

OBIECTIV: CRESTEREA EFICIENTEI ENERGETICE, A GESTIONARII INTELIGENTE SI A UTILIZARII ENERGIEI DIN SURSE REGENERABILE LA SCOALA GIMNAZIALA „SF. GHEORGHE” DIN SAT CUCA, COM. CUCA, JUD. GALATI-Lucrari suplimentare
Beneficiar: U.A.T. COMUNA CUCA
Proiectant: ARHITONE S.R.L.

F1 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

Nr. cap./ subcap. deviz general	Denumirea capitolelor de cheltuieli	Valoarea cheltuielilor pe obiect (exclusiv TVA)	Din care: C+M
		lei	lei
1	2	3	4
1.2	Amenajarea terenului	0,00	0,00
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	0,00	0,00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	0,00	0,00
2	Realizarea utilitatilor necesare obiectivului	0,00	0,00
3.5	Proiectare	0,00	0,00
3.5.1	Tema de proiectare	0,00	0,00
3.5.2	Studiu de fezabilitate	0,00	0,00
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	0,00	0,00
3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	0,00	0,00
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	0,00	0,00
3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie	0,00	0,00
4	Investitia de baza	150.476,12	150.476,12
4.1.1	OBIECT 1 - LUCRARI ELIGIBILE (TIP II) - ACTIUNI AUXILIARE	150.476,12	150.476,12
5.1	Organizare de santier	0,00	0,00
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	0,00	0,00
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00	0,00
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)		150.476,12	150.476,12
TVA 19 %		28.590,46	28.590,46
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)		179.066,58	179.066,58

Proiectant,

OBIECTIV: CRESTEREA EFICIENTEI ENERGETICE, A GESTIONARII INTELIGENTE SI A UTILIZARII ENERGIEI DIN SURSE REGENERABILE LA SCOALA GIMNAZIALA „SF. GHEORGHE” DIN SAT CUCA, COM. CUCA, JUD. GALATI-Lucrari suplimentare

OBIECTUL: OBIECT 1 - LUCRĂRI ELIGIBILE (TIP II) - ACȚIUNI AUXILIARE

Beneficiar: U.A.T. COMUNA CUCA

Proiectant: ARHITONE S.R.L.

**F2 - CENTRALIZATORUL
cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

Obiectul OBIECT 1 - LUCRĂRI ELIGIBILE (TIP II) - ACȚIUNI AUXILIARE

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	150.476,12
4.1.1	[0001.1] OBIECT 1 - LUCRĂRI ELIGIBILE (TIP II) - ACȚIUNI AUXILIARE	150.476,12
4.1.1.1	[0001.1.1] Arhitectura	94.927,32
4.1.1.2	[0001.1.2] Structura	33.012,12
4.1.1.3	[0001.1.3] Arhitectura clase	22.536,68
	TOTAL I	150.476,12
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00
	TOTAL II	0,00
III. Procurare		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00
4.5	Dotari	0,00
4.6	Active necorporale	0,00
	TOTAL III	0,00
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00
	TOTAL IV	0,00
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		150.476,12
TVA 19%:		28.590,46
TOTAL VALOARE:		179.066,58

Proiectant,

OBIECTIV: CRESTEREA EFICIENTEI ENERGETICE, A GESTIONARII INTELIGENTE SI A UTILIZARII ENERGIEI DIN SURSE REGENERABILE LA SCOALA GIMNAZIALA „SF. GHEORGHE” DIN SAT CUCA, COM. CUCA, JUD. GALATI-Lucrari suplimentare

OBIECTUL: OBIECT 1 - LUCRĂRI ELIGIBILE (TIP II) - ACȚIUNI AUXILIARE

STADIUL FIZIC: Arhitectura

Beneficiar: U.A.T. COMUNA CUCA

Proiectant: ARHITONE S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Alte lucrari					
1.1	CD04A#	Zidarie din caramida cu goluri verticale tip GVP, executata cu mortar marca M 25-Z, preparat pe santier cu malaxorul...la constructii cu inaltime pana la 35 m inclusiv, cu caramizi format 240 x 115 x 88 mm	mc	29,41	1.090,3724	32.067,85
				material:	902,9474	26.555,68
				manopera:	187,4250	5.512,17
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
1.1.L	3816	Malaxor pt mortar,actionat electric,150 l	ora	2,21	98,4600	217,18
1.2	CF06B1	Tencuieli exterioare obisnuite executate manual, driscuite, pe ziduri din caramida, din blocuri mici de beton sau din blocuri de beton celular autoclavizat, cu mortar de var-ciment marca M25-T, in grosime medie de 2,5 cm;	mp	212,00	33,5004	7.102,09
				material:	2,1404	453,77
				manopera:	31,3600	6.648,32
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
1.2.L	2101200	Mortar tencuiala M 100 (var pasta) s 1030	kg	4,88	0,6900	3,36
1.3	CF44A02+	Tencuieli decorative structurate HASIT din produse minerale uscate, pentru interioare si exterioare,...705 LITHIN Kornstrukturputz aplicare manuala, granulatie 3,50 mm	mp	212,00	34,3395	7.279,97
				material:	27,6510	5.862,01
				manopera:	6,6885	1.417,96
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
*culoare alba						
1.4	IZE01B	Sorturi, grafuri si gulere din tabla de aluminiu de 1.5 mm grosime, cu latime desfasurata între 30 si 50 cm inclusiv	m	7,00	37,8867	265,21
				material:	16,8167	117,72
				manopera:	21,0700	147,49
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
1.5	IZF73C01+	Hidroizolatie elastica bicomponenta in 2 straturi	mp	22,00	22,3460	491,61
				material:	18,7200	411,84
				manopera:	3,6260	79,77
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
1.6	CFB10L+	Tencuiala mozaicata pentru soclu	mp	29,00	47,7000	1.383,30
				material:	33,0000	957,00
				manopera:	14,7000	426,30
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
1.6.L	20028977	Grund pt. amorsare, egalizarea absorbtiei si aderenta suportului inaintea tencuielilor decorative	kg	5,80	12,6000	73,08

STADIUL FIZIC: Arhitectura						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.7	CG36A+	PARDOSELI DIN PANOURI DE PARCHET PENTRU TRAFIC CASNIC SI PIETONAL ...pe suporturi elastice (folie polimerica cu bule de aer), panourile din parchet laminat fiind fixate intre ele cu adeziv (aracet);	mp	276,00	114,7880	31.681,50
				material:	71,7395	19.800,10
				manopera:	40,4250	11.157,30
				utilaj:	2,6235	724,09
				transport:	0,0000	0,00
*pardoseala finita parchet stratificat						
2	Desfaceri interioare					
2.1	RPCK42C# as	Desfacere pardoseli reci	mp	100,10	22,8725	2.289,54
				material:	0,0175	1,75
				manopera:	19,1102	1.912,93
				utilaj:	3,7449	374,86
				transport:	0,0000	0,00
2.2	RPCK41A# as	Desfacere pardoseli calde -...parchet stejar sau fag cu recuperare de material	mp	276,00	14,4255	3.981,42
				material:	0,0573	15,80
				manopera:	11,5150	3.178,14
				utilaj:	2,8532	787,48
				transport:	0,0000	0,00
2.3	RPCT30B1	Desfacerea lambriurilor	mp	129,00	22,6133	2.917,11
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	22,6133	2.917,11
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
2.4	RPCO56A# as	Desfacere tamplarie interioara	mp	70,00	10,2900	720,30
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	10,2900	720,30
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
		procent		material	manopera	utilaj
				transport		total
Cheltuieli directe:				54.252,12	34.117,79	2.103,62
						0,00
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	767,65	0,00	0,00	767,65
Total inclusiv Cheltuieli directe:				54.252,12	34.885,44	2.103,62
Cheltuieli indirecte	2,0000 %	1.085,04	697,71	42,07	0,00	1.824,82
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:				55.337,17	35.583,15	2.145,69
Profit	2,0000 %	1.106,74	711,66	42,91	0,00	1.861,32
Total inclusiv Beneficiu:				56.443,91	36.294,81	2.188,60
TOTAL GENERAL (fara TVA):						94.927,32
TVA:	19,00%					18.036,19
TOTAL GENERAL:						112.963,51

Proiectant,

OBIECTIV: CRESTEREA EFICIENTEI ENERGETICE, A GESTIONARII INTELIGENTE SI A UTILIZARII ENERGIEI DIN SURSE REGENERABILE LA SCOALA GIMNAZIALA „SF. GHEORGHE” DIN SAT CUCA, COM. CUCA, JUD. GALATI-Lucrari suplimentare

OBIECTUL: OBIECT 1 - LUCRĂRI ELIGIBILE (TIP II) - ACȚIUNI AUXILIARE

STADIUL FIZIC: Structura

Beneficiar: U.A.T. COMUNA CUCA

Proiectant: ARHITONE S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	TSA02A1	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1.00 m sau peste 1.00 m latime,executata fara sprijini,cu taluz vertical,la fundatii,canale,subsoluri,drenuri,trepte de infratire etc....in pamant necoeziv sau slab coeziv adancime <0.75 teren usor	mc	170,00	18,3750	3.123,75
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	18,3750	3.123,75
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
2	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	270,00	10,0002	2.700,07
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0002	0,07
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	10,0000	2.700,00
4	CB04B1	Cofraje pentru beton armat în placi, grinzi si stâlpi. din panouri re folosibile, cu astereala din scânduri de rasinoase,scurte si subscurte,exclusiv sustinerile, la constructii având înaltimea pâna la 20 m inclusiv, la stalpi si cadre	mp	115,00	31,3892	3.609,76
				material:	4,4392	510,51
				manopera:	26,9500	3.099,25
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
5	CZ0301K1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat în fundatii fasonarea barelor pentru fundatii izolate, (inclusiv fundatii pahar), continui si radiere, în ateliere de santier, PC 52, D = 10-16 mm;	kg	954,00	5,2780	5.035,21
				material:	4,5675	4.357,40
				manopera:	0,7105	677,82
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
6	CC01A1	Montarea armaturilor din otel-beton in fundatii izolate (inclusiv fundatii pahar), cu diametrul armaturilor pana la 18 mm inclusiv, distantier din mase plastice	kg	954,00	0,8843	843,62
				material:	0,0758	72,31
				manopera:	0,8085	771,31
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
7	CA03B%	Turnare cu pompa beton in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero	mc	12,70	43,7150	555,18
				material:	7,7900	98,93
				manopera:	15,9250	202,25
				utilaj:	20,0000	254,00
				transport:	0,0000	0,00
7.L	2100969	Beton de ciment C20/25	mc	13,02	380,0000	4.946,65
7.L	2395	Vibrator de suprafata	ora	2,54	13,4700	34,21
8	CG32B1	Umpluturi în straturi compactate cu argila (pământ galben), compactate cu mijloace mecanice	mc	130,00	70,3734	9.148,54
				material:	55,0350	7.154,55
				manopera:	11,2700	1.465,10
				utilaj:	4,0684	528,89
				transport:	0,0000	0,00

STADIUL FIZIC: Structura						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
9	TSD01B1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...teren mijlociu	mc	130,00	7,5950	987,35
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	7,5950	987,35
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
10	TSD06A1	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamant necoeziv, compactat cu:...placa vibratoare de 0.7 t	100 mc	1,30	392,5880	510,36
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	107,8000	140,14
				utilaj:	284,7880	370,22
				transport:	0,0000	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:		17.140,35	10.467,03	1.187,33	2.700,00	31.494,71
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	235,51	0,00	0,00	235,51
Total inclusiv Cheltuieli directe:		17.140,35	10.702,54	1.187,33	2.700,00	31.730,22
Cheltuieli indirecte	2,0000 %	342,81	214,05	23,75	54,00	634,60
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		17.483,16	10.916,59	1.211,08	2.754,00	32.364,82
Profit	2,0000 %	349,66	218,33	24,22	55,08	647,30
Total inclusiv Beneficiu:		17.832,82	11.134,92	1.235,30	2.809,08	33.012,12
TOTAL GENERAL (fara TVA):						33.012,12
TVA:	19,00%					6.272,30
TOTAL GENERAL:						39.284,42

Proiectant,

OBIECTIV: CRESTEREA EFICIENTEI ENERGETICE, A GESTIONARII INTELIGENTE SI A UTILIZARII ENERGIEI DIN SURSE REGENERABILE LA SCOALA GIMNAZIALA „SF. GHEORGHE” DIN SAT CUCA, COM. CUCA, JUD. GALATI-Lucrari suplimentare

OBIECTUL: OBIECT 1 - LUCRĂRI ELIGIBILE (TIP II) - ACȚIUNI AUXILIARE

STADIUL FIZIC: Arhitectura clase

Beneficiar: U.A.T. COMUNA CUCA

Proiectant: ARHITONE S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	RPCT30B1	Desfacerea lambriurilor	mp	266,00	32,3047	8.593,04
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	32,3047	8.593,04
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
2	CF08C#	Glet aplicat manual pe tencuieli interioare driscuite sau pe suprafetele elementelor de beton, exclusiv schela...de ipsos cu adaos de aracet, in doua straturi (Gipac) la pereti, stalpi si tavane	mp	266,00	24,9090	6.625,78
				material:	1,6340	434,64
				manopera:	23,2750	6.191,14
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
3	RPCK10B+	Vopsitorii epoxidice	mp	266,00	22,8600	6.080,76
				material:	17,9600	4.777,36
				manopera:	4,9000	1.303,40
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
				procent	material	manopera
				utilaj	transport	total
				Cheltuieli directe:	5.212,00	16.087,58
					0,00	0,00
				Alte cheltuieli directe:		
				Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00
						361,97
					0,00	0,00
					0,00	361,97
				Total inclusiv Cheltuieli directe:	5.212,00	16.449,55
				Cheltuieli indirecte	2,0000 %	104,24
						328,99
					0,00	0,00
					0,00	433,23
				Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	5.316,24	16.778,54
				Profit	2,0000 %	106,32
						335,57
					0,00	0,00
					0,00	441,90
				Total inclusiv Beneficiu:	5.422,57	17.114,11
				TOTAL GENERAL (fara TVA):		22.536,68
				TVA:	19,00%	
						4.281,97
				TOTAL GENERAL:		26.818,65

Proiectant,