

CUPRINS

OBIECTIV: Reparatii DC 71

CAPITOLUL	Pagina
DG - DEVIZ GENERAL al obiectivului de investitii	1
F1 - Centralizatorul cheltuielilor pe obiectiv	1
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - [1] - Reparatii DC 71 - Terasamente santuri pat drum	1
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - [1] - Reparatii DC 71 - Sistem rutier, imbracaminte permanenta	1
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - [1] - Reparatii DC 71 - Podete tubulare transversale D=800 mm	1
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - [1] - Reparatii DC 71 - Siguranta circulatiei in timpul executiei si in exploatare	1
C6co - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale - cumulat obiect - Reparatii DC 71	1
C7co - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru - cumulat obiect - Reparatii DC 71	1
C8co - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii - cumulat obiect - Reparatii DC 71	1
C9co - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile - cumulat obiect - Reparatii DC 71	1

OBIECTIV: Reparatii DC 71
Beneficiar: Orasul Saliste
Proiectant: Orasul Saliste
Executant: ***

DEVIZUL GENERAL

Anexa Nr. 7

al obiectivului de investitii

Reparatii DC 71

Conform H.G. nr. 907 din 2016

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
CAPITOL 1				
Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului				
1.1	Obtinerea terenului			
1.2	Amenajarea terenului			
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala			
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor			
	TOTAL CAPITOL 1			
CAPITOL 2				
Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii				
	TOTAL CAPITOL 2			
CAPITOL 3				
Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica				
3.1	Studii			
3.1.1	Studii de teren			
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului			
3.1.3	Alte studii specifice			
3.2	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii			
3.3	Expertizare tehnica			
3.4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al cladirilor			
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			
3.6	Organizarea procedurilor de achizitie			
3.7	Consultanta			
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii			
3.7.2	Auditul financiar			
3.8	Asistenta tehnica			
3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului			
3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor			

DEVIZUL GENERAL: Reparatii DC 71				
1	2	3	4	5
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre Inspectoratul de Stat în Constructii			
3.8.2	Dirigentie de santier			
	TOTAL CAPITOL 3			
CAPITOL 4				
Cheltuieli pentru investitia de baza				
4.1	Constructii si instalatii			
4.1.1.1	[1.1.1] Terasamente santuri pat drum			
4.1.1.2	[1.1.2] Sistem rutier, imbracaminte permanenta			
4.1.1.3	[1.1.3] Podete tubulare transversale D=800 mm			
4.1.1.4	[1.1.5] Siguranta circulatiei in timpul executiei si in exploatare			
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			
	TOTAL CAPITOL 4			
CAPITOL 5				
Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de santier			
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier			
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului			
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului			
5.2.1	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare			
5.2.2	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii			
5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii			
5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC			
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire/desfiintare			
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute			
5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate			
	TOTAL CAPITOL 5			
CAPITOL 6				
Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste				
6.1	Pregatirea personalului de exploatare			
6.2	Probe tehnologice si teste			
	TOTAL CAPITOL 6			
TOTAL GENERAL				
din care: C+M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)				
Beneficiar, Orasul Saliste		Ofertant, ***		
Proiectant,				
Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236 477.007				

OBIECTIV: Reparatii DC 71
Beneficiar: Orasul Saliste
Proiectant: Orasul Saliste
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		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj		
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport		
4.5	Dotari		
4.6	Active necorporale		
5.1	Organizare de santier		
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier		
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului		
6.2	Probe tehnologice si teste		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)			
TVA 19 %			
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)			

Beneficiar,
Orasul Saliste

Proiectant,

Ofertant,

OBIECTIV: Reparatii DC 71
OBIECTUL: Reparatii DC 71
STADIUL FIZIC: Terasamente santuri pat drum
Beneficiar: Orasul Saliste
Proiectant: Orasul Saliste
Executant: ***

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA			
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea				
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
1	IF28b Trasare si pichetare detaliata strazi cu imbracaminte semipermanenta (balast, piatra sparta , macadam penetrat etc)	km	0,144				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
2	TSG01A1 Degajarea terenului de frunze si crengi, strangerea in gramezi si arderea lor supravegheata...in gramezi si arderea lor supravegheata.	100 mp	7,200				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
3	DA04B1 Scarificare mecanizata a platformei drumului executata cu autogreder, pe adancimea necesara, insa cel putin 5 cm in impietruiri, cu adunarea materialului in sul sau cordon.	100 mc	0,720				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
4	TSC35E3 Excavat, transport, cu incarcator frontal, la distante de :...descarcare in depozit cu incarcator frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc, pamant in teren categoria 1 la distanta < 10 m	100 mc	0,720				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
5	DA08A1 Strat de pamant stabilizat mecanic pe loc de adaos de materiale granulare (balast, nisip, pietris, piatra sparta), proportia acestora din volumul total al amestecului fiind de: balast prop 30 % grosime 10 cm dupa compactare;	mp	720,000				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
6	TRA01A01 Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 1 km.	tona	130,000				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
7	TRA05A03 Transport rutier materiale, semifabricate cu...autovehic. speciale (cisterna, beton. etc) pe dist. de 3	tona	0,800				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							

STADIUL FIZIC: Terasamente santuri pat drum						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Total Inklusiv Cheltuieli directe:						
Cheltuieli indirecte						
Total Inklusiv Cheltuieli indirecte:						
Profit						
Total Inklusiv Beneficiu:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						
Beneficiar, Orasul Saliste		Ofertant, ***				
Proiectant,						
Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236 477.007						

OBIECTIV: Reparatii DC 71
OBIECTUL: Reparatii DC 71
STADIUL FIZIC: Sistem rutier, imbracaminte permanenta
Beneficiar: Orasul Saliste
Proiectant: Orasul Saliste
Executant: ***

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA			
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea				
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
1	DA12B1 Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica executate cu impanare fara innoroire;	mc	86,400				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
2	TRA05A03 Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)pe dist.de 3	tona	8,640				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
3	R11b Amorsare cu emulsie cationica cu rupere rapida 0,9 kg pe mp	mp	576,000				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
4	R7 Strat de legatura din BAD20 in grosme de 6 cm	tona	87,000				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
5	R11a Amorsare cu emulsie cationica cu rupere rapida 0,6 kg pe mp	mp	576,000				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
6	R9b Strat de uzura din beton asfaltic BA16 cu grosimea de 4 cm	mp	576,000				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Total Inclusiv Cheltuieli directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inclusiv Beneficiu:							

OBIECTIV: Reparatii DC 71
OBIECTUL: Reparatii DC 71
STADIUL FIZIC: Podete tubulare transversale D=800 mm
Beneficiar: Orasul Saliste
Proiectant: Orasul Saliste
Executant: ***

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea			
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
1	Podet scurgere Podet 800 mm	buc	1,000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport
Total Cheltuieli directe:						
Alte cheltuieli directe:						
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Total Inclusiv Cheltuieli directe:						
	Cheltuieli indirecte					
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:						
	Profit					
Total Inclusiv Beneficiu:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Beneficiar,
 Orasul Saliste

 Proiectant,

 Ofertant,

OBIECTIV: Reparatii DC 71
OBIECTUL: Reparatii DC 71
STADIUL FIZIC: Siguranta circulatiei in timpul executiei si in exploatare
Beneficiar: Orasul Saliste
Proiectant: Orasul Saliste
Executant: ***

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	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	16,000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	DF24A1 Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	1,000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	DF18A1 Plantarea stilpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera din : metal, confectionati industrial ;	buc	2,000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	2100957 Beton de ciment clasa C12/15 (B200 stas 3622)	mc	0,200		
	6301793 Stilp metalic confectionat industrial	buc	2,000		
4	TRA01A15 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 15 km.	tona	0,033		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	TRA06A15 Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =15km	tona	0,480		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	DF19A1 Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat;	buc	1,000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	2806481 Indicator circul.tbl.al sau ol+fol.r. sau email B1 triunghi L = 600 mm Cedeaza trecerea	buc	1,000		
7	DF19A1 Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat;	buc	1,000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Siguranta circulatiei in timpul executiei si in exploatare						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
	7101293	Indicator circul. tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm C18 limitare masa	buc	1,000		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
Total Cheltuieli directe:						
Alte cheltuieli directe:						
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Total Inclusiv Cheltuieli directe:						
	Cheltuieli indirecte					
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:						
	Profit					
Total Inclusiv Beneficiu:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						
Beneficiar, Orasul Saliste		Ofertant, ***				
Proiectant,						
Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236 477.007						

OBIECTIV: Reparatii DC 71
OBIECTUL: Reparatii DC 71
Beneficiar: Orasul Saliste
Proiectant: Orasul Saliste
Executant: ***

**C6co - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale
cumulat pe obiect**

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	12,390				12,390
2	6202806 Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	38,160				38,160
3	2200393 Balast nespalat de riu 0-70 mm	mc	29,280				49,776
4	2100897 Beton de ciment clasa C 12/15 (BC 15/b200) cu 382 kg ciment	mc	2,016				4,838
5	2100957 Beton de ciment clasa C12/15 (B200 stas 3622)	mc	0,200				0,490
6	2600206 Bitum pentru drumuri tip D 80/120 stas 754	kg	8.189,514				9,008
7	6311889 Bratară simplă 1 cirje mare	buc	2,400				0,002
8	20011961 Cherestea rasinoase	mc	0,096				0,077
9	6716156 Covor PVC f.sup.tip A call G = 2,0 laT = 1500 imprim. s7361	mp	0,360				0,001
10	2201907 Criblura dublu concasata 3/8 8/16 16/25	tona	27,763				27,763
11	20017657 Cuie cu cap conic tip A - 3 x 80 mm	kg	0,096				0,000
12	5886942 Cuie cu cap conic tip A pentru constructii 3x70 OL 34 s 2111	kg	0,720				0,001
13	7106613 Decofrol	kg	2,880				0,003
14	2600323 Emulsie de bitum cationica cu rupere rapida s8877	kg	1.097,683				1,207
15	2100878 Filer de calcar tip 1 vrac s 539	kg	12.072,375				12,072
16	6716974 Folie reflectorizanta (import)	mp	0,044				0,000
17	7101217 Indicator circul. tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm C10 acces interzis pietoni	buc	0,320				0,001
18	7101255 Indicator circul. tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm C14 acces interzis vehicule cu motor	buc	0,160				0,001
19	7101293 Indicator circul. tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm C18 limitare masa	buc	1,000				0,003
20	7101322 Indicator circul. tbl.ol+fol.r. cerc D = 600 mm C21 limitare de sarcina pe osie tripla	buc	0,080				0,000
21	7101011 Indicator circul. tbl.ol+fol.r. patrat L = 600 mm f36 s1848	buc	0,160				0,001

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
22	7100081 Indicator circul. tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm A10 drum ingustat pe partea dreapta	buc	0,080				0,000
23	7100093 Indicator circul. tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm A11 drum ingustat pe partea stanga	buc	0,080				0,000
24	7100108 Indicator circul. tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm A12 Acostament periculos	buc	0,080				0,000
25	7100213 Indicator circul. tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm A23 Copii	buc	0,080				0,000
26	2806481 Indicator circul.tbl.al sau ol+fol.r. sau email B1 triunghi L = 600 mm Cedeaza trecerea	buc	1,000				0,001
27	6200951 Motorina pentru motor diesel ld iarna vara s 240	kg	2.257,694				2,822
28	2200745 Nisip concasare	tona	25,570				25,570
29	2200575 Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	mc	7,546				10,187
30	2200525 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	11,247				15,184
31	2200525 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	1,800				2,430
32	50 Otel beton profil neted OB 37 s 438 D = 8mm	kg	90,000				0,090
33	2000509 Otel beton profil periodic PC 52 s 438, D = 10 mm	kg	4,409				0,004
34	3421097 Otel patrat lam.cald s 334 OL 37-1N IT = 30	kg	6,336				0,006
35	3421358 Otel patrat lam.cald s 334 OL 37-1N IT = 36	kg	10,005				0,010
36	20010467 Panouri cofraj tego 15 mm grosime	mp	0,120				0,002
37	2201634 Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice 8-15 mm.	mc	27,503				41,255
38	2201658 Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice 15-25 mm.	mc	27,469				41,203
39	2201672 Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice 40-63 mm.	mc	105,322				157,982
40	5840405 Piulita hexagonala grosolana A M 6 gr. 5 s 922	buc	8,000				0,000
41	5840766 Piulita hexagonala grosolana B M 8 gr. 5 s 922	buc	4,000				0,000
42	2000756 Plasa sudate tip SPBP D10 mm 100x100mm 6x2 m	buc	1,200				0,180
43	5882142 Saiba prec.plata pentru met A M 8 OL 34 s 5200	kg	0,040				0,000
44	5882489 Saiba prec.plata pentru met B M 6 OL 34 s 5200	kg	0,080				0,000
45	6301793 Stilp metalic confectionat industrial	buc	2,000				0,030
46	6301690 Stilp pentru placi indicatoare dinteava otel D = 50	buc	1,520				0,021

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
47	5800376 Surub cap hexagonal precis M 6 x 25 gr. 5.8 s4272	buc	8,000				0,001
48	5817446 Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	4,600				0,000
49	2958938 Tarusi din lemn	buc	7,200				0,084
50	2602173 Teava corugata elicoidala din HDPE perete dublu cu interior lis ID 800 mm lungime 8000 mm	buc	0,600				0,151
51	6202507 Vaselina tehnica artificiala tip A s 917	kg	0,010				0,000
52	6103244 Vopsea alba inscriptii v.101-3 ntr 90-80	kg	0,360				0,000
53	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	0,018				0,000
Valoare directa				lei			
Recapitulatie				lei			
TOTAL				lei			453,010
				euro			

Beneficiar,
Orasul Saliste

Ofertant,

Proiectant,

OBIECTIV: Reparatii DC 71
OBIECTUL: Reparatii DC 71
Beneficiar: Orasul Saliste
Proiectant: Orasul Saliste
Executant: ***

**C7co - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru
cumulat pe obiect**

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	130,937			
2	10221 Betonist	0,660			
3	10720 Dulgher constructii 2	6,000			
4	10821 Dulgher poduri	4,090			
5	11321 Finisor terasamente	51,840			
6	12036 Inginer proiectant	0,570			
7	12521 Montator prefabricate beton	2,280			
8	109921 Muncitor deservire	11,664			
9	19931 Muncitor deservire constructii montaj	3,840			
10	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	47,384			
11	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	4,090			
12	12821 Pavator	116,640			
13	19631 Sapator	6,000			
14	20000037 Tehnician proiectant	0,570			
15	13211 Topograf	0,720			
Valoare directa			lei		
Recapitulatie			lei		
TOTAL			lei		
			euro		

Beneficiar, Orasul Saliste
Ofertant, ***
Proiectant,

OBIECTIV: Reparatii DC 71
OBIECTUL: Reparatii DC 71
Beneficiar: Orasul Saliste
Proiectant: Orasul Saliste
Executant: ***

**C9co - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile
 cumulat pe obiect**

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	TRA05A27m Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (mixtura) pe dist de 27	663,000	1,000	0,020		
2	TRA05A27e Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton,etc) pe dist de 27	0,459	1,000	0,020		
3	TRA05A03 Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton,etc)pe dist.de 3	9,440	3,000	0,060		
4	TRA05A05 Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton,etc)pe dist.de 5	20,760	5,000	0,100		
5	TRA06A15 Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =15km	0,480	15,000	0,300		
6	TRA01A01 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 1 km.	130,000	1,000	0,020		
7	TRA01A15 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 15 km.	0,033	15,000	0,300		
8		41,203	1,000	0,020		
9		1,207	1,000	0,020		
10		12,072	1,000	0,020		
11		9,008	1,000	0,020		
Valoare directa					lei	
Recapitulatie					lei	
TOTAL					lei	
					euro	

Beneficiar, Orasul Saliste
 Ofertant, ***
 Proiectant,