

**LISTA CUPRINZÂND CANTITĂȚILE DE LUCRĂRI PENTRU
ÎNTREȚINERE DRUMURI ASFALTATE SECTOR CRIS
PLOMBĂRI CU MIXTURĂ LA CALD - AC - 4 ANI**

SECȚIUNEA TEHNICĂ						
Nr.	CAPITOL DE LUCRĂRI	U.M.	CONTRACT SUBSECVENT MINIM	CONTRACT SUBSECVENT MAXIM	ACORD - CADRU MINIM	ACORD - CADRU MAXIM
0	1	2	3	4	5	6
1	DI02D[2] -Repararea suprafeței degradate, inclusiv plombarea gropilor la îmbracaminti bituminoase în grosime de 4 cm cu emulsie cationică cu decapare mecanică compactare rulou;	mp	2,000.00	12,000.00	12,000.00	120,000.00
1.2	2001832 - Mixtura asfaltică BA16 - în grosime de 4 cm;	tona	188.00	1,128.00	1,128.00	11,280.00
2	TRA01A50 - Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanța pe dist.= 50 km.	tona	188.00	1,128.00	1,128.00	11,280.00
3	TRI1AA03C3[1] - Încărcarea materialelor decapate cu freza mecanică, grupa a-grele în prafuri, prin aruncare rampa sau teren-auto categ.3	tona	128.00	768.00	768.00	7,680.00
4	TRA01A20 - Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului județean, semifabricatelor cu autobasculanța pe dist.= 20 km, [n locațiile precizate de achizitor.	tona	128.00	768.00	768.00	7,680.00
5	DI19G1 - Utilaje și mijloace de transport, pentru lucrări de reparații și întreținerea drumurilor autovehicul specialReparare într dr cu caroserie lea de 6,5 t.	ora	40.00	240.00	240.00	2,400.00

Verificat,
ing. Flore Cristian

Întocmit,
ing. Fodoca George

CONSILIUL JUDEȚEAN ARAD
Direcția Tehnică Investiții
Serviciul Menținanță Drumuri și Poduri

APROBAT
DIRECTOR EXECUTIV ADJ.
ing. Iucu Clementina

**LISTA CUPRINZÂND CANTITĂȚILE DE LUCRĂRI PENTRU
ÎNTREȚINERE DRUMURI ASFALTATE SECTOR CRIS
PLOMBĂRI PRIN STROPURI SUCCESIVE- AC - 4 ANI**

Capitol de lucrari	U.M.	CONTRACT SUBSECVENT MINIM	CONTRACT SUBSECVENT MAXIM	ACORD - CADRU MINIM	ACORD - CADRU MAXIM
1	2	3	4	5	6
DI01B1[1] - Repararea suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor, la imbarcaminti bituminoase, prin stropiri succesive la cald si asternerea de criblura pe suprafata stratului de uzura degradata, facandu-se mecanic;	t	20.00	300.00	100.00	3,000.00
DI19G1 - Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t;	ora	4.00	60.00	20.00	600.00

Verificat,
ing. Flore Cristian



Întocmit,
ing. Fodoca George



**LISTA CUPRINZÂND CANTITĂȚILE DE LUCRĂRI PENTRU
 ÎNTREȚINERE DRUMURI ASFALTATE SECTOR CRIS
 TRATARE BURDUȘI H=50 CM - AC - 4 ANI**

SECȚIUNEA TEHNICĂ						
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	CONTRACT SUBSECVENT MINIM	CONTRACT SUBSECVENT MAXIM	ACORD - CADRU MINIM	ACORD - CADRU MAXIM
0	1	2	3	4	5	6
1	TSC03H1 - Saptura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 MC,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in : pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 4	100 mc	0.90	45.00	4.50	270.00
2	TSA02C1 - Saptura 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	10.00	500.00	50.00	3,000.00
3	TRI1AA01C1 - Incarcarea materialului excavat din platforma drumului judetean, grupa a-grele si...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	tona	18.00	900.00	90.00	5,400.00
4	TRA01A20 [1] - Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, in locatile precizate de achizitor.	tona	180.00	9,000.00	900.00	54,000.00
5	DA06B1 - Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	60.00	3,000.00	300.00	18,000.00
6	TRA01A40 - Transportul rutier al materialelor de balastiera ,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	133.72	6,686.10	668.61	40,116.60
7	DA11C1 - Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere manuala executate fara impanare si fara innoroire;	mc	30.00	1,500.00	150.00	9,000.00

8	TRA01A30 - Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	57.15	2,857.50	285.75	17,145.00
9	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	2.00	100.00	10.00	600.00
10	TRA01A40 - Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	0.10	5.00	0.50	30.00
11	DB19F1 - Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de : 5 cm cu asternere mecanica	mp	200.00	10,000.00	1,000.00	60,000.00
11.1	20018326 - Mixtura asfaltica Ba16	tona	23.60	1,180.00	118.00	7,080.00
11.2	2600323 - Nisip bitumat	kg	600.00	30,000.00	3,000.00	180,000.00
12	TRA01A40 - Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	24.20	1,180.00	118.00	7,080.00
13	DI19G1 - Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare	ora	8.00	400.00	40.00	2,400.00
14	DF24A1 - Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	2.00	4.00	16.00	32.00

Verificat,
ing. Flore Cristian



Întocmit,
ing. Fodoca George



**LISTA CUPRINZÂND CANTITĂȚILE DE LUCRĂRI PENTRU
 ÎNTREȚINERE DRUMURI ASFALTATE SECTOR CRIS
 TRATARE BURDUȘI H=20 CM- AC - 4 ANI**

SECȚIUNEA TEHNICĂ						
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	CONTRACT SUBSECVE NT MINIM	CONTRACT SUBSECVEN T MAXIM	ACORD - CADRU MINIM	ACORD - CADRU MAXIM
0	1	2	3	4	5	6
1	TSC03H1 - Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 MC, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in : pamant cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg 4	100 mc	0.36	18.00	1.80	108.00
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	4.00	200.00	20.00	1,200.00
3	TRI1AA01C1 - Incarcarea materialului excavat din platforma drumului judetean, grupa a-grele si...marunte, prin aruncare rampa sau teren-auto categ. 1	tona	7.20	360.00	36.00	2,160.00
4	TRA01A20 [1] - Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, in locatle precizate de achizitor.	tona	72.00	3,600.00	360.00	21,600.00
5	DA11C1 - Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere manuala executate fara impanare si fara innoroire;	mc	30.00	1,500.00	150.00	9,000.00
6	TRA01A30 - Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	57.15	2,857.50	285.75	17,145.00
7	DB02D1 - 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	100 mp	2.00	100.00	10.00	600.00
8	TRA01A40 - Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	0.10	5.00	0.50	30.00
9	DB19F1 - Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de : 5 cm cu asternere mecanica	mp	200.00	10,000.00	1,000.00	60,000.00
9.1	20018326 - Mixtura asfaltica Ba16	tona	23.60	1,180.00	118.00	7,080.00

9.2	2600323 - Nisip Bitumat	kg	600.00	30,000.00	3,000.00	180,000.00
10	TRA01A40 - Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 40 km.	tona	24.20	1,180.00	118.00	7,080.00
11	DI19G1 - Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = ... km.	ora	8.00	200.00	20.00	1,200.00
12	DF24A1 - Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	2.00	2.00	16.00	32.00

Verificat,
ing. Flore Cristian



Întocmit,
ing. Fodoca George



**LISTA CUPRINZÂND CANTITĂȚILE DE LUCRĂRI PENTRU
 ÎNTREȚINERE DRUMURI ASFALTATE SECTOR CRIS
 STRATURI DE LEGATURA DIN MIXTURA ASFALTICA 6cm
 AC - 4 ANI**

SECȚIUNEA TEHNICA						
Nr.	CAPITOL DE LUCRĂRI	U.M.	CONTRACT SUBSECVENT MINIM	CONTRACT SUBSECVENT MAXIM	ACORD - CADRU MINIM	ACORD - CADRU MAXIM
0	1	2	3	4	5	6
1	DI02E2[1] -Repararea suprafeței degradate, inclusiv plombarea gropilor la îmbracaminti bituminoase cu emulsie cationică cu decapare mecanică și compactare cu rulou	mp	200.00	4,000.00	1,200.00	48,000.00
1.2	20018325 - Mixtura asfaltică tip BAD22.4 în grosime de 6 cm	tona	28.32	566.40	169.92	6,796.80
2	TRA01A50P - Transportul rutier mixtura asfaltică cu autobasculanță dist.=50 km	tona	28.32	566.40	169.92	6,796.80
3	TRI1AA01A1 - Încărcarea materialelor, grupa a-grele și...marunte, prin aruncare rampa-vagon categ. 1	tona	21.60	432.00	129.60	5,184.00
4	TRA01A30P - Transportul rutier materialului decapat cu autobasculanță dist.=30 km	tona	21.60	432.00	129.60	5,184.00
5	DH11B1[1] - Aducerea la profil a acostamentelor prin tăierea lor pe o grosime medie de 10 cm cu mijloace mecanice	100 mp	1.00	20.00	6.00	240.00
6	DA19A# - Împietruire acostament cu materialul rezultat din frezare plombe, în grosime medie de 10 cm cu compactare	mp	100.00	2,000.00	600.00	24,000.00
7	DF24A1 - Semnalizarea rutieră pentru asigurarea continuității circulației în timpul executării lucrărilor, cu indicatoare metalice	ps	1.00	2.00	4.00	24.00

8	DF27A1 - Piloti pentru dirijarea circulatiei rutiere in scopul asigurarii fluentei traficului pe sectoarele de drum cu restrictii de circulatie, impuse de calamitati sau executarea unor lucrari de constructii, reparatii sau intretinerea de drumuri	ora	8.00	160.00	48.00	1,920.00
9	DI19G1 - Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t.	ora	8.00	160.00	48.00	1,920.00

Verificat,
ing. Flore Cristian



Întocmit,
ing. Fodoca George



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
 Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
 Proiectant: SMCUDJ
 Executant: _____

F1 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

Nr. cap./ subcap. deviz general	Denumirea capitoalelor 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	[0003.1] Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani		
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		
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute		
6.2	Probe tehnologice si teste		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)			
TVA 21 %			
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)			

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian

CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani

1

2

3

4

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

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

**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
	I. Lucrari de constructii si instalatii	
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0003.1] Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani	
4.1.1.1	[0003.1.1] Plombari cu mixtura la cald - AC max 4 ani	
4.1.1.2	[0003.1.2] Stropiri succesive - AC max 4 ani	
4.1.1.3	[0003.1.3] Asanare suprafete burdusite H=50 cm - AC max 4 ani	
4.1.1.4	[0003.1.4] Asanare suprafete burdusite H=20 cm - AC max 4 ani	
4.1.1.5	[0003.1.5] Strat-uri de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - AC max 4 ani	
	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 21%:

TOTAL VALOARE:

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
 OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
 STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - AC max 4 ani
 Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
 Proiectant: SMCUDJ
 Executant:

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	DI02B2 [2]	Repararea suprafetei degradate, inclusiv plombarea gropilor la imbracaminti bituminoase in grosime de 4 cm cu emulsie cationica cu decapare mecanica compactare rulou; [1]	mp	120,000.00		
	10803	Lista: Mixturi, mortare asfaltice	tona	8,640.00		
	2200513	Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0 -3,0 mm	mc	360.00		
	2600323	Emulsie de bitum cationica cu rupere rapida EBCR65	kg	144,000.00		
	10111	Asfaltator categoria I	ora	6,000.00		
	10121	Asfaltator categoria a II-a	ora	40,800.00		
	10131	Asfaltator categoria a III-a	ora	2,400.00		
	4047	Autogudronator 3500-3600l	ora	6,000.00		
	2496	Freza de asfalt cu latime min de 0.5m	ora	1,200.00		
	4046	Repartizator finisor mixturi asfaltice	ora	9,000.00		
2	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	11,280.00		
3	TRI1AA03C 3[1]	Incarcarea materialelor decapate cu freza mecanica, grupa a-grele in prafuri,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.3	tona	7,680.00		
4	TRA01A20 [1]	Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	tona	7,680.00		
5	DI19G1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t	ora	2,400.00		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
	Cheltuieli directe:					total

STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - AC max 4 ani

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Alte cheltuieli directe:					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Cheltuieli indirecte					
Profit					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Stropiri succesive - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

- 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	DI01B1[1]	tona	3,000.00				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
2	DI19G1	ora	600.00				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George

Verificat,
Sef Serviciu
ing. Florin Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
 OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
 STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - AC max 4 ani
 Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
 Proiectant: SMCUDJ
 Executant:

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	TSC03H1	100 mc	270.00 material: manopera: utilaj: transport:		
2	TSA02C1	mc	3,000.00 material: manopera: utilaj: transport:		
3	TRI1AA01C 1	tona	5,400.00 material: manopera: utilaj: transport:		
4	TRA01A20 [1]	tona	54,000.00 material: manopera: utilaj: transport:		
5	DA06B1	mc	18,000.00 material: manopera: utilaj: transport:		
6	TRA01A40	tona	40,116.60 material: manopera: utilaj: transport:		
7	DA11C1	mc	9,000.00 material: manopera: utilaj: transport:		

STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - AC max 4 ani

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
8	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	17,145.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
9	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	600.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
10	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	30.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
11	DB19F1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de : 5 cm cu asternere mecanica	mp	60,000.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
12	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	7,080.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
13	DI19G1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t	ora	2,400.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
14	DF24A1	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	32.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							
Alte cheltuieli directe:							
Contributie							
asiguratorie pentru							
munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - AC max 4 ani

0

1

2

3

4

5 = 3 x 4

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



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

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant:

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

Nr.	SECTIUNEA TEHNICA			SECTIUNEA FINANCIARA	
	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	TSC03H1	100 mc	108.00 material: manopera: utilaj: transport:		
2	TSA02C1	mc	1,200.00 material: manopera: utilaj: transport:		
3	TRI1AA01C 1	tona	2,160.00 material: manopera: utilaj: transport:		
4	TRA01A20 [1]	tona	21,600.00 material: manopera: utilaj: transport:		
5	DA11C1	mc	9,000.00 material: manopera: utilaj: transport:		
6	TRA01A30	tona	17,145.00 material: manopera: utilaj: transport:		
7	DB02D1	100 mp	600.00 material: manopera: utilaj: transport:		

STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - AC max 4 ani

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
8	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	30.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
9	DB19F1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de : 5 cm cu asternere mecanica	mp	60,000.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
10	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	7,080.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
11	DI19G1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t	ora	1,200.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
12	DF24A1	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	32.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total

Cheltuieli directe:

Alte cheltuieli directe:

Contributie
asiguratorie pentru
munca (CAM)

Cheltuieli indirecte

Profit

TOTAL GENERAL (fara TVA):

TVA:

TOTAL GENERAL:

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George

Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian


OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
 OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
 STADIUL FIZIC: Strat-uri de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - AC max 4 ani
 Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
 Proiectant: SMCUDJ
 Executant:

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

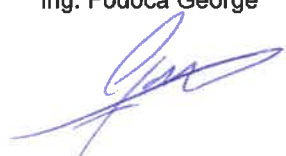
- lei -

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	DI02E2[1] Repararea suprafetei degradate, inclusiv plombarea gropilor la imbracaminti bituminoase cu emulsie cationica cu decapare mecanica si compactare cu rulou	mp	48,000.00 material: manopera: utilaj: transport:		
2	TRA01A50P Transportul rutier mixtura asfaltica cu autobasculanta dist.=50 km	tona	6,796.80 material: manopera: utilaj: transport:		
3	TRI1AA01A 1 Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte, prin aruncare rampa-vagon categ.1	tona	5,184.00 material: manopera: utilaj: transport:		
4	TRA01A30P Transportul rutier materialului decapat cu autobasculanta dist.=30 km	tona	5,184.00 material: manopera: utilaj: transport:		
5	DH11B1[1] Aducerea la profil a acostamentelor prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm cu mijloace mecanice	100 mp	240.00 material: manopera: utilaj: transport:		
6	DA19A# Impietruire acostament cu materialul rezultat din frezare plombe, in grosime medie de 10 cm cu compactare	mp	24,000.00 material: manopera: utilaj: transport:		
7	DF24A1 Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	24.00 material: manopera: utilaj: transport:		

STADIUL FIZIC: Straturi de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - AC max 4 ani

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
8	DF27A1	Piloti pentru dirijarea circulatiei rutiere in scopul asigurarii fluentei traficului pe sectoarele de drum cu restrictii de circulatie, impuse de calamitati sau executarea unor lucrari de constructii, reparatii sau intretinerea de drumuri	ora	1,920.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9	DI19G1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t	ora	1,920.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
						total
Cheltuieli directe:						
Alte cheltuieli directe:						
Contributie						
asiguratorie pentru						
munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian




OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____


C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei- 5 = 3 x 4	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4		6	7
1	2600323 Emulsie de bitum cationica cu rupere rapida EBCR65	kg	144,000.00			Pret_Import	144.00
2	20018326 Mixtura asfaltica BA16 - in grosime de 4 cm	tona	11,280.00			DataConstruct	11,280.00
3	2200513 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-3,0 mm	mc	360.00			DataConstruct	486.00
TOTAL			lei				11,910.00
TOTAL			euro				

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Stropiri succesive - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____


C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	2201907 Criblura 4 - 8 mm	tona	2,700.00			DataConstruct	2,700.00
2	2600220 Emulsie bituminoasa cationica EBmCR 65 (emulsie modificata cu latex)	kg	300,000.00			DataConstruct	300.00
TOTAL							3,000.00
TOTAL							
			lei				
			euro				

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Ser Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	4,653.00			DataConstruct	4,653.00
2	2200393 Balast nespalat de riu 0-70 mm	mc	23,598.00			DataConstruct	40,116.60
3	6311889 Bratară simplă 1 cirje mare	buc	76.80			DataConstruct	0.07
4	6716156 Covor PVC f.sup.tip A cal1 G = 2,0 laT = 1500 imprim. s7361	mp	11.52			DataConstruct	0.04
5	2600323 Emulsie Bituminoasa cationica EBCR65	kg	30,000.00			DataConstruct	30.00
6	6716974 Folie reflectorizanta	mp	1.41			DataConstruct	0.00
7	7101217 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f63a s1848	buc	10.24			DataConstruct	0.03
8	7101255 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f66a s1848	buc	5.12			DataConstruct	0.02
9	7101322 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f70 s1848	buc	2.56			DataConstruct	0.01
10	7101011 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. patrat L = 600 mm f36 s1848	buc	5.12			DataConstruct	0.02
11	7100081 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8a s1848	buc	2.56			DataConstruct	0.01
12	7100093 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8b s1848	buc	2.56			DataConstruct	0.01
13	7100108 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8c s1848	buc	2.56			DataConstruct	0.01
14	7100213 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f21 s1848	buc	2.56			DataConstruct	0.01
15	20018326 Mixtura asfaltica BA16	tona	7,080.00			DataConstruct	7,080.00
16	20010567 Nisip bitumat	tona	180.00			DataConstruct	180.00
17	3421918 Otel patrat lam.cald s 334 OL 37-1N IT = 50	kg	960.00			DataConstruct	0.96
18	2201672 Piatra sparta amestec optimal sort 0-63 mm	mc	11,430.00			DataConstruct	17,145.00

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
19	6301690 Stilp pentru placi indicatoare dinteava otel D = 50	buc	48.64			DataConstruct	0.69
20	5817446 Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	19.20			DataConstruct	0.00
21	6202507 Vaselina tehnica artificiala tip A s 917	kg	0.32			DataConstruct	0.00
22	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	0.58			DataConstruct	0.00
TOTAL							69,206.46
TOTAL			lei				
			euro				

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____


C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industrială pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	477.00			DataConstruct	477.00
2	6311889 Bratară simplă 1 cirje mare	buc	76.80			DataConstruct	0.07
3	6716156 Covor PVC f.sup.tip A cal1 G = 2,0 laT = 1500 imprim. s7361	mp	11.52			DataConstruct	0.04
4	2600323 Emulsie bituminoasă cationică cu rupere rapidă EBCR65	kg	30,000.00			DataConstruct	30.00
5	6716974 Folie reflectorizantă	mp	1.41			DataConstruct	0.00
6	7101217 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f63a s1848	buc	10.24			DataConstruct	0.03
7	7101255 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f66a s1848	buc	5.12			DataConstruct	0.02
8	7101322 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f70 s1848	buc	2.56			DataConstruct	0.01
9	7101011 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. patrat L = 600 mm f36 s1848	buc	5.12			DataConstruct	0.02
10	7100081 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8a s1848	buc	2.56			DataConstruct	0.01
11	7100093 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8b s1848	buc	2.56			DataConstruct	0.01
12	7100108 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8c s1848	buc	2.56			DataConstruct	0.01
13	7100213 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f21 s1848	buc	2.56			DataConstruct	0.01
14	20018326 Mixtura asfaltică BA16	tona	7,080.00			DataConstruct	7,080.00
15	20010565 Nisip bitumat	tona	180.00			DataConstruct	180.00
16	3421918 Otel patrat lam.cald s 334 OL 37-1N IT = 50	kg	960.00			DataConstruct	0.96
17	2201672 Piatra sparta amestec optimal sort 0-63 mm	mc	11,430.00			DataConstruct	17,145.00


LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
18	6301690 Stilp pentru placi indicatoare dinteava otel D = 50	buc	48.64			DataConstruct	0.69
19	5817446 Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	19.20			DataConstruct	0.00
20	6202507 Vaselina tehnica artificiala tip A s 917	kg	0.32			DataConstruct	0.00
21	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	0.58			DataConstruct	0.00
TOTAL							24,913.86
TOTAL							
			lei				
			euro				

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: StratURI de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in sisteme	mc	816.00			DataConstruct	816.00
2	6311889 Bratară simplă 1 cirje mare	buc	57.60			DataConstruct	0.05
3	6716156 Covor PVC f.sup.tip A cal1 G = 2,0 laT = 1500 imprim. s7361	mp	8.64			DataConstruct	0.03
4	2600323 Emulsie de bitum cationica cu rupere rapidă EBCR65	kg	24,000.00			DataConstruct	24.00
5	6716974 Folie reflectorizantă	mp	1.06			DataConstruct	0.00
6	7101217 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f63a s1848	buc	7.68			DataConstruct	0.03
7	7101255 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f66a s1848	buc	3.84			DataConstruct	0.01
8	7101322 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f70 s1848	buc	1.92			DataConstruct	0.01
9	7101011 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. patrat L = 600 mm f36 s1848	buc	3.84			DataConstruct	0.02
10	7100081 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8a s1848	buc	1.92			DataConstruct	0.00
11	7100093 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8b s1848	buc	1.92			DataConstruct	0.00
12	7100108 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8c s1848	buc	1.92			DataConstruct	0.00
13	7100213 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f21 s1848	buc	1.92			DataConstruct	0.00
14	20018325 Mixtura asfaltica tip BAD22.4 in grosime de 6 cm	tona	6,796.80			DataConstruct	6,796.80
15	6301690 Stilp pentru placi indicatoare dinteava otel D = 50	buc	36.48			DataConstruct	0.52
16	5817446 Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	14.40			DataConstruct	0.00

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
17	6202507 Vaselina tehnica artificiala tip A s 917	kg	0.24			DataConstruct	0.00
18	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	0.43			DataConstruct	0.00
TOTAL		lei					7,637.48
TOTAL		euro					

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10131 Asfaltator	49,200.00			
2	319731 Muncitor incarcare-descarcare materiale	3,840.00			
	Total ore manopera:	53,040.00			
	TOTAL				
					lei
	TOTAL				euro

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - (om/ore)-	Tariful mediu - lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) - lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10151 Asfaltator	4,680.00			
2	10821 Dulgher poduri	116.80			
3	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	614.72			
4	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	116.80			
5	319711 Muncitor incarcare-descarcare materiale	1,890.00			
6	12821 Pavator	19,260.00			
7	19621 Sapator	6,330.00			
	Total ore manopera:	33,008.32			
	TOTAL		lei		
	TOTAL		euro		

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - (om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10151 Asfaltator	4,680.00			
2	10821 Dulgher poduri	116.80			
3	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	614.72			
4	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	116.80			
5	319711 Muncitor incarcare-descarcare materiale	756.00			
6	12821 Pavator	12,600.00			
7	19621 Sapator	2,532.00			
	Total ore manopera:	21,416.32			
	TOTAL		lei		
	TOTAL		euro		

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: StratURI de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10131 Asfaltator	18,240.00			
2	10821 Dulgher poduri	87.60			
3	19920 Muncitor deserv.ctii montj. 2	7,680.00			
4	29931 Muncitor deservire constructii masini	0.12			
5	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	2,381.04			
6	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	87.60			
7	319711 Muncitor incarcare-descarcare materiale	2,592.00			
8	12811 Pavator	273.60			
9	12830 Pavator 3	2,400.00			
10	19621 Sapator	1,149.60			
	Total ore manopera:	34,891.56			
	TOTAL				lei
	TOTAL				euro

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Florin Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	4047 Autogudronator 3500-3600l	6,000.00		
2	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	2,400.00		
3	2496 Freza de asfalt cu latime min de 0.5m	1,200.00		
4	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	9,000.00		
	Total ore utilaje:	18,600.00		
	TOTAL			lei
	TOTAL			euro

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Stropiri succesive - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	600.00		
2	4064 Utilaj speciali pentru stropiri succesive	2,400.00		
	Total ore utilaje:	3,000.00		
	TOTAL			lei
	TOTAL			euro

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	459.00		
2	4047 Autogudronator 3500-3600l	31.80		
3	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	2,400.00		
4	4005 Compactor static autoprop,cu rulouri(valturi),r8-14;de 14tf	5,472.00		
5	4008 Compactor static autoprop. pe pneuri 10,1-16tf	396.00		
6	3501 Excavator/Buldoexcavator cu o cupa cu motor termic 0,40-0,70mc	877.50		
7	3546 Excavator/Buldoexcavator cu o cupa cu motor termic 0,40-0,70mc	1,314.00		
8	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	396.00		
	Total ore utilaje:	11,346.30		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Ser Serviciu
 ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____


C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei- 4 = 2 x 3
0	1	2	3	
1	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	45.00		
2	4047 Autogudronator 3500-3600l	31.80		
3	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	1,200.00		
4	4005 Compactor static autoprop,cu rulouri(valturi),r8-14;de 14tf	2,718.00		
5	4008 Compactor static autoprop. pe pneuri 10,1-16tf	396.00		
6	3501 Excavator/Buldoexcavator cu o cupa cu motor termic 0,40-0,70mc	801.00		
7	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	396.00		
Total ore utilaje:		5,587.80		
TOTAL				lei
TOTAL				euro

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Straturi de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	5601 Autobasculanta	9.60		
2	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	72.00		
3	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	1,920.00		
4	20000030 Distribuitor lateral de agregate	79.20		
5	5604 Freza de asfalt latime min. 0.5 m	672.00		
6	7405 Incarcator frontal pe pneuri cu prindere pentru distribuitor lateral	79.20		
7	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	3,600.00		
8	2185 Rulou compresor static autopropulsat de pana la 10-12 t	768.00		
9	3546 Utilaj pentru reprofilare acostament echipat cu matura mecanica, scarificator (taiere si modelare acostament) si banda transportatoare, sau echivalent, in grosime medie de 10 cm, si latime de la 0.5m pana la 1m	9.60		
	Total ore utilaje:	7,209.60		
	TOTAL		lei	
	TOTAL		euro	

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
	Transport rutier					
1	TRA01A50 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	11,280.00	50.00	1.00		
2	TRA01A20[1] Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	7,680.00	1.00	0.02		
	TOTAL		lei			
	TOTAL		euro			

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____


C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
	Transport rutier					
1	TRA01A40 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	47,226.60	40.00	0.80		
2	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	17,145.00	30.00	0.60		
3	TRA01A20[1] Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	54,000.00	1.00	0.02		
	TOTAL					
	TOTAL				lei	
					euro	

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian




OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
	Transport rutier					
1	TRA01A40 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	7,110.00	40.00	0.80		
2	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	17,145.00	30.00	0.60		
3	TRA01A20[1] Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	21,600.00	1.00	0.02		
	TOTAL					
	TOTAL		lei			
			euro			

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Ser Servisii
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC max 4 ani
STADIUL FIZIC: Straturi de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - AC max 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA01A50P Transportul rutier mixtura asfaltica cu autobasculanta dist.=50 km	6,796.80	50.00	1.00		
2	TRA01A30P Transportul rutier materialului decapat cu autobasculanta dist.=30 km	5,184.00	30.00	0.60		
TOTAL					lei	
TOTAL					euro	

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

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	[0004.1] Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani		
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		
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute		
6.2	Probe tehnologice si teste		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)			
TVA 21 %			
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)			

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Ser. Serviciu
 ing. Flore Cristian

CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani

1

2

3

4

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

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

**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
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0004.1] Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani	
4.1.1.1	[0004.1.1] Plombari cu mixtura la cald - AC min 4 ani	
4.1.1.2	[0004.1.2] Stropiri succesive - AC min 4 ani	
4.1.1.3	[0004.1.3] Asanare suprafete burdusite H=50 cm - AC min 4 ani	
4.1.1.4	[0004.1.4] Asanare suprafete burdusite H=20 cm - AC min 4 ani	
4.1.1.5	[0004.1.5] StratURI de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - AC min 4 ani	
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 21%:

TOTAL VALOARE:

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
 OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
 STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - AC min 4 ani
 Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
 Proiectant: SMCUDJ
 Executant:

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	DI02B2 [2] Repararea suprafetei degradate, inclusiv plombarea gropilor la imbracaminti bituminoase in grosime de 4 cm cu emulsie cationica cu decapare mecanica compactare rulou; [1]	mp	12,000.00				
	10803 Lista: Mixturi, mortare asfaltice	tona	864.00				
	2200513 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0 -3,0 mm	mc	36.00				
	2600323 Emulsie de bitum cationica cu rupere rapida EBCR65	kg	14,400.00				
	10111 Asfaltator categoria I	ora	600.00				
	10121 Asfaltator categoria a II-a	ora	4,080.00				
	10131 Asfaltator categoria a III-a	ora	240.00				
	4047 Autogudronator 3500-3600l	ora	600.00				
	2496 Freza de asfalt cu latime min de 0.5m	ora	120.00				
	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	ora	900.00				
2	TRA01A50 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	1,128.00				
3	TRI1AA03C 3[1] Incarcarea materialelor decapate cu freza mecanica, grupa a-grele in prafuri,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.3	tona	768.00				
4	TRA01A20 [1] Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	tona	768.00				
5	DI19G1 Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t	ora	240.00				
Cheltuieli directe:		procent	material	manopera	utilaj	transport	total

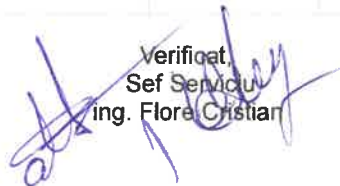
STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - AC min 4 ani

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Alte cheltuieli directe:					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Cheltuieli indirecte					
Profit					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Florea Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant:

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	TSC03H1 Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 4	100 mc	4.50 material: manopera: utilaj: transport:		
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	50.00 material: manopera: utilaj: transport:		
3	TRI1AA01C 1 Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	tona	90.00 material: manopera: utilaj: transport:		
4	TRA01A20 [1] Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	tona	900.00 material: manopera: utilaj: transport:		
5	DA06B1 Strat de agregate naturale cilindrare (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	300.00 material: manopera: utilaj: transport:		
6	TRA01A40 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	668.61 material: manopera: utilaj: transport:		
7	DA11C1 Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere manuala executate fara impanare si fara innoroire;	mc	150.00 material: manopera: utilaj: transport:		

STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - AC min 4 ani

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
8	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	285.75		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9	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	10.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
10	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	0.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11	DB19F1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de : 5 cm cu asternere mecanica	mp	1,000.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
12	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	118.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
13	DI19G1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t	ora	40.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
14	DF24A1	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	16.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
						total
		Cheltuieli directe:				
		Alte cheltuieli directe:				
		Contributie				
		asiguratorie pentru				
		munca (CAM)				
		Cheltuieli indirecte				
		Profit				
		TOTAL GENERAL (fara TVA):				
		TVA:				
		TOTAL GENERAL:				

STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - AC min 4 ani

0

1

2

3

4

5 = 3 x 4

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



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

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

- 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	TSC03H1	100 mc	1.80 material: manopera: utilaj: transport:		
2	TSA02C1	mc	20.00 material: manopera: utilaj: transport:		
3	TRI1AA01C 1	tona	36.00 material: manopera: utilaj: transport:		
4	TRA01A20 [1]	tona	360.00 material: manopera: utilaj: transport:		
5	DA11C1	mc	150.00 material: manopera: utilaj: transport:		
6	TRA01A30	tona	285.75 material: manopera: utilaj: transport:		
7	DB02D1	100 mp	10.00 material: manopera: utilaj: transport:		

STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - AC min 4 ani

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
8	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	0.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9	DB19F1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de : 5 cm cu asternere mecanica	mp	1,000.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
10	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	118.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11	DI19G1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t	ora	20.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
12	DF24A1	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	16.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
						total
Cheltuieli directe:						
Alte cheltuieli directe:						
Contributie						
asiguratorie pentru						
munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George

Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: StratURI de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

- 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	DI02E2[1] Repararea suprafetei degradate, inclusiv plombarea gropilor la imbracaminti bituminoase cu emulsie cationica cu decapare mecanica si compactare cu rulou	mp	1,200.00 material: manopera: utilaj: transport:		
2	TRA01A50P Transportul rutier mixtura asfaltica cu autobasculanta dist.=50 km	tona	169.92 material: manopera: utilaj: transport:		
3	TRI1AA01A 1 Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte, prin aruncare rampa-vagon categ.1	tona	129.60 material: manopera: utilaj: transport:		
4	TRA01A30P Transportul rutier materialului decapat cu autobasculanta dist.=30 km	tona	129.60 material: manopera: utilaj: transport:		
5	DH11B1[1] Aducerea la profil a acostamentelor prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm cu mijloace mecanice	100 mp	6.00 material: manopera: utilaj: transport:		
6	DA19A# Impietruire acostament cu materialul rezultat din frezare plombe, in grosime medie de 10 cm cu compactare	mp	600.00 material: manopera: utilaj: transport:		
7	DF24A1 Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	4.00 material: manopera: utilaj: transport:		

STADIUL FIZIC: Straturi de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - AC min 4 ani

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
8	DF27A1	Piloti pentru dirijarea circulatiei rutiere in scopul asigurarii fluentei traficului pe sectoarele de drum cu restrictii de circulatie, impuse de calamitati sau executarea unor lucrari de constructii, reparatii sau intretinerea de drumuri	ora	48.00		
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
9	DI19G1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t	ora	48.00		
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport
						total
Cheltuieli directe:						
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George

Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei- 5 = 3 x 4	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4		6	7
1	2600323 Emulsie de bitum cationica cu rupere rapida EBCR65	kg	14,400.00			Pret_Import	14.40
2	20018326 Mixtura asfaltica BA16 - in grosime de 4 cm	tona	1,128.00			DataConstruct	1,128.00
3	2200513 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-3,0 mm	mc	36.00			DataConstruct	48.60
TOTAL							1,191.00
TOTAL				lei			euro

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Stropiri succesive - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	2201907 Criblura 4 - 8 mm	tona	90.00			DataConstruct	90.00
2	2600220 Emulsie bituminoasa cationica EBmCR 65 (emulsie modificata cu latex)	kg	10,000.00			DataConstruct	10.00
	TOTAL						lei
	TOTAL						100.00
							euro

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____


C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei- 5 = 3 x 4	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	77.55			DataConstruct	77.55
2	2200393 Balast nespalat de riu 0-70 mm	mc	393.30			DataConstruct	668.61
3	6311889 Bratară simplă 1 cirje mare	buc	38.40			DataConstruct	0.04
4	6716156 Covor PVC f.sup.tip A cal1 G = 2,0 laT = 1500 imprim. s7361	mp	5.76			DataConstruct	0.02
5	2600323 Emulsie Bituminoasa cationica EBCR65	kg	500.00			DataConstruct	0.50
6	6716974 Folie reflectorizanta	mp	0.70			DataConstruct	0.00
7	7101217 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f63a s1848	buc	5.12			DataConstruct	0.02
8	7101255 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f66a s1848	buc	2.56			DataConstruct	0.01
9	7101322 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f70 s1848	buc	1.28			DataConstruct	0.00
10	7101011 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. patrat L = 600 mm f36 s1848	buc	2.56			DataConstruct	0.01
11	7100081 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8a s1848	buc	1.28			DataConstruct	0.00
12	7100093 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8b s1848	buc	1.28			DataConstruct	0.00
13	7100108 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8c s1848	buc	1.28			DataConstruct	0.00
14	7100213 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f21 s1848	buc	1.28			DataConstruct	0.00
15	20018326 Mixtura asfaltica BA16	tona	118.00			DataConstruct	118.00
16	20010567 Nisip bitumat	tona	3.00			DataConstruct	3.00
17	3421918 Otel patrat lam.cald s 334 OL 37-1N IT = 50	kg	16.00			DataConstruct	0.02
18	2201672 Piatra sparta amestec optimal sort 0-63 mm	mc	190.50			DataConstruct	285.75

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
19	6301690 Stilp pentru placi indicatoare dinteava otel D = 50	buc	24.32			DataConstruct	0.34
20	5817446 Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	9.60			DataConstruct	0.00
21	6202507 Vaselina tehnica artificiala tip A s 917	kg	0.16			DataConstruct	0.00
22	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	0.29			DataConstruct	0.00
TOTAL							1,153.88
TOTAL							
			lei				
			euro				

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei- 5 = 3 x 4	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industrială pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	7.95			DataConstruct	7.95
2	6311889 Bratară simplă 1 cirje mare	buc	38.40			DataConstruct	0.04
3	6716156 Covor PVC f.sup.tip A cal1 G = 2,0 laT = 1500 imprim. s7361	mp	5.76			DataConstruct	0.02
4	2600323 Emulsie bituminoasă cationică cu rupere rapidă EBCR65	kg	500.00			DataConstruct	0.50
5	6716974 Folie reflectorizantă	mp	0.70			DataConstruct	0.00
6	7101217 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f63a s1848	buc	5.12			DataConstruct	0.02
7	7101255 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f66a s1848	buc	2.56			DataConstruct	0.01
8	7101322 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f70 s1848	buc	1.28			DataConstruct	0.00
9	7101011 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. patrat L = 600 mm f36 s1848	buc	2.56			DataConstruct	0.01
10	7100081 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8a s1848	buc	1.28			DataConstruct	0.00
11	7100093 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8b s1848	buc	1.28			DataConstruct	0.00
12	7100108 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8c s1848	buc	1.28			DataConstruct	0.00
13	7100213 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f21 s1848	buc	1.28			DataConstruct	0.00
14	20018326 Mixtura asfaltică BA16	tona	118.00			DataConstruct	118.00
15	20010565 Nisip bitumat	tona	3.00			DataConstruct	3.00
16	3421918 Otel patrat lam.cald s 334 OL 37-1N IT = 50	kg	16.00			DataConstruct	0.02
17	2201672 Piatra sparta amestec optimal sort 0-63 mm	mc	190.50			DataConstruct	285.75
18	6301690 Stilp pentru placi indicatoare dinteava otel D = 50	buc	24.32			DataConstruct	0.34

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
19	5817446 Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	9.60			DataConstruct	0.00
20	6202507 Vaselina tehnica artificiala tip A s 917	kg	0.16			DataConstruct	0.00
21	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	0.29			DataConstruct	0.00
TOTAL			lei				415.67
TOTAL			euro				

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: StratURI de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei- 5 = 3 x 4	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	20.40			DataConstruct	20.40
2	6311889 Bratară simplă 1 cirje mare	buc	9.60			DataConstruct	0.01
3	6716156 Covor PVC f.sup.tip A cal1 G = 2,0 laT = 1500 imprim. s7361	mp	1.44			DataConstruct	0.00
4	2600323 Emulsie de bitum cationica cu rupere rapidă EBCR65	kg	600.00			DataConstruct	0.60
5	6716974 Folie reflectorizantă	mp	0.18			DataConstruct	0.00
6	7101217 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f63a s1848	buc	1.28			DataConstruct	0.00
7	7101255 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f66a s1848	buc	0.64			DataConstruct	0.00
8	7101322 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f70 s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
9	7101011 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. patrat L = 600 mm f36 s1848	buc	0.64			DataConstruct	0.00
10	7100081 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8a s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
11	7100093 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8b s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
12	7100108 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8c s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
13	7100213 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f21 s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
14	20018325 Mixtura asfaltica tip BAD22.4 in grosime de 6 cm	tona	169.92			DataConstruct	169.92
15	6301690 Stilp pentru placi indicatoare dinteava otel D = 50	buc	6.08			DataConstruct	0.09
16	5817446 Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	2.40			DataConstruct	0.00

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
17	6202507 Vaselina tehnica artificiala tip A s 917	kg	0.04			DataConstruct	0.00
18	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	0.07			DataConstruct	0.00
TOTAL							191.03
TOTAL							
			lei				
			euro				

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10131 Asfaltator	4,920.00			
2	319731 Muncitor incarcare-descarcare materiale	384.00			
	Total ore manopera:	5,304.00			
	TOTAL				
					lei
	TOTAL				euro

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Stropiri succesive - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10111 Asfaltator	80.00			
	Total ore manopera:	80.00			
	TOTAL				
		lei			
	TOTAL	euro			

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei- 4 = 2 x 3	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10151 Asfaltator	78.00			
2	10821 Dulgher poduri	58.40			
3	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	307.36			
4	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	58.40			
5	319711 Muncitor incarcare-descarcare materiale	31.50			
6	12821 Pavator	321.00			
7	19621 Sapator	105.50			
	Total ore manopera:	960.16			
	TOTAL				lei
	TOTAL				euro

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10151 Asfaltator	78.00			
2	10821 Dulgher poduri	58.40			
3	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	307.36			
4	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	58.40			
5	319711 Muncitor incarcare-descarcare materiale	12.60			
6	12821 Pavator	210.00			
7	19621 Sapator	42.20			
	Total ore manopera:	766.96			
	TOTAL		lei		
	TOTAL		euro		

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Strat-uri de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10131 Asfaltator	456.00			
2	10821 Dulgher poduri	14.60			
3	19920 Muncitor deserv.ctii montj. 2	192.00			
4	29931 Muncitor deservire constructii masini	0.00			
5	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	124.84			
6	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	14.60			
7	319711 Muncitor incarcare-descarcare materiale	64.80			
8	12811 Pavator	6.84			
9	12830 Pavator 3	60.00			
10	19621 Sapator	28.74			
	Total ore manopera:	962.42			
	TOTAL				lei
	TOTAL				euro

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	4047 Autogudronator 3500-3600l	600.00		
2	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	240.00		
3	2496 Freza de asfalt cu latime min de 0.5m	120.00		
4	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	900.00		
	Total ore utilaje:	1,860.00		
	TOTAL			lei
	TOTAL			euro

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George


Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Stropiri succesive - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	20.00		
2	4064 Utilaj speciali pentru stropiri succesive	80.00		
	Total ore utilaje:	100.00		
	TOTAL			lei
	TOTAL			euro

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	7.65		
2	4047 Autogudronator 3500-3600l	0.53		
3	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	40.00		
4	4005 Compactor static autoprop,cu rulouri(valturi),r8-14;de 14tf	91.20		
5	4008 Compactor static autoprop. pe pneuri 10,1-16tf	6.60		
6	3501 Excavator/Buldoexcavator cu o cupa cu motor termic 0,40-0,70mc	14.63		
7	3546 Excavator/Buldoexcavator cu o cupa cu motor termic 0,40-0,70mc	21.90		
8	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	6.60		
	Total ore utilaje:	189.11		
	TOTAL		lei	
	TOTAL		euro	

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	0.75		
2	4047 Autogudronator 3500-3600l	0.53		
3	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	20.00		
4	4005 Compactor static autoprop,cu rulouri(valturi),r8-14;de 14tf	45.30		
5	4008 Compactor static autoprop. pe pneuri 10,1-16tf	6.60		
6	3501 Excavator/Buldoexcavator cu o cupa cu motor termic 0,40-0,70mc	13.35		
7	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	6.60		
	Total ore utilaje:	93.13		
	TOTAL		lei	
	TOTAL		euro	

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Straturi de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tarif unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	5601 Autobasculanta	0.24		
2	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	1.80		
3	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	48.00		
4	20000030 Distribuitor lateral de agregate	1.98		
5	5604 Freza de asfalt latime min. 0.5 m	16.80		
6	7405 Incarcator frontal pe pneuri cu prindere pentru distribuitor lateral	1.98		
7	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	90.00		
8	2185 Rulou compresor static autopropulsat de pana la 10-12 t	19.20		
9	3546 Utilaj pentru reprofilare acostament echipat cu matura mecanica, scarificator (taiere si modelare acostament) si banda transportatoare, sau echivalent, in grosime medie de 10 cm, si latime de la 0.5m pana la 1m	0.24		
Total ore utilaje:		180.24		
TOTAL			lei	
TOTAL			euro	

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA01A40 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	787.11	40.00	0.80		
2	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	285.75	30.00	0.60		
3	TRA01A20[1] Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	900.00	1.00	0.02		
TOTAL			lei			
TOTAL			euro			

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA01A40 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	118.50	40.00	0.80		
2	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	285.75	30.00	0.60		
3	TRA01A20[1] Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	360.00	1.00	0.02		
TOTAL		lei				
TOTAL		euro				

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian




OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - AC min 4 ani
STADIUL FIZIC: Straturi de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - AC min 4 ani
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA01A50P Transportul rutier mixtura asfaltica cu autobasculanta dist.=50 km	169.92	50.00	1.00		
2	TRA01A30P Transportul rutier materialului decapat cu autobasculanta dist.=30 km	129.60	30.00	0.60		
TOTAL					lei	
TOTAL					euro	

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
 Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
 Proiectant: SMCUDJ
 Executant: _____

F1 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

Nr. cap./ subcap. deziz 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 deziz 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	[0005.1] Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim		
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		
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute		
6.2	Probe tehnologice si teste		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)			
TVA 21 %			
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)			

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Ser Serviciu
 ing. Flore Gustin

CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim

1	2	3	4
---	---	---	---

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

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
 Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
 Proiectant: SMCUDJ
 Executant:

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

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
1	2	lei
1	I. Lucrari de constructii si instalatii	3
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0005.1] Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim	
4.1.1.1	[0005.1.1] Plombari cu mixtura la cald - Subsecvent Maxim	
4.1.1.2	[0005.1.2] Stropiri succesive - Subsecvent Maxim	
4.1.1.3	[0005.1.3] Asanare suprafete burdusite H=50 cm - Subsecvent Maxim	
4.1.1.4	[0005.1.4] Asanare suprafete burdusite H=20 cm - Subsecvent Maxim	
4.1.1.5	[0005.1.5] Straturi de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - Subsecvent Maxim	
	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 21%:		
TOTAL VALOARE:		

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
 OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
 STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - Subsecvent Maxim
 Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
 Proiectant: SMCUDJ
 Executant: _____

- 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	DI02B2 [2]						
	Repararea suprafetei degradate, inclusiv plombarea gropilor la imbracaminti bituminoase in grosime de 4 cm cu emulsie cationica cu decapare mecanica compactare rului; [1]	mp	12,000.00				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
	10803 Lista: Mixturi, mortare asfaltice	tona	864.00				
	2200513 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0 -3,0 mm	mc	36.00				
	2600323 Emulsie de bitum cationica cu rupere rapida EBCR65	kg	14,400.00				
	10111 Asfaltator categoria I	ora	600.00				
	10121 Asfaltator categoria a II-a	ora	4,080.00				
	10131 Asfaltator categoria a III-a	ora	240.00				
	4047 Autogudronator 3500-3600l	ora	600.00				
	2496 Freza de asfalt cu latime min de 0.5m	ora	120.00				
	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	ora	900.00				
2	TRA01A50						
	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	1,128.00				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
3	TRI1AA03C 3[1]						
	Incarcarea materialelor decapate cu freza mecanica, grupa a-grele in prafuri,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.3	tona	768.00				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
4	TRA01A20 [1]						
	Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	tona	768.00				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
5	DI19G1						
	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t	ora	240.00				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							

STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - Subsecvent Maxim

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Alte cheltuieli directe:					
Contributie					
asiguratorie pentru					
munca (CAM)					
Cheltuieli indirecte					
Profit					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Florea Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

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	TSC03H1 Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 4	100 mc	45.00 material: manopera: utilaj: transport:		
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	500.00 material: manopera: utilaj: transport:		
3	TRI1AA01C 1 Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	tona	900.00 material: manopera: utilaj: transport:		
4	TRA01A20 [1] Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	tona	9,000.00 material: manopera: utilaj: transport:		
5	DA06B1 Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	3,000.00 material: manopera: utilaj: transport:		
6	TRA01A40 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	6,686.10 material: manopera: utilaj: transport:		
7	DA11C1 Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere manuala executate fara impanare si fara innoaire;	mc	1,500.00 material: manopera: utilaj: transport:		

STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - Subsecvent Maxim

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
8	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	2,857.50			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
9	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	100.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
10	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	5.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
11	DB19F1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de : 5 cm cu asternere mecanica	mp	10,000.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
12	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	1,180.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
13	D119G1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t	ora	400.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
14	DF24A1	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	4.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - Subsecvent Maxim

0 1 2 3 4 5 = 3 x 4

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



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

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant:

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

Nr.	SECTIUNEA TEHNICA			SECTIUNEA FINANCIARA	
	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	TSC03H1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 4	100 mc	18.00 material: manopera: utilaj: transport:	
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	200.00 material: manopera: utilaj: transport:	
3	TRI1AA01C 1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	tona	360.00 material: manopera: utilaj: transport:	
4	TRA01A20 [1]	Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	tona	3,600.00 material: manopera: utilaj: transport:	
5	DA11C1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere manuala executate fara impanare si fara innoroire;	mc	1,500.00 material: manopera: utilaj: transport:	
6	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	2,857.50 material: manopera: utilaj: transport:	
7	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	100.00 material: manopera: utilaj: transport:	

STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - Subsecvent Maxim

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
8	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	5.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9	DB19F1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de : 5 cm cu asternere mecanica	mp	10,000.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
10	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	1,180.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11	DI19G1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t	ora	200.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
12	DF24A1	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	2.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
						total

Cheltuieli directe:**Alte cheltuieli directe:**Contributie
asiguratorie pentru
munca (CAM)

Cheltuieli indirecte

Profit

TOTAL GENERAL (fara TVA):**TVA:****TOTAL GENERAL:**Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca GeorgeVerificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
 OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
 STADIUL FIZIC: Stratari de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - Subsecvent Maxim
 Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
 Proiectant: SMCUDJ
 Executant: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

Nr.	SECTIUNEA TEHNICA			SECTIUNEA FINANCIARA	
	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	DI02E2[1]	Repararea suprafetei degradate, inclusiv plombarea gropilor la imbracaminti bituminoase cu emulsie cationica cu decapare mecanica si compactare cu rulou	mp	4,000.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2	TRA01A50P	Transportul rutier mixtura asfaltica cu autobasculanta dist.=50 km	tona	566.40	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
3	TRI1AA01A 1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte, prin aruncare rampa-vagon categ.1	tona	432.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
4	TRA01A30P	Transportul rutier materialului decapat cu autobasculanta dist.=30 km	tona	432.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
5	DH11B1[1]	Aducerea la profil a acostamentelor prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm cu mijloace mecanice	100 mp	20.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
6	DA19A#	Impietruire acostament cu materialul rezultat din frezare plombe, in grosime medie de 10 cm cu compactare	mp	2,000.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
7	DF24A1	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

STADIUL FIZIC: Straturi de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - Subsevent Maxim

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
8	DF27A1	Piloti pentru dirijarea circulatiei rutiere in scopul asigurarii fluentei traficului pe sectoarele de drum cu restrictii de circulatie, impuse de calamitati sau executarea unor lucrari de constructii, reparatii sau intretinerea de drumuri	ora	160.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9	DI19G1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t	ora	160.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
						total
Cheltuieli directe:						
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George

Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	2600323 Emulsie de bitum cationica cu rupere rapida EBCR65	kg	14,400.00			Pret_Import	14.40
2	20018326 Mixtura asfaltica BA16 - in grosime de 4 cm	tona	1,128.00			DataConstruct	1,128.00
3	2200513 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-3,0 mm	mc	36.00			DataConstruct	48.60
TOTAL			lei				1,191.00
TOTAL			euro				

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian




OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Stropiri succesive - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	2201907 Criblura 4 - 8 mm	tona	270.00			DataConstruct	270.00
2	2600220 Emulsie bituminoasa cationica EBmCR 65 (emulsie modificata cu latex)	kg	30,000.00			DataConstruct	30.00
	TOTAL						300.00
	TOTAL			lei euro			

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodocă George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant:

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	775.50			DataConstruct	775.50
2	2200393 Balast nespalat de riu 0-70 mm	mc	3,933.00			DataConstruct	6,686.10
3	6311889 Bratară simplă 1 cirje mare	buc	9.60			DataConstruct	0.01
4	6716156 Covor PVC f.sup.tip A cal1 G = 2,0 laT = 1500 imprim. s7361	mp	1.44			DataConstruct	0.00
5	2600323 Emulsie Bituminoasa cationica EBCR65	kg	5,000.00			DataConstruct	5.00
6	6716974 Folie reflectorizanta	mp	0.18			DataConstruct	0.00
7	7101217 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f63a s1848	buc	1.28			DataConstruct	0.00
8	7101255 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f66a s1848	buc	0.64			DataConstruct	0.00
9	7101322 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f70 s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
10	7101011 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. patrat L = 600 mm f36 s1848	buc	0.64			DataConstruct	0.00
11	7100081 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8a s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
12	7100093 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8b s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
13	7100108 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8c s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
14	7100213 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f21 s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
15	20018326 Mixtura asfaltica BA16	tona	1,180.00			DataConstruct	1,180.00
16	20010567 Nisip bitumat	tona	30.00			DataConstruct	30.00
17	3421918 Otel patrat lam.cald s 334 OL 37-1N IT = 50	kg	160.00			DataConstruct	0.16
18	2201672 Piatra sparta amestec optimal sort 0-63 mm	mc	1,905.00			DataConstruct	2,857.50

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
19	6301690 Stilp pentru placi indicatoare dinteava otel D = 50	buc	6.08			DataConstruct	0.09
20	5817446 Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	2.40			DataConstruct	0.00
21	6202507 Vaselina tehnica artificiala tip A s 917	kg	0.04			DataConstruct	0.00
22	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	0.07			DataConstruct	0.00
TOTAL			lei				11,534.37
TOTAL			euro				

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Ser Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industrială pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	79.50			DataConstruct	79.50
2	6311889 Bratară simplă 1 cirje mare	buc	4.80			DataConstruct	0.00
3	6716156 Covor PVC f.sup.tip A cal1 G = 2,0 laT = 1500 imprim. s7361	mp	0.72			DataConstruct	0.00
4	2600323 Emulsie bituminoasă cationică cu rupere rapidă EBCR65	kg	5,000.00			DataConstruct	5.00
5	6716974 Folie reflectorizantă	mp	0.09			DataConstruct	0.00
6	7101217 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f63a s1848	buc	0.64			DataConstruct	0.00
7	7101255 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f66a s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
8	7101322 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f70 s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
9	7101011 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. patrat L = 600 mm f36 s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
10	7100081 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8a s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
11	7100093 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8b s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
12	7100108 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8c s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
13	7100213 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f21 s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
14	20018326 Mixtura asfaltică BA16	tona	1,180.00			DataConstruct	1,180.00
15	20010565 Nisip bitumat	tona	30.00			DataConstruct	30.00
16	3421918 Otel patrat lam.cald s 334 OL 37-1N IT = 50	kg	160.00			DataConstruct	0.16
17	2201672 Piatra sparta amestec optimal sort 0-63 mm	mc	1,905.00			DataConstruct	2,857.50

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
18	6301690 Stilp pentru placi indicatoare dinteava otel D = 50	buc	3.04			DataConstruct	0.04
19	5817446 Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	1.20			DataConstruct	0.00
20	6202507 Vaselina tehnica artificiala tip A s 917	kg	0.02			DataConstruct	0.00
21	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	0.04			DataConstruct	0.00
TOTAL			lei				4,152.22
TOTAL			euro				

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Florea Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Stratari de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industrială pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	68.00			DataConstruct	68.00
2	6311889 Bratară simplă 1 cirje mare	buc	4.80			DataConstruct	0.00
3	6716156 Covor PVC f.sup.tip A cal1 G = 2,0 laT = 1500 imprim. s7361	mp	0.72			DataConstruct	0.00
4	2600323 Emulsie de bitum cationica cu rupere rapidă EBCR65	kg	2,000.00			DataConstruct	2.00
5	6716974 Folie reflectorizantă	mp	0.09			DataConstruct	0.00
6	7101217 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f63a s1848	buc	0.64			DataConstruct	0.00
7	7101255 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f66a s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
8	7101322 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f70 s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
9	7101011 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. patrat L = 600 mm f36 s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
10	7100081 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8a s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
11	7100093 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8b s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
12	7100108 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8c s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
13	7100213 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f21 s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
14	20018325 Mixtura asfaltica tip BAD22.4 in grosime de 6 cm	tona	566.40			DataConstruct	566.40
15	6301690 Stilp pentru placi indicatoare dinteava otel D = 50	buc	3.04			DataConstruct	0.04
16	5817446 Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	1.20			DataConstruct	0.00

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Stropiri succesive - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10111 Asfaltator	240.00			
	Total ore manopera:	240.00			
	TOTAL				
	TOTAL				

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei- 4 = 2 x 3	Procentul 5
0	1	2	3		
1	10151 Asfaltator	780.00			
2	10821 Dulgher poduri	14.60			
3	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	76.84			
4	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	14.60			
5	319711 Muncitor incarcare-descarcare materiale	315.00			
6	12821 Pavator	3,210.00			
7	19621 Sapator	1,055.00			
	Total ore manopera:	5,466.04			
	TOTAL				
					lei
					euro

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant:

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10151 Asfaltator	780.00			
2	10821 Dulgher poduri	7.30			
3	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	38.42			
4	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	7.30			
5	319711 Muncitor incarcare-descarcare materiale	126.00			
6	12821 Pavator	2,100.00			
7	19621 Sapator	422.00			
Total ore manopera:		3,481.02			
TOTAL					
TOTAL					
		lei			
		euro			

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Sef Serviciu
 Ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Straturi de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei- 4 = 2 x 3	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10131 Asfaltator	1,520.00			
2	10821 Dulgher poduri	7.30			
3	19920 Muncitor deserv.ctii montj. 2	640.00			
4	29931 Muncitor deservire constructii masini	0.01			
5	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	198.42			
6	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	7.30			
7	319711 Muncitor incarcare-descarcare materiale	216.00			
8	12811 Pavator	22.80			
9	12830 Pavator 3	200.00			
10	19621 Sapator	95.80			
	Total ore manopera:	2,907.63			
	TOTAL				
	TOTAL				

lei
euro

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George

Verificat
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	4047 Autogudronator 3500-3600l	600.00		
2	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	240.00		
3	2496 Freza de asfalt cu latime min de 0.5m	120.00		
4	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	900.00		
Total ore utilaje:		1,860.00		
TOTAL				
		lei		
TOTAL				
		euro		

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Ser Serviciu
 ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Stropiri succesive - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei- 4 = 2 x 3
0	1	2	3	
1	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	60.00		
2	4064 Utilaj speciali pentru stropiri succesive	240.00		
	Total ore utilaje:	300.00		
	TOTAL			lei
	TOTAL			euro

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____


C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	76.50		
2	4047 Autogudronator 3500-3600l	5.30		
3	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	400.00		
4	4005 Compactor static autoprop,cu rulouri(valturi),r8-14;de 14tf	912.00		
5	4008 Compactor static autoprop. pe pneuri 10,1-16tf	66.00		
6	3501 Excavator/Buldoexcavator cu o cupa cu motor termic 0,40-0,70mc	146.25		
7	3546 Excavator/Buldoexcavator cu o cupa cu motor termic 0,40-0,70mc	219.00		
8	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	66.00		
Total ore utilaje:		1,891.05		
TOTAL		lei		
TOTAL		euro		

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei- 4 = 2 x 3
0	1	2	3	
1	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	7.50		
2	4047 Autogudronator 3500-3600l	5.30		
3	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	200.00		
4	4005 Compactor static autoprop,cu rulouri(valturi),r8-14;de 14tf	453.00		
5	4008 Compactor static autoprop. pe pneuri 10,1-16tf	66.00		
6	3501 Excavator/Buldoexcavator cu o cupa cu motor termic 0,40-0,70mc	133.50		
7	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	66.00		
	Total ore utilaje:	931.30		
	TOTAL			
	TOTAL			

lei
euro

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George

Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Stratari de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	5601 Autobasculanta	0.80		
2	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	6.00		
3	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	160.00		
4	20000030 Distribuitor lateral de agregate	6.60		
5	5604 Freza de asfalt latime min. 0.5 m	56.00		
6	7405 Incarcator frontal pe pneuri cu prindere pentru distribuitor lateral	6.60		
7	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	300.00		
8	2185 Rulou compresor static autopropulsat de pana la 10-12 t	64.00		
9	3546 Utilaj pentru reprofilare acostament echipat cu matura mecanica, scarificator (taiere si modelare acostament) si banda transportatoare, sau echivalent, in grosime medie de 10 cm, si latime de la 0.5m pana la 1m	0.80		
Total ore utilaje:		600.80		
TOTAL				lei
TOTAL				euro

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian

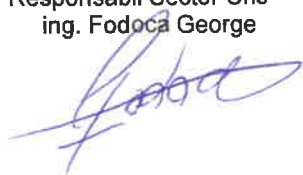
OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA01A50 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	1,128.00	50.00	1.00		
2	TRA01A20[1] Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	768.00	1.00	0.02		
TOTAL						
TOTAL						

lei
euro

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA01A40 Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	7,871.10	40.00	0.80		
2	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	2,857.50	30.00	0.60		
3	TRA01A20[1] Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	9,000.00	1.00	0.02		
TOTAL						
TOTAL			lei			
			euro			

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA01A40 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	1,185.00	40.00	0.80		
2	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	2,857.50	30.00	0.60		
3	TRA01A20[1] Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	3,600.00	1.00	0.02		
TOTAL					lei	
TOTAL					euro	

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George

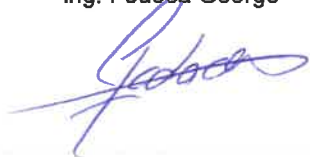
Verificat,
Sef Serviciu
ing. Florea Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Maxim
STADIUL FIZIC: Straturi de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - Subsecvent Maxim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA01A50P Transportul rutier mixtura asfaltica cu autobasculanta dist.=50 km	566.40	50.00	1.00		
2	TRA01A30P Transportul rutier materialului decapat cu autobasculanta dist.=30 km	432.00	30.00	0.60		
TOTAL			lei			
TOTAL			euro			

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Ser Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
 Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
 Proiectant: SMCUDJ
 Executant: _____

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 3	lei 4
1	2		
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	[0006.1] Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim		
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		
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute		
6.2	Probe tehnologice si teste		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)			
TVA 21 %			
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)			

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Florea Cristian

**CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent
Minim****1****2****3****4**

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

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

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

Nr. cap/ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
1	2	lei
		3
	I. Lucrari de constructii si instalatii	
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0006.1] Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim	
4.1.1.1	[0006.1.1] Plombari cu mixtura la cald - Subsecvent Minim	
4.1.1.2	[0006.1.2] Stropiri succesive - Subsecvent Minim	
4.1.1.3	[0006.1.3] Asanare suprafete burdusite H=50 cm - Subsecvent Minim	
4.1.1.4	[0006.1.4] Asanare suprafete burdusite H=20 cm - Subsecvent Minim	
4.1.1.5	[0006.1.5] Straturi de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - Subsecvent Minim	
	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 21%:

TOTAL VALOARE:

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Ser Serviciu
 ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
 OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
 STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - Subsecvent Minim
 Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
 Proiectant: SMCUDJ
 Executant:

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	DI02B2 [2]					
	Repararea suprafetei degradate, inclusiv plombarea gropilor la imbracaminti bituminoase in grosime de 4 cm cu emulsie cationica cu decapare mecanica compactare rulou; [1]	mp	2,000.00			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
	10803 Lista: Mixturi, mortare asfaltice	tona	144.00			
	2200513 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0 -3,0 mm	mc	6.00			
	2600323 Emulsie de bitum cationica cu rupere rapida EBCR65	kg	2,400.00			
	10111 Asfaltator categoria I	ora	100.00			
	10121 Asfaltator categoria a II-a	ora	680.00			
	10131 Asfaltator categoria a III-a	ora	40.00			
	4047 Autogudronator 3500-3600l	ora	100.00			
	2496 Freza de asfalt cu latime min de 0.5m	ora	20.00			
	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	ora	150.00			
2	TRA01A50					
	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	188.00			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
3	TRI1AA03C 3[1]					
	Incarcarea materialelor decapate cu freza mecanica, grupa a-grele in prafuri,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.3	tona	128.00			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
4	TRA01A20 [1]					
	Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	tona	128.00			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
5	DI19G1					
	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t	ora	40.00			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
			procent			
			material			
			manopera			
			utilaj			
			transport			
			total			
	Cheltuieli directe:					


STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - Subsecvent Minim

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Alte cheltuieli directe:					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Cheltuieli indirecte					
Profit					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Florea Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: Stropiri succesive - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

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	DI01B1[1]	Repararea suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor, la imbarcaminti bituminoase, prin stropiri succesive la cald si asternerea de criblura pe suprafata stratului de uzura degradata, facandu-se mecanic;	tona	20.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	DI19G1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t	ora	4.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
						total
		Cheltuieli directe:				
		Alte cheltuieli directe:				
		Contributie				
		asiguratorie pentru				
		munca (CAM)				
		Cheltuieli indirecte				
		Profit				
		TOTAL GENERAL (fara TVA):				
		TVA:				
		TOTAL GENERAL:				

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flora Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant:

- 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	TSC03H1 Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in :...pamant cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg 4	100 mc	0.90 material: manopera: utilaj: transport:		
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	10.00 material: manopera: utilaj: transport:		
3	TRI1AA01C1 Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte, prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	tona	18.00 material: manopera: utilaj: transport:		
4	TRA01A20 [1] Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	tona	180.00 material: manopera: utilaj: transport:		
5	DA06B1 Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	60.00 material: manopera: utilaj: transport:		
6	TRA01A40 Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	133.72 material: manopera: utilaj: transport:		
7	DA11C1 Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere manuala executate fara impanare si fara innoroire;	mc	30.00 material: manopera: utilaj: transport:		

STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - Subsecvent Minim

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
8	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	57.15			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
9	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	2.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
10	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	0.10			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
11	DB19F1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de : 5 cm cu asternere mecanica	mp	200.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
12	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	24.20			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
13	DI19G1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t	ora	8.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
14	DF24A1	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	2.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							
Alte cheltuieli directe:							
Contributie							
asiguratorie pentru							
munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - Subsecvent Minim

0

1

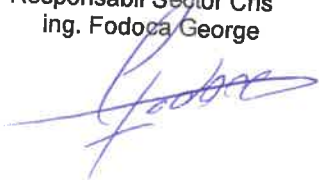
2

3


4

5 = 3 x 4

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Florin Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
 OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
 STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - Subsecvent Minim
 Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
 Proiectant: SMCUDJ
 Executant:

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

Nr.	SECTIUNEA TEHNICA		SECTIUNEA FINANCIARA		
	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei - 4	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei - 5 = 3 x 4
0	1				
1	TSC03H1	100 mc	0.36 material: manopera: utilaj: transport:		
2	TSA02C1	mc	4.00 material: manopera: utilaj: transport:		
3	TRI1AA01C 1	tona	7.20 material: manopera: utilaj: transport:		
4	TRA01A20 [1]	tona	72.00 material: manopera: utilaj: transport:		
5	DA11C1	mc	30.00 material: manopera: utilaj: transport:		
6	TRA01A30	tona	57.15 material: manopera: utilaj: transport:		
7	DB02D1	100 mp	2.00 material: manopera: utilaj: transport:		

STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - Subsecvent Minim

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
8	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	0.10		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9	DB19F1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de : 5 cm cu asternere mecanica	mp	200.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
10	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	24.20		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11	DI19G1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicol specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t	ora	8.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
12	DF24A1	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	2.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
						total
Cheltuieli directe:						
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Ser Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: Straturi de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

Nr.	SECTIUNEA TEHNICA			SECTIUNEA FINANCIARA	
	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei - 5 = 3 x 4
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	DI02E2[1]	Repararea suprafetei degradate, inclusiv plombarea gropilor la imbracaminti bituminoase cu emulsie cationica cu decapare mecanica si compactare cu rulou	mp	200.00 material: manopera: utilaj: transport:	
2	TRA01A50P	Transportul rutier mixtura asfaltica cu autobasculanta dist.=50 km	tona	28.32 material: manopera: utilaj: transport:	
3	TRI1AA01A 1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte, prin aruncare rampa-vagon categ.1	tona	21.60 material: manopera: utilaj: transport:	
4	TRA01A30P	Transportul rutier materialului decapat cu autobasculanta dist.=30 km	tona	21.60 material: manopera: utilaj: transport:	
5	DH11B1[1]	Aducerea la profil a acostamentelor prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm cu mijloace mecanice	100 mp	1.00 material: manopera: utilaj: transport:	
6	DA19A#	Impietruire acostament cu materialul rezultat din frezare plombe, in grosime medie de 10 cm cu compactare	mp	100.00 material: manopera: utilaj: transport:	
7	DF24A1	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	1.00 material: manopera: utilaj: transport:	

STADIUL FIZIC: Straturi de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - Subsevent Minim

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
8	DF27A1	Piloti pentru dirijarea circulatiei rutiere in scopul asigurarii fluentei traficului pe sectoarele de drum cu restrictii de circulatie, impuse de calamitati sau executarea unor lucrari de constructii, reparatii sau intretinerea de drumuri	ora	8.00		
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
9	DI19G1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicul specialReparare intr dr cu caroserie lea de 6,5 t	ora	8.00		
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport
						total
Cheltuieli directe:						
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	2600323 Emulsie de bitum cationica cu rupere rapida EBCR65	kg	2,400.00			Pret_Import	2.40
2	20018326 Mixtura asfaltica BA16 - in grosime de 4 cm	tona	188.00			DataConstruct	188.00
3	2200513 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-3,0 mm	mc	6.00			DataConstruct	8.10
	TOTAL						198.50
	TOTAL			lei euro			

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian

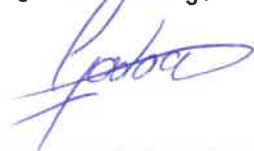


OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: Stropiri succesive - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	2201907 Criblura 4 - 8 mm	tona	18.00			DataConstruct	18.00
2	2600220 Emulsie bituminoasa cationica EBmCR 65 (emulsie modificata cu latex)	kg	2,000.00			DataConstruct	2.00
TOTAL							
TOTAL				lei			20.00
				euro			

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei- 5 = 3 x 4	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4		6	7
1	6202806 Apa industrială pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	15.51			DataConstruct	15.51
2	2200393 Balast nespalat de riu 0-70 mm	mc	78.66			DataConstruct	133.72
3	6311889 Bratară simplă 1 cirje mare	buc	4.80			DataConstruct	0.00
4	6716156 Covor PVC f.sup.tip A cal1 G = 2,0 laT = 1500 imprim. s7361	mp	0.72			DataConstruct	0.00
5	2600323 Emulsie Bituminoasă cationică EBCR65	kg	100.00			DataConstruct	0.10
6	6716974 Folie reflectorizantă	mp	0.09			DataConstruct	0.00
7	7101217 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f63a s1848	buc	0.64			DataConstruct	0.00
8	7101255 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f66a s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
9	7101322 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f70 s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
10	7101011 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. patrat L = 600 mm f36 s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
11	7100081 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8a s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
12	7100093 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8b s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
13	7100108 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8c s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
14	7100213 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f21 s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
15	20018326 Mixtură asfaltică BA16	tona	23.60			DataConstruct	23.60
16	20010567 Nisip bitumat	tona	0.60			DataConstruct	0.60
17	3421918 Otel patrat lam.cald s 334 OL 37-1N IT = 50	kg	3.20			DataConstruct	0.00
18	2201672 Piatra sparta amestec optimal sort 0-63 mm	mc	38.10			DataConstruct	57.15

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
19	6301690 Stilp pentru placi indicatoare dinteava otel D = 50	buc	3.04			DataConstruct	0.04
20	5817446 Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	1.20			DataConstruct	0.00
21	6202507 Vaselina tehnica artificiala tip A s 917	kg	0.02			DataConstruct	0.00
22	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	0.04			DataConstruct	0.00
TOTAL							230.74
TOTAL							
			lei				
			euro				

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George

Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	1.59			DataConstruct	1.59
2	6311889 Bratară simplă 1 cirje mare	buc	4.80			DataConstruct	0.00
3	6716156 Covor PVC f.sup.tip A cal1 G = 2,0 laT = 1500 imprim. s7361	mp	0.72			DataConstruct	0.00
4	2600323 Emulsie bituminoasa cationica cu rupere rapida EBCR65	kg	100.00			DataConstruct	0.10
5	6716974 Folie reflectorizanta	mp	0.09			DataConstruct	0.00
6	7101217 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f63a s1848	buc	0.64			DataConstruct	0.00
7	7101255 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f66a s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
8	7101322 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f70 s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
9	7101011 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. patrat L = 600 mm f36 s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
10	7100081 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f8a s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
11	7100093 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f8b s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
12	7100108 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f8c s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
13	7100213 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f21 s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
14	20018326 Mixtura asfaltica BA16	tona	23.60			DataConstruct	23.60
15	20010565 Nisip bitumat	tona	0.60			DataConstruct	0.60
16	3421918 Otel patrat lam.cald s 334 OL 37-1N IT = 50	kg	3.20			DataConstruct	0.00
17	2201672 Piatra sparta amestec optimal sort 0-63 mm	mc	38.10			DataConstruct	57.15
18	6301690 Stilp pentru placi indicatoare dinteava otel D = 50	buc	3.04			DataConstruct	0.04

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
19	5817446 Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	1.20			DataConstruct	0.00
20	6202507 Vaselina tehnica artificiala tip A s 917	kg	0.02			DataConstruct	0.00
21	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	0.04			DataConstruct	0.00
TOTAL							
TOTAL							83.10
			lei				
			euro				

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: StratURI de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei- 5 = 3 x 4	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4		6	7
1	6202806 Apa industrială pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	3.40			DataConstruct	3.40
2	6311889 Bratară simplă 1 cirje mare	buc	2.40			DataConstruct	0.00
3	6716156 Covor PVC f.sup.tip A cal1 G = 2,0 laT = 1500 imprim. s7361	mp	0.36			DataConstruct	0.00
4	2600323 Emulsie de bitum cationica cu rupere rapidă EBCR65	kg	100.00			DataConstruct	0.10
5	6716974 Folie reflectorizantă	mp	0.04			DataConstruct	0.00
6	7101217 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f63a s1848	buc	0.32			DataConstruct	0.00
7	7101255 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f66a s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
8	7101322 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm f70 s1848	buc	0.08			DataConstruct	0.00
9	7101011 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. patrat L = 600 mm f36 s1848	buc	0.16			DataConstruct	0.00
10	7100081 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8a s1848	buc	0.08			DataConstruct	0.00
11	7100093 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8b s1848	buc	0.08			DataConstruct	0.00
12	7100108 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 8c s1848	buc	0.08			DataConstruct	0.00
13	7100213 Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f21 s1848	buc	0.08			DataConstruct	0.00
14	20018325 Mixtura asfaltica tip BAD22.4 in grosime de 6 cm	tona	28.32			DataConstruct	28.32
15	6301690 Stîlp pentru placi indicatoare dinteava otel D = 50	buc	1.52			DataConstruct	0.02
16	5817446 Sûrub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	0.60			DataConstruct	0.00

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - (om/ore)-	Tariful mediu - lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) - lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10151 Asfaltator	15.60			
2	10821 Dulgher poduri	7.30			
3	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	38.42			
4	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	7.30			
5	319711 Muncitor incarcare-descarcare materiale	6.30			
6	12821 Pavator	64.20			
7	19621 Sapator	21.10			
	Total ore manopera:	160.22			
	TOTAL				
	TOTAL				

lei
euro

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George

Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian

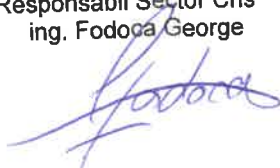
OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: StratURI de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - (om/ore)-	Tariful mediu - lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) - lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10131 Asfaltator	76.00			
2	10821 Dulgher poduri	3.65			
3	19920 Muncitor deserv.ctii montj. 2	32.00			
4	29931 Muncitor deservire constructii masini	0.00			
5	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	27.21			
6	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	3.65			
7	319711 Muncitor incarcare-descarcare materiale	10.80			
8	12811 Pavator	1.14			
9	12830 Pavator 3	10.00			
10	19621 Sapator	4.79			
	Total ore manopera:	169.24			
	TOTAL				
	TOTAL				

lei
euro

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat
 Ser Servieru
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant:

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	4047 Autogudronator 3500-3600l	100.00		
2	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	40.00		
3	2496 Freza de asfalt cu latime min de 0.5m	20.00		
4	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	150.00		
Total ore utilaje:		310.00		
TOTAL				
TOTAL				
		lei		
		euro		

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian




OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: Stropiri succesive - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
		2	3	4 = 2 x 3
0	1			
1	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	4.00		
2	4064 Utilaj speciali pentru stropiri succesive	16.00		
	Total ore utilaje:	20.00		
	TOTAL			lei
	TOTAL			euro

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Ser Serviciu
 ing. Flora Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant:

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	1.53		
2	4047 Autogudronator 3500-3600l	0.11		
3	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	8.00		
4	4005 Compactor static autoprop, cu rulouri (valturi), r8-14; de 14tf	18.24		
5	4008 Compactor static autoprop. pe pneuri 10,1-16tf	1.32		
6	3501 Excavator/Buldoexcavator cu o cupa cu motor termic 0,40-0,70mc	2.93		
7	3546 Excavator/Buldoexcavator cu o cupa cu motor termic 0,40-0,70mc	4.38		
8	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	1.32		
Total ore utilaje:		37.82		
TOTAL				
TOTAL				
		lei		
		euro		

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoea George



Verificat,
 Ser. Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei- 4 = 2 x 3
0	1	2	3	
1	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	0.15		
2	4047 Autogudronator 3500-3600l	0.11		
3	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	8.00		
4	4005 Compactor static autoprop.cu rulouri(valturi),r8-14;de 14tf	9.06		
5	4008 Compactor static autoprop. pe pneuri 10,1-16tf	1.32		
6	3501 Excavator/Buldoexcavator cu o cupa cu motor termic 0,40-0,70mc	2.67		
7	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	1.32		
	Total ore utilaje:	22.63		
	TOTAL			
	TOTAL			

lei
euro

Intocmit,
Responsabil Sector Cris
ing. Fodoca George



Verificat,
Sef Serviciu
ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: StratURI de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant:

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	5601 Autobasculanta	0.04		
2	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	0.30		
3	4053 Autovehicul spec pt intr si reparare drum caroser lea 6,5t	8.00		
4	2000030 Distribuitor lateral de agregate	0.33		
5	5604 Freza de asfalt latime min. 0.5 m	2.80		
6	7405 Incarcator frontal pe pneuri cu prindere pentru distribuitor lateral	0.33		
7	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice	15.00		
8	2185 Rulou compresor static autopropulsat de pana la 10-12 t	3.20		
9	3546 Utilaj pentru reprofilare acostament echipat cu matura mecanica, scarificator (taiere si modelare acostament) si banda transportatoare, sau echivalent, in grosime medie de 10 cm, si latime de la 0.5m pana la 1m	0.04		
Total ore utilaje:		30.04		
TOTAL				
TOTAL				
			lei	
			euro	

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: Plombari cu mixtura la cald - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA01A50 Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	188.00	50.00	1.00		
2	TRA01A20[1] Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	128.00	1.00	0.02		
TOTAL						
TOTAL		lei euro				

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George

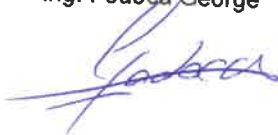
Verificat
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian

OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=50 cm - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant:

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
	Transport rutier					
1	TRA01A40 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	158.02	40.00	0.80		
2	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	57.15	30.00	0.60		
3	TRA01A20[1] Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	180.00	1.00	0.02		
	TOTAL					
	TOTAL		lei			
			euro			

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian



OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: Asanare suprafete burdusite H=20 cm - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
	Transport rutier					
1	TRA01A40 Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	24.30	40.00	0.80		
2	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	57.15	30.00	0.60		
3	TRA01A20[1] Transportul rutier al materialului excavat din platforma drumului judetean, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km, [n locatiile prcizate de achizitor.	72.00	1.00	0.02		
	TOTAL					
	TOTAL		lei euro			

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Sef Serviciu
 ing. Flore Cristian




OBIECTIV: Intretinere Drumuri Asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
OBIECTUL: Intretinere drumuri asfaltate Sector Cris - Subsecvent Minim
STADIUL FIZIC: Straturi de legatura din mixtura asfaltica 6 cm - Subsecvent Minim
Beneficiar: Consiliul Judetean Arad
Proiectant: SMCUDJ
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA01A50P Transportul rutier mixtura asfaltica cu autobasculanta dist.=50 km	28.32	50.00	1.00		
2	TRA01A30P Transportul rutier materialului decapat cu autobasculanta dist.=30 km	21.60	30.00	0.60		
TOTAL			lei			
TOTAL			euro			

Intocmit,
 Responsabil Sector Cris
 ing. Fodoca George



Verificat,
 Ser Serviciu
 ing. Flore Cristian



