

**OBIECTIV:** Reabilitare strada Țigaretiei, în Municipiul Sfântu Gheorghe  
**Beneficiar:** MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE  
**Proiectant:** SC SABA 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 utilitatilor 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	Investitia de baza		
4,1,1	DEZAFECTARE RETEA CANALIZARE PLUVIALA EXISTENTA	0,00	0,00
4,1,2	DEZAFECTARE RETEA CANALIZARE MENAJERA EXISTENTA	0,00	0,00
4,1,3	CANALIZARE PLUVIALA	0,00	0,00
4,1,4	CANALIZARE MENAJERA	0,00	0,00
4,1,5	ILUMINAT PUBLIC	0,00	0,00
4,1,6	INFRASTRUCTURA RUTIERA	0,00	0,00
5.1	Organizare de santier	0,00	0,00
6.2	Probe tehnologice si teste		
<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>TVA 21 %</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Proiectant,  
SC SABA SRL

**S.C. SABA S.R.L.**

RO4075561

19/04/1993

OBIECTIV: Reabilitare strada Țigaretelui, în Municipiul Sfântu Gheorghe  
 Beneficiar: MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE  
 Proiectant: SC SABE SRL

**F2cp - CENTRALIZATORUL  
 cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
<b>I. Lucrari de constructii si instalatii</b>		
4.1	Constructii si instalatii	0,00
4,1,1	DEZAFECTARE RETEA CANALIZARE PLUVIALA EXISTENTA	0,00
4,1,2	DEZAFECTARE RETEA CANALIZARE MENAJERA EXISTENTA	0,00
4,1,3	CANALIZARE PLUVIALA	0,00
4,1,4	CANALIZARE MENAJERA	0,00
4,1,5	ILUMINAT PUBLIC	0,00
4,1,6	INFRASTRUCTURA RUTIERA	0,00
	<b>TOTAL I</b>	
<b>II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice</b>		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00
	<b>TOTAL II</b>	
<b>III. Procurare</b>		
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
	<b>TOTAL III</b>	
<b>IV. Probe tehnologice si teste</b>		
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00
	<b>TOTAL IV</b>	
<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):</b>		<b>0,00</b>
<b>TVA 21%:</b>		<b>0,00</b>
<b>TOTAL VALOARE:</b>		<b>0,00</b>
<p align="right">Proiectant,          SC SABE SRL</p> <p align="right"><b>S.C. SABE S.R.L.</b>          RO4075561          J19/496/1993</p>		

**OBIECTIV:** REABILITARE STRADA TIGARETEI DIN MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE, JUD.COVASNA  
**OBIECTUL :** REABILITARE STRADA TIGARETEI  
**STADIUL FIZIC:** ORGANIZARE DE SANTIER  
**Beneficiar :** MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE  
**Proiectant:** SC SABE SRL

- lei -

**F3 - Lista cu cantitatilor de lucrari pe categorii de lucrari**

25/09/2025

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pret unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1		2	3	4	5=4x3
1	TSC04F1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0.71-1.25 mc,cu motor ardere interna si comanda hidraulica,in:...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicul teren catg 2	100 mc	0,45		
				material:		
				manoperă:		
				utilaj:		
				transport:		
2	DA12B1	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 in fratire etc....in pamant necoeziv sau slab coeziv adancime ,0.75m teren tare	mc	9,00		
				material:		
				manoperă:		
				utilaj:		
				transport:		
3	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	108,00		
				material:		
				manoperă:		
				utilaj:		
				transport:		
4	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast),avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare,antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	100,00		
				material:		
				manoperă:		
				utilaj:		
				transport:		
5	NL-IOS	Imprejmuire OS	m	140,00		
				material:		
				manoperă:		
				utilaj:		
				transport:		
6	NL-IOS	Desfacere imprejmuire OS	m	140,00		
				material:		
				manoperă:		
				utilaj:		
				transport:		
7	YB02A	Chirie container pentru deseuri cu capacitatea de 22 mc	buc	1,00		
				material:		
				manoperă:		
				utilaj:		
				transport:		

					Pag 2
8	YB02B	Chirie container birou santier	buc	1,00	
				material:	
				manoperă:	
				utilaj:	
				transport:	
9	YB02C	Chirie container temporar scule	buc	1,00	
				material:	
				manoperă:	
				utilaj:	
				transport:	
10	YB02C	Chirie grup sanitar ecologic	buc	2,00	
				material:	
				manoperă:	
				utilaj:	
				transport:	
11	AUT6751	Manitu pentru montare baraci	ora	9,00	
				material:	
				manoperă:	
				utilaj:	
				transport:	
12	NL-POS	Panou pentru identificarea investitiei	buc	1,00	
				material:	
				manoperă:	
				utilaj:	
				transport:	

SC SABE SRL

**S.C. SABE S.R.L.**

RO4075561

019/496/1993

OBIECTIV:

REABILITARESTRADATIGARETEIDINMUNICIPIULSFANTUGHEORGHE,JUD.COVASNAOBI

ECTUL:

REABILITARE STRADA TIGARETEI

STADIUL FIZIC:

DRUM

Beneficiar:

MUNICIPIULSFANTUGHEORGHE

Proiectant:

SCSABE SRL

-lei-

**F3-LISTAcucantitatidelucraripecategoriide lucrari**

11/25/2025

SECTIUNEATEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusivTVA) - lei -	TOTALUL (exclusivTVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	D1	Sapatura				
1.1	TSC04F1	Sapaturamecanicacuexcavatorpesenilede 0.71-1.25mc,cumotorardereintemasicomanda hidraulica,in:...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicul teren catg 2	100 mc	71.42	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.2	TSA02C1	Sapaturamanualadepamantinspatii limitate,avand sub 1.00 m sau peste 1.00 m latime,executata fara sprijini,cu taluz vertical,la fundatii,canale,subsoluri,drenuri,trepdedeinfrafire etc. ....in pamant necoeziv sau slab coeziv adancime,0.75mterentare	mc	793.60	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.3	TRI1AA01C1	Incarcareamaterialelor,grupaa-grele si...marunte,prin aruncare rampasauteren-auto categ.1	tona	1,428.48	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.4	TRA01A05P	Transportulrutieral...pamantului saumolozului cuautobasculantadist.=5km	tona	14,284.80	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.5	TSD02A1	Imprastiereapamantuluiafanatprovenitdinteren categoria1sau2,executatacubuldozerpe tractor cu senile de 65-80 CP,in stratari cu grosimea de:...15-20 cm	100 mc	79.36	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.6	TsD07XC	Compactareamecanicaaumulplurilorcurulou compactor static autopropulsat de 10-12 t in stratari succesive de 15-20cm grosime dupa compactarea exclusivudareafiecarustratin parte umpluturile executandu-se...95-96 nwecoroziv	100mc	79.36	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2	D2	Nivelaresicompactaresuprafata	mp			

## STADIUL FIZIC: DRUM

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
2.1	TSE05A1	Nivelarea cu autogreder de panala 175CP a suprafeței terenului natural și a platformelor de terasamente, prin tăierea damburilor și deplasarea în goluri a pamantului și apă în... teren catg. 1	100 mp	99.20	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2.2	TSE06A1	Pregătirea platformei de pamant în vederea așternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelarea manuală și compactarea cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12t, în... pamant necoeziv	100 mp	99.20	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3	D3	Strat de formă din balast	mc			
3.1	DA06B1	Strat de agregat natural cilindric (balast), având funcția de rezidență filtrantă, izolatoare, antigeliv și anticapilară, cu asterner mecanică;	mc	2,232.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.2	DA06A1	Strat de agregat natural cilindric (balast), având funcția de rezidență filtrantă, izolatoare, antigeliv și anticapilară, cu asterner manuală;	mc	248.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.3	TRA01A...	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculantă pe distanță de... km.	tona	5,527.18	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
4	D4	Strat din balast	mc			
4.1	DA06B1	Strat de agregat natural cilindric (balast), având funcția de rezidență filtrantă, izolatoare, antigeliv și anticapilară, cu asterner mecanică;	mc	2,232.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
4.2	DA06A1	Strat de agregat natural cilindric (balast), având funcția de rezidență filtrantă, izolatoare, antigeliv și anticapilară, cu asterner manuală;	mc	248.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
4.3	TRA01A...	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculantă pe distanță de... km.	tona	5,527.18	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00

## STADIUL FIZIC: DRUM

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
5	D5	Strat din piatra sparta	mc		
5.1	DA12B1	Strat de fundatie sau profilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asterner mecanica executate cu impanare fara innoroire;	mc	1,561.54	0.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
5.2	DA11B1	Strat de fundatie sau profilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asterner manuala executate cu impanare fara innoroire;	mc	173.50	0.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
5.3	TRA01A...	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculant pe dist. = ...km.	tona	3,824.03	0.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
6	D6	Curatire si emulsionare suprafata cu EBCR60 0.9kg/mp	mp		
6.1	DB01C1	Curatire mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din : suprafete bituminoase din beton decimanta sau pavaj din piatra bitumata, executata cu matura mecanica fixata pe tractor;	mp	8,675.20	0.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
6.2	DB02D1_90	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu emulsie cationica cu ruper rapida [90 kg/100mp]	100 mp	86.75	0.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
7	D7	Strada legatură din mixtura asfaltică tip BAD22.4 leg. 50/70	tona		
7.1	DB12B1	Strat de legatura (binder) de criblura executata la cald cu asterner mecanica	tona	1,100.88	0.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
7.1.L	600001591	Mixtura asfaltică tip BAD22.4 leg. 50/70	tona	1,104.19	0.00
7.2	DB12A1	Strat de legatura (binder) de criblura executata la cald cu asterner manuala	tona	122.32	0.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00

				transport:	0.00	0.00
7.2.L	600001591	MixturaasfalticatipBAD22.4leg.50/70	tona	122.69	0.00	0.00

STADIULFIZIC: DRUM

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
7.3	TRA01A...	Transportulrutieralmaterialelor,semifabricatelor cuautobasculantapedist.=...km.	tona	1,226.87	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
8	D8	Geocompozit antifisura	mp			
8.1	DD05A01-a	Geocompozit antifisura	mp	8,675.20	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
8.2	20041155	Geocompozitantifisura50/50kN	mp	9,976.48	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
9	D9	EmulsionaresuprafatacuEBCR600.9kg/mp	mp			
9.1	DB02D1_90	Amorsareasuprafetelorstraturilordebazasaua imbracamintilor existente invvederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executatacu:emulsiecatonicacurupererapida [90 kg/100mp]	100 mp	86.75	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
10	D10	StratdeuzuradinmixturaasfalticatipMAS16rul. 50/70	mp			
10.1	DB16H1	Imbracamintedebetonasfalticcuagregate marunteexecutatalacald,ingrosimede:4,0cm cu asternere mecanica	mp	7,807.68	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
10.1.L	20018326	MixturaasfalticatipMAS16rul. 50/70	tona	733.92	0.00	0.00
10.2	DB16D1	Imbracamintedebetonasfalticcuagregate marunteexecutatalacald,ingrosimede:4,0cm cu asternere manuala	mp	867.52	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
10.2.L	20018326	MixturaasfalticatipMAS16rul. 50/70	tona	81.55	0.00	0.00
10.3	TRA01A...	Transportulrutieralmaterialelor,semifabricatelor cuautobasculantapedist.=...km.	tona	815.47	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00

					utilaj:	0.00	0.00
					transport:	0.00	0.00
Pag5							
STADIUL FIZIC: DRUM							
0	1			2	3	4	5 = 3 x 4
	procent	material	manopera	utilaj	transport		total
<b>Cheltuieli directe:</b>		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
<b>Alte cheltuieli directe:</b>							
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Total inclusiv Cheltuieli directe:</b>			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Cheltuieli indirecte	13.0000%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Total inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Profit	2.0000%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Total inclusiv Beneficiu:</b>			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>							0.00
	TVA:	21.00%					0.00
<b>TOTAL GENERAL:</b>							0.00

**S.C. S.A.B.E. S.R.L.**

RO4075561

19/496/1993

OBIECTIV:

REABILITARE STRADA TIGARETEI IN MUNICIPIUL SFANTUGHEORGHE, JUD. COVASNA OBI

ECTUL:

REABILITARE STRADA TIGARETEI

STADIUL FIZIC:

TROTUAR

Beneficiar:

MUNICIPIUL SFANTUGHEORGHE

Proiectant:

SCSABE SRL

-lei-

## F3-LISTĂ cu cantitățile de lucrări pe categoriile de lucrări

11/25/2025

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	T1	Sapatura-la trotuare	mc			
1.1	TSC04F1	Sapatura mecanica cu excavator pesenile de 0.71-1.25mc, cu motorardere in tema si comanda hidraulica, in: ... pamant cu umiditate naturala, descarcare in autovehicul teren catg 2	100 mc	12.45	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.2	TSA02C1	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, 0.75m teren tare	mc	138.28	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.3	TRI1AA01C1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si ... marunte, prin aruncare rampa sau teren-auto categ. 1	tona	248.91	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.4	TRA01A05P	Transportul rutier al ... pamantului sau molozului cu autobasculant adist. = 5km	tona	2,489.13	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.87
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.5	TSD02A1	Imprastiere a pamantului a fanat provenit din teren categoria 1 sau 2, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in stratari cu grosimea de: ... 15-20 cm	100 mc	13.83	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.6	TsD07XC	Compactarea mecanica a umpluturilor curului compactator static autopropulsat de 10-12 t in straturi succesive de 15-20cm grosime dupa compactarea exclusiva de fiecare strat in parte umpluturile executandu-se ... 95-96 nwe coroziv	100mc	13.83	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2	T2	Strat de balast- la trotuare	mc			

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
2.1	DA06A1	Strat de agregat natural cilindrate (balast), având funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, antigeliv și anticăpilară, cu asterner manuală;	mc	610.08	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2.2	TRA01A...	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamion la distanță = ...km.	tona	1,359.69	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3	T3	Strat de piatră spartă la trotuare	mc			
3.1	DA11B1	Strat de fundație sau profilare din piatră spartă pentru drumuri, cu asterner manuală executate cu impanare fără innoire;	mc	610.08	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.2	TRA01A...	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamion la distanță = ...km.	tona	1,344.68	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
4	T4	Curățire și emulsioneare suprafață cu EBCR60 0.9kg/mp	mp			
4.1	DB01C1	Curățire mecanică în vederea aplicării îmbrăcămintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcătuite din : suprafețe bituminoase din beton deciment sau pavaj din piatră bitumată, executată cu matura mecanică fixată pe tractor;	mp	4,067.20	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
4.2	DB02D1_90	Amorsare a suprafețelor straturilor de bază sau a îmbrăcămintilor existente în vederea aplicării unui strat de uzură din mixtură asfaltică, executată cu emulsie cationică cu rupere rapidă [90 kg/100mp]	100 mp	40.67	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
5	T5	Strat de uzură din BA8 - la trotuare	mp			
5.1	DB16D1	Îmbrăcămintea de beton asfaltică cu agregate marunte executată la cald, îngrosime de: 4,0cm cu asterner manuală	mp	4,067.20	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
5.1.L	20018327	Mixtură asfaltică tip BA8	tona	382.32	0.00	0.00



OBIECTIV:

REABILITARESTRADATIGARETEIDINMUNICIPIULSFANTUGHEORGHE,JUD.COVASNAOBI

ECTUL:

REABILITARE STRADA TIGARETEI

STADIUL FIZIC:

SPATII VERZI

Beneficiar:

MUNICIPIULSFANTUGHEORGHE

Proiectant:

SCSABE SRL


-lei-

**F3-LISTAcucantitatidelucraripecategoriide lucrari**

11/25/2025

SECTIUNEATEHNICA				SECTIUNEAFINANCIARA	
Nr.	Capitolulde lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusivTVA) - lei -	TOTALUL (exclusivTVA) - lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	T7	Borduridinbeton20x25cmmontatepefundatie dinbetondecimentC16/20	m		
1.1	DE10A1	Borduriprefabricatedinbetonpentrutrotuare 20 x25cm,pefundatiedinbeton30x15cm	m	177.00	0.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
1.1.L	2100898	BetondecimentclasaC16/20	mc	30.09	0.00
1.2	TRA06A ...	Transportulrutieralbetonului-mortaruluicu autobetonierapedist.=...km	tona	72.22	0.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
2	V1	Astemerestratdinpamant vegetal	mc		
2.1	TSH05B1as	Asternereauniformaastratului depamant vegetal,peterenorizontalsaucupanta,instraturi	mc	1,118.40	0.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
2.2	20010472	Pamant vegetal	mc	1,118.40	0.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
3	IS	Insamantaresuprafata	mp		
3.1	TSH09A1	Semanareagazonului...pesuprafeteorizontale sauinpantasub30%	100 mp	22.37	0.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00

				transport:	0.00	0.00
						Pag2
STADIULFIZIC:SPATIIVERZI						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Cheltuieli directe:</b>		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Alte cheltuieli directe:</b>						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Total inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
Cheltuieli indirecte	13.0000%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Total inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
Profit	2.0000%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Total inclusiv Beneficiu:</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>						<b>0.00</b>
TVA:	21.00%					0.00
<b>TOTAL GENERAL:</b>						<b>0.00</b>


**SABE S.R.L.**  
 RO4075561  
 J19/496/1993

OBIECTIV:

REABILITARE STRADA TIGARETEI DIN MUNICIPIUL SFANTUGHEORGHE, JUD. COVASNA OBI

ECTUL:

REABILITARE STRADA TIGARETEI

STADIUL FIZIC:

SEMNALIZARE RUTIERA

Beneficiar:

MUNICIPIUL SFANTUGHEORGHE

Proiectant:

SCSABE SRL

-lei-

## F3-LISTĂ cu cantitățile de lucrări pe categorii de lucrări

11/25/2025

SECTIUNE TEHNICA				SECTIUNE 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	S1		Montare stalpi metalici pentru indicatoare rutiere	buc	
1.1	DF18A1		Plantare stalpiilor pentru indicatoare de circulație rutieră din: metal, confecționat industrial;	buc	36.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
1.1.L	2100898		Beton de ciment clasa C16/20	mc	3.60
1.1.L	6301793		Stil metalic confecționat industrial pentru indicatoare rutiere h=4.5m	buc	36.00
1.2	TRA06A ...		Transportul rutier al betonului - mortarului cu autobetonieră pe dist. = ... km	tona	8.64
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
2	S2		Montare indicator rutier octogon	buc	
2.1	DF19A1		Montare indicatoarelor pentru circulație rutieră din tablă de otel sau aluminiu pe: un stalp gata plantat;	buc	9.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
2.1.L	7101619		Indicator rutier forma octogon	buc	9.00
3	S3		Montare indicator rutier patrat	buc	
3.1	DF19A1		Montare indicatoarelor pentru circulație rutieră din tablă de otel sau aluminiu pe: un stalp gata plantat;	buc	26.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
3.1.L	7100043		Indicator rutier forma patrat	buc	26.00

## STADIUL FIZIC: SEMNALIZARE RUTIERA

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
4	S4	Montare indicator rutier cerc	buc		
4.1	DF19A1	Montare indicatoarelor pentru circulatie rutiera din table otel sau aluminiu pe: un stal pgata plantat;	buc	17.00	0.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
4.1.L	7101217	Indicator rutier form cerc	buc	17.00	0.00
5	S6	Marcajer rutier transversale si diverse	mp		
5.1	DF17A1	Marcajer longitudinale, transversale si diverse executate mecanizat, cu vopsea de pe suprafete carosabile.	mp	106.50	0.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
6	S7	Marcajer longitudinale bicomponente	km ech		
6.1	DF26A1	Marcajer longitudinal bicomponent	m	2,220.58	0.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
6.1.L	6716998	Marcajer longitudinal bicomponent	m	2,287.20	0.00
				material:	0.00
				manopera:	0.00
				utilaj:	0.00
				transport:	0.00
				procent	
				material	
				manopera	
				utilaj	
				transport	
				total	
				Cheltuieli directe:	0.00
				Alte cheltuieli directe:	
				Contributie asiguratorie pentru munca (CAM) 2.2500%	0.00
				Total inclusiv Cheltuieli directe:	0.00
				Cheltuieli indirecte 13.0000%	0.00
				Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	0.00
				Profit 2.0000%	0.00
				Total inclusiv Beneficiu:	0.00
				TOTAL GENERAL (fara TVA):	0.00
				TVA: 21.00%	0.00
				TOTAL GENERAL:	0.00


**OBIECTIV:** REABILITARESTRADATIGARETEIDINMUNICIPIULSFANTUGHEORGHE,JUD.COVASNAOBI  
**ECTUL:** REABILITARE STRADA TIGARETEI  
**STADIUL FIZIC:** SEPARATORIPISTA BICICLETA  
**Beneficiar:** MUNICIPIULSFANTUGHEORGHE  
**Proiectant:** SCSABE SRL

-lei-

**F3-LISTAcucantitatidelucraripecategoriide lucrari**

11/25/2025

SECTIUNEATEHNICA				SECTIUNEAFINANCIARA			
Nr.	Capitolulde lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusivTVA) - lei -	TOTALUL (exclusivTVA) - lei -	
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
1	S5	Montareseparatoripistadebicicleta	buc				
1.1	DF17asim	Montareseparatoripistadebiciclete	buc	360.00	0.00	0.00	
				material:	0.00	0.00	
				manopera:	0.00	0.00	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	0.00	0.00	
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>	<b>total</b>
		<b>Cheltuieli directe:</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>Altecheltuielidirecte:</b>					
		Contributieasiguratorie pentrumunca(CAM)	2.2500%	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>TotalinclusivCheltuieli directe:</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		Cheltuieliindirecte	13.0000%	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>TotalinclusivCheltuieli indirecte:</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		Profit	2.0000%	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>TotalinclusivBeneficiu:</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>TOTALGENERAL(faraTVA):</b>					0.00
		<b>TVA:</b>	21.00%				0.00
		<b>TOTAL GENERAL:</b>					0.00

 S.A. S.ABE S.R.L.  
 RO4075561  
 19/496/1993

OBIECTIV:

REABILITARESTRADATIGARETEINMUNICIPIULSFANTUGHEORGHE,JUD.COVASNAOBI

ECTUL: REABILITARE STRADA TIGARETEI

LISTA: Listaechipamente

Beneficiar: MUNICIPIULSFANTUGHEORGHE

Proiectant: SCSABE SRL

## F4-LISTAcantitateutilajiesiechipamentetehnologice,inclusivdotariisactivene corporale

11/12/2025

Nr. crt.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pret unitar -lei/um-	Valoarea (exclusivTVA) -lei-	Furnizorul	Fisatehnica atasata
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	Separatoripistadebicieta	buc	360.00	0.00	0.00-		
<b>TOTAL:</b>							
<b>TVA:</b>							
TOTAL cu TVA:							
			21.00%	lei	0.00		
				lei	0.00		
				lei	0.00		

7.9 S.A. S.A.B.E S.R.L.  
RO4075561  
196/1993