

PREVENTIV

Emertimi : Rikonstruksioni i gjendjes faktike te rrugës "Marije Buda" dhe "Hamdi Roseni".

Vendodhja :Lagjja "Visarjon Xhuvani" , Njesia Administrative nr. 4 , Bashkia Elbasan

Sipërfaqe totale e rrugës që shtrohet me pllaka = 2040m²

Gjatësia e rrugës që trajtohet me pllaka = 512 ml

Siperfaqja e kunetes se rrugës që trajtohet me pllaka =520 ml x 0.4 m= 208 m²

Sipërfaqe trotuari me beton të fërkuar = 754 m²

Gjatësi kunete betoni (b=40 cm) = 520 ml

Gjatësia e bordures parapergatitur (20x35cm) = 1120ml

Ndriçues rrugore = 22 cope

Puseta te ujrave te bardha te reja rrugore = 16 cope

Ngritje pusetash te ujrave te zeza + kapak gize = 17 cope

Nr	Nr.An.	Lloji i punimeve	Njësi	Sasia	Çmimi	Vlera
I. PUNIME GERMIMI						
1	2.426/3	Prishje shtresa betoni (thyerje betonesh tek trotuaret e shtepive ekzistuese)	m ³	3		
2	An	Skarifikim shtresa asfaltike me makineri t= 10cm	m ²	45		
3	3.89b	Germim dheu me eskavator goma 0.25m ³ ne trasene e rruges gjeresi >2 m kat III me shk ne mjet (512m x 3.5m x 0.3 m)~ 2248 m ² x 0.3 m	m ³	1,486.00		
4	An	Spostim shtyllash	cope	22.00		
5	2.37/5a	Transport dheu deri 5 km	m ³	1,491		
SHUMA-1			leke			
II. PUNIME NDERTIMI KUB + KUZ						
1	3.25/b	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b > 1 m, h=1.5 m, toke e zak.(kanalet e ujrave te bardha S=265ml*1.2ml*0.6ml)	m ³	190.8		
2	2.523/1	F.V Tuba PVC f=200 mm te brinjezuar(per ujrata e shiut)	ml	137		

2	3.AN/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm(per ujrart e shiut)	ml	128		
5	2 An - 23	Pusetet b/a shiu 40 x 60 cm, h = 100 cm, me kapak gize + mentesha	cope	16		
6	3.An-1/an	Riparim,ngritje dhe pastrim pusetash egzistuese KUZ + vendosje pllake b/a+ kapak gize	cope	17		
7	2.258	Nenshtrese zhavori (nen tubacion dhe mbushje me zhavor mbi tubacion t=30cm.)	m ³	95.4		
8	2.37/5a	Transport dheu deri 5 km	m ³	190.8		
		SHUMA-2	leke			
III.PUNIME PER RIKONSTRUKSIONIN E RRUGEVE						
1	3.198	Cilindrim i trasese se rruges	m ²	3,003.2		
2	2.258	Nenshtrese zhavori t=20 cm	m ³	450		
3	3.244	Shtrese betoni C20/25 t=15 cm, trupi i rruges	m ³	382.2		
4	2.166	F.V. hekur betoni per zgarat me Ø6 mm cdo 15 cm larg (3.15 kg/ m2)	kg	8,026.2		
5	An. 2.286	Sip.= 2040 m2 Shtrese pllaka betonele mbi rere t= 8cm (me ngjyrat gri dhe te bardhe per pjesen kaluese te rruges)	m ²	2,340		
6	An. 2.286	Shtrese me pllaka betoni te kuqe t = 8cm + ll.ç (per kuneten Sip.= 208m2)	m ²	209.3		
7	2.261	Shtrese rere (mbushja e fugave te pllakave)	m ³	45.00		
8	3.618	F V bordura betoni 20x35 cm	m	1,120		
9	2.510	F.V hidrante Ø 50 mm	cope	2		
10	2.26a	germim dhe themele me b~ 2 m	m ³	22.8		
11	2.109	Themel e xogel betoni C 12/ 15	m ³	22.8		
12	2.37/5a	Transport dheu deri 5 km	m ³	23		
13	3.654/1	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 80	ml	5		
14	2.111	Betonim mure betoni C 12/15	m ³	9.00		
		SHUMA-3	leke			
IV. PUNIME NE TROTUARET						

1	2.258	Nenshtrese zhavori e lare (mbushja e trotuareve)	m3	151		
2	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20 per trotuar t = 10 cm me fuga cdo 50cm	m3	75.4		
		SHUMA-4	leke			
		V. PUNIME PER SINJALISTIKEN				
1	3.45/1	Germim dheu me krahe per gropat toke te zakonsh me permasat 0.5 x 0.5 h=0.6 x 13 cop	m ³	2		
2	3.234	Betonim per fiksimin e tabelave C 6 / 10 (M-100)	m ³	2		
3	An96	Tabela katerkendore e vogel me A-B, 60-20	cope	7		
4	3.An-105	F.V. Tabela te sinjalistikes rrugor trekendore	cope	5		
5	3.AN-103	F.V Tabele rrethi "ndalim" normal me D = 60	cope	1		
		SHUMA-5	leke			
		VI. PUNIME ELEKTRIKE				
1	An	Ndricues 30-80 wat led IP65	cope	27		
2	3.An/1sh	FV shtylla metalike konike ndricimi H=4000m (3500m)	cope	27		
3	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+108(kapak metalik)	cope	30		
4	2.481/5	F.V percjelles PV-500 Ø 10 mm ²	ml	50		
5	An	Tubo P.V.C.fleksibel Ø 63	ml	850		
6	An	F.V. Kabell FG7OR , S = 4*16mm ²	ml	100		
7	An	F.V. Kabell bakri me izolim FG7-OR ; S=3x1.5 mm ²	ml	180		
8	2.490/1a	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 10A	cope	2		
9	2.490/1b	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 16A	cope	2		
10	2.a-73	Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	cope	33		
11	2. a-105	Automat termo-elektro magnetik,4P;380V;40A	cope	2		
12	2. a-106	Automat magneto-termik 380V,40A, 4P,Id=0.03A	cope	2		
13	2. a-115	Kontator magnetik,220V,25A	cope	6		
14	2. a-120	Llampe sinjalizimi 220V;1.2w	cope	2		

15	2.523	Tub kanalizimi pvc Ø 200 mm	ml	100		
16	An	F V fotoelement	cope	2		
17	4.142/2.29	F.V.kablllo kontrolli Cu te armuar, ne toke, 4x4 mm2	ml	750		
18	2.490/e	F.V Automat kryesor me 24 vende (IP67)	cope	2		
		SHUMA 6				
		Shuma 1-6				
		Fond rezerve 5 %				
			Shuma			
		T.V.SH. 20 %				
			SHUMA			