

PREVENTIV

OBJEKTI : NDERTIMI I LINJËS KUZ NE LAGJEN 5 MAJI, RRUGA ARIF DARDHA DHE XHAFERR BELEGU

VLERA E PREVENTIVUAR : 21 324 114 LEKE

INVESTITORI : BASHKIA ELBASAN

Nr.	Nr. Ana	Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlefte
A		NDERTIMI I LINJES KUZ				
	I	LINJA KUZ				
1	3.98/a	Germim dheu me ekskavator zingjir 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet (438 m Ø200 x 1.2m x 0.7 m + 510 m Ø300x1.6mx0.8m+ 803 m Ø400 x 1.8mx0.9m+ 586 m Ø600x1.1m x 2 m)	m3	3,610.78		
2	3.59/6	Germim themel i vecuar, gropa me sip. 10-30 m ² , ne toke e zak. me h = 1.5 m (germim dheu pusete 67 cope 1.6 x 1.6x2.2m+2 cope 1.6 x1.6x 3m)	m3	561.66		
3	2.426/3	Prishje shtresa betoni (thyerje betoni te kalimi I kanalit 0.9 * 6 m x 0.15m)	m3	1.81		
4	Man.3/ An	Skarifikim shtrese asfalti ekzistues me makineri (prerje me sharre dhe heqja e shtreses se asfaltit)	m2	20		
5	man.3/ An-1	Ndertim puseta betoni H=2.5-3m, D=1m + kapak gize + mbushje me zhavor	cope	69		
6	2.552	F.V tuba betoni Ø 200 mm mbi shtrese betoni	ml	438		
7	2.553	F.V tuba betoni Ø 300 mm mbi shtrese betoni	ml	510		

8	2.554	F.V tuba betoni Ø 400 mm mbi shtrese betoni	ml	803		
9	2.556	F.V tuba beton/arme Ø 600 mm mbi shtrese betoni	ml	586		
10	man.3/ An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rrugës, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	1985.929		
11	An-9	Mbushje me zhavor te kanaleve	m3	1445		
12	3.207	Shtrese çakelli t=10cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	2,103		
13	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 (betonim kanali)	m3	1.85		
14	3.207	Shtrese çakulli, t= 15 cm, perhapje me krah, cilindrim me makineri ,	m2	20		
15	3,212/b/An	shtrese stabilizanti t = 10 cm + sperkatje me bitum 1 kg/m2	m2	20		
16	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	20		
17	3,226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	20		
18	3,158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	2,186.51		
		SHUMA	LEKE			
		Fondi rezerve 3 %				
		SHUMA				
		T.V.Sh 20 %				
		SHUMA				