

## PREVENTIV

**OBJEKTI : SISTEMIMI RRUGEVE TE BRENDESHME TE FSHATRAVE  
BLERIMAS BAMATAT DHE STJAR.**

**INVESTITORI: BASHKIA DELVINE.**

Nr	Nr.An	Emertimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlefta
<b>I Sistemimi i rrugeve te brendeshme te fshatit Blerimas</b>						
1	3.48/a	Rafshim,nivelim.Skarifikim t=10cm	m2	750		
2	2.258	Nenshtrese zhavori profilues t= 10cm	m3	75		
3	3.243	Shtrese betoni M-200 t= 12cm ne rruge.	m3	90		
4	An	F.V.Zgare celiku Ø 4mm	m2	750		
5	2.258	Shtrese cakell i fraksionuar ose zhavor t=20cm, ngjeshur me makineri para shkolles se rre	m3	160		
6	3.355	Nen kalim me tombino Ø=300mm me zhavor	ml	4		
7	3.87/a	Germ. dheu me mak. per kanal anesor	m3	65		
<b>SHUMA: 1.</b>						
<b>II Sistemimi i rrugeve te brendeshme te fshatit Bamatet</b>						
1	3.48/a	Rrafshim nivelim skarifikim t= 10cm	m2	600		
2	2.258	Nenshtrese zhevorri ne rruge t=5cm	m3	60		
3	3.243	Shtrese betoni M200 t=12 cm ne rruge	m3	176		
4	An	Zgare celiku Ø4mm nen beton	m2	600		
5	3.87/a	Germim kanal anesor me makineri	m3	55		
6	3.241	Beton M-150 per veshje kanali t=8cm	m3	5		
7	3.355	Nen kalim me tombino Ø=300mm me zhavor	ml	16		
<b>SHUMA: 2.</b>						
<b>III Sistemimi i rrugeve te brendeshme te fshatit Stjar</b>						
<b>a Sistemimi i rruges tek Vodafoni</b>			<b>Rruga " Demo Emimi"</b>		<b>B=4.0M</b>	
1	3.84/a	Rafshim,nivelim,skarifikim t=10cm.	m2	480		
2	2.258	Nenshtrese zhavori ne rruge t=10cm	m3	48		
3	3.243	Shtrese betoni M-200ne rruge t=12cm	m3	58		
4	An	Zgare celiku Ø4mm nen beton	m2	480		
5	3.87/a	Germim kanal anesor me makineri	m3	60		
6	3.241	Beton M-150 per veshje kanali t=8cm	m3	13		
7	3.207	Shtrese cakell I fraksionuar t=12cm, b=2x1.0m per bankinat,anes shtreses se betonit	m2	40		
<b>b Trotuar nga njera ane Qender Stjar - Pallati 4 katesh ne rrugen DL-SR.</b>						
8	3.25/a	Germim dheu per bordure trotuari h=20cm krah	m3	15		
9	3.243	Beton M-200 per bordure trotuari( 35x15cm)	m3	10		
10	3.243	Beton M-200per kunete trotuari (30x8)cm	m3	5		
11	2.258	Shtrese zhavori t=10cm per trotuar dhe kunete	m3	42		
12	3.241	Beton M-150 per shtrese trotuar t=10cm	m3	36		
13	An	Shtrese betoni me helikopter e lysterje me fshese.	m2	360		
14	An	Prerje asfalti te rruges me share per drejtim te kunetes dhe trotuarit.	ml	180		
<b>c Shttrim rruge me asfalt Unazen e fshatit Stjar.</b>						
15	3.212	Shtrese cakelli t=10/15cm, makadam perhapur e ngjeshur me makineri	m2	2160		

16	3212/b	Shtrese stabilizanti t=10cm	m2	2160		
17	3.222/2	Shtrese binderi me granil, gurre kave, t= 6cm				
		makineri	m2	2160		
18	3.363	F.V.Tombino $\Phi$ 400mm me shtrese betoni	ml	10		
19	3.355	F.V.Tombino $\Phi$ 300mm me shtrese zhavori	ml	11		
20	3.241	Beton M-150 veshje kanali, nenkalime ,puseta	m3	50		
21	3.87/a	Germime kanali me makineri ne rruge unaze	m3	100		
<b>d</b>		<b>Sistemimi i rruges "RILINDJA"</b>				
22	3.48/a	Rafshim ,niveim,skarifikim t= 10cm	m2	450		
23	2.258	Nenshtrese zhavori ne rruge t=10cm	m3	45		
24	3.243	Shtrese betoni M-200 ne rruge t=12cm	m3	54		
25	An	Zgare celiku $\Phi$ 4mm nen beton	m2	450		
26	3.87/a	Germime kanali me makineri ne rruge	m3	95		
		<b>SHUMA: 3.</b>				
		<b>SHUMA 1+2+3</b>				
		<b>T.V. SH.20%</b>				
		<b>TOTALI</b>				