

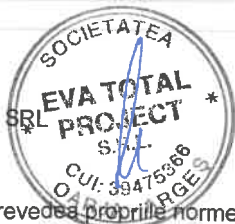
**OBIECTIV:** EXECUTIE DRENURI SI SANTURI PENTRU SCURGAREA APELOR PLUVIALE IN SATUL  
**Beneficiar:** FANTANEA PCT.CALEA FERATA  
**Proiectant:** COMUNA VALEA MARE PRVAT  
SC EVA TOTAL PROJECT SRL

### F1 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

Nr. cap./ subcap. deviz general	Denumirea capitolelor de cheltuieli	Valoarea cheltuielilor pe obiect (exclusiv TVA) lei	Din care: C+M 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	Constructii si instalatii		
4.1.1	[0033.1] EXECUTIE DRENURI SI SANTURI		
4.1.2	[0033.2] STRUCTURA RUTIERA NOUA		
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		
<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)</b>			
<b>TVA 19 %</b>			
<b>TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)</b>			

Proiectant,

SC EVA TOTAL PROJECT SRL



Fiecare ofertant isi va putea prevedea propriile norme si consumuri din retete. Cantitatile vor putea fi modificate doar cu acordul beneficiarului. Distantele de procurare a materialelor pot fi modificate de catre fiecare ofertant in functie de locatia furnizorului.

**OBIECTIV:** EXECUTIE DRENURI SI SANTURI PENTRU SCURGEREA APELOR PLUVIALE IN SATUL  
**OBIECTUL:** FANTANEA PCT.CALEA FERATA  
**Beneficiar:** EXECUTIE DRENURI SI SANTURI  
**Proiectant:** COMUNA VALEA MARE PRAVAT  
 SC EVA TOTAL PROJECT SRL

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

**Obiectul EXECUTIE DRENURI SI SANTURI**

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	
4.1.1	[0033.1.1] Acostamente consolidate cu beton	
4.1.2	[0033.1.2] Santuri betonate si drenuri longitudinale	
4.1.3	[0033.1.3] Podet tubular DN 600	
	<b>TOTAL I</b>	
<b>II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice</b>		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
	<b>TOTAL II</b>	
<b>III. Procurare</b>		
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	
	<b>TOTAL III</b>	
<b>IV. Probe tehnologice si teste</b>		
6.2	Probe tehnologice si teste	
	<b>TOTAL IV</b>	
<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):</b>		
<b>TVA 19%:</b>		
<b>TOTAL VALOARE:</b>		

Proiectant,  
 SC EVA TOTAL PROJECT SRL



Fiecare ofertant isi va putea prevedea propriile norme si consumuri din rețete. Cantitățile vor putea fi modificate doar cu acordul beneficiarului. Distanțele de procurare a materialelor pot fi modificate de către fiecare ofertant în funcție de locația furnizorului.

**OBIECTIV:** EXECUTIE DRENURI SI SANTURI PENTRU SCURGEREA APELOR PLUVIALE IN SATUL  
**OBIECTUL:** FANTANEA PCT.CALEA FERATA  
**Beneficiar:** STRUCTURA RUTIERA NOUA  
**Proiectant:** COMUNA VALEA MARE PRAVAT  
 SC EVA TOTAL PROJECT SRL

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

**Obiectul STRUCTURA RUTIERA NOUA**

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	
4.1.1	[0033.2.1] Parte carosabila - 240mp	
	<b>TOTAL I</b>	
<b>II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice</b>		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
	<b>TOTAL II</b>	
<b>III. Procurare</b>		
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	
	<b>TOTAL III</b>	
<b>IV. Probe tehnologice si teste</b>		
6.2	Probe tehnologice si teste	
	<b>TOTAL IV</b>	
<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):</b>		
<b>TVA 19%:</b>		
<b>TOTAL VALOARE:</b>		

Proiectant,

SC EVA TOTAL PROJECT SRL



Fiecare ofertant isi va putea prevedea propriile norme si consumuri din rețete. Cantitatile vor putea fi modificate doar cu acordul beneficiarului. Distanțele de procurare a materialelor pot fi modificate de catre fiecare ofertant in functie de locatia furnizorului.

Raport generat cu ISDP , [www.devize.ro](http://www.devize.ro), e-mail: [office@intersoft.ro](mailto:office@intersoft.ro), tel.: 0236 477.007

**OBIECTIV:** EXECUTIE DRENURI SI SANTURI PENTRU SCURGAREA APELOR PLUVIALE IN SATUL  
**OBIECTUL:** FANTANEA PCT.CALEA FERATA  
**STADIUL FIZIC:** EXECUTIE DRENURI SI SANTURI  
**Beneficiar:** Acostamente consolidate cu beton  
**Proiectant:** COMUNA VALEA MARE PRAVAT  
SC EVA TOTAL PROJECT SRL

### F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	TSC02A1 Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 1	100 mc	0,500 material: manopera: utilaj: transport:		
2	TSA01C2 Sapatura manuala de pamant in spatii inchise la deblee,in canale deschise,in gropi de imprumut la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime etc....in pamant imbibat cu apa aruncarea in depozit sau vehicul la H<0.6 m teren tare	mc	22,000 material: manopera: utilaj: transport:		
3	TSC35C31 Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de ...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc,roci tari si foarte tari,pana la 25 Kg la distanta de 11-20 m	100 mc	0,720 material: manopera: utilaj: transport:		
4	TRA01A05P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	129,600 material: manopera: utilaj: transport:		
5	TSE03B1 Finisarea manuala a taluzurilor,in t....teren mijlociu	100 mp	1,200 material: manopera: utilaj: transport:		
6	DA06A1 Strat de agregate naturale cilindrare (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	48,000 material: manopera: utilaj: transport:		
7	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 30 km.	tona	100,685 material: manopera: utilaj: transport:		
8	TRA05A05 Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	11,136 material: manopera: utilaj: transport:		

## STADIUL FIZIC: Acostamente consolidate cu beton

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
9	IFB09A1	Strat drenant din nisip, avand grosimea dupa compactare de : 5 cm.	mp	120,000	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	9,984	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11	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	120,000	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11.L	2100906	Beton marfa clasa C30/37	mc	18,000	
12	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	43,200	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
--	---------	----------	----------	--------	-----------	-------

Total Cheltuieli directe:

Alte cheltuieli directe:

Contributie  
asiguratorie pentru  
munca (CAM)

Total Inclusiv Cheltuieli directe:

Cheltuieli indirecte

Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:

Profit

Total Inclusiv Beneficiu:

TOTAL GENERAL (fara TVA):

TVA:

TOTAL GENERAL:

Proiectant,

SC EVA TOTAL PROJECT SRL



Fiecare ofertant isi va putea prevedea propriile norme si consumuri din retete. Cantitatile vor putea fi modificate doar cu acordul beneficiarului. Distantele de procurare a materialelor pot fi modificate de catre fiecare ofertant in functie de locatia furnizorului.

Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236 477.007

**OBIECTIV:** EXECUTIE DRENURI SI SANTURI PENTRU SCURGEREA APELOR PLUVIALE IN SATUL  
**OBIECTUL:** FANTANEA PCT.CALEA FERATA  
**STADIUL FIZIC:** EXECUTIE DRENURI SI SANTURI  
**Beneficiar:** Santuri betonate si drenuri longitudinale  
**Proiectant:** COMUNA VALEA MARE PRAVAT  
SC EVA TOTAL PROJECT SRL

### F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	TSC02A1 Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 1	100 mc	1,400		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	TSA01C2 Sapatura manuala de pamant in spatii inchise la deblee,in canale deschise,in gropi de imprumut la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime etc....in pamant imbibat cu apa aruncarea in depozit sau vehicul la H<0.6 m teren tare	mc	60,000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	TSC35C31 Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de ...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc,roci tari si foarte tari,pana la 25 Kg la distanta de 11-20 m	100 mc	2,000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	TRA01A05P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	360,000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	TSE03B1 Finisarea manuala a taluzurilor,in t....teren mijlociu	100 mp	2,640		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	DA06A1 Strat de agregate naturale cilindrata (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	78,000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	163,613		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	TRA05A05 Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	18,096		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

## STADIUL FIZIC: Santuri betonate si drenuri longitudinale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
9	IFB09A1	Strat drenant din nisip, avand grosimea dupa compactare de : 5 cm.	mp	264,000	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	21,965	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11	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	264,000	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11.L	2100906	Beton marfa clasa C30/37	mc	39,600	
12	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	95,040	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
13	CA02A1	Turnarea betonului armat in elementele constructiilor, exclusiv cele executate in cofraje glisante in fundatii izolate cu volum pâna la 3 m3 inclusiv	mc	6,000	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
13.L	2100910	Beton marfa clasa C 10/8 ( BC10/B150)	mc	6,048	
14	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	14,400	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
15	ACA10D1	Montare teava PVC tip 4(g) in pamant in exteriorul cladirilor,avand dn 110	m	120,000	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
asimilat tub polietilena perforat DN100					
15.L	6700652	Tub perforat polietilena DN100	m	125,999	
16	TRA04A100	Transport rutier materiale semifabricate cu autoremorchere cu remorci treiler sub 20t pe...dis.100 km.	tona	1,800	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
17	IFF33A2	Filtru din material textil netesut sintetic filtrant: la drenuri cu sau fara sprijiniri, adancime 5 m	mp	456,000	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
17.L	7329883	Material textil netesut filtr sintet netesin lat 1,5m	mp	478,800	
		procent	material	manopera	utilaj
Total Cheltuieli directe:				transport	total

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>Alte cheltuieli directe:</b>					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>					
Cheltuieli indirecte					
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>					
Profit					
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>					
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>					
<b>TVA:</b>					
<b>TOTAL GENERAL:</b>					

Proiectant,

SC EVA TOTAL PROJECT SRL S.R.L.



Fiecare ofertant isi va putea prevedea propriile norme si consumuri din retete. Cantitatile vor putea fi modificate doar cu acordul beneficiarului. Distantele de procurare a materialelor pot fi modificate de catre fiecare ofertant in functie de locatia furnizorului.

Raport generat cu ISDP , [www.devize.ro](http://www.devize.ro) , e-mail: [office@intersoft.ro](mailto:office@intersoft.ro) , tel.: 0236 477.007



**OBIECTIV:** EXECUTIE DRENURI SI SANTURI PENTRU SCURGEREA APELOR PLUVIALE IN SATUL  
**OBIECTUL:** FANTANEA PCT.CALEA FERATA  
**STADIUL FIZIC:** EXECUTIE DRENURI SI SANTURI  
**Beneficiar:** Podet tubular DN 600  
**Proiectant:** COMUNA VALEA MARE PRAVAT  
SC EVA TOTAL PROJECT SRL

### F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	TSA05C1	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand peste 1 m latime,executata cu taluz inclinat,fara sprijiniri,pana la 6 m adancime,cu evacuare manuala,la fundatii,subsoluri,canele etc...in pamant cu umiditate naturala adancimea sapaturii 0-2 teren tare	mc	32,000	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	TRI1AA01C2	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.2	tona	71,420	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	71,420	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	TSD01C1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...pamant coeziv	mc	39,680	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	PB01A1	Turnare beton simplu b50 in completari nivelari umpluturi...si beton panta exec. in strat de 5-20cm.	mc	5,200	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5.L	2100906	Beton marfa clasa C30/37	mc	5,242	
6	TRA06A50	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5 mc dist.=50 km	tona	23,825	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7	TRA04A50	Transport rutier materiale semifabricate cu autoremorchere cu remorci treiler sub 20t pe...dis.50 km.	tona	3,269	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	PI06B1	Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu macaraua pe pneuri de...10-14,9 tf	buc	8,000	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

## STADIUL FIZIC: Podet tubular DN 600

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
9	TRB22F3C Manipulat materiale si elemente prefabricate cu automacara de 6-9,9 tf pozitie fixa...g =1,001-2t	tona	3,269 material: manopera: utilaj: transport:		
10	6704455 TUBURI DIN BETON ARMAT DN600 PENTRU PODETE	m	8,000 material: manopera: utilaj: transport:		
11	PC02A1 Cofraje pentru beton elevatie si ziduri sprij. din panouri cu placaj p cu suprafete...plane	mp	13,720 material: manopera: utilaj: transport:		
12	PF05A1 Hidroizolatii...la lucrari de arta din bitum filerizat aplicata la rece in doua straturi	mp	15,000 material: manopera: utilaj: transport:		
13	PB07A1 Turnare beton simplu b150 in arce,bolti podete...tubularemanual	mc	4,330 material: manopera: utilaj: transport:		
13.L	C25/30 Beton marfa clasa C 30/25 ( B400)	mc	4,365		
14	2200381 Balast sortat spalat de rau 0-70 mm	mc	24,500 material: manopera: utilaj: transport:		
15	2201713 Piatra sparta pentru drumuri r.sediment 15-25 mm.	mc	8,000 material: manopera: utilaj: transport:		
16	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	72,430 material: manopera: utilaj: transport:		
17	PB13A1 Turnare beton armat b200 in grinzi casetate,cuzineti penduli si reazeme speciale...etc. manual	mc	2,175 material: manopera: utilaj: transport:		
-distanța modificabila					
18	TRA02A30 Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...30 km.	tona	0,115 material: manopera: utilaj: transport:		
-distanța modificabila					

## STADIUL FIZIC: Podet tubular DN 600

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
19	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. ≈20km	tona	5,440			
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
20	PF03A1	Strat suport pentru hidroiz. din mortar 100 aplicat peste un amorsaj din lapte ciment grosime...2 cm	mp	15,000			
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
21	PF04A2	Strat amorsaj aplicat cu peria din bitum taiat cu...benzina auto co-r 75	mp	15,000			
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
22	PF05C1	Hidroizolatii...pentru pod sosea din 2 strat. carton bit. lipite de strat suport prin strat mastic.	mp	15,000			
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
23	TRA02A35	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...35 km.	tona	2,000			
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Total Inklusiv Cheltuieli directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inklusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inklusiv Beneficiu:							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

Proiectant,

SC EVA TOTAL PROJECT SRL



Fiecare ofertant isi va putea prevedea propriile norme si consumuri din retete. Cantitatile vor putea fi modificate doar cu acordul beneficiarului. Distantele de procurare a materialelor pot fi modificate de catre fiecare ofertant in functie de locatia furnizorului.

Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236 477.007

**OBIECTIV:** EXECUTIE DRENURI SI SANTURI PENTRU SCURGEREA APELOR PLUVIALE IN SATUL  
**OBIECTUL:** FANTANEA PCT.CALEA FERATA  
**STADIUL FIZIC:** STRUCTURA RUTIERA NOUA  
**Beneficiar:** Parte carosabila - 240mp  
**Proiectant:** COMUNA VALEA MARE PRAVAT  
SC EVA TOTAL PROJECT SRL

### F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	DC04B# Taierea cu mas.cu disc diamantat a rost.de dilat./contractie in bet.de uzura la drumuri si strazi	m	8,000 material: manopera: utilaj: transport:		
2	DG06A1 Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate, pentru pozarea cablurilor, conductelor, podetelor si gurilor de scurgere etc, executate in imbracamintea carosabila;	mc	24,000 material: manopera: utilaj: transport:		
3	TSC02A1 Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 1	100 mc	1,200 material: manopera: utilaj: transport:		
4	TSC35C31 Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de ...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc,roci tari si foarte tari,pana la 25 Kg la distanta de 11-20 m	100 mc	1,440 material: manopera: utilaj: transport:		
5	TRA01A05P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	273,600 material: manopera: utilaj: transport:		
6	DA06B1 Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	72,000 material: manopera: utilaj: transport:		
7	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	151,027 material: manopera: utilaj: transport:		
8	TRA05A05 Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	23,904 material: manopera: utilaj: transport:		

## STADIUL FIZIC: Parte carosabila - 240mp

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
9	DA12B1 [2] Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica executate cu impanare fara innoroire; [2]	mc	48,000 material: manopera: utilaj: transport:				
10	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	109,210 material: manopera: utilaj: transport:				
11	DB12B1 Strat de legatura (binder) de criblura executata la cald cu asternere mecanica	tona	34,560 material: manopera: utilaj: transport:				
11.L	2200230 Mixtura asfaltica (beton asfaltic) BAD22.4	tona	34,664				
12	TRA01A50 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	34,664 material: manopera: utilaj: transport:				
13	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	240,000 material: manopera: utilaj: transport:				
14	DB02D1 [1] Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vvederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida : 0,60 kg/mp	100 mp	2,400 material: manopera: utilaj: transport:				
15	TRA05A50 Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton,etc) pe dist de 50	tona	0,144 material: manopera: utilaj: transport:				
16	DB16H1 Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	240,000 material: manopera: utilaj: transport:				
16.L	20018326 Mixtura asfaltica BA16	tona	22,560				
17	TRA01A50 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	22,560 material: manopera: utilaj: transport:				
18	DF16B1 Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email,fara microbile de sticla;	km	0,120 material: manopera: utilaj: transport:				
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>Alte cheltuieli directe:</b>					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
<b>Total Inklusiv Cheltuieli directe:</b>					
Cheltuieli indirecte					
<b>Total Inklusiv Cheltuieli indirecte:</b>					
Profit					
<b>Total Inklusiv Beneficiu:</b>					
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>					
<b>TVA:</b>					
<b>TOTAL GENERAL:</b>					

Proiectant,

SC EVA TOTAL PROJECT SRL



Fiecare ofertant isi va putea prevedea propriile norme si consumuri din retete. Cantitatile vor putea fi modificate doar cu acordul beneficiarului. Distantele de procurare a materialelor pot fi modificate de catre fiecare ofertant in functie de locatia furnizorului.

Raport generat cu ISDP , [www.devize.ro](http://www.devize.ro), e-mail: [office@intersoft.ro](mailto:office@intersoft.ro), tel.: 0236 477.007