

OBIECTIV: Îmbunătățirea eficienței energetice a blocurilor de locuințe din Municipiul Bistrița - Str. Lalelelor nr.5 Bl S2 Sc A,B - Spații cu altă destinație

OBIECTUL: Reabilitare termică a elementelor de anvelopă a clădirii

STADIUL FIZIC: Spații cu altă destinație sau ale persoanelor juridice Ap.1

Proiectant: _____

F3sp/- Situație de plată

14

- lei -

SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ		
Nr.	Capitolul de lucrări		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
6	IZF35D+ [57] [4]	Sistem termoizolant pentru elemente de fațadă realizat cu vată minerală bazaltică de 15 cm grosime (agrementat în România, cu o durabilitate garantată de min 10 ani), strat finisaj exterior realizat cu tencuială decorativă. [4]	mp	2.44	629.41	1,535.77
				material:	183.60	447.98
				manopera:	435.01	1,061.44
				utilaj:	10.80	26.35
				transport:	0.00	0.00
1	+IZF01L	Sistem termoizolant realizat cu polistiren expandat ignifugat de 10 cm grosime pentru planșeu peste subsol (agrementat în România cu o durabilitate garantată de min 10 ani), strat finisaj glet [1]	mp	1.42	418.59	594.39
				material:	43.76	62.14
				manopera:	374.82	532.25
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2	RPCR01A1 [2]	Zugrăveli interioare cu lapte de var la tencuieli și tavane executate pe tencuieli noi, în cantități... până la 250 mp [2]	mp	1.42	12.64	17.95
				material:	0.60	0.60
				manopera:	12.04	17.10
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
13	IZF34B+ [4]	Sistem termoizolant pentru elemente de soclu și pereți de subsol realizat cu polistiren extrudat de 10 cm (agrem. în România, durabilitate garantată de min 10 ani), la partea supraterană a soclului, strat finisaj tencuială mozaicată pentru soclu. [3]	mp	0.59	495.60	292.40
				material:	84.38	49.79
				manopera:	411.22	242.62
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2	+CK01A2	Ferestre performante energetic din PVC cu geam termoizolant cu coeficient de transfer termic de max. 1,1 W/m2K, deschideri oscilobatante, dotate cu fantă de circulație controlată a aerului [1]	mp	3.50	139.55	488.43
				material:	41.95	146.83
				manopera:	95.20	333.20
				utilaj:	2.40	8.40
				transport:	0.00	0.00
2.L	0002447	Fereastră performantă energetic din PVC cu geam termoizolant cu coeficient de transfer termic maxim 1,1 W/m2K, deschideri oscilobatante, dotată cu fantă pentru aerisirea controlată a spațiilor	mp	3.50	984.30	3,445.05
16	TRA02A10	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...10 km.	tona	0.01	30.00	0.30
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	30.00	0.30

STADIUL FIZIC: Spatii cu alta destinatie sau ale persoanelor juridice Ap.1

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
17	TRI1AC13E 1	Descarcare...materiale gr.c- ambalate, 10-50 kg deplas.prin purtare pina la 10m, asez...auto-rampa, teren ctg	tona	0.01	9.80	0.10
				material:	0.00	0.00
				manopera:	9.80	0.10
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
18	TRB05A22	Transportul materialelor prin purtat direct.materiale...incomode sub 25 kg distanța 20m	tona	0.01	52.36	0.52
				material:	0.00	0.00
				manopera:	52.36	0.52
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00

total greutate materiale

tone

0.11

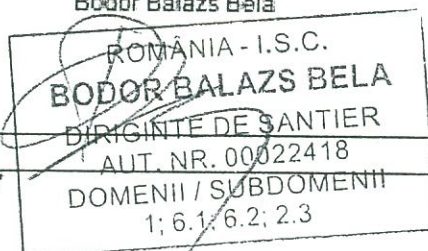
procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:	4,152.63	2,187.22	34.75	0.30	6,374.90

Alte cheltuieli directe:

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	49.21	0.00	0.00	49.21
Total inclusiv Cheltuieli directe:		4,152.63	2,236.43	34.75	0.30	6,424.12
Cheltuieli indirecte	12.0000 %					770.89
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:						7,195.01
Profit	15.0000 %					1,079.25
Total inclusiv Beneficiu:						8,274.26
TOTAL GENERAL (fara TVA):						8,274.26
TVA:	19.00%					1,572.11
TOTAL GENERAL:						9,846.37

EXECUTANT

Responsabil contract,
Papoi Ioan,

Diriginte de santier,
Bodor Balazs Bela

Raport general cu ISDP, www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236.477.007