

"ANGERBA" shpk

**PREVENTIV**

OBJEKTI : "PUNIME REHABILITIMI NE DIGEN E UJEMBLEDHESIT TAPIZE"

BASHKIA KRUJE

NR	NR. ANALIZ	EMERTIMI I PUNIMIT	NJES	SASIA	CMIMI	VLEFTA
<b>I.PUNIME PER RIPARIMIN,RRITJEN E SIGURISE DHE MIREMBAJTJEN E DIGES</b>						
<b>A.DIGA Nr.1</b>						
1	3.2	Prerje bime te vogla Ø - 10 cm	m <sup>2</sup>	9,000		
2	3.3	Prerje dhe sistemim pemesh Ø 10 -20 cm	cope	200		
3	3.4	Prerje dhe sistemim pemesh Ø 21 -40 cm	cope	100		
4	3.104/b	Germim dhe ekskavator 0.5 m <sup>3</sup> ne trupin e diges me shkarkim ne mjet per shkarjet dhe shkallezimet bjefi i siperm dhe i poshtem	m <sup>3</sup>	39,099		
5	3.158/3a	Transport dheu deri 3 km	m <sup>3</sup>	41,445		
6	An.1	Ndertim drenazhi me çakell te lare per filtrat	m <sup>3</sup>	4,127		
7	3.An-32	F.V.Gjeotekstil 280 gr/m <sup>2</sup> per filtrin	m <sup>2</sup>	17,855		
8	3.104/b	Germim dhe ekskavator 0.5 m <sup>3</sup> ne kariere me shkarkim ne mjet	m <sup>3</sup>	23,019		
9	3.158/2a	Transport dheu deri 2 km	m <sup>3</sup>	24,400		
10	3.164	Rrafshim e ngjeshje dheu ne trup dige me cilindër me dhembe	m <sup>3</sup>	24,400		
11	3.161/1	Rrafshim skarpate ne germim me ekskavator	m <sup>2</sup>	16,580		
12	AN.I	Ndertim parapeti B/A C 20/25 ,h= 1.0 m	ml	600		
13	AN. II	Ndertim kontrabankine me gure ne bjefin e brendeshem dhe te jashtem	m <sup>3</sup>	9,233		
14	An.2	Veshje skarpate 10 cm zhavorr + 20 cm gure te skarpates se re	m <sup>2</sup>	10,560		
15	An.2	Veshje skarpate 10 cm zhavorr + 20 cm gure te skarpates (Vleresuar 60 % e siperfaqes egzistuese)	m <sup>2</sup>	4,488		
16	3.101/b	Germim eksk. 0.5 m <sup>3</sup> per kanalin e mbyrjes se ujrave	m <sup>3</sup>	1,200		
17	3.47/1b	Mbushje ngjeshje me dhe me krah skarpata e prizmit	m <sup>3</sup>	568		
18	3.183/a	Shtrese zhavorri nen beton per hidrometrin	m <sup>2</sup>	10		
19	3.244/1	Strukture monolite betoni 20/25 per hidrometrin	m <sup>3</sup>	2		
20	An.3	F.V.Piezometer per filtrimet	cop	2		
21	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t = 20 cm,perhapur e ngjeshur me makineri ne kurore te diges	m <sup>2</sup>	2,400		
22	3.212/b	Shtrese stabilizanti t = 10 cm, ne kurore te diges	m <sup>2</sup>	2,400		
23	3.643	Mbjellje bari ne skarpate	m <sup>2</sup>	6,580		
<b>SHUMA A</b>						
<b>B.DIGA Nr.2</b>						
1	3.2	Prerje bime te vogla Ø - 10 cm	m <sup>2</sup>	500		
2	3.3	Prerje dhe sistemim pemesh Ø 10 -20 cm	cope	50		
3	3.4	Prerje dhe sistemim pemesh Ø 21 -40 cm	cope	25		0
4	3.104/b	Germim dhe ekskavator 0.5 m <sup>3</sup> ne trupin e diges me shkarkim ne mjet per nivelim kurore	m <sup>3</sup>	170		
5	3.158/3a	Transport dheu deri 3 km	m <sup>3</sup>	180		

6	3.104/b	shkarkim ne mjet	m <sup>3</sup>	214		
7	3.158/2a	Transport dheu deri 2 km	m <sup>3</sup>	227		
8	3.164	Rrafshim e ngjeshje dheu ne trup dige me cilinder me dhembe	m <sup>3</sup>	227		
9	An.2	Veshje skarpate 10 cm zhavorr + 20 cm gure te skarpates (Vleresuar 60 % e siperfaqes egzistuese)	m <sup>2</sup>	522		
10	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t = 20 cm,perhapur e ngjeshur me makineri ne kurore te diges	m <sup>2</sup>	520		
11	3.212/b	Shtrese stabilizanti t = 10 cm, ne kurore te diges	m <sup>2</sup>	520		
<b>SHUMA B</b>						
<b>C.DIGA Nr.3</b>						
1	3.2	Prerje bime te vogla Ø - 10 cm	m <sup>2</sup>	4,000		
2	3.3	Prerje dhe sistemim pemesh Ø 10 -20 cm	cope	100		
3	3.4	Prerje dhe sistemim pemesh Ø 21 -40 cm	cope	50		
4	3.104/b	Germim dheu ekskavator 0.5 m <sup>3</sup> ne trupin e diges me shkarkim ne mjet per shkarjen dhe shkallezimet	m <sup>3</sup>	7,676		
5	3.158/3a	Transport dheu deri 3 km	m <sup>3</sup>	8,137		
6	An.1	Ndertim drenazhi me çakell te lare	m <sup>3</sup>	853		
7	3.An-32	F.V.Gjeotekstil 280 gr/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3,723		
8	3.104/b	Germim dheu ekskavator 0.5 m <sup>3</sup> ne kariere me shkarkim ne mjet	m <sup>3</sup>	3,985		
9	3.158/2a	Transport dheu deri 1 km	m <sup>3</sup>	4,224		
10	3.164	Rrafshim e ngjeshje dheu ne trup dige me cilinder me dhembe	m <sup>3</sup>	4,224		
11	3.161/1	Rrafshim skarpate ne germim me ekskavator	m <sup>2</sup>	2,010		
12	AN.I	Ndertim parapeti B/A C 20/25 ,h= 1.0 m	ml	420		
13	AN.II	Ndertim kontrabankine me gure ne bjefin e brendeshem dhe te jashtem	m <sup>3</sup>	1,493		
14	3.47/1b	Mbushje ngjeshje me dhe me krah	m <sup>3</sup>	98		
15	An.2	Veshje skarpate 10 cm zhavorr + 20 cm gure te skarpates se re	m <sup>2</sup>	496		
16	An.2	Veshje skarpate 10 cm zhavorr + 20 cm gure te skarpates egzistuese (Vleresuar 60 % e siperfaqes egzistuese)	m <sup>2</sup>	2,200		
17	3.95/a	Germim dheu ekskavator 0.25 m <sup>3</sup> per kanalin e mbledhjes se ujrave	m <sup>3</sup>	206		
18	An.3	F.V.Piezometer per filtrimet	cop	1		
19	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t = 20 cm,perhapur e ngjeshur me makineri ne kurore te diges	m <sup>2</sup>	1,688		
20	3.212/b	Shtrese stabilizanti t = 10 cm, ne kurore te diges	m <sup>2</sup>	1,688		
21	3.643	Mbjellje bari ne skarpate	m <sup>2</sup>	1,500		
<b>SHUMA C</b>						
<b>SHUMA I ( A + B + C)</b>						
<b>II.PUNIME PER RIKONSTRUKSIONIN E UJELESHUESAVE</b>						
<b>A.PUNIME PER UJELESHUESIN</b>						
<b>1.Puseta e Hyrjes</b>						
1	3.25/c	Germim me krah seksion i detyruar per themel, toke e forte	m <sup>3</sup>	100		
2	3.243	Strukture monolite betoni 16/20 per mbingritje	m <sup>3</sup>	5		
3	4.3	F.V. Zgare metalike	ton	0.1		

4	3.415/3	Shandore druri, t = 5 cm	m <sup>2</sup>	15		
<b>SHUMA 1</b>						
<b>2.Ujeleshuesi</b>						
1	2.426/5	Prishje mure betoni	m <sup>3</sup>	5		
2	4.60/1	F.V Tub çeliku i hidroizoluar ne fabrike per ujeleshuesin e ri Ø 836.6/8 mm,L = 55 ml	ton	9.24		
3	4.123/15	F.V. Saraçineske gize me flanaxha Pn deri 16 bar, Ø 800 mm	cope	2		
4	An.4	Çmontim i saraçineskave ekzistuese Ø 600 mm,brenda ne kulle	cope	2		
<b>SHUMA 3</b>						
<b>3.Puseta e Daljes</b>						
1	3.25/c	Germim me krah seksion i detyruar per themel,toke e forte	m <sup>3</sup>	100		
2	2.426/5	Prishje mure betoni	m <sup>3</sup>	5		
3	3.183/a	Shtrese zhavorri nen beton	m <sup>2</sup>	19		
4	3.244	Beton C 20/25 per mure	m <sup>3</sup>	10		
5	3.287	Hekur betoni per puseten Ø 6-10 mm	Ton	0.927		
6	3.644	Porta metalike me mekanizem ngrites me krah (100x100) cm,4 cope	ton	0.519		
<b>SHUMA 3</b>						
<b>SHUMA A ( 1 + 2 + 3)</b>						
<b>B.PUNIME PER SHKARKUESIN FUNDOR</b>						
<b>1.Puseta e Hyrjes</b>						
1	3.25/c	Germim me krah seksion i detyruar per themel,toke e forte	m <sup>3</sup>	50		
2	3.243	Strukture monolite betoni 16/20 per mbingritje	m <sup>3</sup>	5		
3	4.3	F.V. Zgare metalike	ton	0.1		
4	3.415/3	Shandore druri, t = 5 cm	m <sup>2</sup>	15.0		
<b>SHUMA 1</b>						
<b>2.Puseta e Daljes</b>						
1	3.25/c	Germim me krah seksion i detyruar per themel,toke e forte	m <sup>3</sup>	50		
2	2.426/5	Prishje mure betoni	m <sup>3</sup>	10		
3	3.183/a	Shtrese zhavorri nen beton	m <sup>2</sup>	58		
4	3.243	Strukture monolite betoni 16/20 per mure	m <sup>3</sup>	5		
5	An.5	Zhbllokimi i shkarkuesit fundor me presion	cope	1		
6	4.123/14	F.V. Saraçineske gize me flanaxha Pn deri 16 bar, Ø 600 mm	cope	2		
<b>SHUMA 2</b>						
<b>3.Kanali i Shkarkimit,L = 235 ml</b>						
1	3.25/c	Germim me krah seksion i detyruar per themel,toke e forte	m <sup>3</sup>	235		
2	3.47/1b	Mbushje ngjeshje me dhe me krah	m <sup>3</sup>	170		
3	3.48/b	Rrafshim skarpate ne germim me krah	m <sup>2</sup>	861		
4	3.183/a	Shtrese zhavorri ne beton t = 10 cm	m <sup>2</sup>	1238		
5	3.244/1	Strukture monolite betoni 20/25 per kanal	m <sup>3</sup>	186		
<b>SHUMA 3</b>						
<b>SHUMA B ( 1 + 2 + 3)</b>						
<b>SHUMA II ( A + B)</b>						
<b>III.PUNIME PER KANALIN KRYESOR UJITES,L = 135 ml</b>						
1	3.101/b	Germim eksk.kat.IV per kanal	m <sup>3</sup>	388		

2	3.183/a	Shtrese zhavorri ne beton t = 10 cm	m <sup>2</sup>	675		
3	3.244/1	Beton C 20/25 per lug monolit	m <sup>3</sup>	235		
4	3.287	Hekur betoni Ø 6- 10 mm per lug monolit	ton	5.00		
5	3.288	Hekur betoni Ø > 12 mm per lug monolit	ton	10.26		
6	3.An-9	Mbushje me zhavorr pas lugut	m <sup>3</sup>	277		
<b>SHUMA III</b>						
<b>IV.PUNIME PER SHKARKUESIN KATASTROFIK</b>						
1	3.101/b	Germim eksk.kat.IV per zgjerim shkarkuesi	m <sup>3</sup>	100		
2	3.25/c	Germim me krah seksion i detyruar per themel,toke e forte	m <sup>3</sup>	14		
3	3.183/a	Shtrese zhavorri ne beton t = 10 cm	m <sup>2</sup>	105		
4	2.426/3	Prishje shtrese betoni	m <sup>3</sup>	23		
5	3.244	Beton C 20/25 per mure	m <sup>3</sup>	11		
6	3.244/1	Beton C 20/25 per shtrese dhe veshje	m <sup>3</sup>	50		
7	3.An-9	Mbushje me zhavorr	m <sup>3</sup>	10		
<b>SHUMA IV</b>						
<b>V.PUNIME PER KANALIN E USHQIMIT, L = 1400 ml</b>						
1	3.3	Prerje dhe sistemim pemesh Ø 10 -20 cm	cope	500		
2	3.4	Prerje dhe sistemim pemesh Ø 21 -40 cm	cope	200		
3	3.101/b	Germim dheu ekskavator 0.5 m <sup>3</sup> per kanalim	m <sup>3</sup>	2,377		
4	3.25/c	Germim me krah seksion i detyruar per themel,toke e forte	m <sup>3</sup>	170		
5	3.47/1b	Mbushje ngjeshje me dhe me krah	m <sup>3</sup>	170		
6	3.48/b	Rrafshim skarpate ne germim me krah	m <sup>2</sup>	6,720		
7	3.183/a	Shtrese zhavorri ne beton t = 10 cm	m <sup>2</sup>	6,160		
8	3.244/1	Beton C 20/25 per veshje	m <sup>3</sup>	616		
9	3.644	Porta metalike me mekanizem ngrites me krah (100x100) cm,2 cope, ne Gatanje	ton	0.260		
10	AN.3	Ndertim Priza per ujitje me porte (40x50)cm	cope	5		
11	AN.4	Tombino 800 mm ,L = 5 m	cope	8		
<b>SHUMA V</b>						



