

Formular F1

OBIECTIV: 04 REZERVOR APA GURA VADULUI 4

CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

Nr.cap/ subcap de viz general	Denumirea capitolelor de cheltuieli	Valoarea cheltuielilor/ob. exclusiv TVA	din care C + M
	1	2	3
4	Cheltuieli pentru investitia de baza		
01	PROIECTARE		
02	LUCRARI CIVILE		
03	REZERVOR 500 MC		
	TOTAL capitol/ subcapitol		
	TOTAL valoare (exclusiv TVA)		
	Taxa pe valoarea adaugata		
	TOTAL valoare (inclusiv TVA)		

OFERTANT

Formular F2

OBIECTIV: 04 REZERVOR APA GURA VADULUI 4

CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe categorii de lucrari, pt.obiectul 01 PROIECTARE

Nr.cap./ subcap deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoarea (exclusiv TVA)
	1	2
4.1.	Constructii si instalatii aferente acestora	
4.1.1	01 PROIECTARE	
	TOTAL I	
	TOTAL valoare (exclusiv TVA)	
	Taxa pe valoarea adaugata	
	TOTAL valoare (inclusiv TVA)	

OFERTANT

Formular F2

OBIECTIV: 04 REZERVOR APA GURA VADULUI 4

CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe categorii de lucrari, pt.obiectul 02 LUCRARI CIVILE

Nr.cap./ subcap deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari		Valoarea (exclusiv TVA)
	1		2
4.1.	Constructii si instalatii aferente acestora		
4.1.1	01	SAPATURI	
4.1.2	02	FUNDATIE REZERVOR	
4.1.3	03	CAMERA DE VANE	
	TOTAL I		
	TOTAL valoare (exclusiv TVA)		
	Taxa pe valoarea adaugata		
	TOTAL valoare (inclusiv TVA)		

OFERTANT

Formular F2

OBIECTIV: 04 REZERVOR APA GURA VADULUI 4

CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe categorii de lucrari, pt.obiectul 03 REZERVOR 500 MC

Nr.cap./ subcap deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoarea (exclusiv TVA)
	1	2
4.1.	Constructii si instalatii aferente acestora	
4.1.1	02 CONDUCTA PEHD D110 PN10	
	TOTAL I	
4.2.	Montaj utilaje si echipamente tehnologice	
4.2.1	01 LEGATURI REZERVOR	
	TOTAL II	
	Procurare	
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
	TOTAL III	
	TOTAL valoare (exclusiv TVA)	
	Taxa pe valoarea adaugata	
	TOTAL valoare (inclusiv TVA)	

OFERTANT

Formular F3

OBIECTIV: 04 REZERVOR APA GURA VADULUI 4

LISTA cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiectul: 01 PROIECTARE

Categoria de lucrari: 01 PROIECTARE

Nr. crt.	Capitolul de lucrari		U. M.	Cantitatea	Pretul unitar				Valoare
	Simbol	Denumire resursa			a) materiale	b) manopera	c) utilaj	d) transport	

SECTIUNE TEHNICA					SECTIUNE FINANCIARA				
------------------	--	--	--	--	---------------------	--	--	--	--

0	1	2	3	4	5
---	---	---	---	---	---

1	YB01	82 LEI	10000,00000			
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00

CHELTUIELI SUPLIMENTARE PENTRU MANOPERA

\$

Cheltuieli directe

Alte cheltuieli directe

Contrib. asig. munca %

TOTAL CHELT. DIRECTE

Cheltuieli indirecte $I_o = \% \times T_o$

Profit $P_o = \% \times (T_o + I_o)$

Valoare $V = T_o + I_o + P_o$

Organizare de santier $O_S = \% \times V$

Total fara TVA

T.V.A. $TVA = \% \times (V + O_S)$

TOTAL GENERAL pe categorie

OFERTANT

Formular F3

OBIECTIV: 04 REZERVOR APA GURA VADULUI 4

LISTA

cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiectul: 02 LUCRARI CIVILE

Categoria de lucrari: 01 SAPATURI

Nr. crt.	Capitolul de lucrari		U. M.	Cantitatea	Pretul unitar	Valoare
	Simbol	Denumire resursa				
0	SECTIUNE TEHNICA			SECTIUNE FINANCIARA		
0	1	2	3	4	5	
1	TSC04G1	82 SUTE MC		2,50000		
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00
SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE						
NATURAL DESC.AUT.TER.CAT.3						
2	TRA01A05P	82 TONE		450,00000		
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00
TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU						
AUTOBASCULANTA DIST.= 5 KM						
Cheltuieli directe						
Alte cheltuieli directe						
Contrib. asig. munca						
TOTAL CHELT. DIRECTE						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
Valoare						
Organizare de santier						
Total fara TVA						
T.V.A.						
TOTAL GENERAL pe categorie						

OFERTANT

Formular F3

OBIECTIV: 04 REZERVOR APA GURA VADULUI 4

LISTA

cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiectul: 02 LUCRARI CIVILE

Categoria de lucrari: 02 FUNDATIE REZERVOR

Nr. crt.	Capitolul de lucrari		U. M.	Cantitatea	Pretul unitar				Valoare	
	Simbol	Denumire resursa			a) materiale	b) manopera	c) utilaj	d) transport		Total(a+b+c+d)
SECTIUNE TEHNICA					SECTIUNE FINANCIARA					
0	1	2	3	4	5					
1	TSC04G1	82	SUTE MC	1,13000						
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00				
SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE										
NATURAL DESC.AUT.TER.CAT.3										
2	RCSC01B	02	MP	72,85000						
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00				
CONF./MONT.COFRAJELOR MIXTE, PANOURI REFOLOSIBILE										
(PLACAJ FAG TIP P 15MM GROS.) , ZID CURB H<3M										
3	CZ0301E1	82	KG	1398,00000						
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00				
CONFECT.ARMAT.FASONARE BARE PT.FUNDATII IZOL.CONTI										
NUI SI RADIERE IN ATEL.CENT.PC 52 D=10- 16 MM S										
4	CC01C1	82	KG	1398,00000						
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00				
MONTARE ARMATURI DIN OTEL BETON IN FUNDATII CONTI										
NUE,PLACI DE RADIERE,CU DIST DIN MASE PLASTICE										
5	CO19C	02	MP	15,50000						
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00				
STRAT ORIZONTAL PROTECTIE CU HARTIE KRAFT PANOURIC										
OFRAJ LA TURNAREA BETONULUI IN ZIDURI SI PERETI										
6	CA01B1	82	M CUB	1,50000						
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00				
TURNARE BETON SIMPLU IN FUNDATII (CONTINUE, IZOLATE)										
SI SOCLURI CU VOLUM >3MC, SI IN ZIDURI DE SPRIJIN										
L:10173 -0226:2100910 -BETON MARFA CLASA C10/8 (BC10/B150)										
7	CA02C1	82	M CUB	11,65000						
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00				
TURNARE BETON ARMAT IN FUNDATII CONTINUE, RADIERE S										
I PERETI SUB COTA ZERO A CONSTR CU GROS <30CM										
L:10173 -0228:2100912 -BETON MARFA CLASA C20/16 (BC20/B250)										
8	TRA06A25	82	TONE	31,56000						
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00				
TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTO										
BETONIERA DE 5,5 MC DIST.=25 KM S										
9	RCSA06B	02	M CUB	99,85000						
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00				
UMPLUTURA DE PAMANT, EXEC.IN STR.ORIZ. 20-30CM, UD										
ATE SI BATUTE CU PLACA VIBRATOARE, INCL.IMPRASTIAT										
10	TRA01A05P	82	TONE	23,65000						
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00				
TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU										
AUTOBASCOLANTA DIST.= 5 KM S										

Formular F3

<i>Executant_VAD</i>	<i>Obiectiv04</i>	<i>Obi02</i>	<i>Cate02</i>		
0	1	2	3	4	5
Cheltuieli directe					
Alte cheltuieli directe					
Contrib. asig. munca		%			
TOTAL CHELT. DIRECTE					
Cheltuieli indirecte	$I_o =$		$\% \times T_o$		
Profit	$P_o =$		$\% \times (T_o + I_o)$		
Valoare	$V =$	$T_o + I_o + P_o$			
Organizare de santier	$O_S =$		$\% \times V$		
Total fara TVA					
T.V.A.	$TVA =$		$\% \times (V + O_S)$		
TOTAL GENERAL pe categorii					

OFERTANT

Formular F3

OBIECTIV: 04 REZERVOR APA GURA VADULUI 4

LISTA cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiectul: 02 LUCRARI CIVILE

Categoria de lucrari: 03 CAMERA DE VANE

Nr. crt.	Capitolul de lucrari		U. M.	Cantitatea	Pretul unitar	Valoare
	Simbol	Denumire resursa				
Observatii						
Corectii						
Liste anexe						
SECTIUNE TEHNICA					SECTIUNE FINANCIARA	
0	1	2	3	4	5	
1	RCSC01B	02 MP		46,00000		
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00
CONF./MONT.COFRAJELOR MIXTE, PANOURI REFOLOSIBILE (PLACAJ FAG TIP P 15MM GROS.) , ZID CURB H<3M						
2	CZ0301E1	82 KG		768,00000		
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00
CONFECT.ARMAT.FASONARE BARE PT.FUNDATII IZOL.CONTI NUI SI RADIERE IN ATEL.CENT.PC 52 D=10- 16 MM \$						
3	CC01C1	82 KG		768,00000		
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00
MONTARE ARMATURI DIN OTEL BETON IN FUNDATII CONTI NUE,PLACI DE RADIERE,CU DIST DIN MASE PLASTICE						
4	CO19C	02 MP		6,00000		
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00
STRAT ORIZONTAL PROTECTIE CU HARTIE KRAFT PANOURIC OFRAJ LA TURNAREA BETONULUI IN ZIDURI SI PERETI						
5	CA01B1	82 M CUB		0,60000		
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00
TURNARE BETON SIMPLU IN FUNDATII (CONTINUE, IZOLATE) SI SOCLURI CU VOLUM >3MC, SI IN ZIDURI DE SPRIJIN L:10173 -0226:2100910 -BETON MARFA CLASA C10/8 (BC10/B150)						
6	CA02C1	82 M CUB		6,40000		
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00
TURNARE BETON ARMAT IN FUNDATII CONTINUE, RADIERE S I PERETI SUB COTA ZERO A CONST'R CU GROS <30CM L:10173 -0228:2100912 -BETON MARFA CLASA C20/16 (BC20/B250)						
7	ACD01B1	82 BUCATA		1,00000		
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00
CAPAC SI RAMA STAS 2308-81 PENTRU CAMINE FARA PIES A SUPORT NECAROSABIL TIP II A \$						
8	TRAO6A25	82 TONE		16,80000		
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00
TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTO BETONIERA DE 5,5 MC DIST.=25 KM \$						

Cheltuieli directe

Alte cheltuieli directe

Contrib. asig. munca

%

TOTAL CHELT. DIRECTE

Cheltuieli indirecte Io = % x To

Profit Po = % x (To+Io)

Valoare V = To+Io+Po

Organizare de santier OS = % x V

Formular F3

<i>Executant_VAD</i>	<i>Obiectiv04</i>	<i>Obi02</i>	<i>Cate03</i>		
0	1	2	3	4	5
T.V.A.		TVA=	% x (V+OS)		
TOTAL GENERAL pe categorie					

OFERTANT

Formular F3

OBIECTIV: 04 REZERVOR APA GURA VADULUI 4

LISTA

cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiectul: 03 REZERVOR 500 MC

Categoria de lucrari: 01 LEGATURI REZERVOR

Nr. crt.	Capitolul de lucrari		U. M.	Cantitatea	Pretul unitar				Valoare
	Simbol	Denumire resursa			a) materiale	b) manopera	c) utilaj	d) transport	
SECTIUNE TEHNICA					SECTIUNE FINANCIARA				
0	1	2	3	4	5				
1	RPGA08D	99 M		50,00000					
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00			
MONT. APARENTA, POZ. EXIST., TEVI OTEL-INSTAL, COLOANE, ASAMBL. SUDARE, INSTAL. GAZE, CONSTR. IND. D 4"									
L:GL01 -0119:3110296 -TEAVA CONST F S LC 114 X 6 /OLT 35 S 404/2									
2	GB05C	99 BUCATA		6,00000					
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00			
ASAMBLARE PRIN SUDURA ELECTRICA A FLANSELOR PT. PN 10;16;25;64 AVAND DN=100 MM									
L:GL11 -0013:4407244 -FLANSA PLATA PN 16 100- 114 OL37-2 ET PU S 8014									
4	ACB01A	99 BUCATA		3,00000					
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00			
MONTAREA ARMATURILOR CU ACTIONARE MANUALA SAU MECANICA (VANE,ROBINETE,VENTILE), D = 50- 100 MM									
L:ACL04A -0134:3811288 -VANA SERTAR, DIN FONTA, DN 100 MM, PN16, CU FLANSA									
5	ACA25A	99 BUCATA		4,00000					
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00			
MONTAREA PRIN SUDURA ELECTRICA A PIESELOR DE LEGATURA, DIN OTEL, LA POZITIE, D = 50- 100 MM									
L:ACL02A -0049:4016344 -COT PT.SUD.R=2,5 90G 114X4 OLT 35 8805/2									
8	GE08A1	82 BUCATA		2,00000					
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00			
DEBITMETRU DIFERENTIAL IN STATIE MONTARE									
9	7315766	BUCATA		2,00000					
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00			
DEBITMETRU DN 100 MM									
Cheltuieli directe									
Alte cheltuieli directe									
Contrib. asig. munca %									
TOTAL CHELT. DIRECTE									
Cheltuieli indirecte Io = % x To									
Profit Po = % x (To+Io)									
Valoare V = To+Io+Po									
Organizare de santier OS = % x V									
Total fara TVA									
T.V.A. TVA= % x (V+OS)									
TOTAL GENERAL pe categorie									

OFERTANT

Formular F3

Executant_VAD	Obiectiv04	Obi03	Cate02	0	1	2	3	4	5
10	TRA01A05P	82	TONE				18,00000		
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00			
TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.= 5 KM \$									
11	RCSA06B	02	M CUB				27,50000		
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00			
UMPLUTURA DE PAMANT, EXEC.IN STR.ORIZ. 20-30CM, UD ATE SI BATUTE CU PLACA VIBRATOARE, INCL.IMPRASTIAT									
12	SF05B1	82	M				50,00000		
	Sp.mat	0,00	Sp.man	0,00	Sp.uti	0,00			
EFECTUAREA PROBEI DE ETANS.LA PRES.SI SPALAT COND. DE APA,DIN TUB FONPA PRES.AVIND D=100-125MM ASIM:TEAVA PEHD D 110 MM									

Cheltuieli directe

Alte cheltuieli directe

Contrib. asig. munca		%
TOTAL CHELT. DIRECTE		
Cheltuieli indirecte	Io =	% x To
Profit	Po =	% x (To+Io)
Valoare	V =	To+Io+Po
Organizare de santier	OS =	% x V
Total fara TVA		
T.V.A.	TVA=	% x (V+OS)
TOTAL GENERAL pe categorie		

OFERTANT

Formular F3

OBIECTIV: 04 REZERVOR APA GURA VADULUI 4

LISTA

cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiectul: 03 REZERVOR 500 MC

Categoria de lucrari: 02 CONDUCTA PEHD D110 PN10

Nr. crt.	Capitolul de lucrari		U. M.	Cantitatea	Pretul unitar	Valoare
	Simbol	Denumire resursa				
					a) materiale	
					b) manopera	
					c) utilaj	
					d) transport	
					Total(a+b+c+d)	
SECTIUNE TEHNICA				SECTIUNE FINANCIARA		
0	1	2	3	4	5	
1	TSC02A1	82 SUTE MC		0,37500		
	Sp.mat 0,00	Sp.man 0,00	Sp.uti 0,00			
SAPATURA CU EXCAVAT.PE PNEURI 0,21-0,39 MC PAMINT						
UMIDIT.NATUR.DESC.DEP.TER.CAT.1						
2	TSA04B1	82 M CUB		3,50000		
	Sp.mat 0,00	Sp.man 0,00	Sp.uti 0,00			
SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.SUB 1M CU SPRIJ.SI EVAC.MA						
N.IN PAM.CU UMID.NAT.LA ADINC.0,0-1,5M T.MILOC.						
3	TSF01A1	82 MP		75,00000		
	Sp.mat 0,00	Sp.man -50,00	Sp.uti 0,00			
SPRIJIN.DE MALURI CU DULAPI DE FAG ASEZ.ORIZ.LAT.I						
NTRE MAL.<1,5M,ADIN.0,0-2M,0,0-0,2M INTRE DULAPI						
4	00601B04	02 M		50,00000		
	Sp.mat 0,00	Sp.man 0,00	Sp.uti 0,00			
PREGATIREA PT. IMBINARE TUBURI DIN PEHD CU D=110 M						
M IN COLACI L= 50M SI POZ.IN PAMANT DUPA IMBINARE						
ASIM: TEAVA D 110MM CU L=12M						
L:LA006A1-0182:8813742 -TUB PEHD PE100 APA SDR11 PN16 D=110X 10,0MM						
L:LA006A2-0004:2019540 -BANDA AVERTIZARE <WATERKIT> APA 11.5 CMX0.17 MM						
5	00602D05	02 BUCATA		2,00000		
	Sp.mat 0,00	Sp.man 0,00	Sp.uti 0,00			
SUDURA CAP LA CAP TUBURI DIN PEHD PE100 PN10 D=						
110 MM						
6	00602I05	02 BUCATA		2,00000		
	Sp.mat 0,00	Sp.man 0,00	Sp.uti 0,00			
SUDURA CAP LA CAP FITING DIN PEHD PE100 SDR17						
2 IMBIM.(COT/REDUCTIE) D= 110 MM						
L:LA006B3-0048:8815749 -COT PEHD APA/GAZ PE100 SDR17 INJECTAT 90 GRD D.110 MM						
7	00603A07	02 BUCATA		2,00000		
	Sp.mat 0,00	Sp.man 0,00	Sp.uti 0,00			
SUDURA PRIN ELECTROFUZIUNE MUFA/COT ELECTROSUDABIL						
DIN PEHD D= 110 MM						
ASIM:PIESA TRECERE OL-PEHD (4"-110 MM)						
L:LA006D2-0007:8811859 -TRECERE SUDATA PEHD/OL D.110/ 4" (114MM)						
8	ACE08A1	82 M CUB		10,00000		
	Sp.mat 0,00	Sp.man 0,00	Sp.uti 0,00			
UMPLUTURA IN SANT.LA COND.DE ALIM.CU APA SI CANALI						
ZARE CU: NISIP						
9	TSC35A3	82 SUTE MC		0,10000		
	Sp.mat 0,00	Sp.man 0,00	Sp.uti 0,00			
INCARC. AUTO CU INCARC. PE PNEURI CUPA 2,6-3,9 MC						
TEREN CATEG 1 LA DIST. < 10 M						

Formular C6

OBIECTIV: 04 REZERVOR APA GURA VADULUI 4

LISTA CUPRINZAND CONSUMURILE DE RESURSE MATERIALE

Nr. crt.	Cod	U/M	Consumurile	Pretul unitar	Val (excl. TVA)	Greutatea
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6
1	2000573	KG	2187,660			2,187
OTEL BETON PROFIL PERIODIC PC 52 S 438 D=16MM						
2	2019540	M	55,000			0,000
BANDA AVERTIZARE <WATERKIT> APA 11.5 CMX0.17 MM						
3	2100402	KG	13,490			0,013
CIMENT METALURGIC CU ADAOSURI M 30 SACI S 1500						
4	2100910	M CUB	2,116			0,000
BETON MARFA CLASA C10/8 (BC10/B150)						
5	2100912	M CUB	18,194			0,000
BETON MARFA CLASA C20/16 (BC20/B250)						
6	2200525	M CUB	10,302			13,907
NISIP SORTAT NESPALAT DE RIU SI LACURI 0,0-7,0 MM						
7	2901118	M CUB	0,358			0,000
BILE, MANELE RASINOASE D = 15-18 CM						
8	2904030	M CUB	0,154			0,077
SCIND RASIN LUNGA TIV CLS D GR=24MM L=6,00M S 942						
9	2904339	M CUB	0,261			0,130
DULAP RASINOS TIVIT CLS A GR=38MM L=3,50M S 942						
10	2917685	M CUB	0,352			0,282
DULAP FAG LUNG TIVIT CLS C GR=50MM LUNG=2,50M S 8689						
11	2928359	MP	14,262			0,328
PANOU DE COFRAJ TIP P FAG G 15MM REZIST UMEZEALA						
12	3110296	M	51,000			0,814
TEAVA CONST F S LC 114 X 6 /OLT 35 S 404/2						
13	3304873	M	4,000			0,020
TEAVA INST.NEAGRA NEFIL.M - 50(2) OL 32 1 S 7656						
14	3437905	KG	8,000			0,008
OTEL LAT LAM.CALD S 395 OL37-1N LT= 70 X 8						
15	3803128	KG	21,660			0,021
SARMA MOALE OBISNUITA D= 1,12 OL32 S 889						
16	3811288	BUCATA	3,000			0,000
VANA SERTAR, DIN FONTA, DN 100 MM, PN16, CU FLANSA						
17	4016344	BUCATA	4,000			0,021
COT PT.SUD.R=2,5 90G 114X4 OLT 35 8805/2						
18	4203698	BUCATA	1,000			0,096
CAPAC CU RAMA FONTA PT.CAM.VIZ.TIP 2A NECAROSAB. S 2308						
19	4407244	BUCATA	6,000			0,027
FLANSA PLATA PN 16 100- 114 OL37-2 ET PU S 8014						
20	4500668	BUCATA	4,000			0,000
ROBINET TREC.VENT AM+MUFE ABUR PN 10.S.A001 DN. 3/8 "						
21	5818385	BUCATA	4,000			0,000
SURUB CAP HEXAGONAL SEMIPRECIS M 16X 50 GR. 5.8 S 6220						
22	5842764	BUCATA	4,000			0,000
PIULITE HEXAG.SEMIPRECISE M 16 GR. 5 S 4071						
23	5881318	BUCATA	4,000			0,000

Formular C6

Executanti_VAD		Obiectiv04					
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	
24	5887001	KG	2,227			0,002	
CUIE CU CAP CONIC TIP A1 4 X100 OL34 S 2111							
25	5900164	KG	3,600			0,004	
ELECTROZI SUD.OL S.7240-69 E50.24.13/RG.2.1 D=4,00MM							
26	5900499	KG	3,300			0,003	
SARMA SUDURA OBISNUITA S1126 S10 COLACI D= 3,25							
27	5903207	KG	0,480			0,000	
SARMA PLINA PT.SUD.SI INC.SUB FLUX S10MN1 4							
28	5904512	M CUB	12,700			0,154	
OXIGEN TEHNIC GAZOS IMBUTELIAT STAS 2031 CL A							
29	6201084	KG	14,262			0,016	
ULEI EMULSIONABIL PT.DECOFRARE BETOANE S11382							
30	6202806	M CUB	12,735			12,735	
APA INDUSTRIALA PT.LUCR.DRUMURI-TERASAMENTE IN CISTERNE							
31	6202818	M CUB	2,028			2,028	
APA INDUSTRIALA PENTRU MORTARE SI BETOANE DELA RETEA							
32	6202820	M CUB	0,600			0,600	
APA POTABILA							
33	6719093	BUCATA	324,900			0,003	
DISTANTIER DIN M.PLASTI.PT POZ.ARM.IN BETON PT GRINZI							
34	6827395	BUCATA	0,195			0,006	
SPRAIT MET.TELESCOP.0,8MM(8TF)PT.SPRIJ.LUNG.0,60-1,50M							
35	7308164	KG	22,100			0,024	
CARBURA CALCIU TEHNICA (CARBID) STAS 102-63							
36	7309637	KG	0,100			0,000	
CLORAMINA B							
37	7315766	BUCATA	2,000			0,000	
DEBITMETRU DN 100 MM							
38	7324780	KG	25,155			0,025	
HARTIE KRAFT							
39	7361752	KG	11,885			0,000	
MATERIAL MARUNT METALIC							
40	8000277	%				0,000	
MATERIAL MARUNT							
41	8811859	BUCATA	2,000			0,000	
TRECERE SUDATA PEHD/OL D.110/ 4" (114MM)							
42	8813742	M	50,750			0,000	
TUB PEHD PE100 APA SDR11 PN16 D=110X 10,0MM							
43	8815749	BUCATA	2,000			0,000	
COT PEHD APA/GAZ PE100 SDR17 INJECTAT 90 GRD D.110 MM							
Total M:						33,542	
:							
OFERTANT							

Formular C7

OBIECTIV: 04 REZERVOR APA GURA VADULUI 4

LISTA CUPRINZAND CONSUMURILE CU MANA DE LUCRU

Nr. crt.	Cod Denumirea meseriei	Consumuri (om/ore) cu manopera directa	Tariful mediu	Valoarea (exclusiv TVA)	Procentul romani
0	1	2	3	4 = 2 X 3	5
1	0010212 BETONIST 12	4,37450			
2	0010222 BETONIST 22	7,57300			
3	0010232 BETONIST 32	7,22000			
4	0010242 BETONIST 42	2,16600			
5	0010252 BETONIST 52	0,90250			
6	0010700 DULGHER CONSTRUCTII	3,44000			
7	0010711 DULGHER CONSTRUCTII 11	7,87500			
8	0010721 DULGHER CONSTRUCTII 21	12,38900			
9	0010731 DULGHER CONSTRUCTII 31	1,87500			
10	0010742 DULGHER CONSTRUCTII 42	212,74150			
11	0011111 FIERAR BETON 11	25,99200			
12	0011112 FIERAR BETON 12	17,32800			
13	0011121 FIERAR BETON 21	28,15800			
14	0011132 FIERAR BETON 32	22,56250			
15	0011622 INSTALATOR SANITAR 22	2,50000			
16	0011642 INSTALATOR SANITAR 42	1,50000			
17	0011722 INSTALATOR INCALZIRE 22	11,40000			
18	0011732 INSTALATOR INCALZIRE 32	3,32000			
19	0011742 INSTALATOR INCALZIRE 42	1,50000			
20	0011749 INSTALATOR INCALZIRE 4B	130,00000			
21	0011752 INSTALATOR INCALZIRE 52	0,40000			
22	0012000 INSTALATOR ALIM.APA	5,85000			
23	0012012	0,55000			

Executant	VAD	Obiecti04	2	3	4 = 2 X 3	5
0		1				
24	0012022		0,27000			
INSTALATOR ALIM.APA 22						
25	0019621		11,31500			
SAPATOR 21						
26	0019900		2,71000			
MUNCITOR DESERV.CTII MONTJ.						
27	0019920		54,84400			
MUNCITOR DESERV.CTII MONTJ. 2						
28	0019921		43,47750			
MUNCITOR DESERV.CTII MONTJ. 21						
29	0019931		6,49800			
MUNCITOR DESERV.CTII MONTJ. 31						
30	0025000		4,50000			
MONTATOR CONDUCTE						
31	0029932		0,00491			
MUNCITOR DESERV.CTII MASINI 32						
32	0099999					
DIFERENTA PRET MANOPERA						
33	56		12,38000			
SUDOR						
Total m:			647,61641			

:

Lucrarea se incadreaza in grupa:

OFERTANT

Formular C8

OBIECTIV: 04 REZERVOR APA GURA VADULUI 4

LISTA CUPRINZAND CONSUMURILE DE ORE DE FUNCTIONARE A UTILAJELOR DE CONSTRUCTII

Nr. crt.	Cod Denumirea utilajului de constructii	Consumurile (ore functionare)	Tariful orar	Valoarea (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4 = 2 X 3
1	T 0002302	5,20000		
	GRUP ELECTROGEN MOBIL MOTOR ARDERE INTERNA PINA LA 10 KVA			
2	E 0003006	4,08000		
	GRUP TERMIC DE SUDURA 28-35KW			
3	E 0003015	0,10000		
	APARAT DE SUDURA PE -METODA ELECTROFUZIUNE			
4	E 0003016	5,10000		
	APARAT DE SUDURA PE -METODA CAP LA CAP			
5	T 0003502	5,55390		
	EXCAVATOR PE SENILE CU O CUPA, MOT.TERMIC, 0,71-1,25 MC			
6	T 0003521	1,39500		
	EXCAVATOR PE PNEURI, MOT.TERMIC (BULDOEXCAVATOR) 0,21-0,39MC			
7	E 0003716	14,58750		
	VIBRATOR DE INTERIOR PT.BETON ACTIONAT ELECTRIC 0,9-1,5 KW			
8	T 0004018	6,36750		
	PLACA VIBRATOARE, MOTOR CU ARDERE INT. DE 4 CP 130 KGF			
9	E 0004201	2,81580		
	MAS.AUTOM.DE TAIAT SI INDREPT.OTEL BET.,ACT.EL.D=3-20MM 5-10			
10	E 0004203	4,33200		
	STANTA ELECTRICA DE TAIAT OTEL-BETON,DIAM.PANA LA 40 MM			
11	E 0004205	17,97780		
	MASINA DE FASONAT OTEL-BETON D=PINA LA 40MM 2,2KW			
12	E 0006609	1,29960		
	TROLIU ELECTRIC 3,1- 5 TF			
13	A 0006702	3,56550		
	MACARA DE FEREASTRA 0,15TF			
14	T 0007406	0,12800		
	INCARCATOR FRONTAL PE PNEURI DE 2,6-3,9 MC			
15	E 0007680	9,50800		
	FIERASTRAU MECANIC, CIRCULAR			
16	T 1935	4,00000		
	MACARA PE PNEURI			
17	A 2447	1,00000		
	UTILAJ PT.INTINDERE TEAVA POLIETILENA			
Total U:		87,01060		

OFERTANT

Formular C9

OBIECTIV: 04 REZERVOR APA GURA VADULUI 4

LISTA CUPRINZAND CONSUMURILE PRIVIND TRANSPORTURILE

Nr. crt.	Cod resursa U/M	Tipul de transport	Elemente rezultate din analiza lucrarilor ce urmeaza sa fie executate		Valoarea (exclusiv TVA)	
			a)Cant. aferenta UM b)Tone transportate c)Km parcursi d)Ore de functionare	Tariful unitar / UM Tariful unitar / t x km		
0	1	2	3	4	5	6
1. Transport auto din articole de lucrari						
2	TRA01A05P	TONE (Ob./Categ. 02/01)		a.	450,00000	
		TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.= 5 KM		b.	450,00000	\$
8	TRA06A25	TONE (Ob./Categ. 02/02)		a.	31,56000	
		TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5 MC DIST.=25 KM		b.	31,56000	\$
10	TRA01A05P	TONE (Ob./Categ. 02/02)		a.	23,65000	
		TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.= 5 KM		b.	23,65000	\$
8	TRA06A25	TONE (Ob./Categ. 02/03)		a.	16,80000	
		TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5 MC DIST.=25 KM		b.	16,80000	\$
10	TRA01A05P	TONE (Ob./Categ. 03/02)		a.	18,00000	
		TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.= 5 KM		b.	18,00000	\$
Total transport auto din articole de lucrari					540,01000	
Total t:					540,01000	

OFERTANT