

Obiectivul: Primăria Geamăna Amenajare

## Lista cu cantitatile de lucrari Nr. 14

Obiectul: Amenajarea zonei administrative a Primăriei din satul Geamana				
Devizul: Amenajarea teritoriului				
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
		<b>2.1. Accese din beton</b>		
1.1.1	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire. gr.30 cm	m3	174,100
1.1.1.1	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	221,107
1.1.1.2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	8,705
1.1.1.3	7129020012800	Pavator	h-om	52,230
1.1.1.4	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	7,312
1.1.1.5	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rului valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	37,954
1.1.1.6	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,871
1.1.2	DA14A	Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile. gr. 15 cm -C-15/M200	m3	87,050
1.1.2.1	2663102100000	Beton marfa clasa B 15/M200	m3	87,746
1.1.2.2	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	8,357
1.1.2.3	2682132601130	Cart bit. str.acop. CA300 120 cm x 10 mp	m2	50,576
1.1.2.4	2020212927745	Placa pfl moi bitumate cal.II 2750 x 1220 x 16 S7848	m2	0,061
1.1.2.5	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	27,421
1.1.2.6	7123010010200	Betonist	h-om	268,985
1.1.2.7	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	11,752
1.1.2.8	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,699
1.1.2.9	2952240000000	Longrina metalica de 3 m lungime	h-ut	408,265
1.1.3	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi 10AIII 250*250	kg	728,000
1.1.3.1	2873122004100	Plase sudate 10 AIII 250*250	kg	735,280
1.1.3.2	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	3,640
1.1.3.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	7,280
1.1.3.4	2010237318750	Distantieri	buc	218,400
1.1.3.5	7123020011140	Fierar beton	h-om	18,200
1.1.3.6	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3,640
1.1.3.7	2922140007000	Macara	h-ut	0,437
1.1.4	CP15A1	Montarea placutelor prefabricate din beton armat Uluc tip OL-21 gri	buc	120,000
1.1.4.1	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,180
1.1.4.2	2666122800600	Element prefabricat Uluc tip OL-21 gri	buc	121,200
1.1.4.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,084
1.1.4.4	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	90,000
1.1.4.5	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,264
1.1.4.6	7123030012500	Montator P.B	h-om	20,400
1.1.4.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	6,000
1.1.5	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru colectare ape pluviale. Rigola R-1 .	buc	13,000
1.1.5.1	2666122800600	Rigola R-1	buc	13,130
1.1.5.2	7123030012500	Montator P.B	h-om	24,700
1.1.5.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,600
1.1.5.4	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	6,500
1.1.6	CP16B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru colectare ape pluviale, placi drepte sau curbe. Placa Rigola.	buc	13,000
1.1.6.1	2666122800600	Placa Rigola	buc	13,130
1.1.6.2	7123030012500	Montator P.B	h-om	16,900
1.1.6.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,950
1.1.6.4	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	5,850
		<b>TOTAL 2.1. Accese din beton</b>		
		<b>2.4 Perete de sprijin</b>		
1.1.7	TsA03B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren necoeziv sau slab coeziv consistent, pina la 0,75 m adincime teren mijlociu.	m3	5,120
1.1.7.1	9312040019600	Sapator	h-om	6,912
1.1.7.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,485
1.1.8	CA02C	Beton simplu M-50 (B3,5) turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	0,320
1.1.8.1	2663102100000	Beton M-50 (B3,5)	m3	0,328
1.1.8.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,032

1.1.8.3	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase)	%	1,000
1.1.8.4	7123010010200	Betonist	h-om	1,232
1.1.8.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,208
1.1.8.6	2922140007000	Macara	h-ut	0,080
1.1.8.7	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,128
1.1.9	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile .	m2	49,720
1.1.9.1	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	2,486
1.1.9.2	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	3,978
1.1.9.3	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	4,475
1.1.9.4	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,174
1.1.9.5	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,025
1.1.9.6	2320187315789	Decofrol	kg	5,966
1.1.9.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,972
1.1.9.8	7124010010700	Dulgher	h-om	47,234
1.1.10	CC01F	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm in fundatii continue si radiere.	kg	324,000
1.1.10.1	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	332,100
1.1.10.2	2010237318750	Distantieri	buc	48,600
1.1.10.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	3,240
1.1.10.4	7123020011140	Fierar beton	h-om	16,200
1.1.10.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,972
1.1.11	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C15	m3	12,000
1.1.11.1	2663102100000	Beton C15	m3	12,300
1.1.11.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	1,200
1.1.11.3	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	1,500
1.1.11.4	7123010010200	Betonist	h-om	41,400
1.1.11.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,800
1.1.11.6	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	7,200
1.1.11.7	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	3,000
1.1.12	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba).	m2	24,000
1.1.12.1	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	81,600
1.1.12.2	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	16,320
1.1.12.3	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,029
1.1.12.4	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	54,240
1.1.12.5	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	2,880
1.1.12.6	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,048
1.1.12.7	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,624
1.1.13	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane.	m2	24,000
1.1.13.1	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	252,000
1.1.13.2	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,720
1.1.13.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,168
1.1.13.4	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,576
1.1.13.5	7122050013400	Zidar	h-om	33,600
1.1.13.6	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	7,200
1.1.13.7	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,096
1.1.13.8	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,192
		<b>TOTAL 2.4 Perete de sprijin</b>		

Proiectant:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.