

PREVENTIV

OBJEKTI : RIPARIME NE VEPRAT UJITESE TE BASHKISE

Nr	Nr. An.	EMERTIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
	A	<i>Kanali GJERE-MIRAKE HYRJA</i>				
1	3.48/a	Rrafshim skarpate ne germim toke e zakonshme	m2	410.0		
2	3.95/a	Germim dheu me eskavator 0.25 m3 shk toke	m3	60.0		
3	3.241	Strukture e holle betoni C12/15 t = 6 cm veshje	m3	24.2		
4	2.182	Konstuksion metalik te thjeshte (mbajtes tubi)	ton	0.2		
5	an	FV Tubo te brinjezuar 630 mm SN-4+ transport	ml	42.0		
6	3.290	FV Hekur 4 mm zgare paraperg 15 cm x 15 cm	ton	0.5		
7	2.37/1b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 6.0 km	m3	29.8		
		Shuma A	leke			
	B	<i>KANALI BALLOLLIT L = 218 m</i>				
1	3.101/b	Germim me eskavator kanale gjeresi > 2 m	m3	577.0		
2	3.101/a	Germim me eskavator ne kanale gjeresi < 2 m	m3	110.0		
3	3.333	Gabion me gur kave 1 x 1 x 2 m	m3	20.0		
4	an	FV tub corrogato SN-4 d= 400 mm + transport	ml	12.0		
	an	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 20 km	m3	24.6		
		Shuma B	leke			
	C	<i>KANALI GURAKUQ- FLOQ Hyrja + 158 ml Orenje</i>				
1	3.25/a	Germim me krahe ne seksion te detyruar me gjeresi b < 1 m, h=1.5 m, toke e bute.	m3	10.0		
2	3.243/1	Strukture e holle betoni C16/20 t=6 cm	m3	3.8		
3	629-630	Suvatim ll/c mbi pllaka	m2	392.0		
4	3.333	Mur gabion ne veper marrje 1 m x 1m x 2 m	m3	19.0		
5	an	Grup gjenerator per saldim 1 kok tubi Gurakuq	op	21.7		
6	an	Trasport auto 30 km	m3	32.3		
		Shuma C	leke			
	D	<i>SHKARKUESI SIPERFAQSOR NE UJEMBLEDHESIN DARDHE</i>				
1	3.25/b	Germim me krahe sek. detyruar toke zak.	m3	24.0		
2	an	FV tub corrogato SN-4 d= 400 mm + transport	ml	66.0		

		Shuma D	leke			
	E	Kanali Zhushit GOSTIME, POLIS				
		Segmenti 0 - 1 Veper marrje				
1	3.25/a	Germim me krah sek. Detyruar b,1 m tok zak.	m3	23.0		
2	3.243	Strukture betoni C 16/20 (5 m x 3 m x 0.5 m)	m3	7.0		
3	3.333	Gabion me gure kave 1 m x 1 m x 2 m	m3	35.0		
4	2.37/2b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 7.0 km	m3	43.6		
5	an	Trasport me kafshe 1 km mat ndertimi	ton	14.6		
		Shuma 0 - 1	leke			
		Segmenti 3 - 4 Degezimi dyte l= 26 m				
1	an	Germim shkemb bute .sek lire me hedhje	m3	200.0		
2	an	Germim shkemb butr sek lire pa hedhje	m3	200.0		
3	3.46/1	Germim sek detyruar kanal	m3	9.5		
4	3.243/1	Struktura betoni e holle C16/20 t=7 cm Veshje	m3	2.2		
5	2.37/2b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 7.0 km	m3	2.7		
6	an	Trasport me kafshe 1 km	ton	5.0		
		Shuma 3 - 4	leke			
		Segmenti 6 - 7 Kanali kryesor l= 65 m				
1	An.124/3a	Germim shkemb sek i lire, me mina te vogla,me ekskavator 1 m3 + transport	m3	126.0		
3	3.46/1	Germim sek detyruar kanal	m3	33.0		
4	3.243/1	Strukture betoni e holle C16/20 t= 7 cm Veshje	m3	7.7		
5	2.37/2b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 7.0 km	m3	9.5		
6	an	Trasport mat ndertimi me kafshe 1 km	ton	17.0		
		Shuma 6 - 7	leke			
		Segmenti 8 - 9				
1	an	Germim shkemb bute sek lire me hedhje	m3	48.0		
2	an	Germim shkemb bute sek lire pa hedhje	m3	48.0		
3	3.46/1	Germim sek detyruar kanal	m3	8.2		
4	3.243/1	Strukture betoni e holle C16/20 t 7 cm Veshje	m3	1.9		
5	2.37/2b	Trasport materiale ndertimi auto 7 km	m3	2.3		
6	an	Trasport mat , ndert. Me kafshe 1 km	ton	4.0		
		Shuma 8 - 9	leke			
		SHUMA E				
	F	KANALI GURR- KOCE, ZDRAJSH				
		Veper Marrja ne perrua				
1	3.17	Germim sek lire per nivelim bazament prite	m3	3.0		
2	an	Gabion gur kave 1 m x 1 m x 2 m	m3	23.0		

3	3.238	Beton t=10 cm C6/10 mbi gabion	m3	1.2		
4	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m3	24.5		
5	an	Trasport mat ndert me kafshe 1 km	ton	3.0		
		Muri betonit tek burimi kryesor				
6	3.59/c	Germim sek detyruar themel toke e forte	m3	30.0		
7	3.243	Strukture betoni C16/20 (15.5 m x 3m x 0.5 m)	m3	23.3		
8	3.290	FV Hekur 4 mm ² .Zgare pareperg kuadr 15x15	ton	0.1		
9	An	FV Tubo te brijnezuar d= 500 mm SN - 4+ transport	ml	72.0		
10	An	Trasport auto material ndert 15 km	m3	28.7		
11	an	Trasp materiale me kafshe 1 km	ton	50.0		
		SHUMA F	leke			
	G	TOMBINO NE FUSHEN E FLOQIT				
1	3.25/b	Germim sek detyruar b.1m h=1.5m	m3	9.0		
2	3.47/1b	Mbushje, rrafshim, ngjeshje me tokmak elektrik	m3	30.0		
3	3.239	Strukture betoni C7/10 per portalet	m3	10.8		
4	An-52	Transport materiale ndertimi, 20 km	m3	13.3		
5	An-52	Transport element betoni dhe b/a (tombino) me auto deri 30 km	ton	3.1		
	3.365	Tombino me tubo betoni 600 mm	ml	12.0		
		SHUMA G	leke			
	H	Nyja Ndarese ne Kanal in e MESIT- HEC				
1	3.59/c	Germim dheu toke e forte grope	m3	15.0		
2	3.24	Strukture betoni C12/15	m3	7.8		
3	3.644	FV Porte metalike 50 cm x 70 cm mek ngrites	ton	0.1		
4	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	9.6		
5	an	Transport materiale me kafshe 1 km	ton	18.0		
		SHUMA H	leke			
	I	KANALI Damjan GOSTIME L=200 m				
1	3.25/a	Germim sek dYTE b<1m tok zakonshme	m3	110.0		
2	3.48/a	Rrafshim skarpate ne germim	m2	140.0		
3	3.243/1	Strukture e holle betoni C16/20 t=7 cm Veshje	m3	19.6		
4	2.37/3b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 8.0 km	m3	24.0		
5	an	Trasport materiale ndert me kafshe 1 km	ton	46.0		
		SHUMA I	leke			
		SHUMA (A deri ne I)	Leke			

		TVSH 20 %	Leke			
		TOTALI	Leke			

