



REPUBLIKA E SHQIPERISE
BASHKIA KAMEZ
PREVENTIV

Objektet : Ndertim Rruget Blloku Babrru Shpat nr.2 Komplet

OBJEKTI : Ndertim Ukshin Hoti+ Tuk Jakova + Tom Kola + Trotuaret e Rruges Zigur Lelo + Trotuaret e Rruges Zef Serembe + Nene Tereza _ + Rruga Maçet + Rruga Sali Vranishti , Babrru Shpat Komplet , PASKUQAN , Ltot =2650 m L1=1020 (330+ 790 m) B1 = 7 m (6 m) , basf= 4.5 m,(1 x 0.5) kunete, + (2x 1 m), Trotuare + l2 = 1580m B2=6 m , B3+B4 =+3.5 + 5 m + kunete 2x0.5 m + trotuare 1x1 m ,

A. Rruget Ukshin Hoti (6m) , Rruga Sali Murati l=390 (7m)+ Rruga Maçet 430 m(6 m) + Segmenti rruges Zigur Lelo 70 ml (Lt = 2650 ml, L1 =1090 m B1 =6 dhe 7 m, basf= 4.5 m,(1 x 0.5) kunete, + (2x 1 m) dhe 1x1 , Trotuare ,

A	An.	Emertimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
I PUNIME GERMIMI						
1	3.139	Germim Dheu me Eskavator Kt III	m ³	840		0
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	840		0
3	An.	Spostim Shtyllash Elektrike (komplet me Kabllo)	cope	26		0
SHUMA I						0
II PUNIME NE RRUGE						
1	3. an 8	Mbushje me çakell shkembor t mest =20 cm	m ³	1090		0
2	3.212	Shtrese çakelli t=10/15cm, makadam, përhapur e ngjeshur makineri	m ²	4905		0
3	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10cm	m ²	4645		0
4	3.222/2	Shtrese binderi 1x6 cm	m ²	4645		0
5	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni 1x4cm	m ²	4645		0
6	2/111/2	Mure betoni C12/15(themel,xokol betoni)	m ³	275		0
7	An.	Ngritje pusete+kapak gize	cope	24		0
SHUMA II						0
III PUNIME BORDURE + KUNETE						
1	3. an 8	Mbushje me çakell shkembor t mest =20 cm	m ³	59.6		0
2	2.262/4	Shtrese betoni c 16/20 Kunete betoni	m ³	80.5		0
3	3.617/2	F.V. Bordura Betoni 15x35	ml	2380		0
4	2.262/4	Shtrese betoni c 16/20 poshte bordures 0.03 m3/ml	m ³	71.4		0
SHUMA III						0
IV PUNIME NE KUB						
NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	3.139	Germim dheu me eskavator	m ³	480		0
2	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m ³	480		0
3	3. an 8	Mbushje me çakell shkembor	m ³	240		0
4	3.an/1t	F.V. Tuba i brinjezuar Ø 315	ml	1200		0
5	2.An.23	Puseta shiu me zgare 40x60 + kapak gize	cope	35		0
SHUMA IV						0
V PUNIME NE KANALIZIME TE UJRAVE TE ZEZA						
NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera

1	3.89/1	Germim dheu me eskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjersi deri 2 m, toke e zakonshme e shkarkime ne mjet	m ³	660		0
2	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m ³	660		0
3	An /21 Man 2	Pusete Shkarkimi b/a 80x80 cm , h deri 2 m me kapak gize	cope	24		0
4	3.An/21t	F.V. tuba te Brinjezuar SN-8 d=315 mm (perfshire reren per mbrojtjen e tubit)	ml	1100		0
5	3.652	F.V Tuba HDPE d=200 mm	ml	120		0
6	3. an 8	Mbushje me çakell shkembor	m ³	247.5		0
SHUMA V						0
VI	PUNIME TROTUARE (2 X 1)					
NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	3.139	Germim dheu me eskavator	m ³	286.88		0
2	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m ³	286.88		0
3	3. an 8	Mbushje me çakell shkembor	m ³	191.25		0
4	3.212	Shtrese çakelli t=10/15cm, makadam, perhapur e ngjeshur makineri	m ²	1754.50		0
5	2.109/2	Beton C12/15 per trotuar	m ³	175.5		0
SHUMA VI						0
VII	PUNIME MURE MBAJTESE E PRITASE					
Nr.			Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	3.139	Germim dheu me eskavator	m ³	160		0
2	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m ³	160		0
3	3.243	Beton C20/25 per mure mbajtese e pritese	m ³	230		0
4	An-8	Mbushje me Çakull pas mureve	m ³	120		0
5	3.654	Furnizim vendosje tuba drenazhi O 100	ml	110		0
6	3.288	F.V Hekur betoni I zakonshem O > 10 mm	ton	3.2		0
SHUMA VII						0
IV	PUNIME PER NDRIÇIMIN					
NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	3.654/1	F.V. Tub korrogato Ø80 per telefonine	ml	1950		0
2	3.654/1	F.V. Tub korrogato Ø80 per elektrikun, ndriçimin	ml	1950		0
3	3.An/53	F V shtylla metalike per ndriçim, H=7m, d=160mm	cope	45		0
4	3.an/ksh	F.V. Krah shtylla metalike KRH-MSI 1500/1500/10	cope	45		0
5	3.an	F.V Ndricules Smart VP CLI CR M-S 250W GG FAE44 (Led 100 W)	cope	45		0
6	3.An/et	F.V. morsete tre fazore +siguresa+kapak per shtyllen h=7,9	cope	45		0
7	3.an/ksh	F.V Elektroda tokezim 50x3 mm komplet l=150m	cope	45		0
8	2.481/2	F.V Percjelles PV-500 O 2.5 mm ²	ml	540		0
9	4.131 /3.6	F.V Kabell Cu me me fuqi -1000V me izolim gome (4x16mmk)	ml	1100		0
10	An	F.V kabell tokezimi 1x3.5mm	ml	150		0
11	An	F.V kontaktor 3fazor aktiv me 4pole bobine 220V 40A	cope	7		0
12	An-22/1	F.v puseta betoni me kapak gize 40x40 h=100cm	cope	45		0
13	3.An.14	F.V kuader komandimi komplet me Santeri+	cope	7		0
14	An.	F.V kasete shperndarese	cope	7		0
15	3.139	Germime dheu me ekskavator me goma	m ³	126		0
16	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m ³	126		0

17	2.261	Mbushje me rere	m ³	50		0
18	3. an 8	Mbushje me çakell shkembor	m ³	150		0
SHUMA IV						0
X PUNIME PER SINJALISTIKEN						
NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	An151	Vizime me boje bikomponente (Gjatesi x 3 ane x 10 cm = totali m2)	m ²	180		-
2	An138	Vizime me boje bikomponente paste per kembesore	m ²	128		-
3	An155	F.V. Tabela sinjalistike rrugore	cope	20		-
Shuma X			leke			-
XI PUNIME PRISHJE						
1	An-49	Prishje struktura prej betoni + transport	m ³	240.0		-
2	2.426/2	Prishje mur tulle , guri ose blloqe + transport	m ³	520.0		-
Shuma XI			leke			-
SHUMA A (I-II+ .. +XI						0

B. OBJEKTI : *Ndertim Rrugicat + trotuaret Tom Kola +Tuk Jakova + Vangjel Koca + Rrugicat e Rruges Themistokli Germenji + Trotuaret e Rruges Zigur Lelo + Trutuari i Rruges Zef Serembe + Trotuari i Rruges Nene Tereza , Babrru Shpat siper Rruges + poshte Rruges Demokracia PASKUQAN , (Lt = 2630 ml, L2= 1630m , B2 = 5 dhe 3.5 m, basf= 3.dhe 3.5 m , kunete 1x0.5 m (850 trotuare 2x1m)*

A	An.	Emertimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
I PUNIME GERMIMI						
1	3.139	Germim Dheu me Eskavator Kt III	m ³	679.5		0
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	679.5		0
3	An.	Spostim Shtyllash Elektrike (komplet me Kabllo)	cope	24		0
SHUMA I						0
II PUNIME NE RRUGE						
1	3. an 8	Mbushje me çakell shkembor t= 15 cm	m ³	679.5		0
2	3.212	Shtrese çakelli t=10/15cm, makadam, perhapur e ngjeshur makineri	m ²	3675		0
3	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10cm	m ²	3675		0
4	3.222/2	Shtrese binderi 1x6 cm	m ²	3675		0
5	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni 1x4cm	m ²	3675		0
6	2/111/2	Mure betoni C12/15(themel,xokol betoni)	m ³	142.50		0
7	An.	Ngritje pusete+kapak gize	cope	24		0
SHUMA II						0
III PUNIME BORDURE + KUNETE						
1	3.139	Germim dheu me eskavator	m ³	69.6		0
2	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m ³	69.6		0
3	3.anal 8	Mbushje me çakell shkembor nen bordure + pas bordures	m ³	96		0
5	2.262/4	Shtrese betoni c 16/20 Kunete betoni	m ³	113		0
6	3.617	F.V. Bordura Betoni 15x25	ml	1140		0
5	2.262/4	Shtrese betoni c 16/20 poshte bordures 0.03 m3/ml	m ³	34.2		0
SHUMA III						0
IV PUNIME NE KUB						
NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	3.139	Germim dheu me eskavator	m ³	400		0
2	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m ³	400		0
3	m3 an 8	Mbushje me çakell shkembor	m ³	200		0
5	3.an/1t	F.V. Tuba i brinjezuar Ø 315	ml	1000		0

7	2.An.23	Puseta shiu me zgare 40x60 + kapak gize	cope	32		0
SHUMA IV						0
V PUNIME NE KANALIZIME TE UJRAVE TE ZEZA						
NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	3.89/1	Germim dheu me eskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjersi deri 2 m, toke e zakonshme e shkarkime ne mjet	m ³	15		0
2	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m ³	10		0
3	An /21 Man 2	Pusete Shkarkimi b/a 80x80 cm , h deri 2 m me kapak gize	cope	6		0
6	an 8	Mbushje me çakell shkembor	m ³	12.02		0
SHUMA V						0
VI PUNIME TROTUARE(1 X 0.5 m)						
NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	3.139	Germim dheu me eskavator	m ³	213.75		0
2	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m ³	213.75		0
3	m ³ an 8	Mbushje me çakell shkembor	m ³	200.625		0
5	3.208	Shtrese çakelli T=10cm	m ²	749		0
7	2.109/2	Beton C12/15 per trotuar	m ³	74.9		0
SHUMA VI						0
VIII PUNIME PER NDRIÇIMIN						
NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	3.654/1	F.V. Tub korrogato Ø80 per telefonine	ml	0	373	0
2	3.654/1	F.V. Tub korrogato Ø80 per elektrikun, ndriçimin	ml	902	373	336,446
SHUMA VIII						336,446
X PUNIME PER SINJALISTIKEN						
NR.	Nr.An	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	An151	Vizime me boje bikomponente (Gjatesi x 3 ane x 10 cm = totali m ²)	m ²	240		-
2	An138	Vizime me boje bikomponente paste per kembesore	m ²	50		-
3	An155	F.V. Tabela sinjalistike rrugore	cope	12		-
Shuma X			leke			-
XI PUNIME PRISHJE						
1	An-49	Prishje struktura prej betoni + transport	m ³	30.0		-
2	2.426/2	Prishje mur tulle , guri ose blloqe + transport	m ³	140.0		-
Shuma XI			leke			-
SHUMA A (I-II+ .. +XI						336,446
SHUMA 1+ 2						336,446
TVSH 20%						67,289
TVSH TOTALE						403,735

V.O. Preventivi eshte hartuar ne baze te Vkm nr. 629 date 15.07.2015 + analizat perkatese

PREVENTIVUES :

Ing. Hajredin Murgu

Drejtoresha Projekteve dhe Investimeve

Ing. Flora MUÇA

Drejtor i Pergjithshem

Elvis Gjika

**MIRATOI
Rakip SULI**

K R Y E T A R