

## ANUNT PUBLICITAR

### 1.DENUMIRE CONTRACT

“Lucrari fundatii de drumuri in loc Vechea si loc Macicasu, comuna Chinteni, jud Cluj”

### 2.DATA LIMITA DEPUNERE OFERTA

11.05.2021 -ora 15:00

### 3.TIP ANUNT

Achizitii directe

### 4.TIP CONTRACT

Lucrari

### COD CPV SAU DENUMIRE

45233330-1 Lucrari de fundatie pentru drumuri

### 5.Documente atasate

Lista de cantitati pentru lucrarile aferente in format scanat.

6.Valoarea estimata a achizitiei: 445.166,96 lei

### 7.DESCRIERE CONTRACT

Lucrări de execuție fundație drum, pietruire –drum din localitatea Deusu- continuare drum din statei de epurare 1-si drum din localitatea Macicasu, conform listelor de cantitati atasate prezentului anunt de publicitate.

### 8.CONDITII REFERITOARE LA CONTRACT

Durata:executarii lucrarilor de 12.Luni, iar executia va incepe de la data emiterii ordinului de incepere a lucrarilor. Contractantul se obliga ca pe perioada derularii contractului sa respecte legislatia in vigoare.

### 9.CONDITII DE PARTICIPARE

Operatori economici de profil cu experienta in domeniu. Operatorii economici au obligatia de a depune urmatoarele documente: CIF, Certificat constatator emis de Registrul Comertului din care sa reiasa ca operatorul economic este legal constituit, ca nu se afla in niciuna dintre situatiile de anulare a constituirii, precum si faptul ca are capacitatea profesionala de a realiza activitatile care fac obiectul

contractului, formular de oferta. Oferta are caracter ferm si obligatoriu din punctul de vedere al contractului, va fi semnata si stampilata.

Perioada de valabilitate a ofertei va fi de minim 30 zile de la data limita de depunere a ofertelor. Documentele se vor depune in original, in plic inchis la sediul primariei Comuna Chinteni, str.Uniri nr. 232 pana la data de 11.05.2021 , ora 15:00. Ofertele depuse dupa data limita de depunere a ofertelor, nu vor fi luate in considerare. Pe plic se va scrie adresa autoritatii contractante, adresa ofertantului si obiectul contractului. Autoritatea contractanta are dreptul de decizie in selectarea ofertantului castigator fara a fi obligata sa prezinte justificari celorlalti ofertanti participanti la aceasta achizitie.

#### 10.CRITERII DE ATRIBUIRE

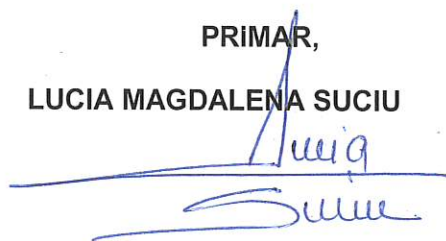
Pretul cel mai scazut . Propunerea financiara va fi detaliata.

#### 11.INFORMATII SUPLIMENTARE

Informatii suplimentare se pot obtine la sediul primariei Comuna Chinteni, str.Uniri nr. 232 sau la adresa de e-mail: primariachinteni@yahoo.com.

PRIMAR,

LUCIA MAGDALENA SUCIU



Intocmit consilier superior Popa Mircea



OBIECTIV: Lucrari fundatii de drumuri in loc. Vechea si loc. Macicasu comuna Chinteni jud. Cluj      Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI CHINTENI      Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 Proiectant: \_\_\_\_\_ Faza: \_\_\_\_\_  
 Executant: \_\_\_\_\_

**DG - DEVIZ GENERAL  
al obiectivului de investitii**

Anexa Nr. 7

**Lucrari fundatii de drumuri in loc. Vechea si loc. Macicasu comuna Chinteni jud. Cluj**

Conform H.G. nr. 907 din 2016

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA) lei	TVA lei	Valoare cu TVA lei
1	2	3	4	5
<b>CAPITOL 1</b>				
<b>Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului</b>				
1.1	Obtinerea terenului	0,00	0,00	0,00
1.2	Amenajarea terenului	0,00	0,00	0,00
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	0,00	0,00	0,00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	0,00	0,00	0,00
	<b>TOTAL CAPITOL 1</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>CAPITOL 2</b>				
<b>Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii</b>				
	<b>TOTAL CAPITOL 2</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>CAPITOL 3</b>				
<b>Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica</b>				
3.1	Studii	0,00	0,00	0,00
3.1.1	Studii de teren	0,00	0,00	0,00
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00	0,00
3.1.3	Alte studii specifice	0,00	0,00	0,00
3.2	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	0,00	0,00	0,00
3.3	Expertizare tehnica	0,00	0,00	0,00
3.4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al cladirilor	0,00	0,00	0,00
3.5	Proiectare	0,00	0,00	0,00
3.5.1	Tema de proiectare	0,00	0,00	0,00
3.5.2	Studiu de fezabilitate	0,00	0,00	0,00
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	0,00	0,00	0,00
3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	0,00	0,00	0,00
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	0,00	0,00	0,00
3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie	0,00	0,00	0,00
3.6	Organizarea procedurilor de achizitie	0,00	0,00	0,00
3.7	Consultanta	0,00	0,00	0,00
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii	0,00	0,00	0,00
3.7.2	Auditul financiar	0,00	0,00	0,00
3.8	Asistenta tehnica	0,00	0,00	0,00
3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului	0,00	0,00	0,00
3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor	0,00	0,00	0,00

**DEVIZUL GENERAL: Lucrari fundatii de drumuri in loc. Vechea si loc. Macicasu comuna Chinteni jud.**

Cluj

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	0,00	0,00	0,00
3.8.2	Dirigentie de santier	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL CAPITOL 3</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>CAPITOL 4</b>				
<b>Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1	Constructii si instalatii	445.166,96	84.581,73	529.748,69
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00	0,00	0,00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0,00	0,00	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00	0,00	0,00
4.5	Dotari	0,00	0,00	0,00
4.6	Active necorporale	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL CAPITOL 4</b>		<b>445.166,96</b>	<b>84.581,73</b>	<b>529.748,69</b>
<b>CAPITOL 5</b>				
<b>Alte cheltuieli</b>				
5.1	Organizare de santier	0,00	0,00	0,00
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	0,00	0,00	0,00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului	0,00	0,00	0,00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	0,00	0,00	0,00
5.2.1	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare	0,00	0,00	0,00
5.2.2	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii	0,00	0,00	0,00
5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	0,00	0,00	0,00
5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC	0,00	0,00	0,00
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire/desfiintare	0,00	0,00	0,00
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	0,00	0,00	0,00
5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL CAPITOL 5</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>CAPITOL 6</b>				
<b>Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste</b>				
6.1	Pregatirea personalului de exploatare	0,00	0,00	0,00
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL CAPITOL 6</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>445.166,96</b>	<b>84.581,73</b>	<b>529.748,69</b>
<b>din care: C+M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)</b>		<b>445.166,96</b>	<b>84.581,73</b>	<b>529.748,69</b>

1 euro = 4,93 lei , curs la data de 27.04.2021

Executant,

OBIECTIV: Lucrari fundatii de drumuri in loc. Vechea si loc. Macicasu comuna Chinteni jud. Cluj      Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI CHINTENI      Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Proiectant: \_\_\_\_\_ Faza: \_\_\_\_\_  
 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	[0003.1] Lucrari de fundatii drum in loc Deusu continuare drum SP1		
4.1.2	[0003.2] Lucrari de fundatii drum in loc. Macicasu		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj		
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport		
4.5	Dotari		
4.6	Active necorporale		
5.1	Organizare de santier		
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier		
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului		
6.2	Probe tehnologice si teste		
<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)</b>			
TVA 19 %			
<b>TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)</b>			

**CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv: Lucrari fundatii de drumuri in loc. Vechea si loc. Macicasu  
comuna Chinteni jud. Cluj****1****2****3****4**

1 euro =            lei , curs la data de  
Executant,

OBIECTIV: Lucrari fundatii de drumuri in loc. Vechea si loc. Macicasu comuna Chinteni jud. Cluj      Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI CHINTENI      Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Proiectant: \_\_\_\_\_ Faza: \_\_\_\_\_  
 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	3
	<b>I. Lucrari de constructii si instalatii</b>	
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0003.1] Lucrari de fundatii drum in loc Deusu continuare drum SP1	
4.1.1.1	[0003.1.1] Lucrari de fundatii drum in loc. Deusu	
4.1.2	[0003.2] Lucrari de fundatii drum in loc. Macicasu	
4.1.2.1	[0003.2.1] Lucrari de fundatii drum loc. Macicasu - lungime 100 ml	
4.1.2.2	[0003.2.2] Lucrari de fundatii drum loc. Macicasu - lungime 480 ml	
	<b>TOTAL I</b>	
	<b>II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice</b>	
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
	<b>TOTAL II</b>	
	<b>III. Procurare</b>	
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
4.5	Dotari	
4.6	Active necorporale	
	<b>TOTAL III</b>	
	<b>IV. Probe tehnologice si teste</b>	
6.2	Probe tehnologice si teste	
	<b>TOTAL IV</b>	
	<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):</b>	
	<b>TVA 19%:</b>	
	<b>TOTAL VALOARE:</b>	

1 euro =      lei , curs la data de  
 Executant,

OBIECTIV: Lucrari fundatii de drumuri in loc. Vechea si loc. Macicasu comuna Chinteni jud. Cluj      Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI CHINTENI      Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Proiectant: \_\_\_\_\_      Faza: \_\_\_\_\_  
 Executant: \_\_\_\_\_

- lei -      **F3cp - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari**      08.02.2021

## 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
<b>OBIECTUL: Lucrari de fundatii drum in loc Deusu continuare drum SP1</b>					
<b>STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum in loc. Deusu</b>					
1	DA01A1				
	Curatarea si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm de pe straturile rutiere	100 mp	15,2000	material: manopera: utilaj: transport:	
2	TRI1AA02C 3				
	Incarcarea materialelor, grupa...a-grele in bulgari, prin aruncare rampa sau teren-auto categ.3	tona	273,6000	material: manopera: utilaj: transport:	
3	TRA01A10P				
	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	273,6000	material: manopera: utilaj: transport:	
4	TSD03B1				
	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2 si categoria 3 sau 4, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi cu grosimea de ....15-20 cm, teren catg. 3 sau 4	100 mc	1,5200	material: manopera: utilaj: transport:	
5	TSC03F1				
	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 2	100 mc	6,0800	material: manopera: utilaj: transport:	
6	TRA01A10P				
	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	1.094,4000	material: manopera: utilaj: transport:	
7	TSD03B1				
	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2 si categoria 3 sau 4, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi cu grosimea de ....15-20 cm, teren catg. 3 sau 4	100 mc	6,0800	material: manopera: utilaj: transport:	



**STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum in loc. Deusu**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>OBIECTUL: Lucrari de fundatii drum in loc Deusu continuare drum SP1</b>						
<b>STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum in loc. Deusu</b>						
8	<b>TSC03F1</b>	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 2	<b>100 mc</b>	<b>0,2600</b>	material: manopera: utilaj: transport:	
9	<b>TRA01A10P</b>	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	<b>tona</b>	<b>47,3900</b>	material: manopera: utilaj: transport:	
10	<b>TSD03B1</b>	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2 si categoria 3 sau 4,executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP,in straturi cu grosimea de :...15-20 cm,teren catg. 3 sau 4	<b>100 mc</b>	<b>0,2600</b>	material: manopera: utilaj: transport:	
11	<b>ACC08C1</b>	Montare tub circ. beton prec .l=5m dn 600 premo	<b>m</b>	<b>15,0000</b>	material: manopera: utilaj: transport:	
11.L	6418936	Tub aduct. premo D = 600 L = 5	<b>buc</b>	<b>3,0000</b>		
12	<b>TRA01A50</b>	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	<b>tona</b>	<b>3,7500</b>	material: manopera: utilaj: transport:	
13	<b>DA06B1</b>	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	<b>mc</b>	<b>14,5500</b>	material: manopera: utilaj: transport:	
14	<b>TRA01A50</b>	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	<b>tona</b>	<b>32,4300</b>	material: manopera: utilaj: transport:	
15	<b>TRA05A05</b>	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton.etc)pe dist.de 5	<b>tona</b>	<b>3,3800</b>	material: manopera: utilaj: transport:	
16	<b>DA16D1 asim</b>	Fundatie din blocaj de piatra bruta 30 cm grosime	<b>mp</b>	<b>1.520,0000</b>	material: manopera: utilaj: transport:	

**STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum in loc. Deusu**

0

1

2

3

4

5 = 3 x 4

**OBIECTUL: Lucrari de fundatii drum in loc Deusu continuare drum SP1****STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum in loc. Deusu**

17	2200224	Piatra concasata 90-250 mm	tona	661,2000	material: manopera: utilaj: transport:
18	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	661,2000	material: manopera: utilaj: transport:
19	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton.etc)pe dist.de 5	tona	30,4000	material: manopera: utilaj: transport:
20	DA12B1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica executate cu impanare fara innoroire;	mc	152,0000	material: manopera: utilaj: transport:
21	2200222	Piatra sparta pentru drumuri 0-63	tona	288,9400	material: manopera: utilaj: transport:
22	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	288,9400	material: manopera: utilaj: transport:
23	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton.etc)pe dist.de 5	tona	22,8000	material: manopera: utilaj: transport:
24	TSC03F1	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 2	100 mc	2,7500	material: manopera: utilaj: transport:
25	TRI1AA02C 3	Incarcarea materialelor, grupa...a-grele in bulgari,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.3	tona	495,0000	material: manopera: utilaj: transport:
26	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	495,0000	material: manopera: utilaj: transport:

## STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum in loc. Deusu

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>OBIECTUL: Lucrari de fundatii drum in loc Deusu continuare drum SP1</b>					
<b>STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum in loc. Deusu</b>					
27	TSD03B1	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2 si categoria 3 sau 4, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi cu grosimea de ...15-20 cm, teren catg. 3 sau 4	100 mc	2,7500	material: manopera: utilaj: transport:
28	2303550	Tub corugat Dn300 mm L=6 m	buc	1,0000	material: manopera: utilaj: transport:
29	ACA10C%	Montarea in pamant a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitatea, densitate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avand diametrul de 250-315mm	m	6,0000	material: manopera: utilaj: transport:
30	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	2,5800	material: manopera: utilaj: transport:
31	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	5,7400	material: manopera: utilaj: transport:
32	TRA05A05	Transport rutier materiale, semifabricate cu...autovehic. speciale (cisterna, beton.etc) pe dist. de 5	tona	0,6000	material: manopera: utilaj: transport:
33	DA11A1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere manuala executate cu impanare si innoroire;	mc	1,2000	material: manopera: utilaj: transport:
34	2200222	Piatra sparta pentru drumuri 0-63	tona	2,2800	material: manopera: utilaj: transport:
35	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	2,2800	material: manopera: utilaj: transport:
36	TRA05A05	Transport rutier materiale, semifabricate cu...autovehic. speciale (cisterna, beton.etc) pe dist. de 5	tona	0,1800	material: manopera: utilaj: transport:

**STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum in loc. Deusu**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>OBIECTUL: Lucrari de fundatii drum in loc Deusu continuare drum SP1</b>						
<b>STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum in loc. Deusu</b>						
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total

**Cheltuieli directe:**

**Recapitulatia:** Recap 2019: CAM 2,25

**Alte cheltuieli directe:**

Contributie  
asiguratorie pentru  
munca (CAM)  
Cheltuieli indirecte  
Profit

**TOTAL GENERAL (fara TVA):****TVA:****TOTAL GENERAL:****OBIECTUL: Lucrari de fundatii drum in loc. Macicasu****STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum loc. Macicasu - lungime 100 ml**

1	DA01A1	Curatarea si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm de pe straturile rutiere	100 mp	4,0000	material: manopera: utilaj: transport:
2	TR1AA02C 3	Incarcarea materialelor, grupa...a-grele in bulgari, prin aruncare rampa sau teren-auto categ.3	tona	72,0000	material: manopera: utilaj: transport:
3	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	72,0000	material: manopera: utilaj: transport:
4	TSD03B1	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2 si categoria 3 sau 4, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi cu grosimea de :...15-20 cm, teren catg. 3 sau 4	100 mc	0,4000	material: manopera: utilaj: transport:
5	TSC03F1	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 2	100 mc	1,8000	material: manopera: utilaj: transport:
6	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	324,0000	material: manopera: utilaj: transport:
7	TSD03B1	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2 si categoria 3 sau 4, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi cu grosimea de :...15-20 cm, teren catg. 3 sau 4	100 mc	1,8000	material: manopera: utilaj: transport:

## STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum loc. Macicasu - lungime 100 ml

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>OBIECTUL: Lucrari de fundatii drum in loc. Macicasu</b>					
<b>STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum loc. Macicasu - lungime 100 ml</b>					
16	DA16D1 asim	Fundatie din blocaj de piatra bruta 20-30 cm grosime	mp	400,0000	material: manopera: utilaj: transport:
17	2200224	Piatra concasata 90-250 mm	tona	174,0000	material: manopera: utilaj: transport:
18	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	174,0000	material: manopera: utilaj: transport:
19	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton.etc)pe dist.de 5	tona	8,0000	material: manopera: utilaj: transport:
20	DA12B1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica executate cu impanare fara innoroire;	mc	60,0000	material: manopera: utilaj: transport:
21	2200222	Piatra sparta pentru drumuri 0-63	tona	114,0600	material: manopera: utilaj: transport:
22	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	114,0600	material: manopera: utilaj: transport:
23	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton.etc)pe dist.de 5	tona	9,0000	material: manopera: utilaj: transport:
24	TSC03F1	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 2	100 mc	1,0000	material: manopera: utilaj: transport:
25	TRI1AA02C 3	Incarcarea materialelor, grupa...a-grele in bulgari,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.3	tona	180,0000	material: manopera: utilaj: transport:

## STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum loc. Macicasu - lungime 100 ml

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>OBIECTUL: Lucrari de fundatii drum in loc. Macicasu</b>					
<b>STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum loc. Macicasu - lungime 100 ml</b>					
26	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	180,0000	material: manopera: utilaj: transport:
27	TSD03B1	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2 si categoria 3 sau 4,executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP,in straturi cu grosimea de ....15-20 cm,teren catg. 3 sau 4	100 mc	1,0000	material: manopera: utilaj: transport:
28	2303550	Tub corugat Dn300 mm L=6 m	buc	3,0000	material: manopera: utilaj: transport:
29	ACA10C%	Montarea in pamant a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitatea, densitate alimentarelor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avand diametrul de 250-315mm	m	18,0000	material: manopera: utilaj: transport:
30	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrare (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	7,7300	material: manopera: utilaj: transport:
31	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	17,2200	material: manopera: utilaj: transport:
32	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton.etc)pe dist.de 5	tona	1,7900	material: manopera: utilaj: transport:
33	DA11A1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere manuala executate cu impanare si innoroire;	mc	3,6000	material: manopera: utilaj: transport:
34	2200222	Piatra sparta pentru drumuri 0-63	tona	6,8400	material: manopera: utilaj: transport:
35	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	6,8400	material: manopera: utilaj: transport:

**STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum loc. Macicasu - lungime 100 ml**

0

1

2

3

4

5 = 3 x 4

**OBIECTUL: Lucrari de fundatii drum in loc. Macicasu****STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum loc. Macicasu - lungime 100 ml**

36 TRA05A05 Transport rutier materiale,semifabricate tona 0,5400  
cu...autovehic.speciale  
(cisterna,beton.etc)pe dist.de 5

material:  
manopera:  
utilaj:  
transport:

procent material manopera utilaj transport total

**Cheltuieli directe:**

**Recapitulatia:** Recap 2019: CAM 2,25

**Alte cheltuieli directe:**

Contributie  
asiguratorie pentru  
munca (CAM)

Cheltuieli indirecte

Profit

**TOTAL GENERAL (fara TVA):****TVA:****TOTAL GENERAL:****OBIECTUL: Lucrari de fundatii drum in loc. Macicasu****STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum loc. Macicasu - lungime 480 ml**

1	DA01A1	Curatarea si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm de pe straturile rutiere	100 mp	19,2000	material: manopera: utilaj: transport:
2	TRI1AA02C 3	Incarcarea materialelor, grupa...a-grele in bulgari,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.3	tona	345,6000	material: manopera: utilaj: transport:
3	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	345,6000	material: manopera: utilaj: transport:
4	TSD03B1	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2 si categoria 3 sau 4,executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP,in straturi cu grosimea de :...15-20 cm,teren catg. 3 sau 4	100 mc	1,9200	material: manopera: utilaj: transport:
5	TSC03F1	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 2	100 mc	5,7600	material: manopera: utilaj: transport:
6	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	1.036,8000	material: manopera: utilaj: transport:

**STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum loc. Macicasu - lungime 480 ml**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
---	---	---	---	---	-----------

**OBIECTUL: Lucrari de fundatii drum in loc. Macicasu****STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum loc. Macicasu - lungime 480 ml**

7	TSD03B1	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2 si categoria 3 sau 4, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi cu grosimea de ....15-20 cm, teren catg. 3 sau 4	100 mc	5,7600	material: manopera: utilaj: transport:
8	DA16D1 asim	Fundatie din blocaj de piatra bruta 20-30 cm grosime	mp	1.920,0000	material: manopera: utilaj: transport:
9	2200224	Piatra concasata 90-250 mm	tona	556,8000	material: manopera: utilaj: transport:
10	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	556,8000	material: manopera: utilaj: transport:
11	TRA05A05	Transport rutier materiale, semifabricate cu...autovehic. speciale (cisterna, beton. etc) pe dist. de 5	tona	38,4000	material: manopera: utilaj: transport:
12	DA12B1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica executate cu impanare fara innoroire;	mc	192,0000	material: manopera: utilaj: transport:
13	2200222	Piatra sparta pentru drumuri 0-63	tona	364,9800	material: manopera: utilaj: transport:
14	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	364,9800	material: manopera: utilaj: transport:
15	TRA05A05	Transport rutier materiale, semifabricate cu...autovehic. speciale (cisterna, beton. etc) pe dist. de 5	tona	28,8000	material: manopera: utilaj: transport:
16	TSC03F1	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 2	100 mc	4,8000	material: manopera: utilaj: transport:



**STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum loc. Macicasu - lungime 480 ml**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>OBIECTUL: Lucrari de fundatii drum in loc. Macicasu</b>					
<b>STADIUL FIZIC: Lucrari de fundatii drum loc. Macicasu - lungime 480 ml</b>					
17	TRI1AA02C 3	Incarcarea materialelor, grupa...a-grele in bulgari, prin aruncare rampa sau teren-auto categ.3	tona	864,0000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
18	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	864,0000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
19	TSD03B1	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2 si categoria 3 sau 4, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi cu grosimea de :...15-20 cm, teren catg. 3 sau 4	100 mc	4,8000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>
					<b>transport</b>
					<b>total</b>
<b>Cheltuieli directe:</b>					
<b>Recapitulatia:</b> Recap 2019: CAM 2,25					
<b>Alte cheltuieli directe:</b>					
Contributie					
asiguratorie pentru					
munca (CAM)					
Cheltuieli indirecte					
Profit					
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>					
<b>TVA:</b>					
<b>TOTAL GENERAL:</b>					
<b>TOTAL Cheltuieli directe:</b>					
<b>TOTAL Recapitulatie:</b>					
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>					
<b>TVA:</b>					
<b>TOTAL GENERAL:</b>					

1 euro =            lei , curs la data de  
Executant,

OBIECTIV: Lucrari fundatii de drumuri in loc. Vechea si loc. Macicasu comuna Chinteni jud. Cluj      Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI CHINTENI      Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Proiectant: \_\_\_\_\_ Faza: \_\_\_\_\_  
 Executant: \_\_\_\_\_

### C6cp - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale cumulat pe proiect

08.02.2021

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	143,1675				
2	6202818 Apa industrială pentru mortare si betoane de la retea	mc	7,2150				
3	2200393 Balast nespalat de riu 0-70 mm	mc	32,5915				
4	2958953 Bile manele lmin = 9m; dmin = 16cm	mc	0,0864				
5	2200224 Piatra concasata 90-250 mm	tona	1.392,0000				
6	2200222 Piatra sparta pentru drumuri 0-63	tona	777,1000				
7	6418936 Tub aduct. premo D = 600 L = 5	buc	3,0000				
8	2303550 Tub corugat Dn300 mm L=6 m	buc	4,0000				
	<b>Valoare directa</b>		lei				
	<b>Recapitulatie</b>		lei				
	<b>TOTAL</b>		lei				
	<b>TOTAL</b>		euro				

1 euro =            lei , curs la data de  
 Executant,

OBIECTIV: Lucrari fundatii de drumuri in loc. Vechea si loc. Macicasu comuna Chinteni jud. Cluj      Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI CHINTENI      Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Proiectant: \_\_\_\_\_ Faza: \_\_\_\_\_  
 Executant: \_\_\_\_\_

**C7cp - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru  
cumulat pe proiect**

08.02.2021

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		5
1	12011 Instalator alimentare cu apa	75,0300			
2	49 Muncitor necalificat	1.003,6373			
3	12811 Pavator	2.573,8382			
	<b>Total ore manopera:</b>	<b>3.652,5055</b>			
	<b>Valoare directa</b>				<b>lei</b>
	<b>Recapitulatie</b>				<b>lei</b>
	<b>TOTAL</b>				<b>lei</b>
	<b>TOTAL</b>				<b>euro</b>

1 euro =      lei , curs la data de  
 Executant,

OBIECTIV: Lucrari fundatii de drumuri in loc. Vechea si loc. Macicasu comuna Chinteni jud. Cluj      Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI CHINTENI      Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 Proiectant: \_\_\_\_\_ Faza: \_\_\_\_\_  
 Executant: \_\_\_\_\_

**C8cp - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii cumulat pe proiect**

08.02.2021

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	14,4318		
2	3546 Autogreder	21,2333		
3	6752 Automacara	2,4300		
4	3554 Buldozer pe senile	20,7691		
5	4005 Compactor	339,6740		
6	3501 Excavator pe senile	151,1626		
7	4701 Motopompa	0,2700		
	<b>Total ore utilaje:</b>	<b>549,9707</b>		
	<b>Valoare directa</b>			<b>lei</b>
	<b>Recapitulatie</b>			<b>lei</b>
	<b>TOTAL</b>			<b>lei</b>
	<b>TOTAL</b>			<b>euro</b>

1 euro =      lei , curs la data de  
 Executant,

OBIECTIV: Lucrari fundatii de drumuri in loc. Vechea si loc. Macicasu comuna Chinteni jud. Cluj      Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI CHINTENI      Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Proiectant: \_\_\_\_\_ Faza: \_\_\_\_\_  
 Executant: \_\_\_\_\_

**C9cp - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile  
 cumulat pe proiect**

08.02.2021

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
<b>Transport rutier</b>						
1	TRA01A10P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	4.732,7900	10,0000	0,2000		
2	TRA01A50 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	2.228,2400	50,0000	1,0000		
3	TRA05A05 Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc) pe dist.de 5	143,8900	5,0000	0,1000		
	<b>Valoare directa</b>		lei			
	<b>Recapitulatie</b>		lei			
	<b>TOTAL</b>		lei			
	<b>TOTAL</b>		euro			

1 euro =      lei , curs la data de  
 Executant,