

OBIECTIV: Spitalul Balaceanca Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 OBIECTUL: Sistematizare pe verticala curte Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 STADIUL FIZIC: Drum si Parcari in incinta Spital Faza: \_\_\_\_\_  
 Beneficiar: \_\_\_\_\_  
 Proiectant: \_\_\_\_\_  
 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	DG06A1	Spargerea si desfacerea betonului de ciment executate in imbracamintea carosabila;	mc	206.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	TSC02XC	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,21-0,39mc in pamint cu umid.nat.desc.in autoveh.teren cat.i	100 mc	2.40		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	DA08D+as	Compactare pamant de fundatie	mp	1,589.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	DA06A1+	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	240.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5	IzF128+	Montarea prin asternere libera a unui strat de separatie, folie de polietilena	mp	1,589.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6	TE05XC	Plasa de armat.sudata din bare sirma stnb pt.sust.contur excav.cu sprit b.o 6mm cu ochiuri 100x100mm	mp	1,589.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7	DB23A%	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spatii verzi cu dimensiunea de:...20X25 cm, pe fundatie de beton de 30X15 cm;	m	61.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	2100910	Beton marfa clasa C 10/8 ( BC10/B150)	mc	2.75		

## STADIUL FIZIC: Drum si Parcari in incinta Spital

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
8	DB23G%	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spatii verzi cu dimensiunea de:...10X15 cm, pe fundatie de beton de 10X20 cm;	m	450.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	2100910	Beton marfa clasa C 10/8 ( BC10/B150)	mc	9.00			
9	CA04A%	Turnare cu mijloace caldive beton in placi,	mc	240.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	2100912	Beton marfa clasa C 20/16 ( BC20/B250)	mc	246.00			
	3719	Vibrator de ext actelectric 0,25-1,1kw	ora	144.00			
10	DC02XA	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor la imbracam.bet.cim.,colmatarea cu mastic bit.	m	252.50			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
11	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	802.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
12	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	408.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
13	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	600.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		CAM 2,25 / 7 / 3					
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

## STADIUL FIZIC: Drum si Parcari in incinta Spital

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

Executant,

Director General,



# Formular F1

OBIECTIV: P10 REABILITARE CURTE - SPITAL BALACEANCA

## CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

Nr.cap./ subcap deviz general	Denumirea capitolelor de cheltuieli	1	2	3
<b>4</b>	<b>Cheltuieli pentru investitia de baza</b>			
01	REABILITARE CURTE - SPITAL BALACEANCA			
	<b>TOTAL capitol/ subcapitol</b>			
	<b>TOTAL valoare (exclusiv TVA)</b>			
	Taxa pe valoarea adaugata			
	<b>TOTAL valoare (inclusiv TVA)</b>			

OFERTANT

# Formular F2

OBIECTIV: P10 REABILITARE CURTE - SPITAL BALACEANCA

## CENTRALIZATORUL

cheltuielilor pe categorii de lucrari, pt.obiectul 01 REABILITARE CURTE - SPITAL BALACEANCA

Nr.cap./ subcap deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoarea (exclusiv TVA)
	1	2
<b>4.1.</b>	<b>Constructii si instalatii aferente acestora</b>	
4.1.1.1	01 REABILITARE CURTE - SPITAL BALACEANCA	
<b>TOTAL I</b>		
<b>TOTAL valoare (exclusiv TVA)</b>		
Taxa pe valoarea adaugata		
<b>TOTAL valoare (inclusiv TVA)</b>		

OFERTANT

# Formular F3

OBIECTIV: P10 REABILITARE CURTE - SPITAL BALACEANCA

## LISTA

cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiectul: 01 REABILITARE CURTE - SPITAL BALACEANCA

Categoria de lucrari: 01 REABILITARE CURTE - SPITAL BALACEANCA

Nr. crt.	Capitolul de lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii Liste anexe	U. M.	Cantitatea	Pretul unitar				Valoare
				a) materiale	b) manopera	c) utilaj	d) transport	
SECTIUNE TEHNICA				SECTIUNE FINANCIARA				
0	1	2	3	4		5		
1	RCSB28G	02 M CUB	168,30000					
SPARGEREA BETON EXISTENT IN PLATFORMA EXISTENTA								
2	TSC04F11	82 SUTE MC	3,87090					
SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM CU UMIDITATE NATURAL DESC.AUT.TER.CAT 2 IN COND.GOSP.APE.								
3	TSC35B3	82 SUTE MC	5,55390					
INCARC. AUTO CU INCARC. PE PNEURI CUPA 2,6-3,9 MC TEREN CATEG 2 LA DIST. < 10 M								
4	TRA01A15P	82 TONE	1099,60000					
TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=15 KM \$								
5	CB03E	02 MP	122,40000					
COFRAJE PAN REFOLOS CU PLACAJ 15MM PT.PLACI SI GRI NZI H=20 M EXCLUSIV SUSTINERILE L:LC03A -0022:2904042 -DULAPI MOLID-BRAD CL.A TIV.G=28-58MM L=3-3,50M LT=7-15 L:LC03B -0001:2903488 -SCIND RASIN LUNGA TIV CLS A GR=18MM L=3,00M S 942 L:LC05B -0003:5886801 -CUIE CU CAP CONIC TIP A 2,24X 50 S 2111								
6	RPCE40A	02 MP	1683,00000					
STRATURI IZOLATOARE DIN FOLIE PVC								
7	CA03B	02 M CUB	302,94000					
TURNARE CU POMPA BETON C 25/30- 18CM GROSIME, INC LUSIV CUART SI ELICOPTERIZARE L:LC02 -0010:2100995 -BETON C25/30 L:LCU01A -0005:0003120 -VIBRATOR UNIVERSAL CU MOT.TERMIC2,9 - 4 CP								
8	TRA05A20	82 TONE	727,05600					
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE(CISTERNA,BETON.ETC) PE DIST.DE 20 KM.\$								
9	DA06B1	82 M CUB	252,45000					
STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST								
10	TRA01A20	82 TONE	568,01000					
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 20 KM. \$								
11	TE06C1	82 MP	1885,00000					
PLASA DE ARMATURA SUDATA TIP STNB D=6MM OCHIURILE 100X100MM								
13	DE10A1	82 M	615,00000					
BORDURI PREFABRICATE DIN BETON PT TROTUARE 20 X 25 CM, PE FUNDATIE DIN BETON 30 X 15 CM L:10173 -0227:2100911 -BETON MARFA CLASA C15/12 (BC15/B200)								
14	TRA01A20	82 TONE	83,80000					
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 20 KM. \$								

Formular F3

Executant2024	ObiectivP10	Obi01	Cate01		
0	1	2	3	4	5
15	TRA05A20	82 TONE		66,50000	
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE					
HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON.ETC) PE DIST.DE 20 KM.\$					
Cheltuieli directe					
Alte cheltuieli directe					
Contrib. asig. munca %					
TOTAL CHELT. DIRECTE					
Cheltuieli indirecte Io = % x To					
Profit Po = % x (To+Io)					
TOTAL GENERAL pe categorii Vo = To+Io+Po					

OFERTANT



# Formular C6

OBIECTIV: P10 REABILITARE CURTE - SPITAL BALACEANCA

## LISTA CUPRINZAND CONSUMURILE DE RESURSE MATERIALE

Nr. crt.	Cod Denumire material Furnizorul	U/M	Consumurile cf. proiect	Pretul unitar	Val (excl. TVA)	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6
1	2004268 BUCATA		150,800			10,108
	PLASA SUDATA PT.B.A.DIN OL 37 TIP 118G-296 S438/3-80					
2	2100024 KG		1795,800			1,813
	CIMENT PORTLAND P 40 SACI S 388					
3	2100911 M CUB		27,675			0,000
	BETON MARFA CLASA C15/12 (BC15/B200)					
4	2100995 M CUB		310,513			796,467
	BETON C25/30					
5	2200393 M CUB		330,962			562,635
	BALAST NESPALAT DE RIU 0-70 MM					
6	2200513 M CUB		4,920			6,642
	NISIP SORTAT NESPALAT DE RIU SI LACURI 0,0-3,0 MM					
7	2800246 M		618,075			67,988
	BORDURA BETON PT TROTUARE 1000X250X200 A1 S 1139					
8	2903488 M CUB		0,199			0,099
	SCIND RASIN LUNGA TIV CLS A GR=18MM L=3,00M S 942					
9	2904042 M CUB		0,199			0,099
	DULAPI MOLID-BRAD CL.A TIV.G=28-58MM L=3-3,50M LT=7-15					
10	2928346 MP		25,935			0,000
	PANOU DE COFRAJ CU PLACAJ DE 15 MM					
11	3803166 KG		28,275			0,028
	SARMA MOALE OBISNUITA D= 1,5 OL32 S 889					
12	5825003 BUCATA		59,849			0,000
	SURUBURI UZUALE PATRATE M 10X140 MM					
13	5841033 BUCATA		59,849			0,000
	PIULITE UZUALE PATRATE M 10					
14	5882178 KG		0,997			0,001
	SAIBA PREC.PLATA PT.MET A M 10 OL34 S 5200					
15	5886801 KG		5,985			0,006
	CUIE CU CAP CONIC TIP A 2,24X 50 S 2111					
16	6202806 M CUB		58,568			58,568
	APA INDUSTRIALA PT.LUCR.DRUMURI-TERASAMENTE IN CISTERNE					
17	6202818 M CUB		12,105			12,105
	APA INDUSTRIALA PENTRU MORTARE SI BETOANE DELA RETEA					
18	6311528 KG		5,985			0,006
	SCOABE OTEL PT.CONSTR.DIN LEMN.LAT,65-90MM,L.200-300MM					
19	6716757 MP		1767,150			0,000
	FOLIE DIN PVC					
20	7315789 KG		23,940			0,026
	DECOFROL					
21	8000277 %					0,000
	MATERIAL MARUNT					



Executant 2024

Obiectiv P10

0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6
---	---	---	---	---	-----------	---

Total M: 1516,597

:

OFERTANT

# Formular C7

OBIECTIV: P10 REABILITARE CURTE - SPITAL BALACEANCA

## 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	0010200	281,29800			
	BETONIST				
2	0010232	502,34180			
	BETONIST 32				
3	0010700	128,68710			
	DULGHER CONSTRUCTII				
4	0011111	149,37020			
	FIERAR BETON 11				
5	0011112	378,86670			
	FIERAR BETON 12				
6	0011142	378,86670			
	FIERAR BETON 42				
7	0012811	64,76600			
	PAVATOR 11				
8	0012812	165,76100			
	PAVATOR 12				
9	0012821	28,31980			
	PAVATOR 21				
10	0012822	52,68710			
	PAVATOR 22				
11	0012832	52,68710			
	PAVATOR 32				
12	0019622	86,33990			
	SAPATOR 22				
13	0019900	304,00750			
	MUNCITOR DESERV.CTII MONTJ.				
14	0019920	425,75020			
	MUNCITOR DESERV.CTII MONTJ. 2				
15	0019921	5,52890			
	MUNCITOR DESERV.CTII MONTJ. 21				
16	0029932	0,01100			
	MUNCITOR DESERV.CTII MASINI 32				
17	0049931	62,31270			
	MUNCITOR DESERV.MINE SUBT. 31				
	<b>Total m:</b>	<b>3067,60150</b>			

Lucrarea se incadreaza in grupa:

OFERTANT

# Formular C9

OBIECTIV: P10 REABILITARE CURTE - SPITAL BALACEANCA

## 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
<b>1. Transport auto din articole de lucrari</b>						
4	TRA01A15P	TONE	(Ob./Categ. 01/01)	a.	1099,60000	
	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=15 KM			b.	1099,60000	\$
8	TRA05A20	TONE	(Ob./Categ. 01/01)	a.	727,05600	
	TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVEHIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON.ETC) PE DIST.DE 20 KM.\$			b.	727,05600	
10	TRA01A20	TONE	(Ob./Categ. 01/01)	a.	568,01000	
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR AUTOBASCULANTA PE DIST.= 20 KM.			b.	568,01000	\$
14	TRA01A20	TONE	(Ob./Categ. 01/01)	a.	83,80000	
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR AUTOBASCULANTA PE DIST.= 20 KM.			b.	83,80000	\$
15	TRA05A20	TONE	(Ob./Categ. 01/01)	a.	66,50000	
	TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVEHIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON.ETC) PE DIST.DE 20 KM.\$			b.	66,50000	
<b>Total transport auto din articole de lucrari</b>					2544,96600	
<b>Total t:</b>					2544,96600	

:

OFERTANT



# Formular C8

OBIECTIV: P10 REABILITARE CURTE - SPITAL BALACEANCA

## 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	<b>E 0002504</b> ELECTROCOMPRESOR MOBIL DE JOASA PRES. 4,0-5,9 MC/MIN	72,06440		
2	<b>A 0002801</b> CIOCAN PNEUMATIC (EXCL.CONSUM AER) 8-15 KG	72,06440		
3	<b>E 0003312</b> AUTOPOMPA HIDRAULICA DE BETON 40-60 MC/H	39,42160		
4	<b>T 0003502</b> EXCAVATOR PE SENILE CU O CUPA, MOT.TERMIC, 0,71-1,25 MC	27,09630		
5	<b>T 0003546</b> AUTOGREDER PINA LA 175CP	12,11760		
6	<b>T 0003720</b> VIBRATOR UNIVERSAL CU MOT.TERMIC2,9 - 4 CP	78,84320		
7	<b>T 0004005</b> COMPACTOR STATIC AUTOPROP.CU RULOURI (VALTURI),R8-14;DE 14TF	38,62490		
8	<b>T 0005603</b> AUTOCISTERNA CU DISPOZITIV DE STROPIRE CU M.A.J. 5-8T	5,80640		
9	<b>A 0006702</b> MACARA DE FEREASTRA 0,15TF	41,17960		
10	<b>T 0007406</b> INCARCATOR FRONTAL PE PNEURI DE 2,6-3,9 MC	7,99760		
11	<b>A 2613</b> APARAT DE NIVELAT (ELICOPTER)	78,84320		
<b>Total U:</b>		<b>474,05900</b>		

OFERTANT