

ANTEMASURATORI

OBIECTIV : " IBU- REABILITARE DRUM VALEA FOII- ADRIAN VINTILA-DOINITA "

I. Structura rutiera noua intre km 0+000- km 0+060

1. Sapatura pe o adancime de 50 cm
 $60 \text{ ml} \times 4.0 \text{ m} \times 0.5 = 120 \text{ mc}$
2. Strat de fundatie din balast (30 cm grosime)
3. $60 \times 4 \times 0.3 = 72 \text{ mc}$
4. Strat de fundatie din piatra sparta sort 0-63 mm (20 cm grosime)
 $60 \times 4 \times 0.2 = 48 \text{ mc}$
5. Strat de legatura din binder BAD 22.4, grosime 6 cm
 $60 \times 4 \times 0.06 = 14.4 \text{ mc} = 34.56 \text{ tone}$
6. Strat de uzura BA16, grosime 4 cm
 $60 \times 4 \times 0.04 = 9.6 \text{ mc} = 22.56 \text{ tone}$

II. Acostamente consolidate cu aceeasi structura rutiera cu cea a drumului

7. Sapatura pe o adancime de 50 cm
 $60 \text{ ml} \times 0.5 \text{ m} \times 0.5 = 15 \text{ mc}$
8. Strat de fundatie din balast (30 cm grosime)
9. $60 \times 0.5 \times 0.3 = 9 \text{ mc}$
10. Strat de fundatie din piatra sparta sort 0-63 mm (20 cm grosime)
 $60 \times 0.5 \times 0.2 = 6 \text{ mc}$
11. Strat de legatura din binder BAD 22.4, grosime 6 cm
 $60 \times 0.5 \times 0.06 = 1.8 \text{ mc} = 4.32 \text{ tone}$
12. Strat de uzura BA16, grosime 4 cm
 $60 \times 0.5 \times 0.04 = 1.2 \text{ mc} = 2.82 \text{ tone}$

- III. Tratament de rugozitate tip clutaj strazi cu panta peste 7%, pe toata suprafata inclusive acostamente (60 ml x 4.5 m = 270 mp)
Criblura sort 8-16 cu 1,5 sau 1,8 % bitum (15 kg/mp)
 $270 \text{ mp} \times 12 \text{ kg} = 3240 \text{ kg}$ criblura

IV. Rigola carosabila

75 ml rigola carosabila prefabricate cu latimea de 0.65 m

1. Sapatura $75 \times 0.65 \times 0.6 = 29.25 \text{ mc}$
2. Strat de nisp 5 cm grosime
 $75 \text{ m} \times 0.65 = 48.75 \text{ mp}$
3. Strat de beton egalizare C8/10 – 10 cm grosime
 $75 \text{ m} \times 0.65 \times 0.1 = 3.9 \text{ mc}$
4. Rigola carosabila prefabricate
75 ml
5. Capac rigola
75 ml

V. Semnalizare rutiera

1 indicator cedeaza

$60 \text{ ml} \times 2 \text{ parti} = 120 \text{ ml} = 0.120 \text{ km}$ – semnalizare orizontala

Intocmit,
Ing. Daniel Dascalu



OBIECTIV: IBU - REABILITARE STRADA VALEA FOII - ADRIAN VINTILA - DOINITA CHIRITA
) Beneficiar: COMUNA VALEA MARE PRAVAT
 Proiectant: 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)	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	Constructii si instalatii		
4.1.1	[0030.1] REABILITARE DRUM VALEA FOII 2		
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)			

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.

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

OBIECTIV: IBU - REABILITARE STRADA VALEA FOII -ADRIAN VINTILA - DOINITA CHIRITA
OBIECTUL: REABILITARE DRUM VALEA FOII 2
Beneficiar: COMUNA VALEA MARE PRAVAT
Proiectant: SC EVA TOTAL PROJECT SRL

F2 - CENTRALIZATORUL
cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari
Obiectul REABILITARE DRUM VALEA FOII 2

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	[0030.1.1] Sutura rutiera noua intre km 0+000 - 0+060	
4.1.2	[0030.1.2] Acostamente consolidate aceeasi structura cu cea a drumului	
4.1.3	[0030.1.3] Tratament de rugozitate tip clutaj pe toata suprafata, inclusiv acostamente	
4.1.4	[0030.1.4] Rigola carosabila	
4.1.5	[0030.1.5] Semnalizare rutiera	
	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 EVA TOTAL PROJECT SRL



Fiecare ofertant isi va putea prevedea profilele 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.

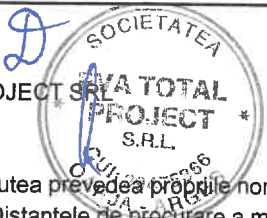
Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236.477.007

OBIECTIV: IBU - REABILITARE STRADA VALEA FOII -ADRIAN VINTILA - DOINITA CHIRITA
OBIECTUL: REABILITARE DRUM VALEA FOII 2
STADIUL FIZIC: Sutruktura rutiera noua intre km 0+000 - 0+060
Beneficiar: COMUNA VALEA MARE PRAVAT
Proiectant: 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	1.200		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	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	1.200		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	TRA01A05P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	216.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	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:		
5	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	151.027		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	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:		
7	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	109.210		
			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:		
9	DB12B1 Strat de legatura (binder) de criblura executata la cald cu asternere mecanica	tona	34.560		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Sutura rutiera noua intre km 0+000 - 0+060						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
9.L	2200230	Mixtura asfaltica (beton asfaltic) BAD22.4	tona	34.664		
10	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	34.664		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11	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:		
12	DB02D1 [1]	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 : 0,60 kg/mp	100 mp	2.400		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
13	TRA05A50	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton,etc) pe dist de 50	tona	0.144		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
14	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:		
14.L	20018326	Mixtura asfaltica BA16	tona	22.560		
15	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	22.560		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
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:						
<div> <div>Proiectant,</div> <div>  </div> <div>SC EVA TOTAL PROJECT SRL</div> </div>						
<p>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 către fiecare ofertant in functie de locatia furnizorului.</p>						
<p>Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236.477.007</p>						

OBIECTIV: IBU - REABILITARE STRADA VALEA FOII - ADRIAN VINTILA - DOINITA CHIRITA
OBIECTUL: REABILITARE DRUM VALEA FOII 2
STADIUL FIZIC: Acostamente consolidate aceeasi structura cu cea a drumului
Beneficiar: COMUNA VALEA MARE PRAVAT
Proiectant: 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	0.150		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	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	0.150		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	TRA01A05P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	27.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	DA06B1 Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	9.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	18.878		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	DA12B1 [2] Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica executate cu impanare fara innoroire; [2]	mc	6.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	13.651		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	TRA05A05 Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	2.988		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9	DB12B1 Strat de legatura (binder) de criblura executata la cald cu asternere mecanica	tona	4.320		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Acostamente consolidate aceeasi structura cu cea a drumului

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
9.L	2200230	Mixtura asfaltica (beton asfaltic) BAD22.4	tona	4.333	
10	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	4.333	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
11	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	30.000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
12	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	0.300	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
13	TRA05A50	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton,etc) pe dist de 50	tona	0.018	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
14	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	30.000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
14.L	20018326	Mixtura asfaltica BA16	tona	2.820	
15	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	2.820	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
		procent	material	manopera	utilaj
Total Cheltuieli directe:					transport
Alte cheltuieli directe:					total
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 locatie furnizorului.

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

OBIECTIV:
OBIECTUL:
STADIUL FIZIC:
Beneficiar:
Proiectant:

IBU - REABILITARE STRADA VALEA FOII-ADRIAN VINTILA - DOINITA CHIRITA
REABILITARE DRUM VALEA FOII 2
Tratament de rugozitate tip clutaj pe toata suprafata, inclusiv acostamente
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	DB03A1 Tratament bituminos, simplu, de suprafata, pe imbracaminti asfaltice pentru inchidere sau etansare, executat cu criblura nebitumata inainte de asternere si cu : bitum la cald;	100 mp	2.700		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.L	2201907 Criblura dublu concasata 8/16	tona	3.240		
1.L	2600220 Bitum pentru drumuri tip D 180/200 s 754	kg	40.500		
2	TRA01A50 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	3.240		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	TRA05A50 Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton,etc) pe dist de 50	tona	0.041		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
procent		material	manopera	utilaj	transport
Total Cheltuieli directe:					total
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 rețete. Cantitatile vor putea fi modificate doar cu acordul beneficiarului. Distanțele de procurare a materialelor pot fi modificate de către fiecare ofertant in functie de locatia furnizorului.

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

OBIECTIV:
OBIECTUL:
STADIUL FIZIC:
Beneficiar:
Proiectant:

IBU - REABILITARE STRADA VALEA FOII -ADRIAN VINTILA - DOINITA CHIRITA
REABILITARE DRUM VALEA FOII 2
Rigola carosabila
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 Saptura 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	0.200		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	TSA01C2 Saptura 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	9.250		
			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	0.293		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	TRA01A05P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	52.650		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	TSE03B1 Finisarea manuala a taluzurilor,in t....teren mijlociu	100 mp	0.488		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	IFB09A1 Strat drenant din nisip, avand grosimea dupa compactare de : 5 cm.	mp	48.750		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	4.056		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	CP16XA Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale elem.de tip I sau u pentru canale	buc	167.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8.L	2800521 Element de fund pref pentru rigola	buc	167.000		

STADIUL FIZIC: Rigola carosabila

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
9	CP15A-1# Montarea placutelor prefabricate din beton armat peste canale, cu volum... < 0,02 mc	buc	250.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9.L	2611729 Dala acoperire rigola caros. din B.A. 30x49x15 cm	buc	252.500		
10	TRA04A100 Transport rutier materiale semifabricate cu autoremorchere cu remorci treiler sub 20t pe...dis.100 km.	tona	49.701		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
		procent	material	manopera	utilaj
Total Cheltuieli directe:					transport
Alte cheltuieli directe:					total

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. Distanțele 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:
OBIECTUL:
STADIUL FIZIC:
Beneficiar:
Proiectant:

IBU - REABILITARE STRADA VALEA FOII - ADRIAN VINTILA - DOINITA CHIRITA
REABILITARE DRUM VALEA FOII 2
Semnalizare rutiera
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	DF18A1 Plantarea stlpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera din : metal, confectionati industrial ;	buc	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.L	2100945 Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	0.100		
1.L	6301793 Stilp metalic confectionat industrial	buc	1.000		
2	DF19A1 Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat;	buc	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.L	7101619 Indicator circul.tbl.ol+fol.r.octogon H = 700mm f35 s1848	buc	1.000		
3	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:		
4	DF24A1 Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
Total Cheltuieli directe:		procent	material	manopera	utilaj
Alte cheltuieli directe:					transport
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					total
Total Inklusiv Cheltuieli directe:					
Cheltuieli indirecte					
Total Inklusiv Cheltuieli indirecte:					
Profit					
Total Inklusiv Beneficiu:					

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

Proiectant,

D

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