

PREVENTIV						
OBJEKTI: NDËRTIM I Rr. ZIJA LUNIKU ,BASHKIA ELBASAN, QARKU ELBASAN						
PREVENTIVI PARASHIKON REALIZIMIN E PROJEKTIT (L=1766.81ml)						
RRUGA_ ZIJA LUNIKU						
Nr	Nr.anal.	Lloji i punimeve	njesi	sasi	cmimi	vlera
I	PUNIME NDËRTIMORE					
PUNIME NË TRUPIN E RRUGËS KORËSI BIÇIKLETE DHE TROTUAR						
1	3.1	Skarifikim tokës vegjitale	m2	2,200		
2	3.3	Prerje e sistemim pemesh ø 10 - 20 cm	copë	20		
3	An-49	Prishje struktura prej betoni	m3	35		
4	An-48	Prishje struktura prej guri	m3	20		
5	2.426/5	Prishje mure betoni	m ³	35		
6	3.98/a	Germim dheu me ekskavator zingjir 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2	m ³	15,500		
7	3.122/b	Germim shkemb i coptuar me ekskavator 0.5 m ³ , shkemb, ne themele gjeresi >2 m, me shkarkim ne mjet	m ³	1,500		
8	3.90/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	320		
9	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	18,904		
10	3.158/3a	Transport dheu me auto deri 3.0 km	m ³	8,630		
11	3.161/1	Rrafshim skarpate ne germim, ekskavator 0.5 m3	m ²	3,500		
SHUMA I				leke		
PUNIME PËR SHITRESAT RRUGORE						
1	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	14,660		
2	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	14,660		
3	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur makineri	m2	14,660		
4	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur makineri	m2	14,660		
5	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m2	13,100		
6	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	11,370		
7	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	11,370		
8	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 ,nën bordure_7=10cm	m3	165		
9	3.244/1	Struktura te holla monolite betoni C 20/25,(Betonim kunete)	m3	330		
10	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	9,700.0		
SHUMA II				leke		
PUNIME NDERTIMI (VEPRA ARTI) MURE,_TOMBINO.						
1	3.322	Mur guri mbajtes e themele, llaç çimento M25	m3	250		
2	An-8	Mbushje me cakell pas mureve	m3	85		
3	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø > 12mm	ton	55		
4	3.237	Struktura monolite b/betoni C 12/15 me 20% gur	m3	156		
4	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25	m3	750		
5	3.237	Struktura monolite b/betoni C 12/15 me 20% gur	m3	55		
6	3.248	Struktura monolite betoni me çakell C 30/37	m3	530		
7	An-32	Gjeotekstil me gramature 280 g/m2	m2	220		

8	3.654/1	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 80_Muri	m	150		
9	3.624	H / Izolim me emulsion, 2 duar bitum	m2	140		
10	3.625	H / Izolim me emulsion, 1 K. Katr.importi cilesia 1	m2	300		
11	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	350.0		
SHUMA III			leke			
PUNIME NË TROTUAR,DHE KORSI BIÇIKLETE						
1	3.208	Shtrese çakelli t=10cm, makadam, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	6,080		
	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur makineri	m2	6,080		
2	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m2	2,120		
3	3.224/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 3cm, me makineri	m2	2,128		
4	3.228/1	Shtrese binderi me zall lavatrice,4cm,me makineri	m2	2,128		
5	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20 ,trotuari dhe kondrabortura	m3	736		
6	3.620	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka	m2	4,626		
7	3.618	F V bordura betoni 20x35 cm	m	3,535		
8	2.520	Tub kanalizimi pvc Ø 110 mm	ml	3,535		
9	2.261	Shtrese rere	m3	1,590		
10	3.619/a	Bordura betoni 6x20 cm	ml	1,770		
11	2.491/h	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=110mm, PN 16	ml	3,535.0		
12	An - 19	Pusete b/a, 80 x 80 cm, h = 100 cm	cope	18		
13	2.511	F.V hidrante Ø 80 mm	cope	3		
14	2.491/g	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, PN 16	ml	150		
SHUMA IV			leke			
PUNIME PËR SISTEMIMIN E UJRAVE TË SHIUT						
1	2.5	Germim e mbushje dheu me krah kategoria III per themele, h = 1.5m	m3	85		
1	2.261	Shtrese rere (per tubin)	m3	570.0		
2	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	35.0		
3	An - 23	Pusete b/a shiu 40 x 60, h = 100 cm, me kapak gize	cope	102		
4	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	3,535		
5	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø > 12mm	ton	2.6		
SHUMA V			leke			
PUNIME PËR KUZ						
1	2.5	Germim e mbushje dheu me krah kategoria III per themele, h = 1.5m	m³	110		
2	2.261	Shtrese rere (per tubin)	m3	1,535.0		
3	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	3,230.0		
4	An-9	Mbushje me zhavorr	m3	4,720.0		
5	3.An/5t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=800 mm	ml	555		
6	3.An/3t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm	ml	1267		
7	An-2	Ndertim puseta betoni H=3.5m, D=1.5m + kapak gize	cope	32		
8	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25	m3	50.0		
9	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø > 12mm	ton	2.7		
SHUMA VI			leke			

PUNIME ELEKTRIKE , NDRICIM RRUGOR,SPOSTIM SHTYLLASH						
1	3.An/1sh	FV shtylla metalike konike ndricimi H=9m PAICC-3	cope	59.0		
2	3.An	FV ndricues LED 100W 230V	cope	59.0		
3	3.An/ks h	FV krah shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10	cope	59.0		
4	3.An/et	FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm	cope	59.0		
5	AN 3	FV Morseteri shtyllle 3P+sig10A+kapak	cope	59.0		
6	4.149/7	F.V. Tel Cu 16mm ² i veshur	ml	118.0		
7	An	F.V. Kabell FG7OR 0.6/1kV, 3x2.5mm ²	ml	678.5		
8	An	F.V. Kabell FG7OR 0.6/1kV, 4x6mm ²	ml	884.0		
9	An	F.V. Kabell FG7OR 0.6/1kV, 4x10mm ²	ml	1,088.0		
10	An	F.V. Kabell FG7OR 0.6/1kV, 4x16mm ²	ml	170.0		
11	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	cope	59.0		
12	An/M3	F V kuader komandimi komplet me santeri+fotoelement	cope	1.0		
13	An	F.V. Mates energjie	cope	1.0		
14	3.654/1	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 80 (FV Tub fleksibel me dy shtresa D=75mm)	ml	1,827.0		
15	An-56 (M3)	F.V. Tub metalik D = 140	ml	50.0		
16	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	556.8		
17	3.59/a	Germim dheu per bazamentin e shtyllave dhe pusetat	m ³	62.8		
18	2.261	F.V. Rere nen dhe mbi tubacione + kompaktesim (h=0.3m)	m ³	208.8		
19	3.47/1c	Mbushje, rafshim,ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke te forte (h=0.3m)	m ³	208.8		
20	2.258	Nenshtrese zhavori (h=0.2m)	m ³	139.2		
21	3.158/5 a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	410.8		
22	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25	m ³	59.0		
SHUMA VII				leke		
PUNIME FIBRA OPTIKE DHE SHERBIME INXHINIERIKE NENTOKESORE						
1	3.654	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 110 (FV Tub fleksibel me dy shtresa D=110mm)	ml	3,654.0		
2	An-56 (M3)	F.V. Tub metalik D = 140	ml	50.00		
3	AN 5	Pusete betoni 1x1x1.5m me kapak gize (cdo 100m)	cope	18.0		
4	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	696.0		
5	2.261	F.V. Rere nen dhe mbi tubacione + kompaktesim	m ³	261.0		

6	3.47/1c	Mbushje, rafshim,ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke te forte (h=0.3m)	m ³	261.00		
7	2.258	Nenshtrese zhavori (h=0.2m)	m ³	174.00		
8	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	435.0		
SHUMA VIII			leke			
SINJALISTIKA						
1	An123	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (paste)	ml	5300		
2	An141	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 30 cm. Termoplastike (paste)	ml	60		
3	An50	Tabele drejtkëndore (tregimi)(AxB) e zvogëluar 40x60	cope	8		
4	An105	Tabela trekendore e vogel me A = 60	cope	8		
5	An103	Tabele "ndalim" normal me D = 60	cope	3		
6	An158	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cope	13		
7	An4	Guardrail- H1 anesore me 2 valz.e ne 1 ane , W3 + aksesoret	ml	650		
SHUMA IX			leke			
PUNIME GJELBRIMI						
1	An164	F.V. Fidane Peme dekorative	cope	562		
2	3.619/a	Bordura betoni 6x20 cm	ml	1462		
3	3.643	Mbjellje bari ne skarpat	m2	1500		
SHUMA X			leke			
SHUMA (I-XII)			Leke			
A		Fond rezerve 5 %			5.0%	
					Shuma	
B		T.V.SH. 20 %			20.0%	
SHUMA			Leke			

**BASHKIA ELBASAN
GRUPI I PROJEKTIMIT**

GRUPI I PROJEKTIMIT

Ark. Marvis Avllazagaj
Ing-Hidro. Arian Baku
Ing-Gjeolog. Aqif Mjeshtri
Ing-Gjeodet. Gentiana Kerri
Ing-Gjeodet. Elior Mihali

DREJTOR D.P.A.T

Marvis Avllazagaj

KRYETAR BASHKIE

GLEDIAN LLATJA