

PREVENTIV PA ÇMIME

Objekti: “Sistemim – Asfaltim i Rrugës së Fshatit Tomin, Nj. Adm. Tomin, Bashkia Dibër”

NR.	Analiza	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
A. PUNIME PER NDERTIMIN E LINJES K.U.Z						
1	3.102/a	Germim dheu me eskavator zingjir 0.5 m ³ , ne kanale me gjeresi deri 2 m, prani uji ~ 1m, kategoria IV, me shkarkim ne toke	m ³	706.7		
2	2.261	Nenshtrese rere, t = 10 cm	m ³	44.4		
3	2.258	Mbushje me zhavorr perreth tubit	m ³	177.6		
4	AN. 1	F.V Tuba HDPE SN8 d=200 mm, te brinjezuar (per shkarkimet e banesave)	ml	250.0		
5	3.An/1t	F.V tuba te brinjezuar HDPE SN8, d=315 mm (per linjen kryesore K.U.Z)	ml	740.0		
6	AN. 2	Puseta kontrolli prej betoni, B = 100 x 100 cm, H = (1.5 deri 2.0) m, me kapak gize	cope	18.0		
7	AN. 3	Puseta shkarkimi prej betoni, B = 80 x 80 cm, H = 100 cm, me kapak gize, per banesat	cope	25.0		
8	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	706.7		
SHUMA A						
B. PUNIME PRISHJE DHE GERMIMI						
1	3.102/a	Germim dheu me eskavator zingjir 0.5 m ³ , ne kanale me gjeresi deri 2 m, prani uji ~ 1m, kategoria IV, me shkarkim ne toke (per rrugen, trotuaret, K.U.B, mure etj.)	m ³	783.5		
2	An-Mn.3	Skarifikim shtrese asfalti me makineri	m ²	20.0		
3	An-48	Prishje struktura prej guri	m ³	18.8		
4	An-49	Prishje struktura prej betoni (kanali ekzistues)	m ³	35.0		
5	3.700	Shkulje rrenjesh per bimet e vogla	m ²	715.0		
6	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	910.8		
SHUMA B						

C. PUNIME ASFALTIMI DHE SHITESASH NE RRUGE						
1	An.164 / 1b	Mbushje me çakell ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri (t = 20 cm)	m ³	411.6		
2	3.212/b	Shtrese stabilizanti, t = 10 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m ²	1,568.0		
3	3.212/d	Shtrese stabilizant, t = 20 cm, per bankine	m ²	245.0		
4	3.229/1	Shtrese binderi me zall lavatrice, t = 5 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m ²	1,568.0		
5	3.231/1	Shtrese asfaltobetoni me zall lavatrice, t = 3 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m ²	1,568.0		
6	3.229/1	Shtrese binderi me zall lavatrice, t = 5 cm, perhapur e ngjeshur me makineri, per degezimet	m ²	69.0		
SHUMA C						
D. PUNIME PER K.U.B DHE VEPRA ARTI						
1	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t = 10 cm, nen mur dhe kanal	m ²	362.2		
2	3.243	Struktura monolite betoni C - 16/20, per kanale anesore	m ³	93.6		
3	3.244	Struktura monolite betoni C - 20/25, per mure mbajtes	m ³	36.7		
4	An-8	Mbushje me çakell pas mureve	m ³	55.3		
5	3.244/1	Struktura te holla monolite betoni C - 20/25, per kunete	m ³	6.8		
6	2.261	Nenshtrese rere, t = 10 cm, nen tub	m ³	0.6		
7	2.258	Mbushje me zhavorr perreth tubit	m ³	4.2		
8	3.An/1t	F.V tuba te brinjezuar HDPE SN8, d=315 mm (per kalimet nen rruge dhe kunete)	ml	12.0		
9	An - 23	Pusetete b/a shiu 40x60 cm, h = 100 cm, me kapak gize	cope	4.0		
SHUMA D						
E. PUNIME NE TROTUARE						
1	An.164 / 1b	Mbushje me çakell ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri (t = 15 cm)	m ³	95.7		
2	3.618	F.V bordura betoni 20x35 cm	ml	80.0		
3	3.240	Struktura monolite betoni C - 12/15, per fiksime bordure	m ³	2.0		
4	3.243	Struktura monolite betoni C - 16/20, per kundrabordure	m ³	9.6		
5	2.261	Shtrese rere per nivelim pllake, t = 4 cm	m ³	25.5		
6	3.620	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka 20x10x6cm	m ²	638.0		
SHUMA E						
F. PUNIME PER SINJALISTIKEN RRUGORE						
1	An124	Vijezim per shirita gjatesore dhe anesore me gjeresi 12 cm, me boje akrelrike	ml	980.0		
2	An144	Boje akrelrike (per kalim kembesores)	m ²	32.0		
3	An158	F.V tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cope	8.0		
SHUMA F						

	PËRMBLEDHËSE			
	SHUMA (A deri F)			
	FONDI REZERVË	5%		
	SHUMA PA T.V.SH			
	T.V.SH	20%		
	SHUMA TOTALE			

Shënim: Çmimet janë sipas VKM Nr. 629, datë 15.07.2015 + Analizat Teknike

PREVENTIVOI:

"2 ED" sh.p.k

Ing. MARK PEMAJ

