

OBIECTIV: Lucrari de reparatii garduri si platforme in loc. Budacu de Jos
Beneficiar: COMUNA BUDACU DE JOS

F1 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

Nr. cap./ subcap. deviz general	Denumirea capitolelor de cheltuieli	Valoarea cheltuielilor pe obiect (exclusiv TVA)	Din care: C+M
		lei	lei
1	2	3	4
1.2	Amenajarea terenului		
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala		
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor		
2	Realizarea utilitatilor necesare obiectivului		
3.5	Proiectare		
3.5.1	Tema de proiectare		
3.5.2	Studiu de fezabilitate		
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general		
3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor		
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie		
3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie		
4	Investitia de baza		
4.1	Constructii si instalatii		
4.1.1	[0007.1] Lucrari de reparatii garduri si platforme in loc. Budacu de Jos		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj		
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport		
4.5	Dotari		
4.6	Active necorporale		
5.1	Organizare de santier		
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier		
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului		
6.2	Probe tehnologice si teste		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)			
TVA 21 %			
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)			

PROIECTANT



OBIECTIV: Lucrari de reparatii garduri si platforme in loc. Budacu de Jos
OBIECTUL: Lucrari de reparatii garduri si platforme in loc. Budacu de Jos
Beneficiar: COMUNA BUDACU DE JOS

**F2 - CENTRALIZATORUL
cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

Obiectul Lucrari de reparatii garduri si platforme in loc. Budacu de Jos

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	[0007.1.1] Parc monument Budacu de Jos	
4.1.2	[0007.1.2] SMA	
	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:		

PROIECTANT



OBIECTIV: Lucrari de reparatii garduri si platforme in loc. Budacu de Jos
 OBIECTUL: Lucrari de reparatii garduri si platforme in loc. Budacu de Jos
 STADIUL FIZIC: Parc monument Budacu de Jos
 Beneficiar: COMUNA BUDACU DE JOS

- lei -

F3 - 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
1	Reparatii gard					
1.1	TSC15C1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 100-120 CP, cu echipament greifer de 0.7-1.0 mc, in teren necoeziv, in ... pamant cu umiditate naturala, cu descarcare in autovehicule, dislocare in spatii 12-16 m	100 mc	0,46		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	82,80		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3	PB02B1	Turnare beton simplu in fundatii...obisnuite zidde sprijin, pereuri etc. cu pompa	mc	23,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3.L	2103235	Beton C25/30	mc	23,18		
1.4	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	55,20		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5	PC02A1	Cofraje pentru beton elevatie si ziduri sprij. din panouri cu placaj p cu suprafete...plane	mp	147,20		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.6	CZ0302H1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat in elemente de constructii turnate in cofraje, exclusiv cele executate in cofraje glisante fasonarea barelor pentru pereti, grinzi, stâlpi si diafragme la constructii obisnuite, in ateliere de santier, OB 37 D = 10 - 16 mm	kg	1.840,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.7	PD03A1	Montare armaturi pentru beton...armat in cuzineti si camasuieli	kg	1.840,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: Parc monument Budacu de Jos						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.8	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	1,84		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	Reparatii alei din pavaj					
2.1	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	6,27		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.L	2200393	Balast	mc	8,22		
2.2	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	13,97		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.3	DA11B1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere manuala executate cu impanare fara innoroire;	mc	6,27		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.3.L	2201658	Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice 15-25 mm.	mc	1,27		
2.3.L	2201672	Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice 40-63 mm.	mc	7,64		
2.4	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	13,37		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5	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	4,61		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5.L	2800325	Bordura mica 10x15x50	buc	9,26		
2.5.L	2100995	Beton C25/30	mc	0,09		
2.6	TRA06A12	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =12km	tona	0,22		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.7	DD01A1	Pavaj executat cu calupuri calitatea 1 pe un strat de nisip;	mp	38,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.7.L	2200525	Nisip	mc	2,28		
2.7.L	2205329	Pavele autoblocante 6 cm	mp	38,00		

STADIUL FIZIC: Parc monument Budacu de Jos

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.8	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	3,65		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	Reparatii alei din beton					
3.1	TSC15C1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 100-120 CP,cu echipament greifer de 0.7-1.0 mc,in teren necoeziv,in ...pamant cu umiditate naturala,cu descarcare in autovehicule,dislocare in spatii 12-16 m	100 mc	0,04		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	7,20		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.3	PB02B1	Turnare beton simplu in fundatii...obisnuite zidde sprijin,pereuri etc. cu pompa	mc	4,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.3.L	2103235	Beton C25/30	mc	4,03		
3.4	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	9,60		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.5	PC02A1	Cofraje pentru beton elevatie si ziduri sprij. din panouri cu placaj p cu suprafete...plane	mp	4,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:						
Recapitulatia:	4-1					
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						



STADIUL FIZIC: Parc monument Budacu de Jos

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4

PROIECTANT



OBIECTIV: Lucrari de reparatii garduri si platforme in loc. Budacu de Jos
OBIECTUL: Lucrari de reparatii garduri si platforme in loc. Budacu de Jos
STADIUL FIZIC: SMA
Beneficiar: COMUNA BUDACU DE JOS

- lei - **F3 - 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
1	Imprejmuire					
1.1	CO02B01>	Imprejmuire cu stalpi metalici si panouri bordurate	m	320,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1.1	20044706	Stalp metalic	buc	128,00		
1.1.2	7336525	Panou bordurat	m	320,00		
1.1.3	13410	Dulgher constructii	ora	217,60		
1.1.4	19770	Montator prefabricate beton	ora	70,40		
1.1.5	26100	Sapator	ora	54,40		
1.1.6	20650	Muncitor de deservire pentru montajul in constructii	ora	48,00		
1.2	20019253	Poarta metalica de acces	buc	1,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	Reparatii platforma					
2.1	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	1.037,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.L	2200393	Balast	mc	1.359,51		
2.2	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	2.173,55		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
						total
Cheltuieli directe:						
Recapitulatia:		4-1				
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

STADIUL FIZIC: SMA

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

PROIECTANT



OBIECTIV:

Lucrari de reparatii garduri si platforme in loc. Budacu de Jos

Beneficiar:

COMUNA BUDACU DE JOS

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

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	mc	243,37				
2	2200393 Balast	mc	1.367,73				
3	2100995 Beton C25/30	mc	0,09				
4	2103235 Beton C25/30	mc	27,22				
5	2800325 Bordura mica 10x15x50	buc	9,26				
6	2100024 Ciment I 32,5 (P 40) saci	kg	4,70				
7	7315789 Decofrol	kg	22,68				
8	2908737 Grinda rasin.cu 2 fete plane groS = 10/12-35/35 L = 4-6m	mc	0,20				
9	2901167 Manele D = 7-11cm L = 2-6m rasinoase s.1040	mc	0,27				
10	2200525 Nisip	mc	2,29				
11	2000195 Otel beton BST500 D = 10-16mm	kg	1.867,60				
12	7336525 Panou bordurat	m	320,00				
13	2928335 Panou de cofraj tip p fag g 8 mm pentru pereti	mp	9,07				
14	2205329 Pavele autoblocante 6 cm	mp	38,00				
15	2201658 Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice 15-25 mm.	mc	1,27				
16	2201672 Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice 40-63 mm.	mc	7,64				
17	20019253 Poarta metalica de acces	buc	1,00				
18	3803116 Sarma moale obisnuita D = 1mm, OL 32 s 889	kg	27,60				
19	3803269 Sarma moale obisnuita D = 3 mm, OL 32 s 889	kg	10,74				
20	2903969 Scindura rasin lunga tiv cls D gR = 18mm L = 6,00m s 942	mc	0,06				
21	6311528 Scoaba otel pentru constructii din lemn, latime= 65-90mm, l.200-300 mm	kg	6,35				
22	20044706 Stalp metalic	buc	128,00				
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				



LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7

PROIECTANT



OBIECTIV:

Lucrari de reparatii garduri si platforme in loc. Budacu de Jos

Beneficiar:

COMUNA BUDACU DE JOS

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

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	10251 Betonist	9,23			
2	13410 Dulgher constructii	361,67			
3	11131 Fierar beton	106,79			
4	19770 Montator prefabricate beton	70,40			
5	20650 Muncitor de deservire pentru montajul in constructii	48,00			
6	29931 Muncitor deservire constructii masini	0,00			
7	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	0,00			
8	12841 Pavator	561,13			
9	26100 Sapator	54,66			
	Total ore manopera:	1.211,87			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			

PROIECTANT



OBIECTIV: Lucrari de reparatii garduri si platforme in loc. Budacu de Jos
Beneficiar: COMUNA BUDACU DE JOS

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

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	10,68		
2	4004 Compactor	71,44		
3	3501 Excavator	1,77		
4	3336 Pompa hidraulica de beton cu 100m conducta,pina la 40 mc/h	1,62		
5	3720 Vibrator beton	10,26		
	Total ore utilaje:	95,78		
	Valoare directa		lei	
	Recapitulatie		lei	
	TOTAL		lei	
	TOTAL		euro	

PROIECTANT



OBIECTIV: Lucrari de reparatii garduri si platforme in loc. Budacu de Jos
 Beneficiar: COMUNA BUDACU DE JOS

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

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA06A12 Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =12km	0,22	12,00	0,24		
2	TRA06A20 Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	64,80	20,00	0,40		
3	TRA01A20 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	1,84	20,00	0,40		
4	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	2.204,55	30,00	0,60		
5	TRA01A05P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	90,00	5,00	0,10		
Valoare directa			lei			
Recapitulatie			lei			
TOTAL			lei			
TOTAL			euro			

PROIECTANT

