

**PREVENTIV**

**Objekt: Rikonstruksion I rrugeve rurale viti 2024,Bashkia Librazhd**

<b>1. Shtrim me beton rruga Lagja Liqenthi, Degezimi I H.Rreshkes (L=70 ml)</b>						
Nr.	Nr.Man	Pershkrimi	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	3.17	Germime dheu me seksion te lire me krahe, ne toke te bute, kategl-II, pa hedhje	m3	31.5		
2	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10 cm		210		
3	2.166	FV hekur betoni periodik $\phi 6 \sim 10$ mm	ton	0.6216		
4	3.245	Struktura te holla monolite betoni C 25/30	m3	31.5		
<b>Shuma 1</b>						
<b>2. Shtrim me beton Rruga Varrezat e Qytetit Librazhd (L=90 ml)</b>						
Nr.	Nr.Man	Pershkrimi	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	3.17	Germime dheu me seksion te lire me krahe, ne toke te bute, kategl-II, pa hedhje	m3	40.5		
2	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10 cm		270		
3	2.166	FV hekur betoni periodik $\phi 6 \sim 10$ mm	ton	0.7992		
4	3.245	Struktura te holla monolite betoni C 25/30	m3	40.5		
<b>Shuma 2</b>						
<b>3. Rruga lidhese me fshatin Babje dhe Rruges kryesore (L=30 ml)</b>						
1	3.17	Germime dheu me seksion te lire me krahe, ne toke te bute, kategl-II, pa hedhje	m3	13.5		
2	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10 cm		90		
3	2.166	FV hekur betoni periodik $\phi 6 \sim 10$ mm	ton	0.2664		
4	3.245	Struktura te holla monolite betoni C 25/30	m3	13.5		
<b>Shuma 3</b>						
<b>4. Shtrim me beton Rruga Lagja Laur Fshati Dorez, NJ.Ad.Qender (L= 70 ml)</b>						
1	3.17	Germime dheu me seksion te lire me krahe, ne toke te bute, kategl-II, pa hedhje	m3	31.5		
2	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10 cm		210		
3	2.166	FV hekur betoni periodik $\phi 6 \sim 10$ mm	ton	0.6216		
4	3.245	Struktura te holla monolite betoni C 25/30	m3	31.5		
<b>Shuma 4</b>						
<b>5. Shtrim me beton Rruga Lagja Kushi Kuturman, Nj.Ad.Qender (L=75 ml)</b>						
1	3.17	Germime dheu me seksion te lire me krahe, ne toke te bute, kategl-II, pa hedhje	m3	33.75		
2	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10 cm		225		
3	2.166	FV hekur betoni periodik $\phi 6 \sim 10$ mm	ton	0.666		
4	3.245	Struktura te holla monolite betoni C 25/30	m3	33.75		
<b>Shuma 5</b>						
<b>6. Shtrim me beton rruga Mirake- Gjovac, Nj.Ad.Polis (L=150 ml)</b>						
1	3.17	Germime dheu me seksion te lire me krahe, ne toke te bute, kategl-II, pa hedhje	m3	67.5		

2	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10 cm	m2	450		
3	2.166	FV hekur betoni periodik $\phi 6 \sim 10$ mm	ton	1.332		
4	3.245	Struktura te holla monolite betoni C 25/30	m3	67.5		

**Shuma 6**

**7. Shtrim me beton rruga Polis Sheh, Nj.Ad.Polis (L=70 ml)**

1	3.17	Germime dheu me seksion te lire me krahe, ne toke te bute, kategl-II, pa hedhje	m3	31.5		
2	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10 cm	m2	210		
3	2.166	FV hekur betoni periodik $\phi 6 \sim 10$ mm	ton	0.6216		
4	3.245	Struktura te holla monolite betoni C 25/30	m3	31.5		

**Shuma 7**

**8. Shtrim me beton rruga Lagjia Thanez,Nj.Ad.Polis (L= 70ml)**

1	3.17	Germime dheu me seksion te lire me krahe, ne toke te bute, kategl-II, pa hedhje	m3	31.5		
2	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10 cm	m2	210		
3	2.166	FV hekur betoni periodik $\phi 6 \sim 10$ mm	ton	0.6216		
4	3.245	Struktura te holla monolite betoni C 25/30	m3	31.5		

**Shuma 8**

**9. Shtrim me beton rruga Varrezave, Nj.Ad.Polis (L= 108ml)**

1	3.17	Germime dheu me seksion te lire me krahe, ne toke te bute, kategl-II, pa hedhje	m3	48.6		
2	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10 cm	m2	324		
3	2.166	FV hekur betoni periodik $\phi 6 \sim 10$ mm	ton	0.95904		
4	3.245	Struktura te holla monolite betoni C 25/30	m3	48.6		

**Shuma 9**

**10. Shtrim me beton Lagjia Gostime,Nj.Ad.Polis (L=70ml)**

1	3.17	Germime dheu me seksion te lire me krahe, ne toke te bute, kategl-II, pa hedhje	m3	31.5		
2	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10 cm	m2	210		
3	2.166	FV hekur betoni periodik $\phi 6 \sim 10$ mm	ton	0.6216		
4	3.245	Struktura te holla monolite betoni C 25/30	m3	31.5		

**Shuma 10**

**11. Shtrim me beton rruga Lagjia Peshtan,Nj.Ad.Hotolisht (L= 200ml)**

1	3.17	Germime dheu me seksion te lire me krahe, ne toke te bute, kategl-II, pa hedhje	m3	90		
2	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10 cm	m2	600		
3	2.166	FV hekur betoni periodik $\phi 6 \sim 10$ mm	ton	1.776		
4	3.245	Struktura te holla monolite betoni C 25/30	m3	90		

**Shuma 11**

**12. Shtrim me beton segmenti Funares-Neshte,Nj.Ad.Orenje (L= 30ml)**

1	3.17	Germime dheu me seksion te lire me krahe, ne toke te bute, kategl-II, pa hedhje	m3	13.5		
2	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10 cm	m2	90		
3	2.166	FV hekur betoni periodik $\phi 6 \sim 10$ mm	ton	0.2664		
4	3.245	Struktura te holla monolite betoni C 25/30	m3	13.5		

**Shuma 12**

**13. Shtrim me beton rruga malore Neshte,Nj.Ad.Orenje (L= 50ml)**

1	3.17	Germime dheu me seksion te lire me krahe, ne toke te bute, kategl-II, pa hedhje	m3	22.5		
2	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10 cm	m2	150		
3	2.166	FV hekur betoni periodik $\phi 6 \sim 10$ mm	ton	0.444		
4	3.245	Struktura te holla monolite betoni C 25/30	m3	22.5		
		<b>Shuma 13</b>				

**14. Shtrim me beton segmenti Zdrajsh Verri-Floq, Nj.Ad.Orenje (L= 80ml)**

1	3.17	Germime dheu me seksion te lire me krahe, ne toke te bute, kategl-II, pa hedhje	m3	36		
2	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10 cm	m2	240		
3	2.166	FV hekur betoni periodik $\phi 6 \sim 10$ mm	ton	0.7104		
4	3.245	Struktura te holla monolite betoni C 25/30	m3	36		
		<b>Shuma 14</b>				

**15. Shtrim me beton segmenti Zdrajsh Qender-Katund, Nj.Ad.Orenje (L= 40ml)**

1	3.17	Germime dheu me seksion te lire me krahe, ne toke te bute, kategl-II, pa hedhje	m3	18		
2	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10 cm	m2	54		
3	2.166	FV hekur betoni periodik $\phi 6 \sim 10$ mm	ton	0.3552		
4	3.245	Struktura te holla monolite betoni C 25/30	m3	18		
		<b>Shuma 15</b>				

**16. Shtrim me beton rruga Malore per te Xhamia, Nj.Ad.Orenje (L= 50ml)**

1	3.17	Germime dheu me seksion te lire me krahe, ne toke te bute, kategl-II, pa hedhje	m3	22.5		
2	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10 cm	m2	150		
3	2.166	FV hekur betoni periodik $\phi 6 \sim 10$ mm	ton	0.444		
4	3.245	Struktura te holla monolite betoni C 25/30	m3	22.5		
		<b>Shuma 16</b>				

**SHUMA (1-16)**

**T.V.SH 20%**

**SHUMA TOTALE**