	4,67 1,27	114,43 31,20
11	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	24,480	39,26 23,38	961,16 572,22
12	CH03A	Trepte interioare din beton armat turnat monolit sau prefabricat executate brut pentru a fi placate	m	7,500	54,46 34,00	408,48 255,00
13	RpCP17A	Mina curenta sau bara de protectie, din teava dreapta	m	6,000	95,18 73,95	571,09 443,70
14	CG17A	Pardoseli din placi patrate, dreptunghiulare sau hexagonale, cu suprafata placilor pina la 60 cmp/buc inclusiv, de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar de ciment M 100-T de	m2	13,300	262,48 106,25	3 491,01 1 413,12

1	2	3	4	5	6	7
		3 cm grosime, cu rosturile umplute cu lapte de ciment alb, inclusiv rostuitul si spalatul cu apa tare, executate intr-o singura forma si culoare in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp				
15	RpCP21A	Protectia muchiilor, cu corniere metalice de 40x40x5 mm, la scari din beton sau beton armat	m	11,000	90,60 38,25	996,55 420,75
16	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	80,000	29,31 8,93	2 344,82 714,00
		Total Intrarea in scara Inclusiv salariu				21 300,80 9 689,21

		Total	lei	21 300,80
		CNAM	22,50 %	2 180,07
		Cheltuieli de transport	7,00 %	802,78
		Cheltuieli de regie	12,50 %	3 035,46
		Beneficiu de deviz	6,00 %	1 639,15
		Total	100,00 +	28 958,26
		TVA	20,00 %	5 791,65
		Total deviz: Inclusiv salariu		34 749,91 9 689,21

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)