

**PREVENTIV ZBATIMI**  
**OBJEKTI: RIVITALIZIMI URBAN I BULEVARDIT MALIQ-DRITHAS**

Nr.	Nr.An.	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlefte
<b>PUNIME GERMIMI</b>						
1	3.101/b	Germim dheu me ekskavator zingjir, 0.5 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne toke	m3	2,164		
2	An	Skarifikim shtrese asfaltike	m2	6,600		
3	3.87/b	Germim dheu me ekskavator goma, 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m3	4,970		
4	3.25/a	Germim kanali me krahe per vendosje tubash	m3	594		
5	3.25/a	Germim themeli per mure	m3	480		
6	3.158/3a	Transport dherash 3km	m3	7,270		
<b>SHUMA I</b>						
<b>PUNIME SHITESASH</b>						
1	3.210	Shtrese çakelli mbeturine kave t=15cm, perhapur e ngjeshur makineri	m2	14,679		
2	An	Shtrese 20cm e stabilizuar me ELJ	m2	10,630		
3	An	Sperkatje me emulsion bituminoz 1 l/m2	m2	10,630		
4	3.226/2	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 5cm, me makineri	m2	9,364		
5	3.233/2a	Shtrese asfaltobetoni me ngjyra, t =5cm, me makineri	m2	2,160		
6	3.207	Shtrese cakulli 10+8 cm ne trotuare	m2	2,592		
7	3.620	Shtrese me pllaka betoni 6cm ne trotuare	m2	2,592		
<b>SHUMA II</b>						
<b>PUNIME BETONI DHE BETONI TE ARMUAR</b>						
1	3.618	F V bordura betoni 20x35 cm	ml	2,300		
2	3.616	F V bordura betoni 12x25 cm	ml	1,624		
3	2.52/2	Mur guri llac cemento M-50	m3	1,268		
4	3.333	Mur mbajtes me gabiona	m3	624		
5	3.245	Beton C16/20 mbi mure	m3	54		
6	3.245	Beton C16/20 ne kanale	m3	8		
7	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	259		
8	2.166	Hekur betoni 8-10mm	ton	2		
9	2.181	Konstruksion metalik per kangjella rrethimi	ton	13		
<b>SHUMA III</b>						
<b>PUNIME PER KUB</b>						
1	3.88/a	Germim kanali me makineri h-1.6m	m3	3,152		

2	2.523	F.V.tub PE SN8 korrugato 200 per ujrata e bardha	ml	386	
3	3.An/2t	F.V.tub PE SN8 korrugato 400 per ujrata e bardha	ml	1,017	
4	3.An/4t	F.V.tub PE SN8 korrugato 600 per ujrata e bardha	ml	866	
5	2.261	Shtrese rere rreth tubove	m3	340	
6	2.19	Mbulim kanali	m3	4,200	
7	2.576	Puseta kontrolli 1.5x1.5x2m	cope	35	
8	An-22	Puseta shiu me kapak gize	cope	72	
<b>SHUMA IV</b>					
<b>PUNIME NDRICIMI</b>					
1	2.520	F.V. tub PVC 0 90 per ndricim	ml	4,796	
2	2.a-73	Elektroda tokezimi 1.5m	cope	112	
3	3.An/pp	F.V. kasetta plastike per ndricimin	cope	112	
4	3.AN/1sh	Vendosje shtylla metalike konike ndricimi komplet h=9m PAICC-3 ose te ngjashem	cope	112	
5	An	Vendosje ndricues 32LED 350-1000 mA;37-1101N ose te ngjashem	cope	224	
6	1411b3.1	F.V.kab110 CU e paarmuar 4x1Dmm2	ml	3,460	
7	An	Percjelles bakri 3x2.5mm2	ml	720	
8	An	F.V.kuader komandimi komplet+fotoelement	cope	2	
<b>SHUMA V</b>					
<b>PUNIME GJELBERIMI</b>					
1	An	F.V. Fidane peme dekorative	cope	260	
2	An	Mbjelje siperfaqe me bar	m2	2,000	
<b>SHUMA VI</b>					
<b>PUNIME SINJALISTIKE</b>					
1	An.48	F.V. tabela rrugore	cope	27	
2	An.57	F.V. tabela rrugore	cope	34	
3	An.122	Vijezim horizontal boje bikomponente	ml	3,300	
4	An.142	Vijezim kallim kembesore	m2	444	
5	An.148	F.V. kurrize artificiale h=3cm	cope	6	
6	An.63	Sinjal i drejtimit urban i vogel 20x100	cope	6	
<b>SHUMA VII</b>					
<b>PUNIME REHABILITIM FASADA</b>					
1	2.334	Suva e zakonshme fasade mur tulle lartesi mbi 8 m	m2	12,640	
2	2.197	Hidroizolim terrace 2 duar kartonkatrama	m2	120	
3	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e l-re	m2	12,640	

4	2.401	Boje vaji sipërfaqe metalike	m2	180		
5	2.410	Parapet b/a terrace	m2	86		
<b>SHUMA VIII</b>						
<b>SHUMA A (I-VIII)</b>						
<b>RIVESHJE ME ASFALTOBETON BULEVARDI QYETI MALIQ</b>						
	An	Skarifikim asfalti me makineri	m2	13,645		
	3.222/1	Shtrese binderi me granil gur kave 5cm me makineri (profilim)	m2	4,375		
	An	Sperkatje me emulsion bituminoz 0.5 l/m2	m2	9,270		
	3.226/2	Shtrese asfaltbetoni 5 cm (tapet) + cilindrim	m2	13,645		
	An122	Vijezim horizontal boje bikomponente	ml	3,416		
	An142	Vijezim kalim kembesore	m2	316		
<b>SHUMA B</b>						
<b>MATERIALE NDRICIMI ME TVSH</b>						
<b>Nr.</b>	<b>Nr.An.</b>	<b>Pershkrimi i punimeve</b>	<b>Njesia</b>	<b>Sasia</b>	<b>Cmimi me tvsh</b>	<b>Vlefte</b>
1	An	Shtylla metalike konike ndricimi komplet h=9m PAICC-3	cope	112		
2	An	Ndricues 32LED 350-1000 mA;37-1101N	cope	224		
<b>SHUMA MATERIALE ME TVSH</b>						
<b>SHUMA MATERIALE PA TVSH</b>						
<b>SHUMA A + SHUMA B + SHUMA MATERIALE PA TVSH</b>						
<b>FOND REZERVE 5%</b>						
<b>SHUMA TOTALE PUNIME DHE MATERIALE PA TVSH</b>						
<b>TVSH 20%</b>						
<b>SHUMA TOTALE PUNIME ME TVSH</b>						