



BASHKIA TIRANE
DREJTORIA E PERGJITHSHME E PUNEVE PUBLIKE

PREVENTIV PUNIMESH
FAZA PROJEKT ZBATIMI

OBJEKTI: “Rikualifikimi urban I zonës informale që kufizohet nga Rrugët Sabaudin Gabrani – Jonuz Rama - Hamdi Cullhaj – Damian Himarioti – Bari Ishka – Vasfi Samimi – Alush Elmaz Taka”, Njësia administrative Nr. 6 ”

Seg.1.Alush Taka -106.4 ML						
Nr.	Nr . AN	PROCESET E PUNES	NJESI	SASI	ÇMIMI	VLERA
I. Punime në Rrugë dhe Bordure						
I-1. Punime Prishjeje dhe Çmontimi						
1	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m3	17		
2	2.130	Mure b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 16/20	m3	15		
3	An.1	Spostim linje tension I ulet ose telefonie (perfshi shtyllat)	ml	28.3		
4	2.37/4a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 4.0 km	m3	25		
					SHUMA 1	
II. Punime në Trup të Rrugëve me Asfalt + Kuneta + Bordura						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	316		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	30		
3	3.212/d	Shtrese stabilizant t=20cm	m2	426.0		
4	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	426.0		
5	3.226/1	Shtrese asfaltbetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	426.0		
6	3	Struktura monolite betoni C 16/20 per kunete ne 2 anet e rruges	m3	10.7		
7	3.617/2	F.V bordura betoni 15x35 cm	ml	212		
8	4.59	Kalim me tubo celiku F .V. tuba celiku φ=200	ton	0.18		
9	2521	Tub korrogato 140 mm per linja rezerve	ml	69		
10	An-10	Puseta per linjat rezerve, 40x40, h=100 cm,kapak kompozite	cope	2		
					SHUMA 2	
IV. Punime ne Rrjetin K.U.B						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	38		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	13		
3	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	106.4		
4	An-10	Pusete shiu 40 x 40, h = 100 cm, me kapak kompozite	cope	5		
5	2.261	Shtrese rere	m3	15.5		
					SHUMA 4	
V. Punime ne Rrjetin K.U.Z						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	116		
3	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	21		
7	3.An/3t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm	ml	107		
8	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	cope	2		
6	2.261		m3	11		
					SHUMA 5	
VI. Shtyllat e ndricimit						
1	3.An/53	F V shtylla metalike per ndricim, H=7m, d=160mm	cope	4		
2	An.2	FV Ndricues rrugor deri 250 ë	cope	4		
3	An.3	F.V. Kabell XYMM 0.6/ 1KV. 3x2.5mm ²	ml	31.5		
4	An.4	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 25mm ²	ml	38		
5	An.5	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 2.5mm ²	ml	102		
6	An.6	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 16mm ²	ml	38		
7	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 084+1086	cope	4		
8	An.7	F.V. Tub fleksibel D=60mm	ml	102		

9	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo	ml	102		
10	2.261	Shtrese rere	m3	8		
11	3.240	F.V. Beton C 12/15 per bazamente shtyllash	m3	0.6		
SHUMA 6						
VII. Sinjalistika						
1	An122	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (sprajt)	ml	216		
2	An158	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cope	1		
3	An158	Tabela trekendore e vogel me A = 60	cope	1		
4	An.8	Tabela katrore normal me diagonal vertikal 60x40	cope	1		
5	An157	F V tabela rrugore treguese 60x20cm	cope	1		
SHUMA 7						
VIII. Pajisje						
1	An.9	F.V. Kosha per hedhjen e mbeturinave	cope	1	8,000	
SHUMA 8						
SHUMA I (1-8)						
Seg. 2. Isuf Sokoli -131 ML						
Nr.	Nr . AN	PROCESET E PUNES	NJESI	SASI	ÇMIMI	VLERA
I. Punime në Rrugë dhe Bordure						
I-1. Punime Prishjeje dhe Çmontimi						
1	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m3	15		
2	2.130	Mure b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 16/20	m3	11.3		
3	An.1	Spostim linje tension I ulet ose telefonie (perfshi shtyllat)	ml	34		
4	2.37/4a	Transport materiale ndertimi, dhe me auto deri 4.0 km	m3	30		
SHUMA 1						
II. Punime në Trup të Rrugëve me Asfalt + Kuneta + Bordura						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	400		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	38		
3	3.212/d	Shtrese stabilizant t=20cm	m2	524.0		
4	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	524		
5	3.226/1	Shtrese asfaltobetonu me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	524		
6	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 per kunete ne 2 anet e rruges	m3	13.1		
7	3.617/2	F.V bordura betoni 15x35 cm	ml	262		
8	4.59	Kalim me tubo celiku F .V. tuba celiku φ=200	ton	0.23		
9	2.521	Tub korrogato 140 mm per linja rezerve	ml	87		
10	An-10	Puseta per linjat rezerve, 40x40, h=100 cm,kapak kompozite	cope	3		
SHUMA 2						
IV. Punime ne Rrjetin K.U.B						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	47		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	15.6		
3	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	131		
4	An-10	Pusete shiu 40 x 40, h = 100 cm, me kapak kompozite	cope	6		
5	2.261	Shtrese rere	m3	19		
SHUMA 4						
V. Punime ne Rrjetin K.U.Z						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	141.6		
3	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	25.5		
7	3.An/3t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm	ml	130		
8	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	cope	3		
6	2.261	Shtrese rere	m3	13		
SHUMA 5						
VI. Shtyllat e ndricimit						
1	3.An/53	F V shtylla metalike per ndricim, H=7m, d=160mm	cope	5		
2	An.2	FV Ndrices rrugor deri 250 ë	cope	5		
3	An.3	F.V. Kabell XYMM 0.6/ 1KV. 3x2.5mm2	ml	38		
4	An.4	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 25mm2	ml	47		
5	An.5	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 2.5mm2	ml	124		
6	An.6	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 16mm2	ml	47		
7	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 084+1086	cope	5		
8	An.7	F.V. Tub fleksibel D=60mm	ml	124		

9	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo	ml	124		
10	2.261	Shtrese rere	m3	10		
11	3.240	F.V. Beton C 12/15 per bazamente shtyllash	m3	0.7		
SHUMA 6						
VII. Sinjalistika						
1	An122	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (sprajt)	ml	261		
2	An158	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cope	1		
3	An158	Tabela trekendore e vogel me A = 60	cope	1		
4	An.8	Tabela katrore normal me diagonal vertikal 60x40	cope	1		
5	An157	F V tabela rrugore treguese 60x20cm	cope	1		
SHUMA 7						
VIII. Pajisje						
1	An.9	F.V. Kosha per hedhjen e mbeturinave	cope	1		
SHUMA 8						
SHUMA II (1-8)						
Seg.3. Vafsi Samimi - 299 ML						
Nr.	Nr. AN	PROCESET E PUNES	NJESI	SASI	ÇMIMI	VLERA
I. Punime në Rrugë dhe Bordure						
I-1. Punime Prishjeje dhe Çmontimi						
1	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m3	48		
2	2.130	Mure b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 16/20	m3	12		
3	An.1	Spostim linje tension I ulet ose telefonie (perfshi shtyllat)	ml	79		
4	2.37/4a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 4.0 km	m3	69		
SHUMA 1						
II. Punime në Trup të Rrugëve me Asfalt + Kuneta + Bordura						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	1,253		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	115		
3	3.212/d	Shtrese stabilizant t=20cm	m2	192.0		
4	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	192.0		
5	3.226/1	Shtrese asfaltbetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	192.0		
6	3	Struktura monolite betoni C 16/20 per kunete ne 2 anet e rruges	m3	5.3		
7	3.617/2	F.V bordura betoni 15x35 cm	ml	598		
8	5	Kalim me tubo celiku F.V. tuba celiku φ=200	ton	0.8		
9	2521	Tub korrogato 140 mm per linja rezerve	ml	31.7		
10	An-10	Puseta per linjat rezerve, 40x40, h=100 cm,kapak kompozite	cope	1		
11	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	235		
12	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25	m3	649.0		
13	An-25	Rrjete hekuri e betonit rruges.	m2	2,411		
14	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25, beton per rrugen	m3	239		
15	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	13.12		
16	3.244	Kanal Uje mbledhes C 20/25 i armuar me mbulesa gril	m3	20.4		
17	2.116/1	Themeli monolit b/a C - 16/20	m3	102		
18	2.130/1	Mure b/a t = 21 ~ 30 cm, C 16/20, h ~ 4 m	m3	52.5		
19	2.166	F V hekur betoni periodik	ton	4.08		
20	2.412	Zgare(kangjell) per murin	ton	1.5		
21	2.355/b	Veshje muri me pllaka imitim tulle/gur	m2	248		
SHUMA 2						
IV. Punime ne Rrjetin K.U.B						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	107		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	36		
3	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	389		
4	An-10	Pusete shiu 40 x 40, h = 100 cm, me kapak kompozite	cope	6		
5	2.261	Shtrese rere	m3	38		
SHUMA 4						
V. Punime ne Rrjetin K.U.Z						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	325		
3	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	58.4		
7	3.An/3t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm	ml	300		
8	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	cope	8		
6	2.261	Shtrese rere	m3	31		

SHUMA 5						
VI.	Shtyllat e ndricimit					
1	3.An/53	F V shtylla metalike per ndricim, H=7m, d=160mm	cope	12		
2	An.2	FV Ndricues rrugor deri 250 ë	cope	12		
3	An.3	F.V. Kabell XYMM 0.6/ 1KV. 3x2.5mm2	ml	88		
4	An.4	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 25mm2	ml	107		
5	An.5	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 2.5mm2	ml	286		
6	An.6	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 16mm2	ml	107		
7	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	cope	12		
8	An.7	F.V. Tub fleksibel D=60mm	ml	286		
9	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo	ml	286		
10	2.261	Shtrese rere	m3	24		
11	3.240	F.V. Beton C 12/15 per bazamente shtyllash	m3	1.6		
SHUMA 6						
VII.	Sinjalistika					
1	An122	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (sprajt)	ml	600		
2	An158	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cope	2		
3	An158	Tabela trekendore e vogel me A = 60	cope	1		
4	An.8	Tabela katrore normal me diagonal vertikale 60x40	cope	1		
5	An157	F V tabela rrugore treguese 60x20cm	cope	2		
SHUMA 7						
VIII.	Pajisje					
1	An.9	F.V. Kosha per hedhjen e mbeturinave	cope	3		
SHUMA 8						
SHUMA III (1-8)						
Seg. 4 . Jonuz Rama - 441 ML						
Nr.	Nr . AN	PROCESET E PUNES	NJESI	SASI	ÇMIMI	VLERA
I.	Punime në Rrugë dhe Bordure					
		1-1. Punime Prishjeje dhe Çmontimi				
1	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m3	70		
2	2.130	Mure b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 16/20	m3	32.0		
3	An.1	Spostim linje tension I ulet ose telefonie (perfshi shtyllat)	ml	117.5		
4	2.37/4a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 4.0 km	m3	102		
SHUMA 1						
II.	Punime në Trup të Rrugëve me Asfalt + Kuneta + Bordura					
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	1,768		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	163		
3	3.212/d	Shtrese stabilizant t=20cm	m2	520.0		
4	3.222/2	Shtrese bnderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	520.0		
5	3.226/1	Shtrese asfaltbetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	520.0		
6	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 per kunete ne 2 anet e rruges	m3	13.0		
7	3.617/2	F.V bordura betoni 15x35 cm	ml	882		
8	4.59	Kalim me tubo celiku F .V. tuba celiku φ=200	ton	0.23		
9	2521	Tub korrogato 140 mm per linja rezerve	ml	86.0		
10	An-10	Puseta per linjat rezerve, 40x40, h=100 cm, kapak kompozite	cope	3		
11	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	291		
12	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25	m3	804.0		
13	An-25	Rrjete hekuri e betonit rruges.	m2	2,988		
14	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25, beton per rrugen	m3	296.2		
15	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	16.25		
16	3.244	Kanal Uje mbledhes C 20/25 i armuar me mbulesa gril	m3	52.3		
17	2.116/1	Themeli monolit b/a C - 16/20	m3	126.4		
18	2.130/1	Mure b/a t = 21 ~ 30 cm, C 16/20, h ~ 4 m	m3	65		
19	2.166	F V hekur betoni periodik	ton	5.06		
20	2.412	Zgare(kangjell) per murin	ton	1.8		
21	2.355/b	Veshje muri me pllaka imitim tulle/gur	m2	307		
SHUMA 2						
IV.	Punime ne Rrjetin K.U.B					

1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	159		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	53		
3	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	442		
4	An-10	Pusete shiu 40 x 40, h = 100 cm, me kapak kompozite	cope	6		
5	2.261	Shtrese rere	m3	64		
SHUMA 4						
V.		Punime ne Rrjetin K.U.Z				
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	481		
3	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	87.0		
7	3.An/3t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm	ml	442		
8	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	cope	11		
6	2.261	Shtrese rere	m3	45		
SHUMA 5						
VI.		Shtyllat e ndricimit				
1	3.An/53	F V shtylla metalike per ndricim, H=7m, d=160mm	cope	18		
2	An.2	FV Ndrices rrugor deri 250 ë	cope	18		
3	An.3	F.V. Kabell XYMM 0.6/ 1KV. 3x2.5mm ²	ml	131		
4	An.4	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 25mm ²	ml	159		
5	An.5	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 2.5mm ²	ml	344		
6	An.6	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 16mm ²	ml	236		
7	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 084+1086	cope	18		
8	An.7	F.V. Tub fleksibel D=60mm	ml	455		
9	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo	ml	422		
10	2.261	Shtrese rere	m3	35		
11	3.240	F.V. Beton C 12/15 per bazamente shtyllash	m3	2.4		
SHUMA 6						
VII.		Sinjalistika				
1	An122	Vijezi shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (sprajt)	ml	900		
2	An158	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cope	2		
3	An158	Tabela trekendore e vogel me A = 60	cope	2		
4	An.8	Tabela katrore normal me diagonal vertikal 60x40	cope	2		
5	An157	F V tabela rrugore treguese 60x20cm	cope	2		
SHUMA 7						
VIII.		Pajisje				
1	An.9	F.V. Kosha per hedhjen e mbeturinave	cope	4		
SHUMA 8						
SHUMA IV (1-8)						
Seg. 5, Sabaudin Gabrani - 80ML						
Nr.	Nr. AN	PROCESET E PUNES	NJESI	SASI	ÇMIMI	VLERA
I. Punime në Rrugë dhe Bordure						
I-1. Punime Prishjeje dhe Çmontimi						
1	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m3	13		
2	2.130	Mure b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 16/20	m3	11.3		
3	An.1	Spostim linje tension I ulet ose telefonie (perfshi shtyllat)	ml	21.0		
4	2.37/4a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 4.0 km	m3	19		
SHUMA 1						
II. Punime në Trup të Rrugëve me Asfalt + Kuneta + Bordura						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	243		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	24		
3	3.212/d	Shtrese stabilizant t=20cm	m2	320.0		
4	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	320.0		
5	3.226/1	Shtrese asfaltobetonu me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	320.0		
6	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 per kunete ne 2 anet e rruges	m3	8.0		
7	3.617/2	F.V bordura betoni 15x35 cm	ml	160		
8	4.59	Kalim me tubo celiku F.V. tuba celiku φ=200	ton	0.14		
9	2521	Tub korrogato 140 mm per linja rezerve	ml	53.0		
10	An-10	Puseta per linjat rezerve, 40x40, h=100 cm, kapak ompozite	cope	1		
SHUMA 2						
IV.		Punime ne Rrjetin K.U.B				

1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	29		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	10		
3	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	80		
4	An-10	Pusete shiu 40 x 40, h = 100 cm, me kapak kompozite	cope	6		
5	2.261	Shtrese rere	m3	12		
SHUMA 4						
V.		Punime ne Rrjetin K.U.Z				
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	87		
3	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	16.0		
7	3.An/3t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm	ml	80		
8	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	cope	2		
6	2.261	Shtrese rere	m3	8		
SHUMA 5						
VI.		Shtyllat e ndricimit				
1	3.An/53	F V shtylla metalike per ndricim, H=7m, d=160mm	cope	3		
2	An.2	FV Ndrices rrugor deri 250 ë	cope	3		
3	An.3	F.V. Kabell XYMM 0.6/ 1KV. 3x2.5mm ²	ml	24		
4	An.4	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 25mm ²	ml	29		
5	An.5	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 2.5mm ²	ml	77		
6	An.6	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 16mm ²	ml	29		
7	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	cope	3		
8	An.7	F.V. Tub fleksibel D=60mm	ml	77		
9	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo	ml	77		
10	2.261	Shtrese rere	m3	7		
11	3.240	F.V. Beton C 12/15 per bazamente shtyllash	m3	0.43		
SHUMA 6						
VII.		Sinjalistika				
1	An122	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (sprajt)	ml	160		
2	An158	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cope	1		
3	An158	Tabela trekendore e vogel me A = 60	cope	1		
4	An.8	Tabela katrore normal me diagonal vertikale 60x40	cope	1		
5	An157	F V tabela rrugore treguese 60x20cm	cope	1		
SHUMA 7						
VIII.		Pajisje				
1	An.9	F.V. Kosha per hedhjen e mbeturinave	cope	1		
SHUMA 8						
SHUMA V (1-8)						
Seg. 6, Damian Himarioti - 244 ML						
Nr.	Nr. AN	PROCESET E PUNES	NJESI	SASI	ÇMIMI	VLERA
I. Punime në Rrugë dhe Bordure						
1-1. Punime Prishjeje dhe Çmontimi						
1	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m3	38		
2	2.130	Mure b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 16/20	m3	24.0		
3	An.1	Spostim linje tension I ulet ose telefonie (perfshi shtyllat)	ml	64.0		
4	2.37/4a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 4.0 km	m3	56		
SHUMA 1						
II. Punime në Trup të Rrugëve me Asfalt + Kuneta + Bordura						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	738		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	71		
3	3.212/d	Shtrese stabilizant t=20cm	m2	980.0		
4	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	980.0		
5	3.226/1	Shtrese asfaltbetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	980.0		
6	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 per kunete ne 2 anet e rruges	m3	24.4		
7	3.617/2	F.V bordura betoni 15x35 cm	ml	488		
8	4.59	Kalim me tubo celiku F.V. tuba celiku φ=200	ton	0.42		
9	2521	Tub korrogato 140 mm per linja rezerve	ml	161.0		
10	An-10	Puseta per linjat rezerve, 40x40, h=100 cm,kapak kompozite	cope	5		
SHUMA 2						

IV. Punime ne Rrjetin K.U.B						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	86		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	29		
3	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	245		
4	An-10	Pusetete shiu 40 x 40, h = 100 cm, me kapak kompozite	cope	6		
5	2.261	Shtrese rere	m3	35		
SHUMA 4						
V. Punime ne Rrjetin K.U.Z						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	264		
3	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	48.0		
7	3.An/3t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm	ml	243		
8	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	cope	6		
6	2.261	Shtrese rere	m3	25		
SHUMA 5						
VI. Shtyllat e ndricimit						
1	3.An/53	F V shtylla metalike per ndricim, H=7m, d=160mm	cope	10		
2	An.2	FV Ndricues rrugor deri 250 ë	cope	10		
3	An.3	F.V. Kabell XYMM 0.6/ 1KV. 3x2.5mm2	ml	72		
4	An.4	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 2.5mm2	ml	88		
5	An.5	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 2.5mm2	ml	232		
6	An.6	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 16mm2	ml	87		
7	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 084+1086	cope	10		
8	An.7	F.V. Tub fleksibel D=60mm	ml	232		
9	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo	ml	232		
10	2.261	Shtrese rere	m3	20		
11	3.240	F.V. Beton C 12/15 per bazamente shtyllash	m3	1.3		
SHUMA 6						
VII. Sinjalistika						
1	An122	Vijezi shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (sprajt)	ml	500		
2	An158	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cope	1		
3	An158	Tabela trekendore e vogel me A = 60	cope	1		
4	An.8	Tabela katrore normal me diagonal vertikale 60x40	cope	1		
5	An157	F V tabela rrugore treguese 60x20cm	cope	1		
SHUMA 7						
VIII. Pajisje						
1	An.9	F.V. Kosha per hedhjen e mbeturinave	cope	2		
SHUMA 8						
SHUMA VI (1-8)						
Seg.7. Kroi Banes - 618.9 ML						
Nr.	Nr. AN	PROCESET E PUNES	NJESI	SASI	ÇMIMI	VLERA
I. Punime në Rrugë dhe Bordure						
1-1. Punime Prishjeje dhe Çmontimi						
1	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m3	59		
2	2.130	Mure b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 16/20	m3	17.0		
3	An.1	Spostim linje tension I ulet ose telefonie (perfshi shtyllat)	ml	164.0		
4	2.37/4a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 4.0 km	m3	142		
SHUMA 1						
II. Punime në Trup të Rrugëve me Asfalt + Kuneta + Bordura						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	1,882		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	181		
3	3.212/d	Shtrese stabilizant t=20cm	m2	2,476.0		
4	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	2,476.0		
5	3.226/1	Shtrese asfaltbetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	2,476.0		
6	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 per kunete ne 2 anet e rruges	m3	61.8		
7	3.617/2	F.V bordura betoni 15x35 cm	ml	1,238		
8	4.59	Kalim me tubo celiku F.V. tuba celiku φ=200	ton	1.08		
9	2521	Tub korrogato 140 mm per linja rezerve	ml	410.0		
10	An-10	Pusetete per linjat rezerve, 40x40, h=100 cm, kapak ompozite	cope	12		
SHUMA 2						

IV. Punime ne Rrjetin K.U.B						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	223		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	75		
3	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	620		
4	An-10	Pusete shiu 40 x 40, h = 100 cm, me kapak kompozite	cope	6		
5	2.261	Shtrese rere	m3	91		
SHUMA 4						
V. Punime ne Rrjetin K.U.Z						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	676		
3	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	121.4		
7	3.An/3t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm	ml	620		
8	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	cope	15		
6	2.261	Shtrese rere	m3	64		
SHUMA 5						
VI. Shtyllat e ndricimit						
1	3.An/53	F V shtylla metalike per ndricim, H=7m, d=160mm	cope	25		
2	An.2	FV Ndricues rrugor deri 250 ë	cope	25		
3	An.3	F.V. Kabell XYMM 0.6/ 1KV. 3x2.5mm2	ml	183		
4	An.4	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 2.5mm2	ml	224		
5	An.5	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 2.5mm2	ml	592		
6	An.6	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 16mm2	ml	224		
7	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 084+1086	cope	25		
8	An.7	F.V. Tub fleksibel D=60mm	ml	593		
9	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo	ml	593		
10	2.261	Shtrese rere	m3	50		
11	3.240	F.V. Beton C 12/15 per bazamente shtyllash	m3	3.32		
SHUMA 6						
VII. Sinjalistika						
1	An122	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (sprajt)	ml	1,250		
2	An158	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cope	4		
3	An158	Tabela trekendore e vogel me A = 60	cope	4		
4	An.8	Tabela katrore normal me diagonal vertikale 60x40	cope	4		
5	An157	F V tabela rrugore treguese 60x20cm	cope	4		
SHUMA 7						
VIII. Pajisje						
1	An.9	F.V. Kosha per hedhjen e mbeturinave	cope	5		
SHUMA 8						
SHUMA VII (1-8)						
Seg. 8. At Staf Melani - 204 ML						
Nr.	Nr. AN	PROCESET E PUNES	NJESI	SASI	ÇMIMI	VLERA
I. Punime në Rrugë dhe Bordura						
I-1. Punime Prishjeje dhe Çmontimi						
1	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m3	33		
2	2.130	Mure b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 16/20	m3	12.0		
3	An.1	Spostim linje tension I ulet ose telefonie (perfshi shtyllat)	ml	61.0		
4	2.37/4a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 4.0 km	m3	52		
SHUMA I						
II. Punime në Trup të Rrugëve me Asfalt + Kuneta + Bordura						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	617		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	59		
3	3.212/d	Shtrese stabilizant t=20cm	m2	816.0		
4	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	816.0		
5	3.226/1	Shtrese asfaltbetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	816.0		
6	3	Struktura monolite betoni C 16/20 per kunete ne 2 anet e rruges	m3	20.4		
7	3.617/2	F.V bordura betoni 15x35 cm	ml	408		
8	5	Kalim me tubo celiku F .V. tuba celiku φ=200	ton	0.36		
9	2521	Tub korrogato 140 mm per linja rezerve	ml	138.0		

10	An-10	Puseta per linjat rezerve, 40x40, h=100 cm, kapak kompozite	cope	6		
					SHUMA 2	
IV. Punime ne Rrjetin K.U.B						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	84		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	29		
3	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	204		
4	An-10	Pusete shiu 40 x 40, h = 100 cm, me kapak kompozite	cope	6		
5	2.261	Shtrese rere	m3	34		
					SHUMA 4	
V. Punime ne Rrjetin K.U.Z						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	252		
3	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	44.0		
7	3.An/3t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm	ml	229		
8	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	cope	6		
6	2.261	Shtrese rere	m3	23		
					SHUMA 5	
VI. Shtyllat e ndricimit						
1	3.An/53	F V shtylla metalike per ndricim, H=7m, d=160mm	cope	8		
2	An.2	FV Ndrices rrugor deri 250 ë	cope	8		
3	An.3	F.V. Kabell XYMM 0.6/ 1KV. 3x2.5mm ²	ml	67		
4	An.4	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 25mm ²	ml	84		
5	An.5	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 2.5mm ²	ml	220		
6	An.6	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 16mm ²	ml	94		
7	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	cope	8		
8	An.7	F.V. Tub fleksibel D=60mm	ml	220		
9	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo	ml	220		
10	2.261	Shtrese rere	m3	18		
11	3.240	F.V. Beton C 12/15 per bazamente shtyllash	m3	1.2		
					SHUMA 6	
VII. Sinjalistika						
1	An122	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (sprajt)	ml	420		
2	An158	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cope	3		
3	An158	Tabela trekendore e vogel me A = 60	cope	3		
4	An.8	Tabela katrore normal me diagonal vertikal 60x40	cope	3		
5	An157	F V tabela rrugore treguese 60x20cm	cope	3		
					SHUMA 7	
VIII. Pajisje						
1	An.9	F.V. Kosha per hedhjen e mbeturinave	cope	3		
					SHUMA 8	
					SHUMA VIII (1-8)	
Seg. 9. Bahri Ishka - 299 ML						
Nr.	Nr . AN	PROCESET E PUNES	NJESI	SASI	ÇMIMI	VLERA
I. Punime në Rrugë dhe Bordure						
I-I. Punime Prishjeje dhe Çmontimi						
1	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m3	33		
2	2.130	Mure b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 16/20	m3	13		
3	An.1	Spostim linje tension I ulet ose telefonie (perfshi shtyllat)	ml	80		
4	2.37/4a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 4.0 km	m3	69		
					SHUMA 1	
III. Punime ne Trup te Rrugeve me Beton + Bordure+Mure rrethues						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	1,320		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	120		
3	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	280		
4	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25	m3	534.0		
5	An-25	Rrjete hekuri e betonit rruges.	m2	2,873		
6	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25, beton per rrugen	m3	30		
7	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	15.63		
8	3.244	Kanal Uje mbledhes C 20/25 i armuar me mbulesa gril	m3	24.3		
9	3.617/2	F V bordura betoni 15x35 cm	ml	589		

12	2.116/1	Themeli monolit b/a C - 16/20	m3	122		
13	2.130/1	Mure b/a t = 21 ~ 30 cm, C 16/20, h ~ 4 m	m3	62.5		
14	2.166	F V hekur betoni periodik	ton	4.86		
15	2.412	Zgare(kangjell) per murin	ton	1.77		
16	2.355/b	Veshje muri me pllaka imitim tulle/gur	m2	295		
				SHUMA 3		
IV.	Punime ne Rrjetin K.U.B					
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	107		
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	36		
3	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	300		
4	An-10	Pusete shiu 40 x 40, h = 100 cm, me kapak kompozite	cope	6		
5	2.261	Shtrese rere	m3	44		
				SHUMA 4		
V.	Punime ne Rrjetin K.U.Z					
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	326		
3	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	59.0		
7	3.An/3t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm	ml	300		
8	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	cope	7		
6	2.261	Shtrese rere	m3	31		
				SHUMA 5		
VI.	Shtyllat e ndricimit					
1	3.An/53	F V shtylla metalike per ndricim, H=7m, d=160mm	cope	12		
2	An.2	FV Ndricules rrugor deri 250 ë	cope	12		
3	An.3	F.V. Kabell XYMM 0.6/ 1KV. 3x2.5mm ²	ml	88		
4	An.4	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 25mm ²	ml	108		
5	An.5	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 2.5mm ²	ml	286		
6	An.6	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 16mm ²	ml	108		
7	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 084+1086	cope	12		
8	An.7	F.V. Tub fleksibel D=60mm	ml	286		
9	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo	ml	286		
10	2.261	Shtrese rere	m3	24		
11	3.240	F.V. Beton C 12/15 per bazamente shtyllash	m3	1.6		
				SHUMA 6		
VII.	Sinjalistika					
1	An122	Vijezi shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (sprajt)	ml	600		
2	An158	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cope	1		
3	An158	Tabela trekendore e vogel me A = 60	cope	1		
4	An.8	Tabela katrore normal me diagonal vertikal 60x40	cope	1		
5	An157	F V tabela rrugore treguese 60x20cm	cope	1		
				SHUMA 7		
VIII.	Pajisje					
1	An.9	F.V. Kosha per hedhjen e mbeturinave	cope	3		
				SHUMA 8		
				SHUMA IX (1-8)		
				SHUMA I - IX		
				FONDI REZERVE 5 %		
				SHUMA		
				T.V.SH 20%		
				VLERA TOTALE		