

MIRATOHET						
KRYETARI						
FRAN FRROKU						
<b><u>PREVENTIV</u></b>						
<b>OBJEKTI: SISTEMIM ASFALTIM I RRUGES NAIM FRASHERI</b>						
<b>POROSITES: BASHKIA LEZHE</b>						
<b>NR.</b>	<b>nr.an.</b>	<b>EMERTIMI I PUNUMEVE</b>	<b>NJESIA</b>	<b>SASIA</b>	<b>ÇMIMI</b>	<b>VLERA</b>
		a, PUNIME GERMIMI				
1	3.106/b	Germim dheu me eskavator 0.5 m <sup>3</sup> , ne kanale me gjeresi >2m, tok zak ,kategoria IV, ne prezence uji ~2m,me shkarkim ne mjet	m <sup>3</sup>	3,600.0		
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m <sup>3</sup>	3,600.0		
		shuma a	<b>leke</b>			
		b, PUNIME NE RRUGE				
1	3.106/b	Germim dheu me eskavator 0.5 m <sup>3</sup> , ne kanale me gjeresi >2m, tok zak ,kategoria IV, ne prezence uji ~2m,me shkarkim ne mjet	m <sup>3</sup>	1,592.0		
2	3.158/5a	Transport materiale ndertimi, deri 5.0 km	m <sup>3</sup>	1,592.0		
3	An.164/1a	Mbushje me cakull e gur gurorje ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m <sup>3</sup>	11,623.0		
4	3.211	Shtrese cakulli mbeturine kave t=20cm, perhapur dhe ngjeshur me makineri	m <sup>2</sup>	13,911.0		
5	3.210	Shtrese cakulli mbeturine kave t=15cm, perhapur dhe ngjeshur me makineri	m <sup>2</sup>	13,911.0		
6	3.212/c	Shtrese stabilizanti t=15cm	m <sup>2</sup>	13,911.0		
7	3.229/2	Shtrese binderi me zall lavatrice , 6cm, me makineri	m <sup>2</sup>	13,911.0		
8	3.233/1	Shtrese asfaltobetoni me zall lavatrice 4cm, me makineri	m <sup>2</sup>	13,911.0		
		shuma b	<b>leke</b>			
		c, PUNIME NE TROTUARE				
1	3.110/b	Germim dheu me eskavator me zinxhire 1.0m <sup>3</sup> , ne kanale me gjeresi >2m, tok zak ,kategoria IV, ,me shkarkim ne mjet (per ndertimin kasonet)	m <sup>3</sup>	115.0		
2	3.158/5a	Transport materiale ndertimi, deri 5.0 km	m <sup>3</sup>	115.0		
3	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur makineri	m <sup>2</sup>	5,444.0		
5	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m <sup>2</sup>	5,444.0		
6	3.620	Trotuar me 6 cm beton, me pllaka	m <sup>2</sup>	5,444.0		
7	3.243/1	Beton C16/20, per kuneta	m <sup>3</sup>	463.0		
8	3.242	Beton C12/15, per bordurat	m <sup>3</sup>	144.0		
9	3.616	F.V. Bordure betoni 12x25 cm	ml	1,040.0		
10	3.618	F.V. Bordure betoni 20x35 cm	ml	1,040.0		
		shuma c	<b>leke</b>			

		<b>d, PUNIME NE KUB</b>				
1	3.106/b	Germim dheu me eskavator 0.5 m3, ne kanale me gjeresi >2m, tok zak ,kategoria IV, ne prezence uji ~2m,me shkarkim ne mjet	m <sup>3</sup>	420.0		
2	2.258	Nenshtrese zhavori	m <sup>3</sup>	675.0		
3	3.An/1t	F.V. tub PVC Ø315 mm per linjat e jashtme	ml	425.0		
4	3.An/2t	F.V. tub PVC Ø400 mm per linjat e jashtme	ml	700.0		
5	An - 22/1	Pusete shiu 40x40,h=100cm, me kapak gize	cope	86		
6	An - 18	Pusete shkarkimi b/a 50x50cm, h=100cm	cope	4		
		shuma d	<b>leke</b>			
		<b>d, PUNIME NE KUZ</b>				
1	3.106/b	Germim dheu me eskavator 0.5 m3, ne kanale me gjeresi >2m, tok zak ,kategoria IV, ne prezence uji ~2m,me shkarkim ne mjet	m <sup>3</sup>	1,965.0		
2	An.164/1a	Mbushje me cakull e gur gurorje ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m <sup>3</sup>	168.0		
3	3.An/1t	F.V. tub PVC Ø315 mm per linjat e jashtme	ml	220.0		
4	3.366	Tombino me tuba betoni Ø 800, mbi shtrese betoni	m	375.0		
6	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	Cope	8		
		shuma e	<b>leke</b>			
		<b>d. PUNIME PER NDRICIMIN RRUGOR+ LINJA REZERVE</b>				
1	3.An/1sh	F.V. Shtylle metalike konike ndricimi H=9ml. PAICC-3	cope	66.0		
2	3.An	FV ndricues Smart VP CL1 CR M-S 250W GG FAE 44004,me llampe 250	<b>COPE</b>	66.0		
3	3.An/ksh	F.V. krah shtylla metalike KRH -MSI 1500/1500/10	cope	66.0		
4	3.An/et	F.V. Elektroda tokezimi te zinkuara 50x3mm, L=150cm	cope	66.0		
5	AN.EL3	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x16.0mm2	ml	1,210.0		
6	AN.EL5	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 4x2.5mm2	ml	480.0		
7	2.a-93	Percjelles togezimi bakri ,CU, S=35mm2	ml	66.0		
8	3.An/pp	F.V. Puseta plastike 40x40x40mm me kapak te forte RIC 1084+1086	cope	66.0		
9	An.el5	F.V. Tub fleksibel me 2 shtresa D=90mm	ml	1,690.0		
10	An.	F.V. Kuader komandimi per ndricimin rrugor santeri+fotoelement	cope	1.0		
11	An.el8	F.V. Puseta betoni me Kapak Gize 100x100x100cm	cope	2.0		
12	An-56	F.V. Tub metalik D=140mm	ml	50.0		
1459	2.261	Shtrese rere nen dhe mbi tuba	m <sup>3</sup>	33.8		
14	3.242	Beton C12/15, mbi tuba	m <sup>3</sup>	33.8		
15	2.258	Mbushje me Nenshtrese zhavori	m <sup>3</sup>	27.0		
16	3.89/a	Germim dheu me eskavator me goma 0.25m3, ne kanale me gjeresi deri 2m,toke zak, kat III, me shkarkim ne mjet	m <sup>3</sup>	27.0		
17	2.262/3	Shtrese betoni C12/15 , per betonimin e shtyllave	m <sup>3</sup>	10.8		
18	2.575	Ndertim puseta kontrolli L.rezerve 1x1x1.5ml	cope	2.0		
		shuma f	<b>Leke</b>			
		<b>PUNIME SINJALISTIKA</b>				
1	An151	Vizime me boje bikomponente	m <sup>2</sup>	85.0		
2	An152	Vizime me boje bikomponente me gjeresi 15cm	ml	2,018.0		

3	An130	Vijezi shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 15 cm.Termoplastike (sprajt)	ml	4,036.0		
4	An155	FV tabela rrugore mte ndryshme D=90cm	cope	16.0		
5	An156	FV tabela rrugore treguese 150x40cm	cope	4.0		
		shuma g	<b>Leke</b>			
		<b>PUNIME GJELBERIMI</b>				
1	An163	F.V. fidane lule dekorative	cope	120.0		
2	An169	F.V mbjellje peme dekorative Bli 16-18cm ne trotuar (cdo 6m)	<b>cope</b>	202.0		
3	An165	FV fidane shkurre dekorative Oleander	cope	80.0		
4	AN40	Perpunim dhe pasurim dheu me humus 100kg/m3	m <sup>3</sup>	1,190.0		
5	3.643	Mbjellje siperfaqe me bar	m <sup>2</sup>	3,908.0		
		shuma i	<b>Leke</b>			
		SHUMA A-E	<b>Leke</b>			
		FONDI REZERVE 2%	<b>Leke</b>			
		SHUMA	<b>Leke</b>			
		TVSH 20%	<b>Leke</b>			
		TOTALI	<b>Leke</b>			

PREVENTIV I PUNIMEVE TE NDERTIMIT						
OBJEKTI: " RIKONSTRUKSIONI I FASADAVE TË OBJEKTEVE PËRGJAT LUMIT DRIN DHE RIKONCEPTIMI I HAPSIRAVE TË BRENDESHME TË BLOKUT NR.1 NË QYTETIN E LEZHËS"						
Nr.	Nr Analize	Emërtimi i procesit të punës	Njësia	Sasia		
<b>1- PUNIME PRISHJE - GODINE EKZISTUESE + SISTEMIM</b>						
<b>A. Godine ekzistuese</b>						
1	2.407	Pllake b/a granili mbi parapet tarace	ml	950		-
2	2.426	Prishje muri tulle parapeti (ne taraca)	m3	186		-
3	An	Prishje suva jashtme fasada (perfshire dhe skelen)	m2	4,750		-
4	2.37/5b	Transporti I materialeve te ndryshme deri ne 10 km	m3	423		-
<b>Shuma a</b>						-
<b>B. Sistemim</b>						
1	2.426/3	Heqja e pllakave prej betoni te dyshemese	m3	263		-
2	2.426/3	Prishje shtresa betoni (sheshi ekzistues)	m3	120		-
3	3.7	Heqja e shkureve	cope	10		-
4	2.37/5b	Transporti I materialeve te ndryshme deri ne 10 km	m3	124		-
<b>shuma b</b>						-
<b>SHUMA 1 (a+b)</b>						-
<b>2- PUNIME NDERTIMI</b>						
<b>A. Suvatime dhe muret e jashtme</b>						
1	2.358/b	Veshje fasade me polisterol kompakt jeshil t=5cm + rrjete + suva.	m2	6,900		-
2	2.308/a	Suvatim me grafiato h > 4 m (per ballkoet+tavanet e ballkoneve)	m2	400		-
3	2.355/b	Pllake guri natyral t=20mm - jo e bardhe - me rezine dhe rrjete	m2	92		-
4	2.431	Skele metalike me tubo fasade > 12m	m2	7,500		-
5	2.86.	Ndertim muri I ri ne cati t=25 cm	m3	60		-
6	2.196/c	Hidroizolim me baze cimentoje, me nje rrjete per fasadat e reja-me dy shtresa	m2	1,000		-
7	2.404/1	Lyrje me boje sipas vizatimit teknik	m2	7,300		-
<b>Shuma a</b>						-
<b>B.Dyer dhe vetrata xhami</b>						
1	2.375/a	Dritare d/alumini dyfish xham. (ne cati)	m2	25		-
<b>Shuma b</b>						-
<b>C. Punime catije</b>						
1	2.218	Çati vendi zakonshme HD~8m, mbuluar me tjegulla vendi	m2	2,300		-
2	2.239/a	Shtrese termoizoluese me polisterol t=10 cm	m2	2,300		-
3	2.196/c	Hidroizolim me dy shtresa mapej	m2	2,300		-
4	2.203	Veshje kornize llamarine xingat	m2	300		-
5	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	40		-
6	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Ø 100 mm	ml	550		-
7	2.212	Ulluk shkarkimi horizontal me llamarine xingat 33 cm	ml	320		-
<b>Shuma c</b>						-
<b>SHUMA 2 (a+b+c)</b>						-
<b>3- PUNIME SISTEMIMI</b>						
<b>A. Rruge dhe trotuar</b>						
1	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri (rruga)	m2	1,820		-
2	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri (rruga)	m2	1,820		-
3	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur makineri (rruga)	m2	1,820		-
4	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur makineri (rruga)	m2	1,820		-
5	2.262/3	Shttrim me beton (sistemimi - sheshi qendror)	m3	142		-
6	2.29	Bordura trotuari 20x35cm te parapergatitura	ml	554		-
7	An - 19	Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 100 cm (KUB)	cope	10		-
8	2.273/6	Shtrese me pllaka mermeri t=3cm "TRAVERTINE" (sistemim sheshi - sheshi lojrave)	m2	165		-
9	2.258	Zhavor per shtrim (sistemim sheshi)	m2	200		-

PREVENTIV I PUNIMEVE TE NDERTIMIT						
OBJEKTI: " RIKONSTRUKSIONI I FASADAVE TË OBJEKTEVE PËRGJAT LUMIT DRIN DHE RIKONCEPTIMI I HAPSIRAVE TË BRENDESHME TË BLOKUT NR.1 NË QYTETIN E LEZHËS"						
Nr.	Nr Analize	Emërtimi i procesit të punës	Njësia	Sasia		
10	An136	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 25 cm (rruga)	ml	350		-
11	An	Shtrim me Tartan 3 ngjyra sipas projektit (sistemimi sheshit - sheshi qendor)	m2	450		-
12	3.245/1	Struktura monolite betoni C 25/30 (baza stola betoni sistemimi sheshit)	m3	90		-
13	2.264	Llac cimento t=4 cm (trotuari + sheshi qendor)	m2	200		-
14	3.212/c	Shtresë stabilizant t=15 cm (sistemim sheshi - sheshi lojrave)	m3	28		-
15	2.404/1	Veshje patinim granili si mermer artistik (veshje stola betoni sistemimi sheshit)	m2	45		-
16	2.262/4	Kuneta Betoni te Derdhura ne Vend 50cm (rruga)	m3	25		-
17	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm (Struktura e KUB)	m2	250		-
18	3.245	Struktura monolite betoni C 25/30 (Strukture Betoni per Tubin e KUB)	m3	180		-
19	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm (KUB)	ml	350		-
20	3.21	Cakell 15cm (Sheshi Qendor)	m2	450		-
21	4.131/3.5	F.V.ne toke kablo Cu fuqie ÷1000V, me izolim gome e mbulesë plastmasi, te armuar, 4x10 mm <sup>2</sup> (ndricuesit)	ml	350		-
22	3An/57 b	F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm (ndricuesit)	cope	6		-
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20, per shyllat e ndricimit	m3	3		-
24	3.An	F V kuader komandimi komplet me santeri+fotoelement (ndricuesit)	cope	1		-
25	3.An/56	F.Montim shtylle konike 9ml , LED me dy krahe perfshire te gjithë aksesoret e nevojshem. (ndricuesit)	cope	14		-
<b>Shuma a</b>						-
<b>B- Mbjellje me peme dhe gjelberim</b>						
1	3.643	Siperfaqe me bar	m2	555		-
2	An164	F.V. Fidane Peme dekorative	cope	20		-
<b>Shuma b</b>						<b>leke</b>
<b>SHUMA 3 (a+b)</b>						<b>leke</b>
<b>SHUMA (1+2+3)</b>						<b>leke</b>
Fond rezerve 5%						leke
<b>SHUMA TOTALE PA TVSH</b>						<b>leke</b>
VLERA E TVSH 20%						leke
<b>SHUMA TOTALE ME TVSH</b>						<b>leke</b>

Projektues :

**Drejtoria e Planifikimit te Territorit dhe Zhvillimit Urban**

Ark. Nik Leka

Ark. Klevis Marku

Ing. Alban Laçi

MIRATOHET  
KRYETARI  
FRAN FRROKU

## **PREVENTIV PERMBLEDHES**

**OBJEKTI: Rikonstruksioni i Fasadave të objekteve përgjatë Lumit Drin në qytetin e Lezhës,  
Blloku Nr.1 dhe Rruga Lalmi i Ri, Naim Frashëri.**

**POROSITËS: BASHKIA LEZHE**

<b>NR.</b>	<b>EMRTIMI I PROJEKTIT</b>	<b>VLERA ME TVSH</b>
<b>1</b>	<b>Rikonstruksioni i fasadave të objekteve përgjatë Lumit Drin në qytetin e Lezhës</b>	
<b>2</b>	<b>Rruga Lalmi I Ri, Naim Frashëri</b>	
	<b>TOTALI</b>	