



REPUBLIKA E SHQIPERISE
BASHKIA KAMEZ
GRAFIKU I PUNIMEVE

OBJEKTI : Rikonstruksion Rruga "Haki Stermilli+seg.1pingul" Bathore 7				
(L =385 ml, B =7.4m, basf= 5m, 1x0.4kunete, 2x1 trotuar)				
(L =215 ml, B =6m, basf= 5m, 2x0.5bankine)				
A	An.	Emertimi i Punimeve	Njesia	Sasia
I	PUNIME NE RRUGE			
NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA
1	3an43	Skarifikim asfalti	m ²	1925
2	3 An. 8	Mbushje me çakell shkembor	m ³	191.875
3	3.211	Shtrese çakelli T=20cm	m ²	1188
5	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10cm	m ²	1188
6	3.222/2	Shtrese binderi 1x6 cm	m ²	1925
7	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni 1x4cm+rampe per ngadalsim shpejtesie(3 rampa)	m ²	1965
8	2/111/2	Mure betoni C12/15(themel,xokol betoni)	m ³	92.4
9	3.288	F.V Hekur betoni I zakonshem O > 10 mm	ton	9.24
10	An.	Ngritje pusete+kapak gize	cope	7
11	An.	Spostim shtyllash	cope	6
12	2/426/2	Prishje mure me blloqe + transport	m ³	308
13	An.152	Vizime me boje bikomponente 15cm(shirita gjatesor dhe anesor).Termoplastike (paste) anesoret + aksi+vije zime kembesoret	ml	810
14	An.96	Tabele sinjalistike 60-90cm	cope	4
SHUMA I				
II	PUNIME NE KUB			
NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA
1	3.139	Germim dheu me eskavator	m ³	92.4
2	3.158/5a	Transport çakelli me auto 5km	m ³	92.4
3	3 An. 8	Mbushje me çakell shkembor	m ³	141
4	3.an/1t	F.V. Tuba I brinjezuar Ø 315	ml	384
5	2.262/4	Shtrese betoni c 16/20 Kunete betoni M - c 16/20	m ³	13.84
6	2.An.23	Puseta shiu me zgare 40x60 + kapak gize	cope	13
SHUMA II				
III	PUNIME TROTUARE(1x1;1x1 m)			
NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA
1	3.139	Germim dheu me eskavator	m ³	77
2	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m ³	77
3	3 An. 8	Mbushje me çakell shkembor	m ³	154
4	3.208	Shtrese çakelli T=10cm	m ²	770
5	3.212/b	Shtrese stabilizanti ne trotuar T=10cm	m ²	770
6	3.617	F.V. Bordura betoni e parapregatitur M-250 15x25 cm	ml	770
7	2/262/4	Beton per fiksime bordure C16/20	m ³	77
8	2.109/2	Shtrese betoni trotuari	m ³	38.9
SHUMA III				
IV	PUNIME PER NDRICIMIN			
NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA
1	3.654/1	F.V. Tub korrogato Ø80 per telefonine	ml	770
2	3.654/1	F.V. Tub korrogato Ø80 per elektrikun, ndricimin	ml	770
3	3.an/1sh	F.V. Shtylla metalike konike ndricimi H-9m PAICC-3	cope	11
4	3.an/ksh	F.V. Krah shtylla metalike KRH-MSI 1500/1500/10	cope	11
5	An	F.V Ndricues Led 94W	cope	11

DITE PUNE 88

6	An	F.V. morsete tre fazore +siguresa+kapak per shtyllen	cope	11
7	An	F.V Elektroda tokezim komplet l=150m	cope	11
8	4.131/3.6	F.V Kabell Cu me me fuqi -1000V me izolim gome (4x16mmk)	ml	11
9	An	F.V kabell tokezimi 1x3.5mmk	ml	18
10	An	F.V kontaktor 3fazor aktiv me 4pole bobine 220V 40A	cope	1
11	3An/55	F.v puseta elektrike kontrolli PVC 40x40 x40	cope	11
12	An-19	F.v puseta betoni me kapak gize 80x80x100mm	cope	1
13	An.	F.V kuader komandimi per ndriçim rrugor	cope	1
14	An.	F.V kasete shperndarese	cope	1
15	3.139	Germime dheu me ekskavator me goma	m ³	308
16	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m ³	308
17	2.261	Mbushje me rere	m ³	57.75
18	3 An. 8	Mbushje me cakull shkembor (kanal)	m ³	250.25

SHUMA IV

PUNIME PER GJELBERIMIN

NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA
1	An	F.V. Bordura betoni 0.6 x 0.2 x 0.8 ml	ml	134.75

SHUMA V

SHUMA 1-V

Seg.Pingul me Haki Stermilli (L =215 ml, B =6m, basf= 5m, 2x0.5bankine)

II	An.	Emertimi i Punimeve	Njesia	Sasia
I		PUNIME NE RRUGE		

NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA
1	3.139	Germim dheu me eskavator	m ³	107.5
2	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m ³	107.5
3	An. 8	Mbushje me çakell shkembor	m ³	107.5
4	3.211	Shtrese çakelli T=20cm	m ²	1075
5	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10cm	m ²	1075
6	3.222/2	Shtrese binderi 1x6 cm	m ²	1075
7	3.226/1	Shtrese asfaltbetoni 1x4cm	m ²	1075
8	An.	Ngritje pusete+kapak gize	cope	4
9	An.152	Vizime me boje bikomponente 15cm(shirita gjatesor dhe anesor).Termoplastike (paste) anesoret + aksi+viejzime kembesoret	ml	480
10	An.96	Tabele sinjalistike 60-90cm	cope	2

SHUMA I

II		PUNIME NE BANKINE		
----	--	--------------------------	--	--

NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA
1	3.139	Germim dheu me eskavator	m ³	21.5
2	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m ³	21.5
3	3 An. 8	Mbushje me çakell shkembor	m ³	21.5
4	3.208	Shtrese çakelli T=10cm	m ²	215
5	3.212/b	Shtrese stabilizanti ne bankine T=10cm	m ²	215

SHUMA II

SHUMA I+ II

SHUMA A

OBJEKTI : Ndertim Rruga "Ujemisht" Bathore7

(L =220ml, B=6m, basf= 5m, 0.5bankine 2anet)

B	An.	Emertimi i Punimeve	Njesia	Sasia
I		PUNIME NE RRUGE		

NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA
1	3.139	Germim dheu me eskavator	m ³	55
2	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m ³	55
3	An. 8	Mbushje me çakell shkembor	m ³	55
4	3.211	Shtrese çakelli T=20cm+bankine	m ²	1320
5	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10cm+bankine	m ²	1320
6	3.222/2	Shtrese binderi 1x6 cm	m ²	1100
7	3.226/1	Shtrese asfaltbetoni 1x4cm	m ²	1100
8	An.	Spostim shtyllash	cope	2

9	An.152	Vizime me boje bikomponente 15cm	ml	480
10	An.96	Tabele sinjalistike 60-90cm	cope	2
11	An.	Ngritje pusete+kapak gize	cope	8
SHUMA I				
OBJEKTI : Ndertim Rruga "Akademia" Bathore7				
(L =215 ml, B=6m, basf= 5m, 0.5bankine 2anet)				
C	An.	Emertimi i Punimeve	Njesia	Sasia
I	PUNIME NE RRUGE			
NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA
1	3.139	Germim dheu me eskavator	m ³	53.75
2	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m ³	53.75
3	An. 8	Mbushje me çakell shkembor	m ³	53.75
4	3.211	Shtrese çakelli T=20cm+bankine	m ²	1075
5	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10cm+bankine	m ²	1075
6	3.222/2	Shtrese binderi 1x6 cm	m ²	860
7	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni 1x4cm	m ²	860
8	An.	Spostim shtyllash	cope	2
9	An.152	Vizime me boje bikomponente 15cm	ml	470
10	An.96	Tabele sinjalistike 60-90cm	cope	2
11	An.	Ngritje pusete+kapak gize	cope	5
SHUMA C				
OBJEKTI : Ndertim Rruga "Dine Doda" Bathore 7				
(L = 230 ml, B =5m, basf= 4m,2x0.5 bankine,)				
D	An.	Emertimi i Punimeve	Njesia	Sasia
I	PUNIME NE RRUGE			
NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA
1	3.139	Germim dheu me eskavator	m ³	115
2	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m ³	115
3	An. 8	Mbushje me çakell shkembor	m ³	172.5
4	3.211	Shtrese çakelli T=20cm+bankine	m ²	1150
5	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10cm+bankine	m ²	1150
6	3.222/2	Shtrese binderi 1x6 cm	m ²	920
7	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni 1x4cm	m ²	920
8	An.	Spostim shtyllash	cope	2
9	An.152	Vizime me boje bikomponente 15cm	ml	500
10	An.96	Tabele sinjalistike 60-90cm	cope	2
SHUMA D				
SHUMA A+B + C+D				
TVSH 20%				
TVSH TOTALE				

Preventivues:

Ing. Eglantina Disha