



REPUBLIKA E SHQIPERISE
BASHKIA KAMEZ

Nr. Prot.

Kamez me / /2018

PREVENTIV

Ndertim : Rruget Paskuqan 1 Koder , Rruga Havzi NELA+ Rruga Ilia Kici (Dashi) + Rruga Jorenim De Rada

Objekti : Ndertim Rruga "HAVZI NELA " Paskuqan 1 , , Bashkia Kamez						
Nr.	Nr.An.	Emërtimi i procesit të punës	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera - leke
Ndertim Rruga Havzi Nela " Paskuqan1, L1= 606 m B= 8.5 m (basflt= 5 + kunete 2x05 m trotuare2x1.25 m)						
Nr	nr.anal	EMERTIMI	njesia	Sasia	Çmimi	Vlera - leke
I. Punime ne rrugen , degezime B= 8.5 m L= 606 m						
B=8.5m (basl=5 +kunete 2x0.5+Trotuare2x1.25m)						
1	3.An-49	Thyerje betoni t=10 cm	m ³	65.0		-
2	2.426/2	Prishje mure ekzistuese me blloqe	m ³	242.0		-
3	3.114/b	Germim dheu ne trupin e rruges	m ³	357		-
4	3.353	Shtrese cakelli per profilim (Mbushje)	m ³	772		-
5	3.208	Shtrese çakelli t=10cm, makadam, perhapur e ngjeshur me makineri	m ²	3,636		-
6	3.187	Shtrese stabilizanti 10 cm	m ²	2,424		-
7	3.229/1	Shtrese binderi 5cm + Sperkatje me emulsion	m ²	2,424		-
8	3.226/1	Shtrese asfalto betoni 4 cm + Sperkatje me emulsion	m ²	2,424		-
9	3.617/1	F.V bordura betoni 15x30 cm	ml	1,212		0
10	3.183/a	Shtrese zhavor lumi, nen themelin e bordures, t=10cm	m ²	86		0
11	2.262/3	Struktura monolite betoni, C 12/15,+ kundrabordura (10x40)	m ³	86		0
12	2.262/4	Beton C 16/20 per kunete	m ³	60.6		-
13	3.158/5a	Transport dherash me auto 5 km	m ³	357.0		-
14	anal	Heqje dhe Montim Shtylla Elektrike (Kablo+ tela)	cope	12		-
15	An97	Tabela tetekendore normal me A-B, 90-30	cope	2		-
Shuma I						0
II. Ndertim Trotuari te Rruges						
1	3.87/a	Germim dheu per themel te bordures kufizuese te trotuarit	m ³	98		-
2	2.262/4	Beton C 16/20 per ndertim mur b/a qe kufizon trotuarin	m ³	56.0		-
4	2.262/3	Beton per Trotuaret t=10 cm (1440 m2) C 12/15	m ³	144.0		-
5	3.183/c	Mbushje me çakull	m ³	144.0		-
6	3.158/5a	Transport dherash me auto 5 km	m ³	98		-
Shuma II						0
III Punime per K.U.N , KUB						
1	3.87/a	Germim dheu kanal me makineri	m ³	480		-
2	3.183/c	Mbushje me çakull nen e mbi tuba	m ³	305.34		-
3	3.158/5a	Transport dherash teprice me auto 5 km	m ³	480		-
4	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm per gjithë rrugen ne totale	ml	780		-
5	An - 22	Pusetë b/a shiu 40 x 40 cm, h = 100 cm, me kapak zgare hekuri	cope	22		-
6	Analize	Ngritje pusetash ekzistuese	cope	6		-
Shuma III						0
Shuma A (I+ II+ III)						0
			SHUMA			0
Objekti : Ndertim Rruga Jeronim De Rada + Ilia Kici Paskuqan 1 , Bashkia Kamez						
Nr.	Nr.An.	Emërtimi i procesit të punës	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera - leke
Ndertim Rruga ILIA KICI , L= 377 m B= 7.00 m (basflt= 4.0 + kunete 2x 0.5 + trotuare)						
Nr	nr.anal	EMERTIMI	njesia	Sasia	Çmimi	Vlera - leke
I. Punime ne rrugen , degezime B= 6.0 m L= 377 m						
B= 6.0 m basl=4.0 m						
1	3.An-49	Thyerje betoni t=10 cm	m ³	2.0		-
2	2.426/2	Prishje mure ekzistuese me blloqe	m ³	156.0		-

3	3.114/b	Germim dheu ne trupin e rruges	m ³	424		-	
4	3.353	Shtrese cakelli per profilim (Mbushje)	m ³	339		-	
5	3.208	Shtrese çakelli t=10cm, makadam, perhapur e ngjeshur me makineri	m ²	1,850		-	
6	3.187	Shtrese stabilizanti 10 cm	m ²	1,508		-	
7	3.229/1	Shtrese binderi 5cm + Sperkatje me emulsion	m ²	1,508		-	
8	3.226/1	Shtrese asfalto betoni 4 cm + Sperkatje me emulsion	m ²	1,508		-	
9	3.617/1	F.V bordura betoni 15x30 cm	ml	754		0	
10	3.183/a	Shtrese zhavor lumi, nen themelin e bordures, t=10cm	m ²	146		0	
11	2.262/3	Struktura monolite betoni, C 12/15,+ kundrabordura (10x40)	m ³	92		0	
13	3.158/5a	Transport dherash me auto 5 km	m ³	424.0		-	
14	anal	Heqje dhe Montim Shtylla Elektrike (Kablo+ tela)	cope	7.0		-	
15	An96	Tabela normal me A-B, 60-90	cope	2.0		-	
		Shuma II				0	
		II. Ndertim Trotuari te Rruges					
1	3.87/a	Germim dheu	m ³	64		-	
2	3.158/5a	Transport dherash me auto 5 km	m ³	64		-	
3	3.353	Shtrese cakelli per profilim (Mbushje)	m ³	96		-	
4	2.109/5	themel + xokol betoni C 12/15	m ³	25		-	
5	2.575	Ngritje Pusetash	cope	6		-	
		Shuma V				0	
		III Punime per K.U.N , KUB					
1	3.87/a	Germim dheu kanal me makineri	m ³	220		-	
2	3.183/c	Mbushje me çakull nen e mbi tuba	m ³	180.00		-	
3	3.158/5a	Transport dherash teprice me auto 5 km	m ³	220		-	
4	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm ne rruge	ml	370		-	
5	An - 19	Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 100 cm	cope	2		-	
	An-23	Pusete shiu 40x60 h=10 cm me kapak gize	cope	5		-	
6	Analize	Ngritje pusetash ekzistuese	cope	10		-	
		Shuma VI				0	
				SHUMA A		0	
		Ndertim Rruga JERONIM DE RADA , L= 242 m B= 7.00 m (basflt= 4.0 + kunete 2x0.5 + trotuare)					
		I. Punime ne rrugen , degezime B= 6.0 m L= 242 m					
		B= 5.0 m basl=4.0 m					
1	3.An-49	Thyerje betoni t=10 cm	m ³	14.0		-	
2	2.426/2	Prishje mure ekzistuese me blloqe	m ³	96.0		-	
3	3.114/b	Germim dheu ne trupin e rruges	m ³	272		-	
4	3.353	Shtrese cakelli per profilim (Mbushje)	m ³	216		-	
5	3.208	Shtrese çakelli t=10cm, makadam, perhapur e ngjeshur me makineri	m ²	1,210		-	
6	3.187	Shtrese stabilizanti 10 cm	m ²	968		-	
7	3.229/1	Shtrese binderi 5cm + Sperkatje me emulsion	m ²	968		-	
8	3.226/1	Shtrese asfalto betoni 4 cm + Sperkatje me emulsion	m ²	968		-	
9	3.617/1	F.V bordura betoni 15x30 cm	ml	460		0	
10	3.183/a	Shtrese zhavor lumi, nen themelin e bordures, t=10cm	m ²	146		0	
11	2.262/3	Struktura monolite betoni, C 12/15,+ kundrabordura (10x40)	m ³	24		0	
13	3.158/5a	Transport dherash me auto 5 km	m ³	272.0		-	
14	anal	Heqje dhe Montim Shtylla Elektrike (Kablo+ tela)	cope	5.0		-	
		Shuma II				0	
		III Punime per K.U.N , KUB					
1	3.87/a	Germim dheu kanal me makineri	m ³	128		-	

2	3.183/c	Mbushje me çakull nen e mbi tuba	m ³	128.0		-
3	3.158/5a	Transport dherash teprice me auto 5 km	m ³	230		-
4	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm ne ruge	ml	230		-
5	An - 19	Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 100 cm	cope	2		-
6	An-23	Pusete shiu 40x60 h=10 cm me kapak gize	cope	5		-
7	Analize	Ngritje pusetash ekzistuese	cope	4		-
		Shuma VI				0
				SHUMA B		0
				Shuma A+B		0

Objekti : Ndertim i Rruges seg Rr. Demokracia - Rr. Havzi Nela Paskuqan 1 Bashkia Kamez

Nr.	Nr.An.	Emërtimi i procesit të punës	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera - leke
		I. Punime ne rrugen (Seg Rr. Havzi Nela), degezime B= 7 m , basfalt = 5.0 , + bankine 2x1m L= 180 m				
1	3.114/b	Germim dheu ne trupin e rruges dhe anesor	m ³	168		-
2	3.353	Shtrese cakelli per profilim (Mbushje)	m ³	159		-
3	3.208	Shtrese çakelli t=10cm, makadam, perhapur e ngjeshur me makineri	m ²	1,260		-
4	3.212/b	Shtreses stabilizant t=10 cm	m ²	900		-
5	3.229/1	Shtrese binderi 5 cm + Sperkatje me emulsion	m ²	900		-
6	3.233/1	Shtrese asfalto betoni 4 cm + Sperkatje me emulsion	m ²	900		-
7	2.109/2	Themel e xokol betoni C - 12/15+ shtrese anesore betoni	m ³	25		0
8	3.158/5a	Transport dherash me auto 5 km	m ³	168		-
9	anal	Heqje dhe Montim Shtylla Elektrike (Kablo+ tela)	cope	4		-
10	2.426/2	Prishje mur blloqe betoni	m ³	36		-
11	An-49	Prishje struktura prej betoni	m ³	12		0
		Shuma I				0
		II. Ndertim bankine te Rruges 2x1				
1	3.353	Mbushje me zhavorr per trotuarin (t=15 cm)	m ³	24		-
2	2.575	Ngritje Pusete Kontrolli 1x1x1.5	cope	4		-
		Shuma II				0
		Shuma Totale		I+II		0
		SHUMA A + B + C				0
		TVSH		20%		0
		Shuma Totale				0

Shenim : Hartuar ne baze te VKM nr. 629 dt 15.07.2017

Preventivues:

Ing. Hajredin MURGU
 Ing. Elmaz MURATI
 Ing. Flora MUÇA

Drejtori D.P.K.ZH.T
 Ark. Arber TOLA

MIRATOI
Xhelal MZIU

K R Y E T A R





