

## PREVENTIV

OBJEKTI : RIKONSTRUKSION I RRUGEVE TE LAGJES SE SPITALIT

Nr.	Nr.An.	Emertimi I Punimeve	Njesia	Sasla	Cmimi (lek)	Vlera (lek)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1.-Punime Germimi dhe Mbushje ne Rruge</b>						
1	3.104/b	Germim dheu seksion i lire me eskavator 0.5 m <sup>3</sup> me gjeresi b>2m, kat.IV, shkarkim ne mjet	m <sup>3</sup>	400		
2	2.37/5a	Transport mbetje ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m <sup>3</sup>	400		
<b>Shuma 1</b>						
<b>2.-Punime ne Ndrichimin Rrugor</b>						
1	480/5	F.V tub plastmasi Ø 31 ~ 36 mm,per linjen elektrike	ml	800		
2	4.131/3.5	F.V.ne toke kablo Cu fuqie +1000V, me izolim gome e mbulesa plastmasi, te armuar, 4x10 mm <sup>2</sup>	ml	870		
3	4.149/4	F.V percjellesa CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 4.0 mm <sup>2</sup>	km	0.05		
4	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	cope	35		
5	3.An/53	F V shtylla metalike per ndricim, H=7m, d=160mm	cope	35		
6	3.An/ksh	FV krah shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10	cope	35		
7	3.An.	F.V ndricues Smart VP CL1 CR M-S 250W GG FAE 44004,me llampë led	cope	35		
8	3.An/et	FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm	cope	35		
9	4.150/7	F.V. percjellesa Cu te izoluar me gome, per tokezim me seksion 16 mm <sup>2</sup>	km	0.035		
10	2.522	Tub pvc Ø 170 mm per fiksimin e shtyllave	ml	35		
11	An	Furnizim e vendosje kuader komandimi komplet	cope	1		
<b>Shuma 2</b>						
<b>3.-Punime Prishje dhe Skarifikimi</b>						
1	An-49	Prishje shtresa betoni betoni	m <sup>3</sup>	30		
2	An.	Skarifikim shtrese asfalti ekzistues me makineri	m <sup>2</sup>	1400		
3	3.2	Prerje bime te vogla ø ~ 10cm	m <sup>2</sup>	200		
<b>Shuma 3</b>						
<b>4.-Punime Shtresash ne Rruge</b>						
1	3.222/1	Shtrese binderi me granil gur kave,5cm,me makineri	m <sup>2</sup>	1,200		
2	3.225/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 3.5cm, me makineri	m <sup>2</sup>	1,200		
3	An.	Sperkatje me emulsion bituminoz 1 l/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1,200		
4	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m <sup>2</sup>	6,000		
5	3.210	Shtrese çakelli mbeturine kave t=15cm, perhapur e ngjeshur makineri	m <sup>2</sup>	1,600		
6	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20,beton I stampuar per rrugicat, t=15 cm	m <sup>3</sup>	130		
7	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20,beton I stampuar per rruget, t=20 cm	m <sup>3</sup>	647		
8	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15, nen rrugen me pllaka guri,t=10 cm	m <sup>3</sup>	50		
9	An.	Pllaka guri 40*40cm ranor dhe gelqeror per rruge t= 6-10cm,	m <sup>2</sup>	500		
10	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 per bordura te derdhura ne vend	m <sup>3</sup>	30		
	2.166	F.V hekur betoni periodik Ø+10 mm, Feb-44	ton	18		
<b>Shuma 4</b>						
<b>5. Ndertimi KUB ,KUZ</b>						
1	3.89/a	Germim dheu me eskavator goma 0.25m <sup>3</sup> , toke zak me shkarkim ne mjet per kanalizime	m <sup>3</sup>	455		
2	2.37/5a	Transport mbetje ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m <sup>3</sup>	300		
3	3.An-1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm per kub&kuz	ml	744		
4	2.556	F.V tuba betoni Ø 600 mm	ml	66		
5	2.258	Nenshtrese zhavori	m <sup>3</sup>	204		
6	2.261	Shtrese rere nen dhe mbi tubacione	m <sup>3</sup>	260		
7	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20, per kuneta	m <sup>3</sup>	40		
8	An - 23	Pusete shiu me beton C15/20, 40 x 60cm, me zgare gize	cope	35		
<b>Shuma 5</b>						
<b>Suma (1+.....+5)</b>						
<b>Fond Rezerve</b>			3.0%			
<b>Shuma me Fond Rezerve</b>						
<b>TVSH 20 %</b>			20%			
<b>Shuma Totale</b>						