

Beneficiarul: U.A.T. COMUNA SMARDAN

Proiectantul: AVG - VARGAS PROJECTS SRL GALATI

Obiectivul: CONSOLIDARE SI RENOVARE ENERGETICA A CAMINULUI CULTURAL SMARDAN

Obiectul: CONSTRUCTII SI INSTALATII

Devizul: ARHITECTURA TIP II - Lucrari de tip 1 (consolidare)

Formularul F3 - Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
1	RPCT26A1	Desfacerea învelitorilor din tablă zincată sau neagră de 0,4-0,5 mm grosime, cu recuperarea materialului prin îndepărtarea și tunderea tablei	mp	534		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
2	RPCT25A1	Desfacerea șarpantelor din lemn și a elementelor componente a asterealei din scânduri de rășinoase sau PFL, la construcții obișnuite	mp	534		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
3	RPCT25E1	Desfacerea șarpantelor din lemn și a elementelor componente a șarpantelor ușoare	mp	445		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
4	RPCT27A1	Demontarea jgheaburilor si burlanelor din tablă	m	85		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
5	RPCT09D1	Demolarea elementelor de beton simplu și beton armat cu mijloace manuale a fplăcilor și datelor prefabricate cu grosimi până la 15 cm grosime	mc	66.5		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
6	RPCT03D1	Demolarea zidurilor din cărămidă, în grosime peste 6-7 cm executate cu mortar de ciment, pentru volume peste 0,5 mc	mc	9.5		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
8	RPCG04B 1	Zidărie de cărămidă plină presată de 240x115x88 mm la umpleri de goluri sau ziduri noi în clădiri existente cu grosimea egală sau mai mare de 12,5 cm cu mortar M 25-Z	mc	1		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
10	RPCT30B1	Desfacerea lambriurilor, executate din plăci melaminate pe o față din pal sau de lemn din rășinoase sau foioase în tăblii	mp	76		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		

11	RPCT18B1	Desfacerea dușumelelor din lemn de rășinoase inclusiv grinzile fără recuperarea materiale	mp	73.5		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
12	RPCT15D1	Demolarea planșeelor de lemn și a elementelor componente a planșeelor de lemn	mp	193		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
15	RPCT10A1	Desfacerea tencuielilor interioare sau exterioare obisnuite la pereți, pe suprafețe care urmează a se tencui	mp	36		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
16	RPCT11A1	Desfacerea tencuielilor la tavane de beton cu mortar de var sau var si adaos de ciment	mp	224		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
18	RPCJ13C1	Reparații de tencuieli interioare, în jurul tocurilor și pervazurile la uși și ferestre, de 2 cm grosime, drișcuite, executate cu mortar de var-ciment marca 10-T, având spaletii drepti între 25-35 cm lățime	m	187		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
19	CF03A1	Tencuieli interioare drișcuite la tavane plane, din beton monolit sau din elemente prefabricate, executate manual, cu mortar din var-ciment marca M25-T în grosime medie de 2 cm, inclusiv schela pe capre;	mp	214		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
20	CZ0207B1	Mortar de var - ciment pentru zidarie marca M 25-T preparat cu ciment F 25 și var hidratat, în instalații centralizate ;	mc	4.5		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
22	CF10C1	Glet aplicat pe tencuieli interioare drișcuite sau pe suprafețele elementelor din beton glet de ipsos la pereți, stâlpi și tavane, aplicat manual pe tencuieli interioare drișcuite, executat cu pastă de ipsos ;	mp	832		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
25	CG01D1	Strat suport pentru pardoseli executate din mortar de ciment marca M 100-T de 3 cm grosime, cu suprafața fin drișcuită ;	mp	403		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
26	CZ0209C1	Mortar de var - ciment pentru zidarie marca M 100-T preparat cu ciment M 30, în instalații centralizate, cu adaos de var hidratat;	mc	12.5		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
27	CG28B1	Diferență de +5 mm la stratul suport pentru pardoseli mortar de ciment	mp	403		
				Material:		

				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
27.1	material	Sapa autonivelanta	mp	403		
				Material:		
				Transport:		
28	CG19A1	Pardoseli de ciment sclivisite, pe strat de suport existent din mortar de ciment marca M 100-T de circa 2 cm grosime normal	mp	341		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
28.1	material	Pardoseli tip microciment, bicomponent, pe baza de ciment, rasina organica si colorant tip microciment	kg	2528		
				Material:		
				Transport:		
37	CA01D1	Turnarea betonului simplu marca... 1) în straturi de 3—20 cm grosime, pentru egalizări, pante, șape etc, la construcții cu înălțimea până la 35 m inclusiv	mc	49		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
38	CZ0102D1	Beton marca B 50 cu balast, cu granulația până la 71 mm, preparat cu ciment F 25 în instalații centralizate ;	mc	49.5		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		

Total ore manopera (ore)	
Total greutate materiale (tone)	

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe					

Alte cheltuieli directe						
Coeficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia						

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe					
Cheltuieli					
Profit					

Total General fara TVA	
TVA (21%)	
TOTAL GENERAL (Lei)	

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.deviz.ro;

