



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
BASHKIA SHKODËR

MIRATOHET
KRYETARI

VOLTANA ADEMI

Preventiv i Punimeve
Objekti: Rikonstruksion Rruge Velipoje Plazh - Loti 1

Sistemim - Asfaltim Rruga Nr.2, L=460ml						
Nr.	Nr.An.	Emertimi punimit	Nj.	Sasia	Çmimi	Vlera
	A	Punime dheu dhe transport				
1	3.25/b	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi $b > 1$ m, $h=1.5$ m, toke e zak.	m3	46		
2	3.89/b	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	874		
3	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	920		
		Shuma A				
	B	Rruge dhe Sheshe				
1	An	Shtrese + mbushje me rere per tuba 20 cm	m3	18		
2	3.an.164/1 b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	598		
3	3,239	Struktura monolite betoni C $7/10$ nen bordure	m3	24		
4	3,617/1	F V bordura betoni 15×30 cm	m	940		
5	3,198	Cilindrim kasonete me rul	m2	3.660		
6	3.212/b	Shtrese stabilizant $t=10$ cm (per trupin e rruges)	m2	3.160		
7	3.228/1	Shtrese binderi me zall lavatrice, 4 cm, me makineri	m2	3.160		
8	3.231/1	Shtrese asfaltobetoni me zall lavatrice, 3 cm, me makineri	m2	3.160		
9	3.212/b	Shtrese stabilizant $t=10$ cm (per bankinat)	m2	500		
10	An	Spostim linje elektrike ekzistuese, shtylla centrifugale	cp	3		
		Shuma B				
	C	Infrastruktura nentokesore (KUZ, UJESJELLES)				
1	An	Ngritje kapak pusetash KUZ ekzistuese	cp	11		
2	2.491/g	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE $d=90$ mm, $t = 6.7$ mm, PN 10	ml	460		
3	2.491/a	F.V.Tub e rak ujesjellesi PE 100 , $d=20$, $t=2.0$ mm, PN 10	ml	100		
4	2.491/f	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE $d=63$ mm, $t = 4.7$ mm, PN 10	ml	60		
5	An-9	F.v.Saracineske plastike PPR $1/2$ "	cp	23		
6	An	F.v.Saracineske "spindel" $\varnothing 90$ mm	cp	4		
7	An	Pusete Vertikale p/f 110×65 cm, mure b/a, kapak metalik me çeles	cp	12		
9	An	Kundralvol $1/2$ "	cp	23		
10	2,576	Pusete kontrolli $1.5 \times 1.5 \times 1,5$ m (b/a C $20/25$, kapak gize)	cp	1		
11	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 $d=315$ mm	ml	20		
		Shuma C				

	D	Punime per Sinjalistiken				
1	An122	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (sprajt)	ml	1.500		
2	An142	Vijezimet e kalimit te kembesoreve. Bikomponente (sprajt)	m2	12		
3	An158	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cp	6		
4	3,242	Beton C 12/15, bazament tabelash	m3	1		
		Shuma D				
		Shuma 1 (A+B+C+D)				
		F.Rrezerve 1%				
		Shuma I				

II	Sistemim - Asfaltim Rruga Nr.3, L=470ml					
Nr.	Nr.An.	Emertimi punimit	Nj.	Sasia	Çmimi	Vlera
	A	Punime dheu dhe transport				
1	3.25/b	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b > 1 m, h=1.5 m, toke e zak.	m3	47		
2	3.89/b	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	834		
3	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	881		
		Shuma A				
	B	Rruge dhe Sheshe				
1	An	Shtrese + mbushje me rere per tuba 20cm	m3	18		
2	3.an.164/1 b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	576		
3	3,239	Struktura monolite betoni C 7/10 nen bordure	m3	24		
4	3,617/1	F V bordura betoni 15x30 cm	m	940		
5	3,198	Cilindrim kasonete me rul	m2	3.188		
6	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm (per trupin e rruges)	m2	2.718		
7	3.228/1	Shtrese binderi me zall lavatrice,4cm,me makineri	m2	2.718		
8	3.231/1	Shtrese asfaltobetoni me zall lavatrice, 3cm, me makineri	m2	2.718		
9	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm (per bankinat)	m2	470		
10	An	Spostim linje elektrike ekzistuese, shtylla centrifugale	cp	8		
		Shuma B				
	C	Infrastruktura nentokesore (KUZ, UJESJELLES)				
1	An	Ngritje kapak pusetash KUZ ekzistuese	cp	14		
2	2.491/g	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, t = 6.7 mm, PN 10	ml	470		
3	2.491/a	F.V.Tub e rak ujesjellesiPE100,d=20,t=2.0mm,PN10	ml	65		
4	2.491/f	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, t = 4.7 mm, PN 10	ml	60		
5	An-9	F.v.Saracineske plastike PPR 1/2"	cp	23		
6	An	F.v.Saracineske "spindel" Ø90mm	cp	2		
7	An	Pusete Vertikale p/f 110x65cm, mure b/a, kapak metalik me çeles	cp	12		
9	An	Kundralvol 1/2"	cp	23		

10	2,576	Pusetë kontrolli 1.5x1.5x1,5m (b/a C20/25, kapak gize)	cp	2		
11	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	20		
		Shuma C				
	D	Punime per Sinjalistiken				
1	An122	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (sprajt)	ml	1.410		
2	An142	Vijezimet e kalimit te kembesoreve. Bikomponente (sprajt)	m2	8		
3	An158	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cp	6		
4	3,242	Beton C 12/15, bazament tabelash	m3	1		
		Shuma D				
		Shuma 2 (A+B+C+D)				
		F.Rrezerve 1%				
		Shuma II				

Sistemim - Asfaltim Rruga Nr.4, L=440ml							
III	Nr.	Nr.An.	Emertimi punimit	Nj.	Sasia	Çmimi	Vlera
		A	Punime dheu dhe transport				
	1	3.25/b	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b > 1 m, h=1.5 m, toke e zak.	m3	47		
	2	3.89/b	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	908		
	3	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	955		
			Shuma A				
		B	Rruge dhe Sheshe				
	1	An	Shtrese + mbushje me rere per tuba 20cm	m3	18		
	2	3.an.164/1 b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	620		
	3	3,239	Struktura monolite betoni C 7/10 nen bordure	m3	24		
	4	3,617/1	F V bordura betoni 15x30 cm	m	946		
	5	3,198	Cilindrim kasonete me rul	m2	3.348		
	6	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm (per trupin e rruges)	m2	2.875		
	7	3.228/1	Shtrese binderi me zall lavatrice,4cm,me makineri	m2	2.875		
	8	3.231/1	Shtrese asfaltobetoni me zall lavatrice, 3cm, me makineri	m2	2.875		
	9	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm (per bankinat)	m2	473		
			Shuma B				
		C	Infrastruktura nentokesore (KUZ, UJESJELLES)				
	1	An	Ngritje kapak pusetash KUZ ekzistuese	cp	10		
	2	2.491/g	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, t = 6.7 mm, PN 10	ml	440		
	3	2.491/a	F.V.Tub e rak ujesjellesiPE100,d=20,t=2.0mm,PN10	ml	100		

4	2,491/f	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, t = 4.7 mm, PN 10	ml	60		
5	An-9	F.v.Saracineske plastike PPR 1/2"	cp	23		
6	An	F.v.Saracineske "spindel" Ø90mm	cp	5		
7	An	Pusete Vertikale p/f 110x65cm, mure b/a, kapak metalik me çeles	cp	10		
9	An	Kundravalvol 1/2"	cp	23		
10	2,576	Pusete kontrolli 1.5x1.5x1,5m (b/a C20/25, kapak gize)	cp	1		
11	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	20		
		Shuma C				
	D	Punime per Sinjalistiken				
1	An122	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (sprajt)	ml	1.419		
2	An142	Vijezimet e kalimit te kembesoreve. Bikomponente (sprajt)	m2	8		
3	An158	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cp	6		
4	3,242	Beton C 12/15, bazament tabelash	m3	1		
		Shuma D				
		Shuma 3 (A+B+C+D)				
		F.Rrezerve 1%				
		Shuma III				

TOTALI (I + II + III)	
TVSH 20%	
TOTALI ME TVSH	

Shenim: Çmimet e perdorura jane sipas manualit te MPPT miratuar me VKM Nr.629, date 15.07.2015, dhe analiza çmimesh

Preventivues
Ing. Xhemalije RUMIJA
Ark. Rasel TELI