

**Proiect pentru amenajarea rampa de acces pentru persoanele cu  
mobilitate limitata situat in parcul "Valea Trandafirilor" pe terenul  
cu nr. cad. 01001011170 din mun. Chisinau, sec. Botanica**

Formular Nr.1 desfasurat  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări № 2-1-1  
Rampa Valea Trandafirilor (116-11/24)**

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire materie prima, materiale, combustibil, resurse energetice	U.M.	Consum de resurse manopera, materiale si mecanizme	
				Pe unitate de masura	Pe volumul total
1	2	3	4	5	6
<b>1. Rampa</b>					
<b>1</b>	<b>CQ16A</b>	<b>Foraj rotativ cu circulatie directa pentru consolidari si etansari de terenuri cu diametrul de la 90 la 130 mm netubat, exclusiv prepararea si reciclarea noroiului, in teren cat. I / aplicativ, doar manopera si utilajul</b>	<b>m</b>		<b>1 396,000</b>
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	0,720	1 005,120
	7137010011500	Electrician	h-om	0,145	202,420
	2952270003622	Instalatie de forat pe senile tip "FAN35" actionata electric, putere 58 kw, diam.max.146 mm, pentru foraj rotativ tubat cu circulatie directa (inclusiv accesoriile)	h-ut	0,145	202,420
<b>2</b>		<b>Geosurub <math>\phi 76*5</math> mm L=5000 mm acoperit cu zinc fierbinte pe interior si exterior, conform ISO 1461:2022, 80-150 microni, tip Geopillar sau analog</b>	<b>buc</b>		<b>176,000</b>
	6002	Geosurub $\phi 76*5$ mm L=5000 mm acoperit cu zinc fierbinte pe interior si exterior, conform ISO 1461:2022, 80-150 microni, tip Geopillar	buc	1,000	176,000
<b>3</b>		<b>Geosurub <math>\phi 76*6</math> mm L=5000 mm acoperit cu zinc fierbinte pe interior si exterior, conform ISO 1461:2022, 80-150 microni, tip Geopillar sau analog</b>	<b>buc</b>		<b>50,000</b>
	6003	Geosurub $\phi 76*6$ mm L=5000 mm acoperit cu zinc fierbinte pe interior si exterior, conform ISO 1461:2022, 80-150 microni, tip Geopillar	buc	1,000	50,000
<b>4</b>		<b>Geosurub <math>\phi 76*6</math> mm L=3500 mm acoperit cu zinc fierbinte pe interior si exterior, conform ISO 1461:2022, 80-150 microni, tip Geopillar sau analog</b>	<b>buc</b>		<b>76,000</b>
	6004	Geosurub $\phi 76*6$ mm L=3500 mm acoperit cu zinc fierbinte pe interior si exterior, conform ISO 1461:2022, 80-150 microni, tip Geopillar	buc	1,000	76,000
<b>5</b>	<b>CL18A</b>	<b>Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, oțel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton / Confecții metalice din oțel S350 GD-Z275</b>	<b>kg</b>		<b>6 811,900</b>
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,190	1 294,261
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,010	68,119
	7212030022700	Sudor	h-om	0,010	68,119
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,010	68,119
	2775276309886*	Confecții metalice din oțel S350 GD-Z275	kg	1,000	6 811,900
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,005	34,059
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,008	54,495
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,015	102,178

1	2	3	4	5	6
6	CL19A	<b>Grilaje metalice gata confectionate: din panouri formate din impletitura sau tesatura din sirma de otel, inclusiv elementele metalice de sustinere si fixare (montanti, rame, bratari, etc) pentru pardoseli / Tabla perforata antiderapanta zn S350GD gr.3,0 mm / Trepte - 780 buc</b>	m2		385,020
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	1,500	577,530
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,100	38,502
	7212030022700	Sudor	h-om	0,025	9,626
	2873136306000*	Tabla perforata antiderapanta zn S350GD gr.3,0 mm	m2	1,000	385,020
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,050	19,251
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,080	30,802
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,070	26,951
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	1,000	385,020
7	CH06A	<b>Balustrada din otel inoxidabil cu doua maini curente, h900, h700</b>	m		528,400
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,900	475,560
	28121063057145 5	Balustrada din otel inoxidabil cu doua maini curente, h900, h700	m	1,000	528,400
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,100	52,840
	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	0,060	31,704
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,700	369,880
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,025	13,210
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,200	105,680
		<i>Total</i>			
		<b>Total Rampa</b>			
		Total			
		Asigurari sociale			
		Transportul materialelor			
		Cheltuieli de achizitionare depozitare			
		Cheltuieli directe			
		Cheltuieli de regie			
		Total cu CR			
		Beneficiu de deviz			
		Total cu BD			
		Taxa pe valoare adaugata			
		<b>Total deviz:</b>			

**Elaborat**

(numele, prenumele, functia, semnatura,)