



DREJTORIA E PERGJITHSHME E PLANIFIKIMIT DHE ZHVILLIMIT TE TERRITORIT
DREJTORIA PROJEKTIMIT
DREJTORIA E PERGJITHSHME E PUNEVE PUBLIKE
DREJTORIA TRANSPORTIT E TRAFIKUT RRUGORE
PREVENTIV

Objekti: Rehabilitimi Unaza e Mesme

(1) - Kryqezimi i rruges "Muhamet Gjollesha" me rrugen "Myslym Shyri"						
NR	MANUAL.	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
1 - PUNIME PER PRISHJE TE HUNDEVE						
1	3.89/a	Prishje te hundeve me gjeresi 2 ml, t=90 cm	m3	80		
2	3.618	F V bordura betoni 20x35 cm e re per trotuarin	ml	60		
3	2.262/4	Shtrese betoni M-200 nen borduren e re per trotuarin	m3	3.6		
4	3.205/2a	Shtrese zhavori lumi t=25 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	88		
5	An.164/1a	Mbushje me cakell t=30 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	26.4		
6	3.212/1a	Shtrese konglomerati t=10 cm	m2	88		
7	3.229/2	Shtrese binderi me zall lavatrice t= 6 cm, me makineri	m2	88		
8	3.233/2	Shtrese asfaltobetoni me zall lavatrice, t= 5 cm, me makineri	m2	88		
9	An35/an	Spostim te kangjellave metalike ekzistuese	ml	30		
10	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5 km	m3	80		
				SHUMA 1	lek	
2 - PUNIME PER TRAFIK-NDARESEN						
1	An-49	Prishje strukture betoni e trafik-ndareses ekzistuese	m3	17.5		
2	2.426/3	Prishje shtresa betoni per fiksimin e trafik-ndareses	m3	13		
3	3.89/a	Germim dheu me ekskavator t= 21÷61 cm ne rrugen ekzistuese, per zgjerimin e trafik-ndareses	m3	152		
4	3.244/1	Struktura te holla monolite betoni C 20/25 per fiksimin e trafik-ndareses	m3	13.1		
5	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25 per trafik-ndaresen	m3	17.6		
6	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.572		
7	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10 cm, perhapur e ngjeshur makineri (ne zonen ku nuk do kemi me trafik-ndares)	m2	57		
8	3.212/1a	Shtrese konglomerati t=10 cm	m2	130		
9	3.229/2	Shtrese binderi me zall lavatrice t= 6 cm, me makineri	m2	130		
10	3.233/2	Shtrese asfaltobetoni me zall lavatrice, t= 5 cm, me makineri	m2	130		
11	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20 cm, perhapur e ngjeshur makineri (ne zonen ku do kemi trafik-ndares te ri)	m2	326		
12	2.19/a	Hedhje,rrafshim,mbushje dheu t=20 cm, per rripin e gjelberimit	m3	65.2		

13	3,643/an	Mbushje me humus t=20 cm, per rripin e gjelberimit	m3	65.2		
14	An165	F.V. Fidane shkurre dekorative "Oleander"	cope	357		
15	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5 km	m3	152		
				SHUMA 2	lek	
		3 - PUNIME PER NDERHYRJEN ME GJERESI 2,5 ML DHE GJATESI 400 ML				
1	An-49	Prishje bordura betoni ekzistuese	m3	28		
2	2.426/3	Prishje shtresa betoni per fiksimin e bordures	m3	24		
3	3.89/b	Germim dheu me ekskavator t= 21 cm ne rrugen ekzistuese	m3	210		
4	3.618	F V bordura betoni 20x35 cm e re per trotuarin	ml	400		
5	2.262/4	Shtrese betoni M-200 nen borduren e re per trotuarin	m3	24		
6	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25 per kuneten e re	m3	20		
7	2.261	Shtrese rere t= 6 cm per kuneten e re	m3	12		
8	3.620/an	Pllaka betoni t=6 cm per kuneten e re	m2	12		
9	3.212/1a	Shtrese konglomerati t=10 cm	m2	800		
10	3.229/2	Shtrese binderi me zall lavatrice t= 6 cm, me makineri	m2	800		
11	3.233/2	Shtrese asfaltobetoni me zall lavatrice, t= 5 cm, me makineri	m2	800		
12	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5 km	m3	210		
				SHUMA 3	lek	
		4 - PUNIME ELEKTRIKE				
1	3.An/1sh/an	Heqje dhe vendosje shtylle ndricimi	cope	5		
2	3.An/55	F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	cope	5		
3	2.261	Rere	m3	1.5		
4	2.262/3	Beton M.B. 150 (per shtyllat)	m3	2.5		
				SHUMA 4	lek	
		5 - PUNIME PER SISTEMIN K.U.B				
1	3.89/a	Germim dheu per kanal h=0.9 m ÷ 1.2 m	m3	270		
2	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	400		
3	An	Ndertim puseta K.U.B per rruge b/a M-200 (72x102) dhe zgare metalike 70x40cm	cope	20		
4	2.258	Mbushje kanali me zhavorr	m3	55		
5	2.258	Mbushje me zhavorr rreth pusetave KUZ	m3	5.5		
6	3.59/b	Germim dheu me krahe per pusete	m3	5.5		
7	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	275.5		
				SHUMA 5	lek	
		6 - SINJALISTIKA VERTIKALE				
1	An96	F.V. Tabela tetekendore normal me A-B, 60-20	cope	1		
2	An106	F. V. Tabela trekendore normal me A = 90	cope	2		
3	An100	F. V. Tabela rrethore normal me D=60	cope	9		
4	An48	F. V. Tabele katrore normal me A=60	cope	1		
5	An121	F. V. Pervijues special pengesash per ishuj trafikue dhe ndares trafikue	cope	2		
6	An91	F. V. Panele plotesues i sinjalistikes rrethore normal 50x25	cope	4		
				SHUMA 6	lek	
		7 - SINJALISTIKA HORIZONTALE				
1	An143	F.V. Boje bikomponente paste (banda kembesori;L-3m, d-0.5)	m2	113		
2	An142	F.V. Boje bikomponente sprajt e badhe (vije d-12)	m2	156		
3	An142	F.V. Boje bikomponente sprajt (banda kembesori, vije stopi, shigjeta, shkrime)	m2	55		
				SHUMA 7	lek	

8 - PUNIME ELEKTRIKE PER SEMAFORET DHE SINJALIZIMI						
1	3.An/pp	F.V . Pusete plastike 40X40X40, kapak i forte	cope	4		
2	2.a-73	F.V.Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	cope	4		
3	4.142/1.5	F.V.Kabell 10G x1.5mm ²	ml	110		
4	4.142/1.1	F.V.Kabell 4G x 1.5 mm ²	ml	56		
5	3.654/1	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 80	ml	20		
6	3.652	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 200	ml	2		
7	oferte	F.V.shtylla me krah h=7.4 dhe krah 5m	cope	1		
8	oferte	F.V. Panele kontrasti per shtylle me krah	cope	2		
9	oferte	F.V. Llambadar automjeti Led R.M-300(pa drejtim) (kompleti)	cope	2		
				SHUMA 8	lek	
		SHUMA 1+2+3+4+5+6+7+8			lek	
		5 % Fond Rezerve				
		SHUMA			lek	
		TVSH 20%				
		SHUMA TOTALE (1)			lek	

(2) - Kryqezimi i rruges "Jordan Misja" me rrugen "Asim Vokshi"

NR	MANUAL.	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
		S=173 M2				
1	A.ff	Prishje te objekteve ekzistuese	m2	173		
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	170		
			lek	SHUMA 1	lek	
		2 - PUNIME PRISHJE PER MURET RRETHUESE				
1	2.426/1	Prishje mur tulle me pastrim	m3	45		
2	2.426/7	Prishje kollona, b/a ne muret rrethuese	m3	4		
3	2.426/5	Prishje mure betoni	m3	13		
4	2.426/2	Prishje mur rrethues me blloqe betoni	m3	20		
				SHUMA 2	lek	
		3 - PUNIME PER SISTEMIM TE TERRITORIT DHE MURIN MBAJTES				
1	3.89/b	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , per sistemim te territorit, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	850		
2	3.95/b	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , per sistemim te territorit, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m3	90		
3	3.89/a	Germim dheu per themelin e murit mbajtes	m3	71		
4	3.161/2	Rrafshim skarpate ne germim, ekskavator 0.25m3	m2	376		
5	2.130/1a	Mure mbajtes b/a C20/25	m3	60		
6	2.166	F V hekur betoni periodik	ton	4.2		
7	2.262/3	Shtrese betoni t=15 cm, C 12/15	m3	11		
8	3.205	Shtrese zhavori lumi t=10 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	71.5		
9	An-9	Mbushje me zhavorr pas mureve	m3	81		
10	2.19/a	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu t=20 cm, per skarpaten e gjelberuar	m3	90		
11	3.643/an	Mbushje me humus t=20 cm, per rripin e gjelberimit	m3	90		
12	3.643	Mbjellje bari ne skarpate	m2	446		
13	2.413	F.V zgara dekorativa hekuri me figuracion mesatare	ton	18.153		
14	2.401	Boje vaji per siperafeq metalike (dy duar boje vaji)	m2	728		
15	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5 km	m3	921		
				SHUMA 3	lek	
		4 - PUNIME PER PRISHJE TE HUNDEVE DHE ZGJERIM TE KORSISE				
1	3.89/b	Prishje te hundeve dhe zgjerim te korsise t=90 cm	m3	180		
2	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne zonen e kunetes ekzistuese	m3	8.5		
3	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25 per kuneten e re	m3	7.6		
4	3.205/2a	Shtrese zhavori lumi t=25 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	200		
5	An.164/1a	Mbushje me cakell t=30 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	60		
6	3.212/1a	Shtrese konglomerati t=10 cm	m2	205		

7	3.229/2	Shtrese binderi me zall lavatrice t= 6 cm, me makineri	m2	205		
8	3.233/2	Shtrese asfaltobetoni me zall lavatrice, t= 5 cm, me makineri	m2	205		
9	An35/an	Spostim te kangjellave metalike ekzistuese	ml	21		
10	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5 km	m3	188.5		
				SHUMA 4	lek	
		5 - PUNIME NE TROTUARIN EKZISTUES DHE ISHULLIN				
1	3.89/b	Germim shtresa ekzistuese ne trotuare t=27 cm	m3	54		
2	3.89/a	Germim dheu per borduren 20x35 cm (deri tek shtresa e betonit)	m3	5.1		
3	3.210	Shtrese çakelli mbeturine kave t=15 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	197		
4	2.261	Shtrese rere t=6 cm	m3	11.8		
5	3.620/an	Pllaka betoni t=6 cm per trotuar	m2	197		
6	3.618	F V bordura betoni 20x35 cm e re per trotuarin	ml	70		
7	3.619/a	F V bordura betoni 6x20 cm e re per trotuarin	ml	42		
8	2.262/4	Shtrese betoni M-200 nen borduren e re per trotuarin	m3	4.8		
9	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5 km	m3	59.1		
				SHUMA 5	lek	
		6 - MBJELLJE PEMESH (5 COPE)				
1	3.59/b	Germim dheu me krahe per gropa pemesh	m3	1.7		
2	An169	F.V mbjellje peme dekorative Bli 16-18cm ne trotuar	cope	5		
3	aff.	Pleherim organik per pemet	cope	5		
4	aff.	Pleherim kimik per pemet	cope	5		
5	3.619/a	Bordure betoni 6x20 cm per pemet	ml	16		
6	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	1.7		
				SHUMA 6	lek	
		7 - PUNIME NE TROTUARIN E RI				
1	3.89/a	Germim shtresa ekzistuese ne trotuare t=42 cm	m3	42		
2	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=20 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	81		
3	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	81		
4	2.261	Shtrese rere t=6 cm	m3	5		
5	3.620/an	Pllaka betoni t=6 cm per trotuar	m2	81		
6	An-49	Prishje bordura betoni ekzistuese	m3	2.2		
7	2.426/3	Prishje shtresa betoni per fiksimin e bordures	m3	2		
8	3.618	F V bordura betoni 20x35 cm e re per trotuarin	ml	51		
9	3.617/2	F V bordura betoni 15x35 cm e re per trotuarin	ml	48		
10	2.262/4	Shtrese betoni M-200 nen borduren e re per trotuarin	m3	5.5		
11	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5 km	m3	42		
				SHUMA 7	lek	
		8 - PUNIME ELEKTRIKE				
1	3.An/1sh/an	Heqje dhe vendosje shtylle ndricimi	cope	5		
2	3.An/55	F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	cope	5		
3	2.261	Rere	m3	1.5		
4	2.262/3	Beton M.B. 150 (per shtyllat)	m3	2.5		
				SHUMA 8	lek	
		9 - PUNIME PER SISTEMIN K.U.B				
1	3.89/a	Germim dheu per kanal h=0.9 m ÷ 1.2 m	m3	23		
2	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	34		
3	An	Ndertim puseta K.U.B per rruge b/a M-200 (72x102) dhe zgare metalike 70x40cm	cope	3		
4	2.258	Mbushje kanali me zhavorr	m3	5		
5	2.258	Mbushje me zhavorr rreth pusetave KUZ	m3	1		
6	3.59/b	Germim dheu me krahe per pusete	m3	1		
7	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	23		
				SHUMA 9	lek	

10 - SINJALISTIKA VERTIKALE						
1	An96	F.V. Tabela tetekendore normal me A-B, 60-20	cope	1		
2	An106	F. V. Tabela trekendore normal me A = 90	cope	3		
3	An100	F. V. Tabela rrethore normal me D=60	cope	11		
4	An121	F. V. Pervijues special pengesash per ishuj trafikku dhe ndares trafikku	cope	4		
5	An91	F. V. Panele plotesues i sinjalistikes rrethore normal 50x25	cope	6		
				SHUMA 10	lek	
11 - SINJALISTIKA HORIZONTALE						
1	An143	F.V. Boje bikomponente paste (banda kembesori;L-3m, d-0.5)	m2	243		
2	An142	F.V. Boje bikopponente sprajt e badhe (vije d-12)	m2	103		
3	An142	F.V. Boje bikopponente sprajt (banda kembesori, vije stopi, shigjeta, shkrime)	m2	62		
				SHUMA 11	lek	
12 - PUNIME ELEKTRIKE PER SEMAFORET DHE SINJALIZIMI						
1	3.An/pp	F.V . Pusete plastike 40X40X40, kapak i forte	cope	11		
2	2.a-73	F.V.Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	cope	11		
3	4.142/1.10	F.V.kabell 21x1.5 mm2	ml	52		
4	4.142/1.1	F.V.Kabell 4G x 1.5 mm ²	ml	55		
5	3.654/1	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 80	ml	110		
6	3.652	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 200	ml	11		
7	oferte	F.V.shtylla me d =102 , h = 3,6 m, me spesor 4mm e galvanizuar	cope	1		
				SHUMA 12	lek	
		SHUMA 1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11+12			lek	
		5 % Fond Rezerve				
		SHUMA			lek	
		TVSH 20%				
		SHUMA TOTALE (2)			lek	
(3) - Kryqezimi i Bulevardit "Zogu I" me rrugen "Reshit Petrela"						
NR	MANUAL.	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
1 - PUNIME PER ZEVENDESIMIN E ASFALTIT ME PLLAKA GURI						
1	3.89/a	Prishje e trotuarit ne pjeset ku zgjerohet korsia automjeteve, t=41 cm	m3	440		
2	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=20 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	1,070		
3	3.212/1a	Shtrese konglomerati t=10 cm	m2	1,070		
4	3.229/2	Shtrese binderi me zall lavatrice t= 6 cm, me makineri	m2	1,070		
5	3.233/2	Shtrese asfaltbetoni me zall lavatrice, t= 5 cm, me makineri	m2	1,070		
6	3.620/An	Kunete me pllaka betoni t=6 cm mbi shtrese rere t=6 cm	m2	82		
7	An.164/1a	Mbushje me cakell t=15 cm, perhapur e ngjeshur me makineri nen kuneten e re	m3	12.5		
8	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5 km	m3	440		
				SHUMA 1	lek	
		SHUMA 1			lek	
		5 % Fond Rezerve				
		SHUMA			lek	
		TVSH 20%				
		SHUMA TOTALE (3)			lek	
(4) - Korsite e Bicikletave ne BLV "Zhan D'Ark" dhe BLV "Gjergj Fishta"						
MANUAL.	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA	
1 - PUNIME PER KORSINE E BIÇIKLETAVE						
1	3.89/b	Germim shtresave ekzistuese te trotuarit t= 15cm	m3	826		
2	3.212/1a	Shtrese konglomerati t=10 cm	m2	5,510		
3	3.233/2/An	Shtrese asfaltbetoni me ngjyre te kyqe, t= 5 cm, me makineri	m2	5,510		
4	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5 km	m3	826		
5	An (2.182)	F.V Kangella Metalike	cope	1,628		

6	An (2.401)	Lyerje e kangjellave me tre duar boje vaji per siperfaqe metalike	cope	1,628		
				SHUMA 1	lek	
		2 - SINJALISTIKA VERTIKALE				
1	An100	F. V. Tabela rrethore normal me D=60	cope	44		
				SHUMA 2	lek	
		3 - SINJALISTIKA HORIZONTALE				
1	An142	F.V. Boje bikoponente sprajt (banda kembesori, vije stopi, shigjeta, shkrime)	m2	180		
2	An142	F.V. Boje bikoponente sprajt e verdhe (vije d-12)	m2	768		
				SHUMA 3	lek	
		SHUMA 1+2+3			lek	
		5 % Fond Rezerve				
		SHUMA			lek	
		TVSH 20%				
		SHUMA TOTALE (4)			lek	

(5) - Kryqezimi i rruges "Arkitekt Kasemi" me bulevardin "Zhan D'Ark"

NR	MANUAL.	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
		1 - PUNIME PER ZGJERIMIN E KORSISE DHE PER REALIZIMIN E TROTUARIT TE RI				
1	3.89/a	Prishje e trotuarit ne pjeset ku zgjerohet korsia automjeteve, t=90 cm	m3	490		
2	3.618	F V bordura betoni 20x35 cm e re per trotuarin	ml	116		
3	2.262/4	Shtrese betoni M-200 nen borduren e re per trotuarin	m3	7		
4	3.205/2a	Shtrese zhavori lumi t=25 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	542		
5	An.164/1a	Mbushje me cakell t=30 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	163		
6	3.212/1a	Shtrese konglomerati t=10 cm	m2	224		
7	3.229/2	Shtrese binderi me zall lavatrice t= 6 cm, me makineri	m2	224		
8	3.233/2	Shtrese asfaltobetoni me zall lavatrice, t= 5 cm, me makineri	m2	224		
9	3.620/An	Realizimi kunetes me pllaka betoni t=6cm mbi shtrese rere t-6cm	m2	39		
10	An.164/1a	Mbushje me cakell t=15 cm, perhapur e ngjeshur me makineri nen kuneten e re	m3	6		
11	3.620/An	Trotuar me pllaka betoni 6 cm mbi shtrese rere 6cm	m2	281		
12	An.164/1a	Shtrese Cakell t=15cm ne trotuar	m3	42		
13	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5 km	m3	490		
14	3.59/a/An	Spostim l pemeve ekzistuese	cope	8		
15	3,643/an	Mbushje me humus per pemet e spostuara	m3	8		
				SHUMA 1	lek	
		2 - PUNIME PER ISHUJT E TRAFIKUT				
1	3.89/a	Prishje e trotuarit ne pjeset ku zgjerohet korsia automjeteve, t=30cm	m3	12		
2	3.618	F V bordura betoni 20x35 cm e re per trotuarin	ml	60		
3	2.262/4	Shtrese betoni M-200 nen borduren e re per trotuarin	m3	3.6		
4	3.620/An	Trotuar me pllaka betoni 6 cm mbi shtrese rere 6cm	m2	58		
5	An.164/1a	Shtrese Cakell t=45 cm ne trotuar	m3	30		
6	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5 km	m3	12		
				SHUMA 2	lek	
		3 - PUNIME ELEKTRIKE				
1	3.An/1sh/an	Heqje dhe vendosje shtylle ndricimi	cope	2		
2	3.An/55	F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	cope	2		
3	2.261	Rere	m3	0.5		
4	2.262/3	Beton M.B. 150 (per shtyllat)	m3	0.5		
				SHUMA 3	lek	

4 - PUNIME PER SISTEMIN K.U.B						
1	3.89/a	Germim dheu per kanal h=0.9 m ÷ 1.2 m	m3	10		
2	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	47		
3	An	Ndertim puseta K.U.B per rruge b/a M-200 (72x102) dhe zgare metalike 70x40cm	cope	3		
4	2.258	Mbushje kanali me zhavorr	m3	10		
5	2.258	Mbushje me zhavorr rreth pusetave KUZ	m3	1		
6	3.59/b	Germim dheu me krahe per pusete	m3	1		
7	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	11		
				SHUMA 4	lek	
5 - SINJALISTIKA VERTIKALE						
1	An106	F. V. Tabela trekendore normal me A = 90	cope	6		
2	An100	F. V. Tabela rrethore normal me D=60	cope	9		
3	An121	F. V. Pervijues special pengesash per ishuj trafikue dhe ndares trafikue	cope	5		
4	An91	F. V. Panele plotesues i sinjalistikes rrethore normal 50x25	cope	4		
				SHUMA 5	lek	
6 - SINJALISTIKA HORIZONTALE						
1	An143	F.V. Boje bikomponente paste (banda kembesori;L-3m, d-0.5)	m2	120		
2	An142	F.V. Boje bikomponente sprajt e badhe (vije d-12)	m2	79.2		
3	An142	F.V. Boje bikomponente sprajt (banda kembesori, vije stopi, shigjeta, shkrime)	m2	47		
				SHUMA 6	lek	
7 - PUNIME ELEKTRIKE PER SEMAFORET DHE SINJALIZIMI						
1	3.An/pp	F.V . Pusete plastike 40X40X40, kapak i forte	cope	7		
2	2.a-73	F.V.Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	cope	7		
3	4.142/1.1	F.V.Kabell 4G x 1.5 mm ²	ml	135		
4	4.142/1.10	F.V.kablo 21x1.5 mm ²	m	195		
5	3.654/1	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 80	ml	80		
6	3.652	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 200	ml	7		
7	oferte	F.V.shtylla me d =102 , h = 3,6 m, me spesor 4mm e galvanizuar	cope	2		
8	oferte	F.V. Llambadar automjeti Led R.M-300(pa drejtim) (kompleti)	cope	1		
				SHUMA 7	lek	
		SHUMA 1+2+3+4+5+6+7			lek	
		5 % Fond Rezerve				
		SHUMA			lek	
		TVSH 20%				
		SHUMA TOTALE (5)			lek	

(6) - Kryqezimi i rruges "5 Maji" me rrugen "Ferit Xhajko"

NR	MANUAL.	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
1 - PUNIME PER ZGJERIMIN E KORSISE DHE PER REALIZIMIN E TROTUARIT TE RI						
1	3.89/a	Prishje e trotuarit ne pjeset ku zgjerohet korsia automjeteve, t=90 cm	m3	231		
2	3.618	F V bordura betoni 20x35 cm e re per trotuarin	ml	120		
3	2.262/4	Shtrese betoni M-200 nen borduren e re per trotuarin	m3	7		
4	3.205/2a	Shtrese zhavorri lumi t=25 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	258		
5	An.164/1a	Mbushje me cakell t=30 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	77.5		
6	3.212/1a	Shtrese konglomerati t=10 cm	m2	210		
7	3.229/2	Shtrese binderi me zall lavatrice t= 6 cm, me makineri	m2	210		
8	3.233/2	Shtrese asfaltbetoni me zall lavatrice, t= 5 cm, me makineri	m2	210		
9	3.620/AN	Realizimi kunetes me pllaka betoni t=6cm mbi shtrese rere t-6cm	m2	70		

10	An.164/1a	Mbushje me cakell t=15 cm, perhapur e ngjeshur me makineri nen kuneten e re	m3	10.5		
11	An-49	Prishje e shtresave prej betoni ne pjeset ku zgjerohet trotuari	m3	88		
12	3.620/AN	Trotuar me pllaka betoni 6 cm mbi shtrese rere 6cm	m2	535		
13	An.164/1a	Shtrese Cakell t=15cm ne trotuar	m3	80		
14	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5 km	m3	319		
15	3.59/a/AN	Spostim I pemeve ekzistuese	cope	5		
16	3,643/an	Mbushje me humus per pemet e spostuara	m3	5		
				SHUMA 1	lek	
		2 - PUNIME ELEKTRIKE				
1	3.An/1sh/an	Heqje dhe vendosje shtylle ndricimi	cope	1		
2	3.An/55	F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	cope	1		
3	2.261	Rere	m3	0.5		
4	2.262/3	Beton M.B. 150 (per shtyllat)	m3	0.7		
				SHUMA 2	lek	
		3 - PUNIME PER SISTEMIN K.U.B				
1	3.89/a	Germim dheu per kanal h=0.9 m ÷ 1.2 m	m3	28		
2	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	100		
3	An	Ndertim puseta K.U.B per rruge b/a M-200 (72x102) dhe zgare metalike 70x40cm	cope	8		
4	2.258	Mbushje kanali me zhavorr	m3	9		
5	2.258	Mbushje me zhavorr rreth pusetave KUZ	m3	5		
6	3.59/b	Germim dheu me krahe per pusete	m3	1.5		
7	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	29.5		
				SHUMA 3	lek	
		4 - SINJALISTIKA VERTIKALE				
1	An100	F. V. Tabela rrethore normal me D=60	cope	1		
2	An52	F. V Tabele drejtkendore (tregimi)(AxB) normal 90x135	cope	2		
				SHUMA 4	lek	
		5 - SINJALISTIKA HORIZONTALE				
1	An143	F.V. Boje bikomponente paste (banda kembesori;L-3m)	m2	36		
2	An142	F.V. Boje bikopponente sprajt e badhe (vije d-12)	m2	130		
3	An142	F.V. Boje bikopponente sprajt (banda kembesori, vije stopi, shigjeta, shkrime)	m2	54		
4	An142	F.V. Boje bikopponente sprajt e verdhe (vije d-12+shkrime bus)	m2	16		
				SHUMA 5	lek	
		6 - PUNIME ELEKTRIKE PER SEMAFORET DHE SINJALIZIMI				
1	3.An/pp	F.V . Pusete plastike 40X40X40, kapak i forte	cope	3		
2	2.a-73	F.V.Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	cope	3		
3	4.142/1.5	F.V.Kabell 10G x1.5mm ²	ml	34		
4	4.142/1.1	F.V.Kabell 4G x 1.5 mm ²	ml	50		
5	4.142/1.10	F.V.kabell, 21x1.5 mm2	ml	19		
6	3.654/1	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 80	ml	50		
7	3.652	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 200	ml	4		
8	oferte	F.V.Llambadar Led Bus R.M-200 (kompleti)	cope	2		
				SHUMA 6	lek	
		SHUMA 1+2+3+4+5+6			lek	
		5 % Fond Rezerve				
		SHUMA			lek	
		TVSH 20%				
		SHUMA TOTALE (6)			lek	
(7) - Kryqezimi i rruges "Bardhyl" me rrugen "Kongresi i Manastirit"						
NR	MANUAL.	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
		1 - PUNIME PER ZGJERIMIN E KORSISE DHE PER REALIZIMIN E TROTUARIT TE RI				
1	3.89/a	Prishje e trotuarit ne pjeset ku zgjerohet korsaia automjeteve, t=90 cm	m3	245		

2	3.618	F V bordura betoni 20x35 cm e re per trotuarin	ml	102		
3	2.262/4	Shtrese betoni M-200 nen borduren e re per trotuarin	m3	6.1		
4	3.205/2a	Shtrese zhavori lumi t=25 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	275		
5	An.164/1a	Mbushje me cakell t=30 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	74		
6	3.212/1a	Shtrese konglomerati t=10 cm	m2	220		
7	3.229/2	Shtrese binderi me zall lavatrice t= 6 cm, me makineri	m2	220		
8	3.233/2	Shtrese asfaltobetoni me zall lavatrice, t= 5 cm, me makineri	m2	220		
9	3.620/An	Realizimi kunetes me pllaka betoni t=6cm mbi shtrese rere t= 6cm	m2	52		
10	An.164/1a	Mbushje me cakell t=15 cm, perhapur e ngjeshur me makineri nen kuneten e re	m3	7.8		
11	3.620/An	Trotuar me pllaka betoni 6 cm mbi shtrese rere 6cm	m2	240		
12	An.164/1a	Shtrese Çakelli t=15cm ne trotuar	m3	36		
13	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5 km	m3	245		
14	3.59/a/An	Spostim i pemeve ekzistuese	cope	12		
15	3.643/an	Mbushje me humus per pemet e spostuara	m3	12		
				SHUMA 1	lek	
		2 - PUNIME PER ISHULLIN E TRAFIKUT PRANE TRAFIKNDARESIT				
1	3.89/a	Prishje e trotuarit ne pjeset ku zgjerohet korsa automjeteve, t= 30cm	m3	15		
2	3.618	F V bordura betoni 20x35 cm e re per trotuarin	ml	36		
3	2.262/4	Shtrese betoni M-200 nen borduren e re per trotuarin	m3	2.2		
4	3.620/An	Trotuar me pllaka betoni 6 cm mbi shtrese rere 6cm	m2	46		
5	An.164/1a	Shtrese Çakell t=45 cm ne trotuar	m3	23		
6	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5 km	m3	15		
				SHUMA 2	lek	
		3 - PUNIME ELEKTRIKE				
1	3.An/1sh/an	Heqje dhe vendosje shtylle ndricimi	cope	5		
2	3.An/55	F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	cope	5		
3	2.261	Rere	m3	2.5		
4	2.262/3	Beton M.B. 150 (per shtyllat)	m3	3.5		
				SHUMA 3	lek	
		4 - PUNIME PER SISTEMIN K.U.B				
1	3.89/a	Germim dheu per kanal h=0.9 m ÷ 1.2 m	m3	15		
2	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	70		
3	An	Ndertim puseta K.U.B per rruge b/a M-200 (72x102) dhe zgare metalike 70x40cm	cope	4		
4	2.258	Mbushje kanali me zhavorr	m3	12		
5	2.258	Mbushje me zhavorr rreth pusetave KUZ	m3	2		
6	3.59/b	Germim dheu me krahe per pusete	m3	2		
7	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	17		
				SHUMA 4	lek	
		5 - SINJALISTIKA VERTIKALE				
1	An100	F. V Tabela rrethore normal me D=60	cope	1		
				SHUMA 5	lek	
		6 - SINJALISTIKA HORIZONTALE				
1	An143	F.V. Boje bikomponente paste (banda kembesori;L-3m, d-0.5)	m2	25.5		
2	An142	F.V. Boje bikoponente sprajt e badhe (vije d-12)	m2	84.6		
3	An142	F.V. Boje bikoponente sprajt (banda kembesori, vije stopi, shigjeta, shkrime)	m2	29.2		
				SHUMA 6	lek	
		7 - PUNIME ELEKTRIKE PER SEMAFORET DHE SINJALIZIMI				
1	3.An/pp	F.V . Pusete plastike 40X40X40, kapak i forte	cope	2		

2	2.a-73	F.V.Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	cope	2		
3	4.142/1.5	F.V.Kabell 21G x1.5mm ²	ml	30		
4	4.142/1.1	F.V.Kabell 4G x 1.5 mm ²	ml	48		
5	3.654/1	F.V tuba plastmasi ø 80	ml	12		
6	3.652	F.V tuba plastmasi ø 200	ml	2		
7	oferte	F.V. Panele kontrasti per shtylle me krah	cope	1		
8	oferte	F.V. Llambadar automjeti Led R.M-300(me drejtim) (kompleti)	cope	1		
				SHUMA 7	lek	
		SHUMA 1+2+3+4+5+6+7			lek	
		5 % Fond Rezerve				
		SHUMA			lek	
		TVSH 20%				
		SHUMA TOTALE (7)			lek	

(8) - Kryqezimi i rruges "Siri Kodra" me rruges "Ferit Xhajko"

NR	MANUAL.	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
		1 - PUNIME PER REALIZIMIN E KORSISE SE RE TE AUTOMJETEVE DHE TROTUARIN E RI				
1	3.89/b	Prishje e Trotuarit ekzistues	m3	150		
2	3.618	F V bordura betoni 20x35 cm e re per trotuarin	ml	37		
3	2.262/4	Shtrese betoni M-200 nen borduren e re per trotuarin	m3	2.5		
4	3.620/AN	Trotuar me pllaka Betoni	m2	85		
5	3.618	Bordure Betoni ne trotuar ne krahun e ndertesave	m3	1		
6	3.620/AN	Kunete me Pllaka Betoni t=6cm	m2	19		
7	2.262/4	Shtrese betoni M-200 nen Kuneten me pllaka Betoni	m3	1.5		
8	3.205/2a	Shtrese zhavori lumi t=25 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	114		
9	An.164/1a	Mbushje me cakell t=30 cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	114		
10	3.212/1a	Shtrese konglomerati t=10 cm	m2	95		
11	3.229/2	Shtrese binderi me zall lavatrice t= 6 cm, me makineri	m2	95		
12	3.233/2	Shtrese asfaltobetoni me zall lavatrice, t= 5 cm, me makineri	m2	95		
13	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5 km	m3	150		
				SHUMA 1	lek	
		2 - PUNIME ELEKTRIKE				
1	3.An/1sh/an	Heqje dhe vendosje shtylle ndricimi	cope	2		
2	3.An/55	F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	cope	2		
3	2.261	Rere	m3	0.5		
4	2.262/3	Beton M.B. 150 (per shtyllat)	m3	1		
				SHUMA 2	lek	
		3 - PUNIME PER SISTEMIN K.U.B				
1	3.89/a	Germim dheu per kanal h=0.9 m ÷ 1.2 m	m3	4		
2	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	3.5		
3	An	Ndertim puseta K.U.B per rruge b/a M-200 (72x102) dhe zgare metalike 70x40cm	cope	1		
4	2.258	Mbushje kanali me zhavorr	m3	0.3		
5	2.258	Mbushje me zhavorr rreth pusetave KUZ	m3	0.3		
6	3.59/b	Germim dheu me krahe per pusete	m3	0.4		
7	An	Ulje e kuotes se pusetave Ekzistuese	cope	3		
8	An	Rindertim pusete ne pozicionin e spostuar	cope	1		
9	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	4.4		
				SHUMA 3	lek	
		4 - PUNIME GJELBERIMI				
1	An169	F.V Peme Dekorative Bli ne Trotuar	cope	2		
2	3.59/b	Germim dheu me krahe per gropa pemesh + shkurresh	m3	2		
3	aff.	Pleherim organik per pemet + shkurret	cope	2		

4	oferte	F.V Kosha per hedhjen e mbeturinave	cope	1		
				SHUMA 4	lek	
		5 - SINJALISTIKA VERTIKALE				
1	An100	F. V. Tabela rrethore normal me D=60	cope	2		
				SHUMA 5	lek	
		6 - SINJALISTIKA HORIZONTALE				
1	An143	F.V. Boje bikomponente paste (banda kembesori;L-3m)	m2	42		
2	An142	F.V. Boje bikoponente sprajt e badhe (vije d-12)	m2	98		
3	An142	F.V. Boje bikoponente sprajt (banda kembesori, vije stopi, shigjeta, shkrime)	m2	14.85		
				SHUMA 6	lek	
		7 - PUNIME ELEKTRIKE PER SEMAFORET DHE SINJALIZIMI				
1	3.An/pp	F.V . Pusete plastike 40X40X40, kapak i forte	cope	2		
2	2.a-73	F.V.Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	cope	2		
3	4.142/1.10	F.V.kablllo 21x1.5 mm2	m	27		
4	4.142/1.1	F.V.Kabell 4G x 1.5 mm ²	ml	28		
5	3.654/1	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 80	ml	35		
6	3.652	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 200	ml	2		
7	oferte	F.V.Llampadar d 200 kembesori (kompleti)	cope	4		
				SHUMA 7	lek	
		SHUMA 1+2+3+4+5+6+7			lek	
		5 % Fond Rezerve				
		SHUMA			lek	
		TVSH 20%				
		SHUMA TOTALE (8)			lek	
(9) - Asfaltim rruge S=32609 m2						
		1 - PUNIME PER ASFALTIM RRUGE				
1	3.89/b	Germim dheu me ekskavator t= 21 cm	m3	6,848		
2	3.212/1a	Shtrese konglomerati t=10 cm	m2	32,609		
3	3.229/2	Shtrese binderi me zall lavatrice t= 6cm, me makineri	m2	32,609		
4	3.233/2	Shtrese asfaltobetoni me zall lavatrice, t= 5cm, me makineri	m2	32,609		
5	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5 km	m3	6,848		
				SHUMA 1	lek	
		SHUMA 1			lek	
		5 % Fond Rezerve				
		SHUMA			lek	
		TVSH 20%				
		SHUMA TOTALE (9)			lek	
		SHUMA TOTALE E OBJEKTIT (1)+(2)+(3)+(4)+(5)+(6)+(7)+(8)+(9)			lek	