

PREVENTIV

OBJEKTI: RIKUALIFIKI I RRUGES "20 JANARI", QYTETI DIVJAKE, BASHKIA DIVJAKE

Nr	Analiza	Emertimi I punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Totali
A		PUNIME PER NDERTIMIN E RRUGES DHE SHETITORES				
1		Prishje struktura prej betoni +shtresa+bordura	m3	235		
2		Prishje dhe transport bordura	ml	1,945		
3		Transport dheu dhe inertesh me auto deri 2.0 km	m3	154		
4		Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³	m3	450		
5		F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	2,150		
6		F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	82		
7		Pusete b/a shiu 40 x 40 cm, h = 100 cm, me kapak zgare hekuri	cope	72		
8		Mbushje me cakell e gur trotuare + kunete	m3	1,820		
9		Shtrese stabilizant t=5cm	m2	3,300		
10		F V bordura betoni 15x25 cm	m	2,500		
11		F.V Bordura betoni 9x20 cm	m	3,310		
12		Shtrese asfaltobetoni me ngjyre jeshil me granil guri kave, 3cm, me makineri	m2	3,300		
13		Shtrese me pllake guri te skuadruar 4 cm	m2	6,950		
14		Shtrese betoni C 12/15 (nen bordure)	m3	165		
15		Betoni C 16/20 (shtrese+kontrabordure)	m3	815		
16		Gabiona me rrjete teli te zinguar e gure kave 1x1x1 m	m3	100		
17		Struktura monolite betoni C 20/25 (kunete)	m3	50		
18		F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	20		
19		Peme rrap diametri Ø 10 cm	cope	45		
		SHUMA A	Leke			

B	PUNIME ELKTRIKE				
1	F V shtylla dekorative dy degeshe per ndriçim, H=8m dhe 6 m	cope	90		
2	FV ndricues LED ,me llampe 50W 230V	cope	180		
3	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	cope	100		
4	FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm	cope	90		
5	F V kuader komandimi komplet me santeri+fotoelement	cope	2		
6	F.V. Tuba plansit D=140mm	ml	100		
7	Guain Ø 60 mm	ml	8300		
8	F.V Kabell XYMM 0.6/ 1kv. 3x2.5 mm2	ml	1890		
9	F.V Kabell FG70R 0.6/ 1KV. 5x10 mm2 CU	ml	2400		
10	Automat 2 polar, 1 modul 10 A	cope	90		
11	Percjelles Ø16 mm2 CU	ml	125		
		SHUMA B	Leke		
		SHUMA A+B			-
		TVSH 20 %			-
		TOTALI (leke)			-