

PREVENTIV

Objekti: “Rehabilitimi I diges te ujembledhesit te Gjonmadhit, Bashkia Korce ”

Nr	Nr. Anal.	Pershkrimi	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1 - PUNIME NE TRUPIN E DIGES						
A- Punime permbrotjen e skarpates dhe nivelimin e kurores						
1	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	179		
2	3.183/c	Shtrese zhavor lumi t=20cm	m ²	1,190		
3	AN	Shtrese kalldremi 20-25 cm	m ²	1,190		
SHUMA A						
B- Zbanikimin i siperfaqes se skarpates me bimesi						
1	3.3	Preje e sistemim pemesh ø 10 ~ 20 cm	Cope	20		
2	3.7	Shkulje rrenjeve bimeve te vogla	m ²	1,200		
3	3.87/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m ³	600		
4	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	600		
SHUMA B						-
C- Punime per rehabilitimi e gerryerjes ne trupin e diges						
1	3.87/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m ³	2,426		
2	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	7,756		
3	3.395	FV gjeotekstil 165g/m ²	m ²	175		
4	3.396/2	Mbushje me argjile pas mureve	m ³	60		
SHUMA C						
SHUMA 1						
2 - PUNIME NE SHKARKUESIN KATASTROFIK L=73.00 ML						
1	3.87/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m ³	150		
2	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m ²	415.0		
3	3.245	Beton C 25/30 per shkarkuesin katastrofik	m ³	73		
4	3.288	F V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm	ton	8.95		
6	3.353	Mbushje me shkemb te germuar me pare	m ³	15		
SHUMA 2						
3 - PUNIME PER REHABILITIMIN E UJELESHUESIT DHE KANALI PAS TIJ 10 ML						

1	3.87/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m ³	25		
2	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m ²	50.0		
3	3.245	Beton C 25/30 per kanalin e ujeleshuesit	m ³	10		
4	3.288	F V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm	ton	0.80		
7	4.113/10	F.V. fllanxa celiku cift Pn÷16,f300	cift	2.0		
8	4.123/9	F.V. saracineska gize me fllanxa , Pn deri 16 bar, f300	copë	2.0		
SHUMA 3						
4 - PUNIME PER MATJEN E KUOTAVE PJEZOMETRIKE						
1	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m ²	0.12		
2	3.245	Beton C 25/30 per fiksimin e latave	m ³	0.05		
3	AN	Lata per matjen e matjen e kuotave pjezometrike	cope	3.00		
SHUMA 4						
5- PUNIME PER MONITORIMIN						
1	3.87/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m ³	0.50		
2	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m ²	0.86		
3	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m ³	0.18		
4	3.245	Beton C 25/30 per monumentet gjeodezik	m ³	1.10		
SHUMA 5						
SHUMA TOTAL						
FOND RREZERV 5 %						
SHUMA						
TVSH 20%						
TOTALI						