

PREVENTIV

Objekti: Sistemim asfaltim i rruges se Ish-Grumbullimit

Nr.	Nr. anal.	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	Cmimi	VLERA
I PUNIMET E PRISHJEVE						
1	An - 19	Heqje shtyllash +vendosje ne pozicion te posaçem	cope	1		
SHUMA I						
II PUNIME NE RRUGE						
1	An	Skarifikim shtrese asfalti me makineri 6cm	m ²	597,5		
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	m ³	60		
4	3.193/a	Zhavor per mbushje dhe shtresat per sigurimin e bazamentit te rruges perfshire ngjeshjen me rrul çdo 10 cm trashesi	m ²	712,95		
5	3.158/2a	Transport dheu me auto deri 2.0 km	m ³	77,925		
SHUMA II						
III PUNIME SHTRESASH						
1	3,209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur makineri	m ²	676		
2	3.212/b	F.V + ngjeshje sipas specifikimeve te shtrese stabilizanti t=10cm	m ²	676		
3	3.229/2	F.V + ngjeshje shtrese binderi me zall lavatriçe t= 6 cm me makineri	m ²	676		
4	3.233/1	F.V + ngjeshje shtrese asfaltobetoni me zall lavatriçe t = 4 cm me makineri	m ²	676		
SHUMA III						
IV PUNIMET E VEPRAVE TE ARTIT						
1	3.89/a	Germim dheu per kanalet e KUB	m ³	155		
2	3.243/1	Kunete betoni M -200	m ³	17,64		
3	3,617	F V bordura betoni 15x25 cm	ml	294		
4	3,240	Beton C 12/15 per nivelimin e bodurave dhe kufizimin e jashtem te trotuareve	m ³	17,64		
5	3,210	Shtrese çakulli per trotuaret t-15 cm	m ²	322		
6	3,620	F.V. pllaka tip kocke t=6 cm	m ²	322		
7	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	160		
8	3,379	Mbushje me rere i kanaleve te ujerave te bardha sipas detajit	m ³	38,0		
9	3.184/b	Mbushje me zhavor i kanaleve te ujerave te bardha	m ³	75		
10	An - 23	Pusetet b/a shiu 40 x 60, h = 100 cm, me kapak gize	cope	4		
11	An	Mbingritje e pusetave te kanalizimeve + F.V. kapak gize	cope	2		
12	3.158/2a	Transport dheu me auto deri 2.0 km	m ³	146		
SHUMA IV						
V PUNIME ELEKTRIKE						
1	3.89/a	Germim dheu per linjat e ndricimit	m ³	38		
2	4.150/7	F.V. percjellesa Cu 16mm ²	ml	145		
3	AN/5	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV, 5x10mm ²	ml	150		
4	AN/6	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV, 5x6mm ²	ml	75		
5	AN/7	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV, 5x4mm ²	ml	75		
6	An	F.V Percjelles PV-3x1.5mm ² Cu	ml	50		

7	3.An/53	F V shtylla metalike per ndriçim, H=7m, d=160mm	cope	4		
8	3.654/1	Furnizim, vendosje tuba plastmasi (fleksibel) ø 80	ml	145		
9	3.An/ksh	FV krah shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10	cope	4		
10	3.An/et	FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm	cope	4		
11	4.141/a7.0	Shirit Sinjalizues	ml	145		
12	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	cope	8		
13	An	F V kuader komandimi komplet me santeri+fotoelement	cope	1		
14	2..a-106	Automat magneto-termik 380V 40 A, AP, Id=0.03A	cope	1		
15	3.An	FV ndricues Smart VP CL1 CR M-S 250W GG FAE 44004,me llampe 250W 230V	cope	4		
16	3,379	Shtrese rere per tubat e linjave elektrike	m ³	33		
		SHUMA V				-
VII		PUNIME SINJALISTIKE RRUGORE				
	An158	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cope	2		
	An156	F V tabela rrugore treguese 150x40cm	cope	1		
	An151	Vizime me boje bikomponente	m ²	34		
		SHUMA VII				
PERMBLEDHJA E PUNIMEVE						
		SHUMA (I+II+III+IV+V)				
		Fondi rezerve	5%			
		Shuma				
		T. V. SH.	20%			
		SHUMA TOTALE				

PREVENTIVUES

Ing. Zenulla Mehmeti

