

Beneficiar: COMUNA FARCAS  
 Executant:  
 Proiectant: SC CAD SURVEY SRL  
 Obiectivul: REPARATII CURENTE SI INTRETINERE TARG ANUAL BALCIUL PLOSTII



## CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

Nr.	Nr. cap. Deviz General	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	Din care C+M
			Lei	Lei
0	1	2	3	4
1	1.2	<b>Amenajarea terenului</b>		
2	1.3	<b>Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala</b>		
3	1.4	<b>Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor</b>		
4	2	<b>Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii</b>		
5	3.5	<b>Proiectare</b>		
5.1	3.5.1	Tema de proiectare		
5.2	3.5.2	Studiu de fezabilitate		
5.3	3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general		
5.4	3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor		
5.5	3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie		
5.6	3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie		
6	4	<b>Cheltuieli pentru investitia de baza</b>		
6.1	4.1	Constructii si instalatii		
		<i>01 REPARATII CURENTE SI INTRETINERE</i>		
6.2	4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale		
6.3	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj		
6.4	4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport		
6.5	4.5	Dotari		
6.6	4.6	Active necorporale		
7	5.1	<b>Organizare de santier</b>		
7.1	5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier		
7.2	5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului		
8	6.1	<b>Pregatirea personalului de exploatare</b>		
9	6.2	<b>Probe tehnologice si teste</b>		

TOTAL (fara TVA)		
TVA (21.00%)		
TOTAL (cu TVA)		

Proiectant,

Ofertant



Beneficiar: COMUNA FARCAS  
 Executant:  
 Proiectant: SC CAD SURVEY SRL  
 Obiectivul: REPARATII CURENTE SI INTRETINERE TARG ANUAL BALCIUL PLOSTII  
 Obiectul: 01 REPARATII CURENTE SI INTRETINERE



## CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe categorii de lucrari, obiect

Nr.	Nr cap. Deviz General	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (fara TVA)
			Lei
0	1	2	3

**CAPITOL I**

## I. Constructii si instalatii

2	4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	
		<i>1 REPARATII CURENTE SI INTRETINERE</i>	
4	4.1.2	Rezistenta	
5	4.1.3	Arhitectura	
6	4.1.4	Instalatii	
7	4.1.5	Alte categorii de constructii	
<b>TOTAL CAPITOL I</b>			

**CAPITOL II**

## II. Montaj

9	4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
<b>TOTAL CAPITOL II</b>			

**CAPITOL III**

## III. Procurare

11	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
12	4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
13	4.5	Dotari	
14	4.6	Active necorporale	
<b>TOTAL CAPITOL III</b>			

**CAPITOL IV**

## IV. Probe

16	6.2	Probe tehnologice si teste	
<b>TOTAL CAPITOL IV</b>			

TOTAL 01 REPARATII CURENTE SI INTRETINERE (fara TVA)	
TVA (21.00%)	
TOTAL 01 REPARATII CURENTE SI INTRETINERE (cu TVA)	

Proiectant,



Ofertant

Beneficiar: COMUNA FARCAS  
 Executant:  
 Proiectant: SC CAD SURVEY SRL  
 Obiectivul: REPARATII CURENTE SI INTRETINERE TARG ANUAL BALCIUL PLOSTII  
 Obiectul: 01 REPARATII CURENTE SI INTRETINERE  
 Stadiul fizic: 1 REPARATII CURENTE SI INTRETINERE



### Formular F3 CANTITATI DE LUCRARI

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	TSE04A1 - Nivelarea terenului natural si platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamantului sapat, cu: buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP teren catg. 1 si 2	100 mp	25.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	DA12A1*asim - Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica executate cu impanare si innoroire;	mc	300.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	TRA01A... - Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= ... km. \$	tona	450.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

#### TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Alte cheltuieli directe						
Contribuția asiguratorie pentru muncă						
<b>T2 = T1 + Alte cheltuieli directe</b>						

Cheltuieli indirecte						
Cheltuieli indirecte						
<b>T3 = T2 + Cheltuieli indirecte</b>						

Beneficiu						
Profit						
<b>T4 = T3 + Beneficiu</b>						

<b>TOTAL GENERAL (fara TVA)</b>	
<b>TVA (21.00%)</b>	
<b>TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)</b>	

---

Proiectant,



Ofertant

Beneficiar: COMUNA FARCAS  
 Executant:  
 Proiectant: SC CAD SURVEY SRL  
 Obiectivul: REPARATII CURENTE SI INTRETINERE TARG ANUAL BALCIUL PLOSTII



**Formular C6**  
**Lista cuprinzand consum**

Nr.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Furnizorul	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	7
1	<b>220165877</b> - Piatra sparta pentru drumuri R.magmatice 0-63 MM.	mc	489.000			Depozit	733.500
2	<b>6202806</b> - Apa industriala in cisterne pentru lucrari de drumuri si terasamente	mc	75.000			Depozit	75.000
<b>TOTAL Materiale</b>						<b>Greutate</b>	<b>808.50</b>

Proiectant



Ofertant

Beneficiar: COMUNA FARCAS  
 Executant:  
 Proiectant: SC CAD SURVEY SRL  
 Obiectivul: REPARATII CURENTE SI INTRETINERE TARG ANUAL BALCIUL PLOSTII



**Formular C7**  
**Lista cuprinzand consumurile cu mana de lucru**

Nr.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - Om/ore -	Tarif mediu - Lei/ora -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Procent romani
0	1	2	3	4 = 2 X 3	5
1	24100 - Pavator	239.997			
	<b>Ore Manopera</b>	<b>240.000</b>	<b>TOTAL</b>		

Proiectant,



Ofertant

Beneficiar: COMUNA FARCAS  
 Executant:  
 Proiectant: SC CAD SURVEY SRL  
 Obiectivul: REPARATII CURENTE SI INTRETINERE TARG ANUAL BALCIUL PLOSTII



### Formular C8

#### Lista cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (fara TVA) - Lei/ora -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4 = 2 X 3
1	3546 - Autogreder pina la 175cp	12.600		
2	3553 - Buldozer pe senile 65- 80 cp	3.125		
3	4005 - Compactor static autoprop.cu rulouri(valturi), R8-14;de 14tf	77.400		
4	5603 - Autocisterna cu dispozitiv de stropire cu M.a.j. pentru cantitati de 5-8 tone	7.500		
<b>TOTAL Utilaje</b>				

Proiectant,



Ofertant

Beneficiar: COMUNA FARCAS  
 Executant:  
 Proiectant: SC CAD SURVEY SRL  
 Obiectivul: REPARATII CURENTE SI INTRETINERE TARG ANUAL BALCIUL PLOSTII



**Formular C9**  
**Lista cuprinzand consumurile privind transporturile**

Nr.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar - Lei\ (Tone*Km) -	Valoarea - Lei -
0	1	2	3	4	5	6 = 2 X 3 X 5
1	<b>8888908</b> - Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= ... km.	450.000	10.000	0.250		
<b>TOTAL Transport</b>						

Proiectant,



Ofertant