

MIRATOHET
BASHKIA BULQIZË
KRYETARI

Zj. FESTIME MJESHTRI



PREVENTIV PA ÇMIME

OBJEKTI: "SISTEMIM - ASFALTIM I RRUGËVE HYRËSE DHE DALËSE TË RRUGËS SË ARBRIT, SI DHE REALIZIM I FAZËS 2 TË PUNIMEVE PËR RRUGËN 'CANE - QENDËR GJORICË', NJ. ADM. GJORICË, BASHKIA BULQIZË"

NR.	EMËRTIMI I OBJEKTIT	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
A	REALIZIM I FAZËS 2 TË PUNIMEVE TË RRUGËS "CANE - QENDËR GJORICË", L = 980 ml	LEKË	1		
B	SISTEMIM - ASFALTIM I RRUGËVE HYRËSE DHE DALËSE TË RRUGËS SË ARBRIT PËR FSHATRAT E GJORICËS, L = 2280 ml	LEKË	1		
	PËRMBLEDHËSE				
	SHUMA pa T.V.SH				
	T.V.SH	20%			
	SHUMA TOTALE me T.V.SH				

PREVENTIVOI:

"2 ED" sh.p.k
Ing. MARK PEMAJ



MIRATOHET
BASHKIA BULQIZË
KRYETARI

Zj. FESTIME MJESHTRI

PREVENTIV PA ÇMIME

OBJEKTI: "SISTEMIM - ASFALTIM I RRUGËVE HYRËSE DHE DALËSE TË RRUGËS SË ARBRIT, SI
DHE REALIZIM I FAZËS 2 TË PUNIMEVE PËR RRUGËN 'CANE - QENDËR GJORICË', NJ. ADM
GJORICË, BASHKIA BULQIZË"



NR.	Analiza	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
A REALIZIM I FAZËS 2 TË PUNIMEVE TË RRUGËS "CANE - QENDËR GJORICË", L = 980 ml						
1 PUNIME NË K.U.B DHE VEPRA ARTI (Mure, Kanale etj.)						
1	3.103/a	Germim dheu me ekskavator zinxhir 0.5 m ³ , ne kanale me gjeresi deri 2 m, prani uji ~ 2m, kategoria IV, me shkarkim ne toke	m ³	217.3		
2	An-49	Prishje struktura prej betoni	m ³	22.5		
3	An-48	Prishje struktura prej guri	m ³	35.1		
4	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	274.9		
5	2.258	Nenshtrese zhavori, t = 10 cm, nen tabanin e kanalit, nen themelin e murit etj.	m ³	26.7		
6	3.243	Struktura monolite betoni C - 16/20, per kanale anesore, mure, kuneta etj.	m ³	243.4		
7	An-8	Mbushje me çakell pas mureve	m ³	138.5		
SHUMA A						
B SISTEMIM - ASFALTIM I RRUGËVE HYRËSE DHE DALËSE TË RRUGËS SË ARBRIT PËR FSHATRAT E GJORICËS, L = 2280 ml						
1 PUNIME GËRMIMI DHE MBUSHJE NË TRUPIN E RRUGËS						
1	3.104/b	Germim dheu me eskavator 0.5 m ³ , b > 2 m, toke e zakonshme, kategoria IV, me shkarkim ne mjet, per krijimin e kasonetes	m ³	10,432.5		
2	An-9	Mbushje me zhavorr ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	17,371.2		
3	3.158/1a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	10,432.5		
SHUMA 1						
2 PUNIME PËR SHTRESAT NË TRUPIN E RRUGËS						
1	3.212/b	Shtrese stabilizanti t = 10 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m ²	11,400.0		



2	3.222/1	Shtrese binderi me granil gur kave, t = 5 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m ²	9,120.0		
3	3.226/1	Shtrese asfaltbetoni me granil guri kave, t = 4 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m ²	9,120.0		
4	3.222/1	Shtrese binderi me granil gur kave, t = 5 cm, vetem per degezimet e rrugicave	m ²	264.0		
5	3.212/b	Shtrese stabilizanti, t = 10 cm, per bankine	m ²	1,824.0		
SHUMA 2:						
3 PUNIME NË K.U.B DHE VEPRA ARTI						
1	3.105/a	Germim dheu me eskavator zinxhir 0.5 m ³ , ne kanale me gjeresi deri 2 m, prani uji ~1m, kategoria IV, me shkarkim ne mjet	m ³	863.1		
2	3.158/1a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	863.1		
3	2.258	Nenshtrese zhavori, t = 10 cm, nen taban kanali	m ³	96.8		
4	3.243	Struktura monolite betoni C - 16/20, per kanale anesore, portale, soleta b/a, kuneta etj.	m ³	191.2		
5	2.166	F.V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm, per armimin e soletave b/a mbi kanalin anesor	ton	0.5		
6	3.An/1t	F.V tuba te brinjezuar HDPE SN8, d=315 mm, per kalimet nen rruge	ml	20.0		
7	3.365	Tombino me tuba betoni Ø 600, mbi shtrese betoni	ml	70.0		
8	3.366	Tombino me tuba betoni Ø 800, mbi shtrese betoni	ml	42.0		
9	3.617/1	F.V bordura betoni 15x30 cm	ml	2,836.0		
SHUMA 3:						
4 PUNIME PËR SINJALISTIKËN RRUGORE						
1	An124	Vijezim per shirita gjatesore dhe anesore me gjeresi 12 cm, me boje akrelrike	ml	6,840.0		
2	An144	Boje akrelrike (per kalime kembesores)	m ²	72.0		
3	An158	F.V tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cope	25.0		
SHUMA 4:						
SHUMA B (1 deri 4):						
PËRMBLEDHËSE						
SHUMA pa T.V.SH (A + B)						
T.V.SH			20%			
SHUMA TOTALE me T.V.SH						

PREVENTIVOI:

"2 ED" sh.p.k

Ing. MARK PEMAJ

