



REPUBLIKA E SHQIPERISE
BASHKIA CERRIK
DREJTORIA E PLANIFIKIMIT DHE ZHVILLIMIT TE TERRITORIT

**Objekti :Rehabilitim i kanalit Shtepanie-Shushice ne Nj.A Gostime dhe fshati Mollas,
Nj.A Mollas.**

Vendndodhja :Fshati Shtepaje,Shushice e Mollas

<u>Nr.</u>	<u>Pershkrimi i Punimeve</u>	<u>Njesia</u>	<u>Sasia</u>	<u>Cmimi</u>	<u>Vlera</u>
I.	Rehabilitimi I Kanalit Vadites Shtepaj -Shushice Gjatesia L=3.7km				
A	Punime ne kanaln Shtepaj -Shushice(Riparim e ndertimi sifonash etj).				
1	AN 1	Mdertim Muri betoni C 16/20 mbi Bankina KU ne anen e djathet 0.3X0.7m	ml	560	
2	AN2	F.V Prize me tub celiku Ø=150mm L=50ml,Vendosje caracineske Ø=100mm	cope	2	
3	AN3	F.V Prize me tub celiku Ø=150mm L=80ml,Vendosje caracineske Ø=100mm	cope	1	
4	AN4	F. V tub celiku Ø 450mm l=358ml	cope	1	
5	AN5	Prize betoni me porte 40x50cm me mekanizem	cope	4	
6	4.121/8	F.V Saracineske Shkarkimi Ø=200mm Sifoni me tub celiku Ø=350mm	cope	2	
7	AN6	Ndertim sifon i ri Ø=450mm sp.5.5mm,Ndertim hyrie +Dalje l=180ml	cope	1	
8	AN7	Riparim hyrie + dalje tub Celik dhe sifone	cope	7	

9	AN8	Kalime auto kanali i ri	cope	3		
10	AN9	Furnizim Vendorsje zevendesim Tub celiku Ø=350mm ne sifone	cope	1		
		Shuma A	leke			
B		Punime per Kanal in e Ri te Veshur me beton V L=1200ML				
1	3.25/b	Germim me krahe seksion detyruar, toke e zakonshme.	m ³	790		
2	3.25/c	Germim me krahe seks detyruar, gjer b > 1 m, h=1.5 m, t/zak.	m ³	210		
3	3.164/1a	Mbushje me material te germuar me pare	m ³	270		
4	3.243/1	Beton C 16/20 per veshje kanali	m ³	220		
5	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m ²	2415		
6	An	Fuga me asfaltobeton te holle cdo 2ml	ml	1792		
		Shuma B	leke			
		Shuma I(A+B)	leke			
II		Kanal Vadites Mollas				
	An2	Kanali Varri i Kacakut Mollas Ndertim mure mbajetes betoni H=1.6m mbi toke L=5ml	cope	1		
		Shuma 2	leke			
III		Punime ne Pompen e Cila dergon ujin ne Kanal in Shtepaj -Shushice q=m³/h 200m³,PN 16bar, hmax=95ml				
	2.541	F.V. Automat magneto-termik 380V,600A, 4P ne panelin e pompes	cope	1		
		Shuma 3	leke			
		Shuma 1+2+3				
		Fondi rezerve	2%			
		Shuma				
		T.V.SH	20%			
		Totali				



REPUBLIKA E SHQIPERISE
BASHKIA CERRIK
DREJTORIA E PLANIFIKIMIT DHE ZHVILLIMIT TE TERRITORIT

Analiza e çmimeve per Objektin : Rehabilitim i kanalit Shtepanje-Shushice ne Nj.A Gostime dhe kanali fshati Mollas, Nj.A Mollas

REABILITIM KANALI SHTEPANJE-SHUSHICE L=3.7KM

I.	AN1	Mdertim Muri betoni C 16/20 mbi Bankina KU ne anen e djathet per 1ml	Njesia	Sasia	Cmimi	VLERA
1	3.17	Germime dheu ne seksion te lire me krahe,ne toke te bute,kateg.I-II, pa hedhje	m ³	0.2		
2	2.258	N/shtrese zhavori 10cm	m ³	0.03		
3	3.243/1	Struktura monolite te holla betoni C 16/20 per mbingritjen e murit	m ³	0.21		
4	2.37/2b	Transport materiale me kafshe, deri 2.0 km	ton	0.15		
5		Shuma AN1	leke			
6	AN 2	Prize me tub celiku Ø=150mm L=30ml, Vendorsje caracineske Ø=100mm	Njesia	Sasia		
7	3.17	Germime dheu ne seksion te lire me krahe,ne toke te bute,kateg.I-II, pa hedhje	m ³	1405		
8	4.61	Tub Celiku Ø=150mm l=50ml	ton	0.95		
9	4.121/4	F.V. saracineska celiku me fllanxha, Pn25 bar, ø100	Cope	1		
10	2.37/2b	Transport materiale me kafshe, deri 2.0 km	ton	1.1		
		Shuma AN2	leke			
I.	AN 3	Prize me tub celiku Ø=150mm L=80ml, Vendorsje caracineske Ø=100mm	Njesia	Sasia		

1	3.17	Germime dheu ne seksion te lire me krahe,ne toke te bute,kateg.I-II, pa hedhje	m ³	22		
2	4.61	Tub Celiku Ø=150mm l=50ml	ton	1.44		
3	4.121/4	F.V. saracineska celiku me fllanxha, Pn25 bar, φ100	Cope	1		
4	2.37/2b	Transport materiale me kafshe, deri 2.0 km	ton	1.5		
		Shuma AN3	leke			
I.	A N4	Vendoset tub celiku Ø 450mm l=358ml ndertohet H+D e re.Mbeshtetese betoni 10 cope	Njesia	Sasia		
1	3.17	Germime dheu ne seksion te lire me krahe,ne toke te bute,kateg.I-II, pa hedhje	m ³	218		
2	3.An- 49	Prishje betoni Hyrje dhe dalje Tubi	m ³	3.4		
3	4.61	Tub Celiku Ø=450mm sp 5.5 l=358 ml	ton	21.85		
4	An	Prerje + saldim	ton	21.8		
5	2.37/1b	Transport materiale me kafshe, deri 1.0 km	ton	21.8		
6	3.243	Beton C16/20 per Hyrje e dalje Tubi + beshtetje 10 cope	m ³	18		
		Shuma AN4	leke			
I.	AN5	Prize betoni me porte 40x50cm me mekanizem	Njesia	Sasia		
1	3.25/b	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b > 1 m, h=1.5 m, toke e zak.	m ³	7		
2	2.19	Hedhje,rrafshim,mbushje dheu me krah, kategoria III	m ³	5		
3	2.258	N/shtrese zhavori 10cm	m ³	0.22		
4	3.243	Beton C 16/20 per mure	m ³	2.5		

5	3.243	Beton C 16/20 per veshje	m ³	1.4		
6	An	F.V.Porte 40x50 komplet me mekanizem ngrites	cope	1		
		Shuma AN5	leke			
I.	AN6	Ndertim sifon i ri Ø=450mm ,Ndertim hyrje +Dalje l=180ml	Njesia	Sasia		
1	3.17	Germime dheu ne seksion te lire me krahe,ne toke te bute,kateg.I-II, pa hedhje	m ³	145		
2	4.61	Tub Celiku Ø=450mm sp 5.5 l=180ml	ton	11		
3	An	Prerje + saldim	ton	11		
4	2.37/1b	Transport materiale me kafshe, deri 1.0 km	ton	11		
5	3.243	Beton C16/20 per Hyrje e dalje Tubi + beshtetje 10 cope	m ³	7		
		Shuma AN6	leke			
I.	AN7	Riparim hyrje + dalje tub Celik dhe sifone	Njesia	Sasia		
1	3.25/b	Germim me krahe seksion detyruar, toke e zakonshme.	m ³	16		
2	2.19	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu kategoria III	m ³	4		
3	3.243	Beton C 16/20 per mure	m ³	7.6		
4	3.243	Beton C 16/20 per veshje	m ³	0.8		
5	3.624	Hidroizolim 1lk + 2d.bitum	m ²	2		
6	3.287	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm	kg	9.8		
	2.37/1b	Transport materiale me kafshe, deri 1.0 km	ton	17		
		Shuma AN7	leke			
I.	AN8	Kalime auto kanali i ri 1 cope	Njesia	Sasia		

1	3.25/b	Germim me krahe seksion detyruar, toke e zakonshme.	m3	35		
2	2.19	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu kategoria III	m3	12		
3	3.243	Beton C 16/20 per mure	m3	34		
4	3.243	Beton C 16/20 per solete	m3	3.75		
5	3.624	Hidroizolim 1lk + 2d.bitum	m2	8		
6	3.287	Hekur per solete	kg	370		
7	2.37/1b	Transport materiale me kafshe, deri 1.0 km	ton	62		
		Shuma AN8	leke			
	AN9	Furnizim Vendoqje zevendesim Tub celiku Ø=350mm L=95ML ne sifone	Njesia	Sasia		
1	3.17	Germime dheu ne seksion te lire me krahe,ne toke te bute,kateg.I-II, pa hedhje	m ³	145		
2	4.61	Tub Celiku Ø=450mm sp 5.5 l=95ml	ton	4.2		
3	An	Prerje + saldim	ton	4.2		
4	2.37/1b	Transport materiale me kafshe, deri 1.0 km	ton	4.2		
		Shuma AN9	leke			
	A2/1	Kanali Varri i Kacakut Mollas Ndertim mure mbajetes betoni H=1.6m mbi toke L=5ml	Njesia	Sasia		
1	3.17	Germime dheu ne seksion te lire me krahe,ne toke te bute,kateg.I-II, pa hedhje	m ³	8		
2	2.258	N/shtrese zhavori 10cm	m3	1.5		
3	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 per mbingritjen e murit	m3	3.1		
		Shuma AN2/1	leke			