

OBJEKTI: RIKONSTRUKSION I RRUGËS QILARISHT

PREVENTIV

NR	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PUNIME GERMIMI						
1	3.98/b	Germim dheu me ekskavator zingjir, 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	3114.0		
2	3.124/1a	Germim shkemb mesatar me çekiç me ekskavator me zinxhir 3	m3	150.0		
3	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	4665.0		
4	3.98/a	Germim dheu me ekskavator zingjir 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	1321.0		
Shuma 1:						
2. PUNIME SHITESASH						
5	3.179	Ndertim kasonete ne toke mesatare	m2	1064.0		
6	3.164/1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	938.0		
7	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	10535.0		
8	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m2	10006.0		
9	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m2	1660.0		
10	3.210	Shtrese çakelli mbeturine kave t=15cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	2128.0		
Shuma 2:						
3. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME						
11	3.405/1	Prishje struktura prej betoni	m3	78.0		
12	3.405	Prishje struktura prej guri	m3	5.0		
13	3.331	Gabiona me rrjete teli te zinguar e gure kave 1x1x1 m	m3	6.0		
14	3.332	Gabiona me rrjete teli te zinguar, gure kave 1x1x1.5 m	m3	9.0		

15	3.333	Gabiona me rrjete teli te zinguar, gure kave 1x1x2 m	m3	12.0		
16	3.396/2	Mbushje me argjile pas mureve	m3	71.0		
17	3.396/1	Mbushje me zhavorr pas mureve	m3	474.0		
		Shuma 3:				
		4. PUNIME ASFALTIMI				
18	3.222/1	Shtrese binderi me granil gur kave,5cm,me makineri	m2	7696.0		
		Shuma 4:				
		5. PUNIME SHITESASH 2				
19	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	197.0		
20	2.261	Shtrese rere	m3	1.0		
21	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20	m3	3.0		
		Shuma 5:				
		6. UJESJELLES E KANALIZIMI JASHEM				
22	2.554	F.V tuba betoni Ø 400 mm	ml	3.0		
23	2.557	F.V tuba b/a Ø 800 mm	ml	17.0		
24	2.558	F.V tuba b/a Ø 1000 mm	ml	6.0		
25	2.342	Pusete shiu 40 x 60, h = 100 cm, me kapak gize	copë	2.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
26	3.235	Struktura monolite b/betoni C 12/15 me 20% gur	m3	32.0		
27	3.240	Struktura monolite betoni C 12/15	m3	13.0		
28	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	307.0		
29	3.246	Struktura monolite betoni me çakell C 20/25	m3	420.0		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME HEKUR BETONI 3				
30	3.287	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm	ton	4.0		

31	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç- 5, Ø > 12mm	ton	1.0		
		Shuma 8:				
		9. PUNIME TE NDRYSHME				
32	3.618	FV Bordura betoni 20x35 cm	m	278.0		
33	3.620	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka	m2	195.0		
34	3.654/1	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 80	m	202.0		
		Shuma 9:				
		10. ANALIZA TEKNIKE				
35	3.224/1	Shtrese asfaltbetoni me granil guri kave, 3cm, me makineri	m2	7599.0		
		Shuma 10:				
		11. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
36	3.164/2t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	74.0		
37	3.935	F.v. Tabele rrethi "ndalim" e vogel me D = 40	copë	1.0		
38	3.936	F.v. Tabela trekendore e vogel me A = 60	copë	3.0		
39	3.941/5	F.v. Pervijues kthese e ngushte ose e forte(ne forme T)	copë	3.0		
40	3.185	F.V guardrail- N2 anesor me 2 valez. ne 1 ane , W4	ml	278.0		
41	3.925/1	F.v. Sinjalet e drejtimit urban HxL normal 25x125	copë	2.0		
42	3.933	F.v. Tabela tetekendore e vogel me A-B, 60-20	copë	1.0		
43	3.934	F.v. Tabele rrethi "detyrim" e vogel me D = 40	copë	4.0		
		Shuma 11:				
		12. B. SINJALET HORIZONTALE				
44	3.943/3	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 15 cm.Termoplastike (sprajt)	ml	3759.0		
		Shuma 12:				

		13. D. SINJALET DHE PAJISJET SHTESE. NGADALESUESIT E SHPEJTESISE				
45	3.949	Vizime me boje bikomponente	m2	31.0		
		Shuma 13:				
		14. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
46	3.558	Spostim shtylle elektrike (Cmontim dhe montim shtylle elektrike prej betoni perfshire linjat dhe aksesoret)	copë	3.0		
		Shuma 14:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (3.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (3.0%)						
Shuma me TVSH (20%)						
TOTALI						