

Projektue: " Rean 95"sh.p.k Tirane  
 Tel.0682059797 e-mail: rean\_95@yahoo.com

PREVENTIV ZBATIMI

Objekti:Rikonstruksioni I rruges Çameria, Bashkia Cerrik, L"1057.51m +dalje anesore

Nr	Nr An.	Pershkrimi i punimeve	Njesi	Sasia	Çmimi	Vlera
		Rruga Çameria L=1057.510m,b=5.5m,trotuar 1*1.5m(kuneta 2X0.5m+4.5m asfaltin)				
		<b>KATEGORIA 1: PUNIME PRISHJET</b>				
1	An-49	Prishje struktura themeli prej betoni ml 240	m3	35		
2	2.426/2	Prishje mure bloqe betoni 160	m3	50		
3	3.243	Themel e mure betoni gjatesia 400ml (per muret e rrethues qe prishen)(themel betoni 0.4m X0.4m+(mur betoni me gjeresi 20cm e lartesi 100cm)	m3	35		
4	3.25/a	Germim dheu me krahe per heqjen dhe vendosjen e shtylla te tensionit te ulet	m3	30		
5	3.518/1	Heqje dhe vendosje e shtyllave b.a te tensionit te ulet(50%heqje +vendosje)	cope	15		
		Shuma Nr 1	leke			
		<b>KATEGORIA 2: PUNIMET E SHTRESAVE RRUGORE Gjatesi 1057.51ml(Kuneta 2X50cm +asfalt 450cm+bordura 2X20cm) ,</b>				
1	3.110/a	Germim dheu me ekskavator zingjir 1.0 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet(1057.5mlX5.9ml X0.3m)	m3	1871		
2	3.158/2a	Transport dheu me auto deri 2.0 km	m3	1871		
3	3.210	Shtrese çakelli mbeturine kave t=15cm,perhapur e ngjeshur makineri(1057.5ml X(5.5rruga+0.4gjeresia e bordurave )	m2	6239		
4	3.212/b	Stabilizant ( 0-31.5mm), h=10cm(1057.5mlX5.5)	m2	6239		
5	3.222	Shtrese binderi me granil gur kave,5cm,me makineri(perfshi prajmer, 1 l/m2)(1057.5ml X4.5ml)	m2	4759		
6	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri(+ prajmer, 0,5 l/m2)(1057.5ml X4.5ml)	m2	0		
7	2.290	Bordura betoni 20x35cm parafabrikat	ml	2115		
8	2.362/4	Beton nen bordure16/20	m3	93		
9	2.262/4	Kunete betoni C 16/20 t=10cm,b=2x0.5m	m3	106		
		Shuma Nr 2	leke			



KATEGORIA 2/A: PUNIMET E SHTRRESAVE RRUGORE PER DALJET ANESORE COPE 10 X10ML GJERESIA E TRUPIT TE RRUGES 5 M +1X1.5M TROTUAR (Gjatesi 100ml(Kuneta 2X50cm +asfalt 400cm+bordura 2X20cm) ,					
1	3.110/a	Germim dheu me ekskavator zingjir 1.0 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet(1057.5mlX5.9ml X0.3m)	m3	162	
2	3.158/2a	Transport dheu me auto deri 2.0 km	m3	162	
3	3.210	Shtrese cakelli mbeturine kave t=15cm,perhapur e ngjeshur makineri(1057.5ml X(5.5rruga+0.4gjeresia e bordurave )	m2	540	
4	3.207	Cakell per themel rruge (5-40mm), h=20cm (ose 2x10cm),	m2	540	
5	3,212/c	Stabilizant ( 0-31.5mm), h=15cm(1057.5mlX5.5)	m2	540	
6	3.222	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri(perfshi prajmer, 1 l/m2)(1057.5ml X4.5ml)	m2	400	
7	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri(+ prajmer, 0,5 l/m2)(1057.5ml X4.5ml)	m2	0	
8	2.262/4	Kunete betoni C 16/20 t=10cm,b=2x0.5m	m3	10	
9	2.290	Bordura betoni 20x35cm parafabrikat	ml	200	
10	2.262/4	Beton nen bordure 16/20	m3	18	
		<b>Shuma 2/A</b>	<b>leke</b>		
KATEGORIA 3 : TROTUARE DHE SISTEMIM Gjatesia 1007.5+daljet anesore100ml )(Eshte hequr gjeresite e daljeve anesore)					
1	3.110/a	Germim dheu me ekskavator zingjir 1.0 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet(1107.5mlX5.9m x 0.6m)	m3	250	
2	3.158/2a	Transport dheu me auto deri 2.0 km	m3	250	
3	3.205/1	Shtrese zhavori lumi t=15cm,perhapur e ngjeshur me makineri(1107.5ml X1.5ml)	m2	250	
4	3.620	Trotuar 1x1.5m me 6 cm beton, me pllaka	m2	1590	
		<b>Shuma Nr 3</b>	<b>leke</b>		
KATEGORIA 4 : RRJETI K U B+KUZ					
1	3.89/a	Germim dheu kanal kateg III,h=1.5m	m3	1000	
2	2.258	Mbushje me zhavorr kanali	m3	400	
3	2.554	F.V tuba betoni Ø 400 mm	ml	250	



4	An - 23	Pusete b/a shiu 40 x 60,h=100cm,me kapak gize	cope	80		
5	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	cope	8		
6	2.552	F.V tuba betoni Ø 200 mm per ujrart e shiut	ml	2114		
7	3.158/2a	Transport dheu me auto deri 2.0 km	m3	600		
		Shuma Nr 4	leke			
		<b>KATEGORIA 5 : RRJETI UJESJELLES(rivendosje Situete)</b>				
1	3.89/a	Germim dheu kanal kateg III,h=1.5m	m3	175		
2	2.258	Mbushje me zhavorr kanali	m3	174.5		
3	2.491/e	Fv.Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50x3.7mm,PN 10	ml	250		
4	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m (Rindertim me kapak gize)	cope	4		
5	2.494/5	Fv.saracineska bronzi Ø 2 " = 50mm	cope	5		
6	2.494/4	Fv.saracineska bronzi Ø 1 1/2 " = 40mm	cope	6		
		Shuma Nr 5	leke			
		<b>KATEGORIA 6 : PUNIME ELEKTRIKE TE NDRICIMIT RRUGOR</b>				
1	3.25/a	Germim dheu me krah per vendosjen e shtyllave te ndricimit	m3	54		
2	2.552	F.V.Tub betoni Ø200mm per bazamnet shtyllle	ml	36		
3	3.An/53	Fv.shtylla dekorative nje degeshe per ndricim, H=7m,+kapak d=160mm cdo 30ml	cope	36		
4	3.An/ksb	Fv.krah shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10	cope	36		
5	3.An	Fv.ndricues 100W V-TAC 8000 Lumen 6400k SKU5496	cope	36		
6	3.An/pp	Fv.pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	cope	36		
7	3.An/st	v.elektroda tokezimi xingato 50x3mm,L=150cm	cope	36		
8	2.481/5	Percjelles Cu 1x10mm per tokezimin e shtylles	ml	36		
9	2.480/5	F.V.Tub plastike Ø36mm e brinjezuar	ml	990		
10	An	Tub kanalizimi pvc Ø 50 mm kabell iterneti	ml	990		
11	An	Snirit PVC tregues mbi linjat kabllore	ml	990		
12	4.133/2 5+4.149 /6	Percjelles 4x6mm per linjen kryesore te energjise elektrikeFV.Kabell J-H(ST)H 4*0.6mm <sup>2</sup>	ml	1058		

13	2.481/2	F.V Percejelles PV -500 3x2.5mm	cope	324		
14	261	Mbushje e ngjeshje rere ne tubin e betonit Ø250mm per fiksimin e shtylles(0.0314m2X0.93mX29)	m3	1		
15	3.243/1	Mbushje me beton C16/20 me t=7cm ne tubin e betonit Ø250mm per fiksimin e shtylles(0.0314m2X0.07mX29cope)	m3	0.12		
16	2.489	Automat 10 A ne shtylle	cope	36		
17	3.158/2a	Transport dheu me auto deri 2.0 km	m3	64.5		
		Shuma Nr 6	leke			
<b>KATEGORIA 7 : PUNIME SINJALISTIKE DHE NDIHMESE</b>						
1	An156	Fv.tabela rrugore treguese 150x40cm	copë	6		
2	An128	Vizime me boje bikomponente me gjeresi 15cm	m2	160		
3	An155	Fv.tabela rrugore te ndryshme D=90cm	copë	6		
		Shuma Nr.7				
<b>KATEGORIA 9 : PUNIME PER SISTEMIM KANALI ANESOR</b>						
1	3.89/a	Germim dheu kanal kateg III,h=1.5m	m3	197.4		
2	3.45/a	Rrafshim skarpate ne kanali anesor	m2	1071		
3	3.243/1	Beton C16/20 per veshje kanali me beton t=10cm	m3	107		
4	2.557	Fv. tuba b/arme Ø 800 mm	ml	30		
5	2.258	Mbushje me zhavorr anash e mbi tombino	m3	30		
6	3.158/2a	Transport dheu me auto deri 2.0 km	m3	197.4		
		Shuma Nr.8	leke			
		Shuma 1- 8	leke			
		Fondi rezerve 2%	leke			
		Shuma	leke			
		VVSH 20%	leke			
		Totali	leke			