

CUPRINS

OBIECTIV: ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD. TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2

CAPITOLUL	Pagina
DG - DEVIZ GENERAL al obiectivului de investitii - cumulat proiect - ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD. TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2	1
DO - Devizul Obiectului - INFRASTRUCTURA - rest lucrari de executat	4
DO - Devizul Obiectului - SUPRASTRUCTURA - rest lucrari de executat	5
F1 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv - cumulat proiect - ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD. TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2	6
F2cp - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe categorii de lucrare - cumulat proiect - ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD. TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2	8
F3co - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - cumulat obiect - INFRASTRUCTURA - rest lucrari de executat	9
F3co - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - cumulat obiect - SUPRASTRUCTURA - rest lucrari de executat	11
C6co - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale - cumulat obiect - SUPRASTRUCTURA - rest lucrari de executat	23
C7co - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru - cumulat obiect - INFRASTRUCTURA - rest lucrari de executat	26
C7co - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru - cumulat obiect - SUPRASTRUCTURA - rest lucrari de executat	27
C8co - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii - cumulat obiect - INFRASTRUCTURA - rest lucrari de executat	28
C8co - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii - cumulat obiect - SUPRASTRUCTURA - rest lucrari de executat	29
C9co - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile - cumulat obiect - INFRASTRUCTURA - rest lucrari de executat	30
C9co - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile - cumulat obiect - SUPRASTRUCTURA - rest lucrari de executat	31

OBIECTIV: ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD. TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2

Beneficiar: COMUNA BALINT



DG - DEVIZ GENERAL
al obiectivului de investitii

Anexa Nr. 7

ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD. TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2

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, auditul pentru siguranta rutiera			
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			
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre Inspectoratul de Stat in Constructii			

DEVIZUL GENERAL: ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD. TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2

1	2	3	4	5
3.8.2	Dirigentie de santier			
3.8.3	Coordonator in materie de securitate si sanatate - conform Hotararii Guvernului nr. 300/2006, cu modificarile si completarile ulterioare			
TOTAL CAPITOL 3				
CAPITOL 4 Cheltuieli pentru 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			
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				
CAPITOL 7 Cheltuieli aferente marjei de buget si pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de pret				
7.1	Cheltuieli aferente marjei de buget 25% din (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 3.1 + 3.2 + 3.3 + 3.5 + 3.7 + 3.8 + 4 + 5.1.1)			
7.2	Cheltuieli pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de pret			
TOTAL CAPITOL 7				
TOTAL GENERAL				
din care: C+M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)				

DEVIZUL GENERAL: ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD. TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2**1****2****3****4****5**

Intocmit

Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0749 050.404

OBIECTIV: ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT
TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE
PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD.
TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2

OBIECTUL: INFRASTRUCTURA - rest lucrari de executat

Beneficiar: COMUNA BALINT



DO - DEVIZUL OBIECTULUI

ANEXA Nr. 8

INFRASTRUCTURA - rest lucrari de executat

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
Cap. 4 - Cheltuieli pentru investitia de baza				
4.1	Constructii si instalatii			
	TOTAL I - subcap. 4.1			
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale			
	TOTAL II - subcap. 4.2			
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 III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6			
Total deviz pe obiect (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)				

Intocmit

OBIECTIV: ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT
TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE
PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD.
TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2

OBIECTUL: SUPRASTRUCTURA - rest lucrari de executat

Beneficiar: COMUNA BALINT



DO - DEVIZUL OBIECTULUI

ANEXA Nr. 8

SUPRASTRUCTURA - rest lucrari de executat

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
Cap. 4 - Cheltuieli pentru investitia de baza				
4.1	Constructii si instalatii			
	TOTAL I - subcap. 4.1			
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale			
	TOTAL II - subcap. 4.2			
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 III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6			
Total deviz pe obiect (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)				
Intocmit				

OBIECTIV: ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT
TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE
PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD.
TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2

Beneficiar: COMUNA BALINT



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		
4.1.1	INFRASTRUCTURA - rest lucrari de executat		
4.1.2	SUPRASTRUCTURA - rest lucrari de executat		
5.1	Organizare de santier		
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute		
6.2	Probe tehnologice si teste		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)			
TVA 21 %			
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)			
Intocmit			

OBIECTIV: ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT
TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE
PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD.
TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2

Beneficiar: COMUNA BALINT



**F2cp - CENTRALIZATORUL
cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0156.1] INFRASTRUCTURA - rest lucrari de executat	
4.1.1.1	[0156.1.1] Terasamente	
4.1.2	[0156.2] SUPRASTRUCTURA - rest lucrari de executat	
4.1.2.1	[0156.2.1] Suprastructura-rest lucrari de executat	
4.1.2.2	[0156.2.2] Evacuarea apelor luviale- Podete DN600, L=2,50m	
4.1.2.3	[0156.2.3] Evacuarea apelor pluviale-Podete DN300, L=2,50m	
4.1.2.4	[0156.2.4] Siguranta circulatiei	
	TOTAL I	
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
	TOTAL II	
III. Procurare		
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 III	
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	
	TOTAL IV	
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		
TVA 21%:		
TOTAL VALOARE:		
Intocmit		

OBIECTIV: ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT
TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE
PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD.
TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2

OBIECTUL: INFRASTRUCTURA - rest lucrari de executat

Beneficiar: COMUNA BALINT



F3co - 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	TSA05C1	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand peste 1 m latime,executata cu taluz inclinat,fara sprijiniri,pana la 6 m adancime,cu evacuare manuala,la fundatii,subsoluri,canele etc...in pamant cu umiditate naturala adancimea sapaturii 0-2 teren tare	mc	245,310		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1	109921	Muncitor deservire categoria a II-a	ora	100,577		
1.2	19621	Sapator categoria a II-a	ora	424,386		
2	TSC04G1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0.71-1.25 mc,cu motor ardere interna si comanda hidraulica,in...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 3	100 mc	9,810		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1	3502	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic 0,71-1,25mc	ora	15,009		
3	TSC35B32	Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de ...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 2.6-3.9 mc,pamant din teren categoria 2 la distanta de 21-30 m	100 mc	2,450		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.1	7406	Incarcator frontal pe pneuri cupa pina la 2,6-3,9	ora	4,557		
4	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	2.207,810		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.1	29931	Muncitor deservire constructii masini categoria I	ora	0,022		
4.2	TRA01A05P	Transportul rutier al pamintului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	2.207,810		
5	TSD03F1	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 de31-50 cm,teren catg. 3 sau 4	100 mc	11,070		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5.1	3554	Buldozer pe senile 81-180 CP	ora	3,542		

STADIUL FIZIC: Terasamente						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
6	TSD21B1	Compactarea umpluturilor cu compactor vibrator pe pneuri, de 20 t, in:....teren necoeziv	100 mc	11,070		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.1	11321	Finisor terasamente categoria a II-a	ora	20,369		
6.2	19911	Muncitor deservire c-tii.montaj categoria I	ora	2,657		
6.3	4017	Compactor vibrator autopropmixt de 120 cp 20tf	ora	26,358		
7	TsG04XA	Defrisarea mecanica cu defrisator pe tractor a suprafetelor cu tufisuri sau arbusti impingerea in afara sau in zona lucrarilor a materialului lemnos in gramezi, a pietrelor mari de pe sol, a copacilor doborati de furtuna si alte obstacole...rasinoase cu diametrul 3-10cm	ha	0,160		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7.1	320551	Muncitor necalificat categoria a II-a	ora	1,456		
7.2	5610	Tractor pe senile de 150 cp	ora	0,368		
7.3	7615	Echipament defrisator pt trac.pe senile de si peste 110cp	ora	0,368		
8	TSG01A1	Degajarea terenului de frunze si crengi, strangerea in gramezi si arderea lor supravegheata...in gramezi si arderea lor supravegheata.	100 mp	15,900		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8.1	109921	Muncitor deservire categoria a II-a	ora	25,758		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
		total				
Cheltuieli directe:						
Recapitulatia: Recapitulatie 2025						
Alte cheltuieli directe:						
CAS						
Camera de munca						
Fond de garantare						
Fond de risc						
Sanatate						
Somaj						
Concedii si indemnizatii						
Contributie asiguratorie pt Munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

STADIUL FIZIC: Terasamente

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

Intocmit

Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0749 050.404

OBIECTIV: ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT
TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE
PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD.
TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2

OBIECTUL: SUPRASTRUCTURA - rest lucrari de executat

Beneficiar: COMUNA BALINT



- lei - **F3co - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari**

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
STADIUL FIZIC: Suprastructura-rest lucrari de executat						
1	Rest lucrari de executat-conform proiect					
1.1	TSE06B1	Pregatirea platformei de pamant in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelarea manuala si compactarea cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in:...pamant coeziv	100 mp	61,350		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1.1	6202806	Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	61,350		
1.1.2	11321	Finisor terasamente categoria a II-a	ora	333,744		
1.1.3	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	126,995		
1.1.4	19931	Muncitor deservire constructii montaj categoria a III-a	ora	93,252		
1.1.5	4004	Compactor autopropcu rulour.(valturi) pina la 12tf	ora	85,890		
1.2	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate (nisip), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	652,950		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2.1	2200525	Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0 -7,0 mm	mc	856,017		
1.2.2	6202806	Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	151,484		
1.2.3	12811	Pavator categoria I	ora	169,767		
1.2.4	12821	Pavator categoria a II-a	ora	71,825		
1.2.5	3546	Autogreder pina la 175cp	ora	31,342		
1.2.6	4005	Compactor static autoprop,cu rulouri (valturi),r8-14;de 14tf	ora	99,901		
1.2.7	5603	Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	ora	15,018		
1.3	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrate (nisip), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	70,230		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3.1	2200525	Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0 -7,0 mm	mc	92,072		
1.3.2	6202806	Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	16,293		

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Suprastructura-rest lucrari de executat					
1.3.3	12811	Pavator categoria I	ora	61,100	
1.3.4	12821	Pavator categoria a II-a	ora	20,367	
1.3.5	4005	Compactor static autoprop,cu rulouri (valturi),r8-14;de 14tf	ora	10,745	
1.3.6	5603	Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	ora	1,615	
1.4	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	1.376,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.4.1	TRA01A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	1.376,000	
1.5	TRA05A10	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton.etc)pe dist.de 10	tona	168,010	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.5.1	TRA05A10	Transport rutier materiale,semifabricate cu autovehic.speciale (cisterna,beton.etc)pe dist.de 10	tona	168,010	
1.6	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	1.265,900	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.6.1	6202806	Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	293,689	
1.6.2	2200393	Balast nespalat de riu 0-70 mm	mc	1.659,595	
1.6.3	12811	Pavator categoria I	ora	329,134	
1.6.4	12821	Pavator categoria a II-a	ora	139,249	
1.6.5	3546	Autogreder pina la 175cp	ora	60,763	
1.6.7	4005	Compactor static autoprop,cu rulouri (valturi),r8-14;de 14tf	ora	193,683	
1.6.9	5603	Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	ora	29,116	
1.7	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	150,860	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.7.1	6202806	Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	35,000	
1.7.2	2200393	Balast nespalat de riu 0-70 mm	mc	197,777	
1.7.3	12811	Pavator categoria I	ora	131,248	
1.7.4	12821	Pavator categoria a II-a	ora	43,749	
1.7.6	4005	Compactor static autoprop,cu rulouri (valturi),r8-14;de 14tf	ora	23,082	
1.7.8	5603	Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	ora	3,470	

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Suprastructura-rest lucrari de executat					
1.8	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	3.116,870	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.8.1	TRA01A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	3.116,870	
1.9	TRA05A10	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton.etc)pe dist.de 10	tona	284,440	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.9.1	TRA05A10	Transport rutier materiale,semifabricate cu autovehic.speciale (cisterna,beton.etc)pe dist.de 10	tona	284,440	
1.10	DA12B1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica executate cu impanare fara innoroire;	mc	823,690	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.10.1	2201658	Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice 15-25 mm.	mc	167,209	
1.10.2	2201672	Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice 40-63 mm.	mc	1.004,078	
1.10.3	6202806	Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	123,554	
1.10.4	12811	Pavator categoria I	ora	329,476	
1.10.5	12821	Pavator categoria a II-a	ora	164,738	
1.10.6	3546	Autogreder pina la 175cp	ora	34,595	
1.10.7	4005	Compactor static autoprop,cu rulouri (valturi),r8-14;de 14tf	ora	212,512	
1.10.8	5603	Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	ora	12,355	
1.11	DA11B1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere manuala executate cu impanare fara innoroire;	mc	96,410	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.11.1	2201658	Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice 15-25 mm.	mc	19,571	
1.11.2	2201672	Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice 40-63 mm.	mc	117,524	
1.11.3	6202806	Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	14,462	
1.11.4	12811	Pavator categoria I	ora	106,051	
1.11.5	12821	Pavator categoria a II-a	ora	53,026	
1.11.6	4005	Compactor static autoprop,cu rulouri (valturi),r8-14;de 14tf	ora	24,874	
1.11.7	5603	Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	ora	1,446	

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Suprastructura-rest lucrari de executat					
1.12	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	2.168,860	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.12.1	TRA01A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	2.168,860	
1.13	TRA05A10	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton.etc)pe dist.de 10	tona	150,620	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.13.1	TRA05A10	Transport rutier materiale,semifabricate cu autovehic.speciale (cisterna,beton.etc)pe dist.de 10	tona	150,620	
1.14	DB01A1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din : suprafete bituminoase din beton cimentat sau pavaje din piatra bitumate, executata cu peria mecanica;	mp	5.110,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.14.1	6202806	Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	15,330	
1.14.2	4026	Perie mec pt curatat fundatii drumuri 6 cp	ora	1,533	
1.14.3	5603	Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	ora	1,533	
1.15	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	51,100	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.15.1	2600323	Emulsie de bitum cationica cu rupere rapida s8877	kg	2.325,050	
1.15.2	6202806	Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	2,300	
1.15.3	10111	Asfaltator categoria I	ora	102,200	
1.15.4	4047	Autogudronator 3500-3600l	ora	2,708	
1.16	TRA05A30	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton,etc) pe dist de 30	tona	2,350	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.16.1	TRA05A30	Transport rutier materiale,semifabricate cu autovehic.speciale (cisterna,beton,etc) pe dist de 30	tona	2,350	
1.17	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	4.599,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.17.1	10803	Lista: Mixturi, mortare asfaltice	tona	432,306	

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Suprastructura-rest lucrari de executat					
1.17.3	3421097	Otel patrat lam.cald s 334 OL 37-1N IT = 30	kg	50,589	
1.17.4	10111	Asfaltator categoria I	ora	101,178	
1.17.5	10121	Asfaltator categoria a II-a	ora	41,391	
1.17.6	10131	Asfaltator categoria a III-a	ora	73,584	
1.17.7	10151	Asfaltator categoria a V-a	ora	22,995	
1.17.8	4005	Compactor static autoprop,cu rulouri (valturi),r8-14;de 14tf	ora	24,375	
1.17.9	4008	Compactor static autoprop. pe pneuri 10,1-16tf	ora	24,375	
1.17.10	4046	Repartizator finisor mixturi asfaltice mot term. fara palpator 92cp	ora	24,375	
1.17.L	20018327	Mixtura asfaltica tip BA8	tona	528,885	
1.18	DB16D1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere manuala	mp	511,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.18.1	10803	Lista: Mixturi, mortare asfaltice	tona	48,034	
1.18.3	3421097	Otel patrat lam.cald s 334 OL 37-1N IT = 30	kg	5,621	
1.18.4	10111	Asfaltator categoria I	ora	22,995	
1.18.5	10121	Asfaltator categoria a II-a	ora	24,017	
1.18.6	10131	Asfaltator categoria a III-a	ora	12,264	
1.18.7	4005	Compactor static autoprop,cu rulouri (valturi),r8-14;de 14tf	ora	5,825	
1.18.L	20018327	Mixtura asfaltica tip BA8	tona	58,765	
1.19	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	588,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.19.1	TRA01A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	588,000	
2.13	TRA05A30	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton,etc) pe dist de 30	tona	50,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.13.1	TRA05A30	Transport rutier materiale,semifabricate cu autovehic.speciale (cisterna,beton,etc) pe dist de 30	tona	50,000	
1.20	DE11A1	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10 x 15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi,trotuare, alei etc., asezate pe o fundatie din: beton 10 x 20 cm	m	5.050,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Suprastructura-rest lucrari de executat					
1.20.1	10173	Lista: Beton preparate	mc	101,000	
1.20.2	2100024	Ciment I 32,5 (P 40) saci	kg	5.151,000	
1.20.3	2200513	Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0 -3,0 mm	mc	15,150	
1.20.4	2800325	Bordura beton pentru trotuare 750x150x100 b2 s 1139	m	5.075,250	
1.20.5	6202818	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	15,150	
1.20.6	12811	Pavator categoria I	ora	550,450	
1.20.7	12821	Pavator categoria a II-a	ora	171,700	
1.20.8	12831	Pavator categoria a III-a	ora	171,700	
1.20.9	19621	Sapator categoria a II-a	ora	631,250	
1.20.10	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	5,050	
1.20.L	2100995	Beton de ciment C25/30	mc	353,500	
1.21	TRI1AA01C1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	tona	181,870	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.21.1	319711	Muncitor incarcare-descarcare materiale categoria I	ora	63,655	
1.22	TRA02A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...30 km.	tona	181,870	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.22.1	TRA02A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 30 km.	tona	181,870	
1.23	TRI1AA08C1	Descarcarea materialelor,grupa a-grele si marunte prin...aruncare auto-rampa,teren categ.1	tona	181,870	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.23.1	319711	Muncitor incarcare-descarcare materiale categoria I	ora	45,468	
1.24	TRB01A13	Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc asezare desc asezare grupa...1-3 distanta 30m	tona	181,870	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.24.1	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	161,135	
1.25	ACD01J1-2	ASIMILAT Ridicarea la nivelul strazilor si drumurilor a capacelor la caminele de vizitare pentru apa si canal, cu înaltimea medie pâna la 20 cm si greutatea capacului de:...pâna la 100 kg asezate pe zidarie de caramida, în mortar de ciment.	buc	66,000	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Suprastructura-rest lucrari de executat					
1.25.1	2100402	Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	2.369,400	
1.25.2	2200525	Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0 -7,0 mm	mc	9,173	
1.25.3	4203739	Capac cu rama fonta pentru cam.viz.tip 3a caros. s 2308	buc	66,000	
1.25.4	6202818	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	2,310	
1.25.6	12011	Instalator alimentare cu apa categoria I -a	ora	97,020	
1.25.7	12021	Instalator alimentare cu apa categoria a II-a	ora	48,180	
1.26	6420771	Piesa B.A. C25/30suport capac s. 2448-73 p.3.3.3	buc	66,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.27	TRA02A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...30 km.	tona	31,680	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.27.1	TRA02A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 30 km.	tona	31,680	
2 Rest lucrari de executat - sector 1 si 2					
2.1	DG04B1	Desfacerea borduri de piatra sau de beton, orice dimensiune, asezata pe beton;	m	30,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.1.1	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	9,900	
2.2	DE11A1	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10 x 15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi,trotuare, alei etc., asezate pe o fundatie din: beton 10 x 20 cm	m	30,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.2.1	10173	Lista: Beton preparate	mc	0,600	
2.2.2	2100024	Ciment I 32,5 (P 40) saci	kg	30,600	
2.2.3	2200513	Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0 -3,0 mm	mc	0,090	
2.2.4	2800325	Bordura beton pentru trotuare 750x150x100 b2 s 1139	m	30,150	
2.2.5	6202818	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	0,090	
2.2.6	12811	Pavator categoria I	ora	3,270	
2.2.7	12821	Pavator categoria a II-a	ora	1,020	
2.2.8	12831	Pavator categoria a III-a	ora	1,020	
2.2.9	19621	Sapator categoria a II-a	ora	3,750	
2.2.10	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	0,030	
2.2.L	2100995	Beton de ciment C25/30	mc	2,100	

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Suprastructura-rest lucrari de executat					
2.3	DA03A1	Scarificarea manuala a platformei drumului pe grosime 5 cm	mc	79,100	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.3.1	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	274,477	
2.4	TSD14A1	Udarea mecanica a straturilor de pamant cu autocisterna de 5-8 t,prevazuta cu dispozitiv de stropire, pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice, precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri...cu disp. de strop. str.	mc	7,910	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.4.1	6202806	Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	7,910	
2.4.2	5603	Autocisterna cu dispde strop cu m.a.j. 5-8t	ora	0,791	
2.5	TSD06B1	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamant necoeziv, compactat cu:...placa vibratoare de 1.6 t	100 mc	0,790	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.5.1	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	2,331	
2.5.2	4020	Placa vibratoare cu motor ardere interna 10cp 1600kgf	ora	2,578	
2.6	DH04C1	Asternerea materialelor pietroase de intretinere inclusiv cilindrarea, manual	mc	50,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.6.1	6202806	Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	13,750	
2.6.2	12811	Pavator categoria I	ora	66,000	
2.6.3	12821	Pavator categoria a II-a	ora	28,000	
2.6.4	4004	Compactor autopropcu rulour.(valturi) pina la 12tf	ora	7,350	
2.6.5	5603	Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	ora	1,400	
2.7	20030211	Piatra sparta pentru drumuri 3 - 8 mm si 8 - 15 mm	mc	55,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.8	TRA02A30	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...30 km.	tona	80,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.8.1	TRA02A30	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 30 km.	tona	80,000	

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Suprastructura-rest lucrari de executat					
2.9	DB01A1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din : suprafete bituminoase din beton cimentat sau pavaje din piatra bitumate, executata cu peria mecanica;	mp	1,585,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.9.1	6202806	Apa industrială pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	4,755	
2.9.2	4026	Perie mec pt curatat fundatii drumuri 6 cp	ora	0,476	
2.9.3	5603	Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	ora	0,476	
2.10	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	15,850	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.10.1	2600323	Emulsie de bitum cationica cu rupere rapida s8877	kg	721,175	
2.10.2	6202806	Apa industrială pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	0,713	
2.10.3	10111	Asfaltator categoria I	ora	31,700	
2.10.4	4047	Autogudronator 3500-3600l	ora	0,840	
	DB19G1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de : 6 cm cu asternere mecanica	mp	1,585,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
.1	10803	Lista: Mixturi, mortare asfaltice	tona	223,485	
.2	3421918	Otel patrat lam.cald s 334 OL 37-1N IT = 50	kg	25,360	
.3	10111	Asfaltator categoria I	ora	39,625	
.4	10121	Asfaltator categoria a II-a	ora	19,020	
.5	10131	Asfaltator categoria a III-a	ora	28,530	
.6	10151	Asfaltator categoria a V-a	ora	12,680	
.7	4005	Compactor static autoprop,cu rulouri (valturi),r8-14;de 14tf	ora	12,522	
.8	4008	Compactor static autoprop. pe pneuri 10,1-16tf	ora	12,522	
.9	4046	Repartizator finisor mixturi asfaltice mot term. fara palpator 92cp	ora	12,522	
.L	20018327	Mixtura asfaltica tip BA8	tona	244,090	
2.12	TRA02A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...30 km.	tona	245,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.12.1	TRA02A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 30 km.	tona	245,000	

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Suprastructura-rest lucrari de executat					
2.13	TRA05A30	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton,etc) pe dist de 30	tona	75,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.13.1	TRA05A30	Transport rutier materiale,semifabricate cu autovehic.speciale (cisterna,beton,etc) pe dist de 30	tona	75,000	
		procent	material	manopera	utilaj
					transport
					total
Cheltuieli directe:					
Recapitulatia:		Recapitulatie 2025			
Alte cheltuieli directe:					
CAS					
Camera de munca					
Fond de garantare					
Fond de risc					
Sanatate					
Somaj					
Concedii si indemnizatii					
Contributie asiguratorie pt Munca (CAM)					
Cheltuieli indirecte					
Profit					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					
STADIUL FIZIC: Evacuarea apelor luviale- Podete DN600, L=2,50m					
1	TSC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare auto in teren catg 2	100 mc	0,030	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.1	3521	Excavator pe pneuri motor termic (buldoexcavator) 0,21-0,39mc	ora	0,143	
2	TSA02A1	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1.00 m sau peste 1.00 m latime,executata fara sprijini,cu taluz vertical,la fundatii,canale,subsoluri,drenuri,trepde de infratire etc....in pamant necoeziv sau slab coeziv adancime <0.75 teren usor	mc	0,700	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.1	19621	Sapator categoria a II-a	ora	0,525	
3	TSC35B32	Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de ...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 2.6-3.9 mc,pamant din teren categoria 2 la distanta de 21-30 m	100 mc	0,010	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
3.1	7406	Incarcator frontal pe pneuri cupa pina la 2,6-3,9	ora	0,019	

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Evacuarea apelor luviale- Podete DN600, L=2,50m					
4	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	6,300	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
4.1	29931	Muncitor deservire constructii masini categoria I	ora	0,000	
4.2	TRA01A05P	Transportul rutier al pamintului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	6,300	
5	ACC04C1[4]	Tub circular din PEHD avand DN600mm	m	2,500	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
5.2	2100402	Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	6,025	
5.3	2200525	Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0 -7,0 mm	mc	0,012	
5.4	2900888	Lemn rot cons rur coj fag I min 1m D sub min18cm s4342	mc	0,000	
5.5	2917685	Dulap fag lung tivit cls C gR = 50mm lun G = 2,50m s 8689	mc	0,000	
5.6	5886928	Cuie cu cap conic tip A 3,0 x 60 s 2111	kg	0,003	
5.7	6202818	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	0,305	
5.8	6311528	Scoaba otel pentru constructii din lemn, latime= 65-90mm, l.200-300 mm	kg	0,005	
5.9	10611	Drenor canalist categoria I	ora	0,200	
5.10	10621	Drenor canalist categoria a II-a	ora	0,875	
5.11	10631	Drenor canalist categoria a III-a	ora	0,850	
5.12	10711	Dulgher constructii categoria I	ora	0,025	
5.13	10741	Dulgher constructii categoria a IV- a	ora	0,200	
5.14	12031	Instalator alimentare apa categoria a III -a	ora	0,025	
5.15	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	0,350	
5.L	2803781	Tub corugat PEHD SN8, DN600mm	m	2,750	
6	TRA02A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...30 km.	tona	0,110	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
6.1	TRA02A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 30 km.	tona	0,110	
7	CC01D2	Montarea armaturilor din otel-beton in fundatii radiere (grinzi), distantier din mortar de ciment	kg	40,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
7.1	10622	Lista: Armatura din otel gata fasonate (semifabr.)cap h1z	kg	40,000	
7.2	2806616	Distantier pentru pozit.armat.in B.A. din mortar ciment	buc	6,000	

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Evacuarea apelor luviale- Podete DN600, L=2,50m					
7.3	3803128	Sirma moale obisnuita D = 1,12 OL 32 s 889	kg	0,400	
7.4	11111	Fierar beton categoria I	ora	0,400	
7.5	11131	Fierar beton categoria a III-a	ora	0,400	
7.6	19931	Muncitor deservire constructii montaj categoria a III-a	ora	0,120	
7.L	6433754	Armatura in plasa cu ochiuri patrate	kg	40,000	
8	TRA02A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...30 km.	tona	0,040	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
8.1	TRA02A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 30 km.	tona	0,040	
9	PB11A1	Turnare beton armat b200 in tabl. Placi platelaje coronamente,etc....manual	mc	2,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
9.1	10173	Lista: Beton preparate	mc	2,016	
9.2	6202818	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	0,200	
9.3	10221	Betonist categoria a II-a	ora	1,667	
9.4	10251	Betonist categoria a V-a	ora	0,833	
9.5	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	2,304	
9.6	19931	Muncitor deservire constructii montaj categoria a III-a	ora	0,180	
9.7	3720	Vibrator universal cu motor termic 2,9-4cp	ora	0,646	
9.L	2100995	Beton de ciment c25/30 NE012/2022	mc	2,020	
10	TRA06A30	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5 mc dist.=30 km	tona	5,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
10.1	TRA06A30	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist. = 30 km	tona	5,000	
11	PC02A1	Cofraje pentru beton elevatie si ziduri sprij. din panouri cu placaj p cu suprafete...plane	mp	25,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
11.1	2901167	Manele D = 7-11cm L = 2-6m rasinoase s.1040	mc	0,045	
11.2	2903969	Scindura rasin lunga tiv cls D gR = 18mm L = 6,00m s 942	mc	0,010	
11.3	2908737	Grinda rasin.cu 2 fete plane groS = 10/12-35/35 L = 4-6m	mc	0,033	
11.4	2928335	Panou de cofraj tip p fag g 8 mm pentru pereti	mp	1,500	
11.5	3803269	Sarma moale obisnuita D = 3 mm, OL 32 s 889	kg	1,775	

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Evacuarea apelor luviale- Podete DN600, L=2,50m					
11.6	6311528	Scoaba otel pentru constructii din lemn, latime= 65-90mm, l.200-300 mm	kg	1,050	
11.7	7315789	Decofrol	kg	3,750	
11.8	10711	Dulgher constructii categoria I	ora	5,675	
11.9	10721	Dulgher constructii categoria a II-a	ora	6,593	
11.10	10731	Dulgher constructii categoria a III-a	ora	8,656	
11.11	10741	Dulgher constructii categoria a IV- a	ora	2,875	
12	ACE08A1	Umplutura in sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	0,750	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
12.1	2200525	Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0 -7,0 mm	mc	0,769	
12.2	19621	Sapator categoria a II-a	ora	0,458	
13	TSD06B1	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime,exclusiv udarea fiecarui strat in parte,umpluturile executandu-se din pamant necoeziv,compactat cu:...placa vibratoare de 1.6 t	100 mc	0,010	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
13.1	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	0,030	
13.2	4020	Placa vibratoare cu motor ardere interna 10cp 1600kgf	ora	0,033	
14	ACE08E1	Umplutura in sant la cond. de alim. cu apa si canalizare cu balast	mc	1,500	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
14.1	2200408	Balast sortat nespalat de rau 0-30 mm	mc	1,538	
14.2	19621	Sapator categoria a II-a	ora	1,275	
15	TSD06B1	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime,exclusiv udarea fiecarui strat in parte,umpluturile executandu-se din pamant necoeziv,compactat cu:...placa vibratoare de 1.6 t	100 mc	0,020	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
15.1	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	0,059	
15.2	4020	Placa vibratoare cu motor ardere interna 10cp 1600kgf	ora	0,065	
16	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	1,430	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
16.1	TRA01A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	1,430	
17	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	3,300	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
STADIUL FIZIC: Evacuarea apelor luviale- Podete DN600, L=2,50m							
17.1	TRA01A30	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	3,300			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		Recapitulatie 2025					
Alte cheltuieli directe:							
CAS							
Camera de munca							
Fond de garantare							
Fond de risc							
Sanatate							
Somaj							
Concedii si indemnizatii							
Contributie asiguratorie pt Munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							
STADIUL FIZIC: Evacuarea apelor pluviale-Podete DN300, L=2,50m							
1	TSC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare auto in teren catg 2	100 mc	34,000			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
1.1	3521	Excavator pe pneuri motor termic (buldoexcavator) 0,21-0,39mc	ora	162,180			
2	TSA02A1	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1.00 m sau peste 1.00 m latime,executata fara sprijini,cu taluz vertical,la fundatii,canale,subsoluri,drenuri,trepte de infratire etc....in pamant necoeziv sau slab coeziv adancime <0.75 teren usor	mc	8,400			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
2.1	19621	Sapator categoria a II-a	ora	6,300			
3	TSC35B32	Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de ...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 2.6-3.9 mc,pamant din teren categoria 2 la distanta de 21-30 m	100 mc	0,800			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.1	7406	Incarcator frontal pe pneuri cupa pina la 2,6-3,9	ora	1,488			
4	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	75,600			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
4.1	29931	Muncitor deservire constructii masini categoria I	ora	0,001			

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Evacuarea apelor pluviale-Podete DN300, L=2,50m					
4.2	TRA01A05P	Transportul rutier al pamintului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	75,600	
5	ACC04C1[3]	Tub circular din PEHD avand Dn315mm	m	70,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
transport:					
5.1	11704	Lista: Tub din beton simplu pentru canaliz.	buc	70,700	
5.2	2100402	Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	168,699	
5.3	2200525	Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0 -7,0 mm	mc	0,322	
5.4	2900888	Lemn rot cons rur coj fag I min 1m D sub min18cm s4342	mc	0,007	
5.5	2917685	Dulap fag lung tivit cls C gR = 50mm lun G = 2,50m s 8689	mc	0,003	
5.6	5886928	Cuie cu cap conic tip A 3,0 x 60 s 2111	kg	0,070	
5.7	6202818	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	8,540	
5.8	6311528	Scoaba otel pentru constructii din lemn, latime= 65-90mm, l.200-300 mm	kg	0,140	
5.9	10611	Drenor canalist categoria I	ora	5,600	
5.10	10621	Drenor canalist categoria a II-a	ora	24,500	
5.11	10631	Drenor canalist categoria a III-a	ora	23,800	
5.12	10711	Dulgher constructii categoria I	ora	0,700	
5.13	10741	Dulgher constructii categoria a IV- a	ora	5,600	
5.14	12031	Instalator alimentare apa categoria a III -a	ora	0,700	
5.15	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	9,800	
5.L	2804333	Tub din PEHD avand DN315mm	m	77,000	
6	TRA02A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...30 km.	tona	0,770	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
transport:					
6.1	TRA02A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 30 km.	tona	0,770	
7	CC01D2	Montarea armaturilor din otel-beton in fundatii radiere (grinzi); distantier din mortar de ciment	kg	1.120,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
transport:					
7.1	10622	Lista: Armatura din otel gata fasonate (semifabr.)cap h1z	kg	1.120,000	
7.2	2806616	Distantier pentru pozit.armat.in B.A. din mortar ciment	buc	168,000	
7.3	3803128	Sirma moale obisnuita D = 1,12 OL 32 s 889	kg	11,200	
7.4	11111	Fierar beton categoria I	ora	11,200	
7.5	11131	Fierar beton categoria a III-a	ora	11,200	
7.6	19931	Muncitor deservire constructii montaj categoria a III-a	ora	3,360	

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Evacuarea apelor pluviale-Podete DN300, L=2,50m					
7.L	6433754	Armatura din plasa cu ochiuri patarte sudata	kg	1.120,000	
8	TRA02A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...30 km.	tona	1,120	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
8.1	TRA02A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 30 km.	tona	1,120	
9	PB11A1	Turnare beton armat in tabl. Placi platelaje coronamente,etc....manual	mc	19,600	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
9.1	10173	Lista: Beton preparate	mc	19,757	
9.2	6202818	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	1,960	
9.3	10221	Betonist categoria a II-a	ora	16,333	
9.4	10251	Betonist categoria a V-a	ora	8,167	
9.5	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	22,579	
9.6	19931	Muncitor deservire constructii montaj categoria a III-a	ora	1,764	
9.7	3720	Vibrator universal cu motor termic 2,9-4cp	ora	6,331	
9.L	2100957	Beton de ciment C25/30 NE012/2022	mc	19,796	
10	TRA06A30	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5 mc dist.=30 km	tona	49,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
10.1	TRA06A30	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist. = 30 km	tona	49,000	
11	PC02A1	Cofraje pentru beton elevatie si ziduri sprij. din panouri cu placaj p cu suprafete...plane	mp	476,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
11.1	2901167	Manele D = 7-11cm L = 2-6m rasinoase s.1040	mc	0,857	
11.2	2903969	Scindura rasin lunga tiv cls D gR = 18mm L = 6,00m s 942	mc	0,190	
11.3	2908737	Grinda rasin.cu 2 fete plane groS = 10/12-35/35 L = 4-6m	mc	0,619	
11.4	2928335	Panou de cofraj tip p fag g 8 mm pentru pereti	mp	28,560	
11.5	3803269	Sarma moale obisnuita D = 3 mm, OL 32 s 889	kg	33,796	
11.6	6311528	Scoaba otel pentru constructii din lemn, latime= 65-90mm, l.200-300 mm	kg	19,992	
11.7	7315789	Decofrol	kg	71,400	
11.8	10711	Dulgher constructii categoria I	ora	108,042	
11.9	10721	Dulgher constructii categoria a II-a	ora	125,535	

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
STADIUL FIZIC: Evacuarea apelor pluviale-Podete DN300, L=2,50m						
11.10	10731	Dulgher constructii categoria a III-a	ora	164,810		
11.11	10741	Dulgher constructii categoria a IV- a	ora	54,735		
12	ACE08A1	Umplutura in sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	8,400		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
12.1	2200525	Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0 -7,0 mm	mc	8,610		
12.2	19621	Sapator categoria a II-a	ora	5,124		
13	TSD06B1	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime,exclusiv udarea fiecarui strat in parte,umpluturile executandu-se din pamant necoeziv,compactat cu:...placa vibratoare de 1.6 t	100 mc	0,080		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
13.1	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	0,236		
13.2	4020	Placa vibratoare cu motor ardere interna 10cp 1600kgf	ora	0,261		
14	ACE08E1	Umplutura in sant la cond. de alim. cu apa si canalizare cu balast	mc	19,600		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
14.1	2200408	Balast sortat nespalat de rau 0-30 mm	mc	20,090		
14.2	19621	Sapator categoria a II-a	ora	16,660		
15	TSD06B1	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime,exclusiv udarea fiecarui strat in parte,umpluturile executandu-se din pamant necoeziv,compactat cu:...placa vibratoare de 1.6 t	100 mc	0,200		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
15.1	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	0,590		
15.2	4020	Placa vibratoare cu motor ardere interna 10cp 1600kgf	ora	0,653		
16	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	15,960		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
16.1	TRA01A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	15,960		
17	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	43,120		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
17.1	TRA01A30	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	43,120		
procent		material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:						

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Evacuarea apelor pluviale-Podete DN300, L=2,50m					
Recapitulatia:		Recapitulatie 2025			
Alte cheltuieli directe:					
CAS					
Camera de munca					
Fond de garantare					
Fond de risc					
Sanatate					
Somaj					
Concedii si indemnizatii					
Contributie asiguratorie pt Munca (CAM)					
Cheltuieli indirecte					
Profit					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					
STADIUL FIZIC: Siguranta circulatiei					
1	DB01A1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din : suprafete bituminoase din beton cimentat sau pavaje din piatra bitumate, executata cu peria mecanica;	mp	3.012,300	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.1	6202806	Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	9,037	
1.2	4026	Perie mec pt curatat fundatii drumuri 6 cp	ora	0,904	
1.3	5603	Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	ora	0,904	
2	DF16A1	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email cu microbule de sticla;	km	10,040	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.1	2200525	Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0 -7,0 mm	mc	0,010	
2.2	2600206	Bitum pentru drumuri tip D 80/120 stas 754	kg	12,048	
2.3	6108804	Email alb ii e.109-5 ni 1707-61	kg	506,317	
2.4	6109418	Diluant ptr produse de marcare d009-3 ni 1708-61 a9	kg	24,799	
2.5	6200676	White spirit rafinat tip A stas 44	kg	8,032	
2.6	7329912	Microbule sticla semnaliz.orizontal albe D = 02-05 mm.	kg	169,676	
2.7	10111	Asfaltator categoria I	ora	25,200	
2.8	10121	Asfaltator categoria a II-a	ora	8,132	
2.9	4062	Masina de trasat benzi de circulatie motor ardere interna 40-45cp	ora	2,912	

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Siguranta circulatiei					
3	DF17A1	Marcaje longitudinale, transversale si diverse executate mecanizat, cu vopsea de pe suprafete carosabile.	mp	250,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
3.1	6108804	Email alb ii e.109-5 ni 1707-61	kg	182,500	
3.2	6109418	Diluant ptr produse de marcare d009-3 ni 1708-61 a9	kg	87,500	
3.3	6621727	Placa teh.cauciuc gar.f ins.text.rez.pet tip.pa 5 mm	kg	28,500	
3.4	13331	Zugrav vopsitor categoria a III-a	ora	12,000	
3.5	13351	Zugrav vopsitor categoria a V-a	ora	12,000	
3.6	19911	Muncitor deservire c-tii.montaj categoria I	ora	84,000	
3.7	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	12,000	
3.8	4062	Masina de trasat benzi de circulatie motor ardere interna 40-45cp	ora	12,000	
4	DF18A1	Plantarea stilpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera din : metal, confectionati industrial ;	buc	30,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
4.1	10173	Lista: Beton preparate	mc	3,000	
4.2	10826	Lista: Stilp metalici ptr indicatoare	buc	30,000	
4.3	10211	Betonist categoria I	ora	2,400	
4.4	10221	Betonist categoria a II-a	ora	7,500	
4.5	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	22,770	
4.L	2100995	Beton de ciment C25/30	mc	3,000	
4.L	10826	Stilp metalic pentru indicatoare confectionat industrial	buc	30,000	
5	DF19A1	Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat;	buc	30,000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
5.1	10821	Lista: Indicatoare de circulatie	buc	30,000	
5.2	5800376	Surub cap hexagonal precis M 6 x 25 gr. 5.8 s4272	buc	120,000	
5.3	5817446	Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	60,000	
5.4	5840405	Piulita hexagonala grosolana A M 6 gr. 5 s 922	buc	120,000	
5.5	5840766	Piulita hexagonala grosolana B M 8 gr. 5 s 922	buc	60,000	
5.6	5882142	Saiba prec.plata pentru met A M 8 OL 34 s 5200	kg	0,600	
5.7	5882489	Saiba prec.plata pentru met B M 6 OL 34 s 5200	kg	1,200	
5.8	10821	Dulgher poduri categoria a II-a	ora	6,600	
5.9	19911	Muncitor deservire c-tii.montaj categoria I	ora	6,600	
5.L	material	Indicator circulatie rutiera cnf SR 1848/1,2	buc	30,000	

OBIECTIV: ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT
TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE
PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD.
TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2

OBIECTUL: SUPRASTRUCTURA - rest lucrari de executat

Beneficiar: COMUNA BALINT



**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 industrială pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	749,626				
2	6202818 Apa industrială pentru mortare si betoane de la retea	mc	28,555				
3	6433754 Armatura din plasa cu ochiuri patarte sudata	kg	1.120,000				
4	6433754 Armatura in plasa cu ochiuri patrate	kg	40,000				
5	2200393 Balast nespalat de riu 0-70 mm	mc	1.857,372				
6	2200408 Balast sortat nespalat de rau 0-30 mm	mc	21,628				
7	2100995 Beton de ciment C25/30	mc	3,000				
8	2100995 Beton de ciment c25/30 NE012/2022	mc	2,020				
9	2100995 Beton de ciment C25/30	mc	355,600				
10	2100957 Beton de ciment C25/30 NE012/2022	mc	19,796				
11	2600206 Bitum pentru drumuri tip D 80/120 stas 754	kg	12,048				
12	2800325 Bordura beton pentru trotuare 750x150x100 b2 s 1139	m	5.105,400				
13	4203739 Capac cu rama fonta pentru cam.viz.tip 3a caros. s 2308	buc	66,000				
14	2100024 Ciment I 32,5 (P 40) saci	kg	5.181,600				
15	2100402 Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	2.544,124				
16	5886928 Cuie cu cap conic tip A 3,0 x 60 s 2111	kg	0,073				
17	7315789 Decofrol	kg	75,150				
18	6109418 Diluant ptr produse de marcare d009-3 ni 1708-61 a9	kg	112,299				
19	2806616 Distantier pentru pozit.armat.in B.A. din mortar ciment	buc	174,000				
20	2917685 Dulap fag lung tivit cls C gR = 50mm lun G = 2,50m s 8689	mc	0,003				
21	6108804 Email alb ii e.109-5 ni 1707-61	kg	688,817				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
22	2600323 Emulsie de bitum cationica cu rupere rapida s8877	kg	3.046,225				
23	2908737 Grinda rasin.cu 2 fete plane groS = 10/12-35/35 L = 4-6m	mc	0,651				
24	material Indicator circulatie rutiera cnf SR 1848/1,2	buc	30,000				
25	2900888 Lemn rot cons rur coj fag I min 1m D sub min18cm s4342	mc	0,007				
26	2901167 Manele D = 7-11cm L = 2-6m rasinoase s.1040	mc	0,902				
27	7329912 Microbile sticla semnaliz.orizont albe D = 02-05 mm.	kg	169,676				
28	20018327 Mixtura asfaltica tip BA8	tona	831,740				
29	2200513 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-3,0 mm	mc	15,240				
30	2200525 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	966,985				
31	3421097 Otel patrat lam.cald s 334 OL 37-1N IT = 30	kg	56,210				
32	3421918 Otel patrat lam.cald s 334 OL 37-1N IT = 50	kg	25,360				
33	2928335 Panou de cofraj tip p fag g 8 mm pentru pereti	mp	30,060				
34	20030211 Piatra sparta pentru drumuri 3 - 8 mm si 8 - 15 mm	mc	55,000				
35	2201658 Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice 15-25 mm.	mc	186,780				
36	2201672 Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice 40-63 mm.	mc	1.121,602				
37	6420771 Piesa B.A. C25/30suport capac s. 2448-73 p.3.3.3	buc	66,000				
38	5840405 Piulita hexagonala grosolana A M 6 gr. 5 s 922	buc	120,000				
39	5840766 Piulita hexagonala grosolana B M 8 gr. 5 s 922	buc	60,000				
40	6621727 Placa teh.cauciuc gar.f ins.text.rez.pet tip.pa 5 mm	kg	28,500				
41	5882142 Saiba prec.plata pentru met A M 8 OL 34 s 5200	kg	0,600				
42	5882489 Saiba prec.plata pentru met B M 6 OL 34 s 5200	kg	1,200				
43	3803269 Sarma moale obisnuita D = 3 mm, OL 32 s 889	kg	35,571				
44	2903969 Scindura rasin lunga tiv cls D gR = 18mm L = 6,00m s 942	mc	0,200				
45	6311528 Scoaba otel pentru constructii din lemn, latime= 65-90mm, l.200-300 mm	kg	21,187				
46	3803128 Sirma moale obisnuita D = 1,12 OL 32 s 889	kg	11,600				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
47	10826 Stilp metalic pentru indicatoare confectionat industrial	buc	30,000				
48	5800376 Surub cap hexagonal precis M 6 x 25 gr. 5.8 s4272	buc	120,000				
49	5817446 Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	60,000				
50	2803781 Tub corugat PEHD SN8, DN600mm	m	2,750				
51	2804333 Tub din PEHD avand DN315mm	m	77,000				
52	6200676 White spirit rafinat tip A stas 44	kg	8,032				
TOTAL			lei				

Intocmit

OBIECTIV: ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT
TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE
PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD.
TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2

OBIECTUL: INFRASTRUCTURA - rest lucrari de executat

Beneficiar: COMUNA BALINT



**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	11321 Finisor terasamente	20,369			
2	109921 Muncitor deservire	126,335			
3	29931 Muncitor deservire constructii masini	0,022			
4	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	2,657			
5	320551 Muncitor necalificat	1,456			
6	19621 Sparator	424,386			
	TOTAL	lei			

Intocmit

OBIECTIV: ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT
TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE
PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD.
TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2

OBIECTUL: SUPRASTRUCTURA - rest lucrari de executat

Beneficiar: COMUNA BALINT



**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	565,512			
2	10251 Betonist	36,900			
3	10631 Drenor canalist	55,825			
4	10741 Dulgher constructii	483,447			
5	10821 Dulgher poduri	6,600			
6	11131 Fierar beton	23,200			
7	11321 Finisor terasamente	333,744			
8	12031 Instalator alimentare apa	0,725			
9	12021 Instalator alimentare cu apa	145,200			
10	29931 Muncitor deservire constructii masini	0,001			
11	19931 Muncitor deservire constructii montaj	98,676			
12	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	650,634			
13	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	90,600			
14	319711 Muncitor incarcare-descarcare materiale	109,122			
15	12831 Pavator	2.612,889			
16	19621 Sapator	665,342			
17	13351 Zugrav vopsitor	24,000			
	TOTAL	lei			

Intocmit

OBIECTIV: ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT
TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE
PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD.
TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2

OBIECTUL: INFRASTRUCTURA - rest lucrari de executat

Beneficiar: COMUNA BALINT



**C8co - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii
cumulat pe obiect**

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	3554 Buldozer pe senile 81-180 CP	3,542		
2	4017 Compactor vibrator autopropmixt de 120 cp 20tf	26,358		
3	7615 Echipament defrisator pt trac.pe senile de si peste 110cp	0,368		
4	3502 Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic 0,71-1,25mc	15,009		
5	7406 Incarcator frontal pe pneuri cupa pina la 2,6-3,9	4,557		
6	5610 Tractor pe senile de 150 cp	0,368		
	TOTAL			lei

Intocmit

OBIECTIV: ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT
TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE
PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD.
TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2

OBIECTUL: SUPRASTRUCTURA - rest lucrari de executat

Beneficiar: COMUNA BALINT



C8co - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii cumulat pe obiect

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 cu dispde strop cu m.a.j. 5-8t	0,791		
2	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	67,332		
3	3546 Autogreder pina la 175cp	126,700		
4	4047 Autogudronator 3500-3600l	3,548		
5	4004 Compactor autopropcu rulour.(valturi) pina la 12tf	93,240		
6	4005 Compactor static autoprop,cu rulouri(valturi),r8-14;de 14tf	607,518		
7	4008 Compactor static autoprop. pe pneuri 10,1-16tf	36,896		
8	3521 Excavator pe pneuri motor termic (buldoexcavator) 0,21-0,39mc	162,323		
9	7406 Incarcator frontal pe pneuri cupa pina la 2,6-3,9	1,507		
10	4062 Masina de trasat benzi de circulatie motor ardere interna 40-45cp	14,912		
11	4026 Perie mec pt curatat fundatii drumuri 6 cp	2,912		
12	4020 Placa vibratoare cu motor ardere interna 10cp 1600kgf	3,589		
13	4046 Repartizator finisor mixturi asfaltice mot term. fara palpator 92cp	36,896		
14	3720 Vibrator universal cu motor termic 2,9-4cp	6,977		
	TOTAL			lei

Intocmit

OBIECTIV: ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT
TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE
PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD.
TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2

OBIECTUL: INFRASTRUCTURA - rest lucrari de executat

Beneficiar: COMUNA BALINT



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

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5 = 2 x 4
Transport rutier					
1	TRA01A05P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	2.207,810			
	TOTAL		lei		

Intocmit

OBIECTIV: ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PT
TRANSPORTUL VERDE PRIN REALIZAREA DE
PISTE PT BICICLETE IN COMUNA BALINT, JUD.
TIMIS - REST LUCRARI DE EXECUTAT SC.2

OBIECTUL: SUPRASTRUCTURA - rest lucrari de executat

Beneficiar: COMUNA BALINT



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

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5 = 2 x 4
Transport rutier					
1	TRA05A30 Transport rutier materiale, semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton,etc) pe dist de 30	127,350			
2	TRA05A10 Transport rutier materiale, semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)pe dist.de 10	603,070			
3	TRA06A30 Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5 mc dist.=30 km	61,500			
4	TRA02A30 Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...30 km.	540,590			
5	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	7.313,540			
6	TRA01A05P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	81,900			
	TOTAL		lei		

Intocmit