

ANEXA 2
- LISTELE CU CANTITĂȚILE DE LUCRĂRI -

OBIECTIV: AMENAJARE PARCARE BLOC ANL, STRADA GENERAL BUNIS, COMUNA SĂVINEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ
Beneficiar: COMUNA SAVINEȘTI
Proiectant: SC PROTECH SRL

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		
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala		
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor		
2	Realizarea utilităților necesare obiectivului		
3.5	Proiectare		
3.5.1	Tema de proiectare		
3.5.2	Studiu de fezabilitate		
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general		
3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor		
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie		
3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie		
4	Investiția de bază		
4.1	Constructii si instalatii		
4.1.1	[0002.1] AMENAJARE PARCARE BLOC ANL, STRADA GENERAL BUNIS, COMUNA SĂVINEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj		
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport		
4.5	Dotari		
4.6	Active necorporale		
5.1	Organizare de santier		
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier		
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului		
6.2	Probe tehnologice si teste		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)			
TVA 19 %			
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)			

CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv: AMENAJARE PARCARE BLOC ANL, STRADA GENERAL BUNIS, COMUNA SĂVINEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ

1	2	3	4

Proiectant,

SC PROTECH SRL



OBIECTIV: AMENAJARE PARCARE BLOC ANL, STRADA GENERAL BUNIS, COMUNA SĂVINEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ
OBIECTUL: AMENAJARE PARCARE BLOC ANL, STRADA GENERAL BUNIS, COMUNA SĂVINEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ
Beneficiar: COMUNA SAVINESTI
Proiectant: SC PROTECH SRL

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

Obiectul AMENAJARE PARCARE BLOC ANL, STRADA GENERAL BUNIS, COMUNA SĂVINEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ

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	
4.1.1	[0002.1.1] Lucrari pregatitoare	
4.1.2	[0002.1.2] Lucrari infrastructura	
4.1.3	[0002.1.3] Lucrari suprastructura	
4.1.4	[0002.1.4] Lucrari trotuare	
4.1.5	[0002.1.5] Lucrari siguranta circulatiei	
	TOTAL I	
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
	TOTAL II	
III. Procurare		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
4.5	Dotari	
4.6	Active necorporale	
	TOTAL III	
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	
	TOTAL IV	
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		
TVA 19%:		
TOTAL VALOARE:		

Proiectant,

SC PROTECH SRL



OBIECTIV: AMENAJARE PARCARE BLOC ANL, STRADA GENERAL BUNIS, COMUNA SĂVINEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ
OBIECTUL: AMENAJARE PARCARE BLOC ANL, STRADA GENERAL BUNIS, COMUNA SĂVINEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ
STADIUL FIZIC: Lucrari pregatitoare
Beneficiar: COMUNA SAVINESTI
Proiectant: SC PROTECH SRL

- lei - **F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari**

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	LP01	Pichetarea drumului - picheti 50 buc/km	km	0.20		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1	OD12B	Pichetarea traseelor de cpmunicatie...Pichetarea traseelor cailor de comunicatii densitatea de puncte pichetate pe un km 50	km	0.20		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2	7333184	Pichet lemn inscriptonat	buc	10.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	LP10	Desfacerea elemente din beton vechi	mc	21.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1	DG06B1	Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate, pentru pozarea ...cablurilor, conductelor, podetelor si gurilor de scurgere etc, executate in : alei, trotuare sau fundatii de drumuri.	mc	21.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.3	TRI1AA01C 2	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.2	tona	46.20		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.4	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	46.20		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: Lucrari pregatitoare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
3	LP05	Sapatura mecanizata cu excavatorul	mc 262.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.1	TSC04A1	Sap.mec.cu exc.de 0,71-1,25mc in pam.cu umiditate natural.desc.dep.ter.cat.1	100 mc 2.62		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.2	TSC35B31	Incarc. auto cu incarc. pe pneuri cupa 2,6-3,9 mc teren categ 2 la dist. 11-20 m [1]	100 mc 2.62		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.3	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona 484.70		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	LP04	Sapatura manuala pamant	mc 14.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.1	TSA04A1	Sap.man.in spatii limit.sub 1m cu sprij.si evac.man.in pam.cu umid.nat.la adinc.0,0-1,5m t.usor	mc 14.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.2	TRI1AA01C 2	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.2	tona 25.90		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.3	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona 25.90		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	LP07	Imprastierea si compactarea pamantului rezultat din sapatari	mc 276.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5.1	TSD02A1	Imprast.pamint afinat provenit din ter.cat.1 sau 2 cu buld.de 65-80cp in strat.cu gros.de 15-20c	100 mc 2.76		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Lucrari pregatitoare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
5.2	TSD07E1	Compactarea umplut.cu rulou compresor 10-12t excl.pam.coez.grad.compact.92-94 %	100 mc	2.76	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	TR01	Scarificarea, reprofilarea si compactarea stratului suport	mp	475.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6.1	DH02A1	Scarificarea usoara a...impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder	100 mp	4.75	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6.2	DH03A1	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executata mecanic, cu :...autogreder;	100 mp	4.75	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6.3	TSD07A1	Compactarea umplut.cu rulou compresor 10-12t,excl.udarea pam.necoez.grad compact.92-94 %	100 mc	0.48	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
		procent	material	manopera	utilaj
					transport
					total
Cheltuieli directe:					
Recapitulatia: REC 10/5 - CAM 2,25					
Alte cheltuieli directe:					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Cheltuieli indirecte					
Profit					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

Proiectant,

SC PROTECH SRL



OBIECTIV: AMENAJARE PARCARE BLOC ANL, STRADA GENERAL BUNIS, COMUNA SĂVINEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ
OBIECTUL: AMENAJARE PARCARE BLOC ANL, STRADA GENERAL BUNIS, COMUNA SĂVINEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ
STADIUL FIZIC: Lucrari infrastructura
Beneficiar: COMUNA SAVINEȘTI
Proiectant: SC PROTECH SRL

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	TR05	Strat de balast executat mecanizat	mc	189.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1	DA06B1.	Strat de agregate naturale cilindrate, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere...mecanica(balast);	mc	189.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2	TSC35B31	Incarc. auto cu incarc. pe pneuri cupa 2,6-3,9 mc teren categ 2 la dist. 11-20 m [1]	100 mc	2.48		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	421.22		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4	TRA05A50	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton,etc) pe dist de 50	tona	43.85		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	BM01	Montare bordura mare 20x25 cm	m	112.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1	TSC02C2	Sapatura cu excavat.pe pneuri 0,21-0,39 mc pamint imbib.cu apa desc aut.ter.cat.1	100 mc	0.07		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: Lucrari infrastructura

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.2	DE10A1- asim	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare...20 x 25cm,pe fundatie din beton 30 x 15 cm	m	112.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2.L	2100905	Beton C12/15	mc	5.04		
2.3	2800246	Bordura pref. din beton 25x20x50 cm	buc	229.60		
2.4	TRA06A50	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5 mc dist.=50 km	tona	12.32		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	12.43		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
						total
Cheltuieli directe:						
Recapitulatia: REC 10/5 - CAM 2,25						
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Proiectant,

SC PROTECH SRL



OBIECTIV: AMENAJARE PARCARE BLOC ANL, STRADA GENERAL BUNIS, COMUNA SĂVINEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ
OBIECTUL: AMENAJARE PARCARE BLOC ANL, STRADA GENERAL BUNIS, COMUNA SĂVINEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ
STADIUL FIZIC: Lucrari suprastructura
Beneficiar: COMUNA SAVINESTI
Proiectant: SC PROTECH SRL

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	SR01	Curatirea mecanica a stratului suport	mp	420.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1	DB01B1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din ...macadam sau pavaj de piatra, nebitumat, executata cu perie mecanica;	mp	420.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2	TRA05A50	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton,etc) pe dist de 50	tona	2.10		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	SR04	Strat de legatura din beton asfaltic de tip BADPC22.4	tona	68.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1	DB13B1	Strat de legatura (binder) de margaritar sau pietris,...executat la cald cu asternere mecanica	tona	68.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2	22222222	MIXTURA ASFALTICA - BINDER - BADPC22.4	tona	68.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.3	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	68.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: Lucrari suprastructura					
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
3	SR02	Amorsarea stratului suport cu EBCR	mp	420.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
3.1	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in ...vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	4.20	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
3.2	TRA05A50	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton,etc) pe dist de 50	tona	0.19	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
3.3	TRA05A50	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton,etc) pe dist de 50	tona	0.19	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
4	SR05	Strat de uzura din beton asfaltic de tip BAPC16	mp	420.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
4.1	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de ...4,0 cm cu asternere mecanica	mp	420.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
4.1.L	20020606	MIXTURA ASFALTICA - UZURA - BAPC16	tona	39.48	
4.2	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	39.48	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
5	SR07	Inchiderea suprafetelor cu dressing	mp	420.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
5.1	DB21A1	Inchiderea suprafetelor cu dressing ...gros la straturile direct circulat	100 mp	4.20	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
5.1.L	20020607	Dressing	tona	1.75	

STADIUL FIZIC: Lucrari suprastructura

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
5.2	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	1.75			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		REC 10/5 - CAM 2,25					
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

Proiectant,

SC PROTECH SRL



OBIECTIV: AMENAJARE PARCARE BLOC ANL, STRADA GENERAL BUNIS, COMUNA SĂVINEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ
OBIECTUL: AMENAJARE PARCARE BLOC ANL, STRADA GENERAL BUNIS, COMUNA SĂVINEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ
STADIUL FIZIC: Lucrari trotuare
Beneficiar: COMUNA SAVINESTI
Proiectant: SC PROTECH SRL

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	TR01	Structura trotuar 20 cm balast+5 cm nisip+6 cm pavele din beton vibropresat	mp	15.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1	TSD06A1	Compactare cu placa vibrat.de 0,7t umplutura pamint necoezin in strat de 20-30cm	100 mc	0.03		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2	DA06A1	Strat de agregate naturale(balast) cilindrate, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere...manuala;	mc	3.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	6.90		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4	TRA05A50	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton,etc) pe dist de 50	tona	0.75		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5	DD02A1-asim	Pavaj executat cu pavele normale calitatea ...1 pe un substrat de nisip	mp	15.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.6	2800330	Pavele pref. din beton vibropresat de 6 cm grosime - in model	mp	15.15		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: Lucrari trotuare					
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.7	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	1.95	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.8	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	3.78	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	PG01	Structura pplatforma gunoi 20 cm balast+5 cm nisip+15 cm beton C30/37	mp	40.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
.1	TSD06A1	Compactare cu placa vibrat.de 0,7t umplutura pamint necoezin in strat de 20-30cm	100 mc	0.08	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
.2	DA06A1	Strat de agregate naturale(balast) cilindrate, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere...manuala;	mc	8.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
.3	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	18.40	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
.4	TRA05A50	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton,etc) pe dist de 50	tona	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
.5	PC02A1	Cofraje pentru beton elevatie si ziduri sprij. din panouri cu placaj p cu suprafete...plane	mp	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
.6	IFB09A1	Strat drenant din nisip, avand grosimea dupa compactare de : 5 cm,	mp	40.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
.7	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	3.93	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

STADIUL FIZIC: Lucrari trotuare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
.8	IFA03D1	Pereu din placi de beton simplu, turnat pe loc in cimpuri separate pina la 2 mp suprafata, impartita prin rosturi de 2,5 cm, cu grosimea pereului de: 15 cm.	mp	40.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
.9	2100925	Beton C30/37	mc	6.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
.10	TRA06A50	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5 mc dist.=50 km	tona	14.40		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
Cheltuieli directe:						
Recapitulatia:		REC 10/5 - CAM 2,25				
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Proiectant,

SC PROTECH SRL



OBIECTIV: AMENAJARE PARCARE BLOC ANL, STRADA GENERAL BUNIS, COMUNA SĂVINEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ
OBIECTUL: AMENAJARE PARCARE BLOC ANL, STRADA GENERAL BUNIS, COMUNA SĂVINEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ
STADIUL FIZIC: Lucrari siguranta circulatiei
Beneficiar: COMUNA SAVINESTI
Proiectant: SC PROTECH SRL

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	MR03	Marcaje rutiere	mp	16.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1	DF17A1	Marcaje longitudinale, transversale si diverse ...executate mecanizat, cu vopsea de pe suprafete carosabile.	mp	16.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2	4049	Autoutilitara cu platforma pt lucrari de intretinere drumuri	ora	1.28		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	IND01	Montarea stalpilor pentru indicatoare rutiere	buc	2.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1	DF18A1	Plantarea stlpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera din :...metal, confectionati industrial ;	buc	2.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.L	2100957	Beton C12/15	mc	0.20		
2.1.L	6301793	Stilp metalic confectionat industrial	buc	2.00		
2.2	TRA06A50	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5 mc dist.=50 km	tona	0.48		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	IND02	Montare indicatoare rutiere cf. SR 1848 -1/2011	buc	3.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: Lucrari siguranta circulatiei

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
3.1	DF19A1	Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe ...un stalp gata plantat;	buc	3.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.2	2806481	Indicatoare rutiere SR 1848-1/2011	buc	3.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.3	4049	Autoutilitara cu platforma pt lucrari de intretinere drumuri	ora	0.60			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		REC 10/5 - CAM 2,25					
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

Proiectant,

SC PROTECH SRL

