

TABELA PERMBLEDHESE

OBJEKTI: REHABILITIMI I LUMIT "GJANICA" DHE RIKONCEPTIMI I QENDRES SE QYTETIT TE FIERIT

Nr.	Emertimi i punimeve	Vlera me tvsh
1	Rehabilitimi I lumit "Gjanica" dhe rikonceptimi I qendres se qytetit te Fierit Rikonstruksion I rrugeve "Jakov Xoxa", "Kastriot Muço" dhe "Ferro Fetahu", Fier (Punime Ndertimore)	
2	Rehabilitimi I lumit "Gjanica" dhe rikonceptimi I qendres se qytetit te Fierit. Parkimi nentokesor (Punime Ndertimore)	
3	Rehabilitimi I lumit "Gjanica" dhe rikonceptimi I qendres se qytetit te Fierit. (Shtrati i Lumit)	
4	Rehabilitimi I lumit "Gjanica" dhe rikonceptimi I qendres se qytetit te Fierit Punime sistemimi (Segmenti nga Piketa 1 deri ne Piketen 11)	
5	Rehabilitimi I lumit "Gjanica" dhe rikonceptimi I qendres se qytetit te Fierit Punime sistemimi (Segmenti nga Piketa 11 deri ne Piketen 18, Pjesa Perendimore)	
6	Punime sistemimi (Segmenti nga Piketa 11 deri ne Piketen 18 (Kisha), Pjesa Lindore)	
7	Rehabilitimi I lumit "Gjanica" dhe rikonceptimi I qendres se qytetit te Fierit Punime sistemimi (Segmenti nga Piketa 18 deri ne Piketen 28 (Sheshi + shkallaret+lulishtet)	
8	Rehabilitimi I lumit "Gjanica" dhe rikonceptimi I qendres se qytetit te Fierit Rikonstruksioni I fasadave	
9	Punime ndricimi te rrugeve "Jakov Xoxa", "Kastriot Muço" dhe "Ferro Fetahu"	
10	Punime elektrike sistemimi	
11	Punime elektrike urat	
12	Punime elektrike Parkimi	
13	Plani I gjelberimit te larte, mesem dhe te ulet (1)	
14	Plani I gjelberimit te larte, mesem dhe te ulet (2)	
15	Rehabilitimi I lumit "Gjanica" dhe rikonceptimi I qendres se qytetit te Fierit. Punime Hidroteknike (Devijim I rrjetit KUZ, linjat FU, rikonstruksioni KUB)	
16	Rehabilitimi I lumit "Gjanica" dhe rikonceptimi I qendres se qytetit te Fierit. Punime Hidroteknike (Kolektoret KUZ ne te dy krahet e lumit "Gjanica")	
17	Rehabilitimi I lumit "Gjanica" dhe rikonceptimi I qendres se qytetit te Fierit. Punime Hidrosanitare ne parkimin nentokesor.	
18	Ndertim Semaforesh	
19	Ndertimi i tre urave	
20	Mbrojtja ndaj zjarrit (Parkimi nentokesor)	
	TOTALI ME TVSH	
	TOTALI PA TVSH	

P R E V E N T I V

**OBJEKTI : REHABILITIMI I LUMIT GJANICA DHE RIKONCEPTIMI I QENDRES SE QYTETIT TE FIERIT
RIKONSTRUKSION I RRUGEVE "JAKOV XOXA", "KASTRIOT MUÇO" DHE
"FERRO FETAHU", FIER (PUNIME NDERTIMORE)**

Nr.	Analize	Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
PUNIME RRUGORE						
1	Ana	Cmontim bordure betoni	ml	1,200.00		
2	3.89/b	Germim dheu me esk. gom. 0.25m ³ ne kanale me gjer. >2m tok. zak kat.III shkar ne mjet	m3	7,815.00		
3	3.353	Mbushje me shkemb te germuar me pare	m3	1,433.00		
4	Ana	Prerje me sharre e asfaltit	ml	895.00		
5	An-49(M3)	Prishje struktura betoni	m3	350.00		
6	Ana	Prishje trotuar me pllaka	m2	5,150.00		
7	3.179	Ndertim kasonete ne toke mesatare	m2	5,606.00		
8	3.198	Cilindrim kasonete me rul	m2	5,606.00		
9	3.211	Shtrese cakull mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri (0-100mm)	m2	5,606.00		
10	3.212	Shtrese cakull makadam t=15cm, perhapur e ngjeshur me makineri (0-80 mm)	m2	5,541.00		
11	3.212/b	Shtrese stabilizanti 0-40 mm, t=10cm	m2	212.00		
12	3.212/c	Shtrese stabilizanti 0-40 mm, t=15cm	m2	5,145.00		
13	3.212/1a	Shtrese konglomerati t=10 cm (per nivelim 0-20 cm)	m2	150.00		
14	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,t=6cm, me makineri	m2	4,714.00		
15	An(M3)	Skarifikim shtrese asfalti me makineri	m2	5,362.00		
16	3.226/2	Shtrese asfaltobetoni, t=5cm	m2	10,029.00		
17	3.243	Struktura monolite beton C16/20(kuneta)	m3	124.00		
18	3.239	Strukt monolite beton C 7/10 ...(M-100) nen bordure	m3	49.00		
19	Ana	F.V bordura betoni 20x30cm	ml	1,527.00		
20	3.246	Strukture monolite betoni C-20/25	m3	20.00		
21	3.287	F.V Hekuri betoni I zakonshem < ϕ 6 - 10 mm	ton	0.80		
22	3.288	F.V Hekuri betoni I zakonshem > ϕ 12 mm	ton	2.40		
23	Ana	Shtrese me pllaka guri, t=8cm	m2	200.00		
24	Ana	F.V kunete guri	ml	28.00		
25	Ana	Ngritje pusete ekzistuese pa kapak	cope	25.00		
26	3.158/5a	Transport dheu me makineri 5 km	m3	8,550.00		
				SHUMA 1		
PUNIME TROTUARI						
1	3,25/a	Germim dheu me krah	m3	111.00		
2	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	510.00		
3	2.520	Tub kanalizimi pvc ϕ 110 mm	ml	2,528.00		
4	2.521	Tub kanalizimi pvc ϕ 140 mm	ml	2,528.00		
5	Ana	Ndertim puseta betoni 0,8x0,8x1 per rrjetin nentokesor	cope	36.00		
6	3.379	Mbushje me rere (per rrjetin nentokesor)	m3	481.00		

7	3.378	Mbushje me zhavorr (pusetat e rrjetit nentokesor)	m3	47.00		
8	An-56	F.v Tuba metali Ø140 mm (ne kalimet e rruges)	ml	369.00		
9	An-57	F.v Tuba metali Ø 219 mm (ne kalimet e rruges)	ml	369.00		
10	Ana	F V Bordure guri 10x15cm	ml	980.00		
11	Ana	Ngritje pusete ekzistuese pa kapak	cope	65.00		
12	Ana	F.V kapak pusete me pllaka betoni te inkorporuara	cope	72.00		
13	Ana	F.V kapak pusete me pllaka guri te inkorporuara	cope	25.00		
14	Ana.	Trotuar me pllaka guri, t=4cm	m2	2,170.00		
15	3.619/a	Bordura betoni 6x20cm	ml	250.00		
16	3.239	Strukt monolite beton C 7/10 ... (M-100) nen bordure	m3	27.00		
17	2.288	Trotuar me pllaka betoni, t=6cm	m2	3,315.00		
18	3.158/5a	Transport dheu me makineri 5 km	m3	621.00		
				SHUMA 2		
		PUNIME GJELBERIMI DHE SINJALISTIKE				
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	28.00		
2	Ana	F,V Kosha mbeturinash te zhytur ne toke	cope	2.00		
3	3.183/a	Shtrese zhavorri, t=10 cm	m2	14.00		
4	3.246	Strukture monolite betoni C-20/25	m3	5.00		
5	3.378	Mbushje me zhavorr	m3	23.00		
6	3.287	F.V Hekuri betoni I zakonshem < ϕ 6 - 10 mm	ton	0.35		
7	3.288	F.V Hekuri betoni I zakonshem > ϕ 12 mm	ton	0.20		
8	3.5	Prerje e sistemim pemesh ϕ 41-75 cm	cope	61.00		
9	An164(M-3)	F.V. Fidane Peme dekorative	cope	71.00		
10	Ana	F.V. peme dekorative Manjola (P=60-65cm; H5-6m) (leke/cope)	cope	10.00		
11	Ana.	F.V kosha metalik te vegjel	cope	40.00		
12	3.619/a	Bordura betoni 6x20cm	ml	496.00		
13	An123	Vizime shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikomponente(paste)	ml	2,810		
14	An 143	Boje bikomponente (paste)	m2	920.00		
15	An96(M-3)	F.V Tabela tetekendore e vogel me A-B, 60-20	cope	7.00		
16	An158(M-3)	F.V tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cope	17.00		
17	An48(M-3)	Tabela katrore normale A=60	cope	21.00		
18	An51(M-3)	Tabele drejtekendore (tregimi) (AxB) 60x90	cope	1.00		
19	An79(M-3)	Panel plotesuaes Ax D 80x27	cope	5.00		
20	An106(M-3)	Tabele trekendore normale A=90	cope	6.00		
21	3.158/5a	Transport dheu me makineri 5 km	m3	28.00		
				SHUMA 3		
				SHUMA 1+2+3		
				Fondi rezerve 3%		
				SHUMA		
				T.V.SH. 20%		
				TOTALI		

SHENIM: Ne kete preventiv eshte bere vleresimi i cmimeve ne baze te VKM Nr.629 dt.15/07/2015 " Per miratimin e manualeve teknike te cmimeve te punimeve te ndertimit dhe analizave teknike te tyre"

PREVENTIV

OBJEKTI : REHABILITIMI I LUMIT GJANICA DHE RIKONCEPTIMI I QENDRES SE QYTETIT TE

Nr.	Analize	Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
PUNIME NDERTIMORE						
1	2.30/a	Germim themele e plinta b~2m, ekskavator me zinxhir 0.5m3,shkarkimi ne auto	m3	16,807.18		
2	An-49	Prishje struktura prej betoni	m3	3.00		
3	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	483.00		
4	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	10.00		
5	2.195	Hidroizolim me emulsion dhe dy duar bitum	m2	4,643.00		
6	An-8	Mbushje me cakell pas mureve	m3	1,818.00		
7	2.239/a	Shtrese termoizoluese me polisterol t=10 cm	m2	1,660.00		
8	2.262/4b	Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 25/30	m3	1,592.00		
9	2.117/1b	Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m	m3	81.00		
10	3.247	Struktura monolite betoni me çakell C 25/30 (Traret)	m3	234.00		
11	3.245/1	Struktura te holla monolite betoni C 25/30 (Soleta+shkalle)	m3	668.00		
12	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	28.30		
13	2.167	F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	336.80		
14	3.247	Struktura monolite betoni me çakell C 25/30 (Traret)	m3	275.00		
15	3.An/fh	F V waterstop tip RT 2000 10*20 & h/izolues tip rapid cement ne bashkimin e mureve b/a.	ml	656.00		
16	2.70/2	Mur me tulle te lehtesuar dopio, h~3m, llaç perzier M 25	m3	11.00		
17	2.86	Mur me tulle me 6 vrima, t=12cm, h~3m, llaç perzier M15	m3	23.00		
18	Ana	Shtrese me rere kuarci	m2	2,890.00		
19	2.300/1	Suva solete h ~ 4 m me drejtues, me pompe	m2	170.00		
20	2.310/1	Suva brenda mur tulle h~4m me pompe, llaç perzier M 25	m2	679.00		
21	2.383/1	F V dyer te brendeshme druri importi cilesi e I-re.	m2	17.00		
22	2.375/a	Dritare d/alumini pa xham,me mbushje d/a.	m2	8.00		
23	2.267/a	Shtrese me pllaka grez porcelanato	m2	170.00		
24	2.326	Veshje me pllake majolike	m2	190.00		
25	2.395/1	F V dyer d/alumini plastike me dopio xham	m2	19.00		
26	2.268/a	Shkalle montazhi mermeri	m2	45.00		
27	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m2	661.00		
28	An 143	Boje bikomponente (paste) (Shigjetat e drejtimit)	m2	60.00		
29	An123	Vizime shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikomponente(paste)	ml	650.00		
30	An142	Boje bikomponente (sprait) (kolonat)	m2	194.00		
31	2.410/a	Parapet shkalle e ballkone me tuba inoksi ngjyre e verdhe ose metalizato, h=80~90cm	ml	40.00		
32	2.520	Tub kanalizimi pvc Ø 110 mm	ml	210.00		
33	2.521	Tub kanalizimi pvc Ø 140 mm	ml	40.00		

34	2.523/1	F.V Tuba PVC f=200 mm te brinjezuar	ml	295.00		
35	An-2	Ndertim puseta betoni H=3.5m, D=1.5m + kapak gize	cope	2.00		
36	An - 7	F.V Tuba PVC Ø 315 mm per linja te jashtme	ml	80.00		
				SHUMA 1		
				Fondi rezerve 3%		
				SHUMA		
				T.V.SH. 20%		
				TOTALI		

SHENIM: Ne kete preventiv eshte bere vleresimi i cmimeve ne baze te VKM Nr.629 dt.15/07/2015 " Per miratimin e manualeve teknike te cmimeve te punimeve te ndertimit dhe analizave teknike te tyre"

PREVENTIV

OBJEKTI : REHABILITIMI I LUMIT GJANICA DHE RIKONCEPTIMI I QENDRES SE

Nr.	Analize	Emertimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
		Punime Ndertimi				
1	3.109/b	Germim dheu me ekskavator zinxhir 1.0 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, prani uji ~ 2m, kategoria IV, me shk ne toke	m ³	59,037.00		
2	3.16	Rrafshim skarpate ne germim, ekskavator 1 m3	m ²	11,302.00		
3	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e vepres, perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	7,864.00		
4	3.2	Prerje bime te vogla ø-10cm	m ²	5,122.00		
5	2.261	Shtrese rere	m ³	1,620.00		
6	2.258	Nenshtrese zhavori	m ³	2,429.00		
7	An. 2.119/1a	Trare e arkitrare b/a C25/30 h ~ 4m	m ³	13.50		
8	2.117/1b	Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m	m ³	8.10		
9	2.181	Konstruksione metalike te perbera	ton	37.30		
10	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25	m ³	1,813.00		
11	2.262/4a	Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 20/25	m ³	5,980.00		
12	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	116.50		
13	2.167	F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	8.80		
14	2.129/1	Mure b/a t = 11 ~ 20 cm, C 16/20, h ~ 4 m	m ³	142.70		
15	3.643	Mbjellje bari ne skarpat	m ²	11,200.00		
16	3.338	Gabiona me rrjete teli te zing, gure kave 1x2x0.5m	m ³	720.00		
17	Analize	Perforcim skarpate me rrjete teli	m ²	3,201.00		
18	An-9	Mbushje me zhavorr pas mureve	m ³	587.00		
19	3.An/fh	F V waterstop tip RT 2000 10*20 & h/izolues tip rapid cement ne bashkimin e kempatave b/a.	ml	2,541.00		
20	Analize	Shtrese me pllaka guri 4cm	m ²	319.00		
21	3.268	F V tombino kendrejte b/a C 16/20	m ³	276.00		
22	An-9	Mbushje me zhavorr pas mureve	m ³	457.00		
23	An.	F.V. Shtrese tartani+akreluk 1-1.2cm	m ²	2,570.00		
24	3.222	Shtrese binderi me granil guri kave, 5cm, me krah	m ²	2,570.00		
25	3.21	Shtrese çakelli mbeturine kave t=15cm, perhapur e ngjeshur makineri	m ²	2,570.00		
26	3.212/a	Shtrese stabilizanti t=5cm	m ²	2,570.00		
27	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20	m ³	126.00		
28	3.619/a	Bordura betoni 6x20 cm	ml	1,200.00		
29	2.355/b	Veshje fasade me pllaka guri	m ²	160.00		
30	Analize	Lyerje me boje, siperfaqe betoni	m ²	62.60		
31	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m ³	46,410.00		

			SHUMA	
			FONDI REZERVE 3%	
			SHUMA	
			T.V.SH. 20%	
			TOTALI	

SHENIM: Ky preventiv eshte hartuar sipas manualit te cmimeve sipas VKM.Nr.629 dat.15/07/2015

P R E V E N T I V

OBJEKTI : REHABILITIMI I LUMIT GJANICA DHE RIKONSCEPTIMI I QENDRES SE QYTETIT TE FIERIT SEGMENTI NGA PIKETA 1 DERI NE PIKETEN 11

Nr.	Analize	Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
1. Punime shtresash trotuari						
1	An-49, man 3	Prishje struktura prej betoni	m3	10.00		
2	2.19	Mbushje, rafshim,ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak	m3	6,700.00		
3	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	36.70		
4	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15, t=10cm	m3	24.50		
5	2.166	F.V Hekur betoni periodik ϕ 6 -10 mm	Ton	7.44		
6	2.129	Bordura trotuari 20x35 te parapergatitura	ml	815.00		
7	An	Shtrese me pllaka guri t=4 cm (mbi solet b/a)	m2	62.00		
8	An	Trotuar me pllaka guri t=4cm (ngjyre dhe format sipas projektit)	m2	1,755.00		
9	2.37/5a	Transport materiale ndertimi,dheu me auto deri 5.0km	m3	25.00		
				SHUMA 1		
2. Punime te tjera						
1	An	F.V. Kosha dekorative per hedhjen e mbeturinave	cope	10.00		
2	2.410/a	Parapet shkalle me tubo inox h=80-90 cm	ml	7.80		
3	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 20/25 (shkallet)	m3	9.90		
4	2.167	F.V hekur betoni periodik ϕ > 10 mm	Ton	0.55		
5	2.166	F.V Hekur betoni periodik ϕ 6 -10 mm	Ton	0.12		
6	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	8.40		
7	2.262/1	Shtrese betoni C 7/10, t=10cm	m3	5.60		
8	2.114	Plinta e bazamente b/a monolite deri 20 m3 C - 16/20	m3	9.60		
9	2.116/1	Trare themeli monolit b/a C - 16/20	m3	3.10		
10	2.117/1a	Kollona b/a monolite C - 20/25, h ~ 4 m	m3	4.50		
11	2.119/1a	Trare e arkitrare b/a C - 20/25, h ~ 4 m	m3	3.30		
12	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 20/25 t = 10 cm, h ~ 4m	m3	7.00		
13	2.167	F.V hekur betoni periodik ϕ > 10 mm	Ton	1.68		
14	2.166	F.V Hekur betoni periodik ϕ 6 -10 mm	Ton	0.03		
15	2.129/1	Mure b/a t=11-20 cm h-4 c16/20	m3	10.50		
16	2.410/a	Parapet shkalle me tubo inox h=80-90 cm	ml	7.75		
17	2.37/5a	Transport materiale ndertimi,dheu me auto deri 5.0km	m3	12.00		
				SHUMA 2		
				SHUMA 1+2		
				Fondi rezerve 3%		
				SHUMA		
				T.V.SH. 20%		
				TOTALI		

SHENIM:Ne kete preventiv eshte bere vleresimi i cmimeve ne baze te VKM Nr.629 dt.15/07/2015 " Per miratimin e manualeve teknike te cmimeve te punimeve te ndertimit dhe analizave teknike te tyre"

PREVENTIV

**OBJEKTI : REHABILITIMI I LUMIT GJANICA DHE RIKONSCEPTIMI I QENDRES SE QYTETIT TE FIERIT (SEGMENTI
NGA PIKETA 11 DERI NE PIKETEN 18 PJESA PERENDIMORE)**

Nr.	Analize	Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
1. Punime prej Betoni						
1	2.1/a	Germim dheu me krah transport karro dore 10 m kategoria IV	m3	35.00		
2	2.36	Dhe I ngjeshur me tokmak elektrike	m3	550.00		
4	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	5.00		
5	2.262/1	Shtrese betoni C 7/10, t=10cm	m3	5.00		
6	2.114	Plinta e bazamente b/a monolite deri 20 m3 C - 16/20	m3	22.20		
7	2.116/1	Trare themeli monolit b/a C - 16/20	m3	8.40		
8	2.117/1a	Kollona b/a monolite C - 20/25, h ~ 4 m	m3	4.20		
9	2.119/1a	Trare e arkitrare b/a C - 20/25, h ~ 4 m	m3	11.80		
2	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 20/25 t = 10 cm, h ~ 4m	m3	18.30		
11	2.167	F.V hekur betoni periodik $\phi > 10$ mm	Ton	5.15		
12	2.166	F.V Hekur betoni periodik $\phi 6 -10$ mm	Ton	0.70		
13	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0km	m3	30.00		
				SHUMA 1		
2. Punime shtresash trotuari						
1	2.166	F.V Hekur betoni periodik $\phi 6 -10$ mm	Ton	3.50		
2	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	15.30		
3	2.262/1	Shtrese betoni C 7/10 (per borduren e gurit)	m3	10.20		
4	An	F.V. Bordure me gure	ml	510.00		
5	An	Shtrese me pllaka guri t=4 cm (mbi solet b/a)	m2	230.00		
6	An	Trotuar me pllaka guri t=4cm (ngjyre dhe format sipas projektit)	m2	1,445.00		
				SHUMA 2		
3. Punime te tjera						
1	An	F.V. Kosha dekorative per hedhjen e mbeturinave	cope	20.00		
2	2.1	Germim dheu me krah e transport me karro dore 10m, kategoria III	m3	20.00		
3	2.258	Nenshtrese zhavorri (per mbushje stola)	m3	18.20		
4	2.130/1	Strukture betoni per stolat C 16/20	m3	148.00		
5	2.421	Pergatitje e vendosje lende e sharruar b=20cm, t=2cm	m3	1.43		
6	2.400	Boje vaji mbi siperfaqe druri	m2	62.20		
7	2.181	Konstruksione metalike te perbera	ton	6.90		
8	An	Veshje fasade me çelik COR-TEN	m2	102.00		
				SHUMA 3		
				SHUMA 1+2+3		
				Fondi rezerve 3%		

			SHUMA	
			T.V.SH. 20%	
			TOTALI	

SHENIM:Ne kete preventiv eshte bere vleresimi I cmimeve ne baze te VKM Nr.629 dt. 15/07/2015 " Per miratimin e manualeve teknike te cmimeve te punimeve te ndertimit dhe analizave teknike te tyre"

PREVENTIV

OBJEKTI : REHABILITIMI I LUMIT GJANICA DHE RIKONSCEPTIMI I QENDRES SE QYTETIT TE FIERIT (SEGMENTI NGA PIKETA 11 DERI NE PIKETEN 18 (KISHA) PJESA LINDORE)

Nr.	Analize	Emertimi I punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
1. Punime prej Betoni						
1	2.1/a	Germim dheu me krah transport karro dore 10 m kategoria IV	m3	30.00		
2	2.36	Dhe I ngjeshur me tokmak elektrike	m3	120.00		
3	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	3.00		
4	2.262/1	Shtrese betoni C 7/10, t=10cm	m3	3.00		
5	2.114	Plinta e bazamente b/a monolite deri 20 m3 C - 16/20	m3	12.65		
6	2.116/1	Trare themeli monolit b/a C - 16/20	m3	3.85		
7	2.117/1a	Kollona b/a monolite C - 20/25, h ~ 4 m	m3	2.50		
8	2.119/1a	Trare e arkitrare b/a C - 20/25, h ~ 4 m	m3	6.60		
9	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 20/25 t = 10 cm, h ~ 4m	m3	9.05		
10	2.167	F.V hekur betoni periodik $\phi > 10$ mm	Ton	1.71		
11	2.166	F.V Hekur betoni periodik $\phi 6$ -10 mm	Ton	0.55		
12	2.37/5a	Transport materiale ndertimi,dheu me auto deri 5.0km	m3	30.00		
				SHUMA 1		
2. Punime shtresash trotuari						
1	An-49, man 3	Prishje struktura prej betoni	m3	25.00		
2	3.89/b	Germim dheu me eskavator goma 0.25m3, ne kanale me gjeresi >2m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	230.00		
3	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	9.60		
4	2.262/1	Shtrese betoni C 7/10 (per borduren e gurit)	m3	6.40		
5	2.166	F.V Hekur betoni periodik $\phi 6$ -10 mm	Ton	1.20		
6	An	F.V. Bordure me gure	ml	320.00		
7	An	Shtrese me pllaka guri t=4 cm (mbi solet b/a)	m2	350.00		
8	An	Trotuar me pllaka guri t=4 cm (ngjyre dhe format sipas projektit)	m2	260.00		
9	2.37/5a	Transport materiale ndertimi,dheu me auto deri 5.0km	m3	280.00		
				SHUMA 2		
3. Punime te tjera						
1	An	F.V. Kosha dekorative per hedhjen e mbeturinave	cope	10.00		
2	An	Prishje suvatimi (muri rrethues pjesisht)	m2	90.00		
3	An-49	Prishje struktura prej betoni (muri rrethues)	m3	14.00		
4	An	Zgare gize per pemet tipi 1	cope	17.00		
5	An	Zgare gize per pemet tipi 2	cope	10.00		
6	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 (muri rrethues+rrethim peme)	m3	22.00		
7	2.166	F.V Hekur betoni periodik $\phi 6$ -10 mm	Ton	0.50		
8	2.331	Suva e zakonshme fasade mur tulle h-8 m (mure rrethues kisha)	m2	90.00		

9	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e l-re (mure rrethues kisha)	m2	330.00		
10	2.401	Boje vaji siperfaqe metalike	m2	250.00		
11	2.181	Konstruksione metalike te perbera	ton	4.40		
12	An	Veshje fasade me celik COR-TEN	m2	130.00		
13	2.410/a	90 cm	ml	23.00		
14	2.37/5a	Transport materiale ndertimi,dheu me auto deri 5.0km	m3	45.00		
					SHUMA 3	
					SHUMA 1+2+3	
					Fondi rezerve 3%	
					SHUMA	
					T.V.SH. 20%	
					TOTALI	

SHENIM:Ne kete preventiv eshte bere vleresimi i cmimeve ne baze te VKM Nr.629 dt. 15/07/2015 " Per miratimin e manualeve teknike te cmimeve te punimeve te ndertimit dhe analizave teknike te tyre"

PREVENTIV

**OBJEKTI : REHABILITIMI I LUMIT GJANICA DHE RIKONSCEPTIMI I QENDRES SE QYTETIT TE FIERIT SEGMENTI
NGA PIKETA 18 DERI TEK PIKETA 28 (SHESHI+SHKALLARET+LULISHTET)**

Nr.	Analize	Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
1. Punime betoni (shkallarja perendimore dhe lindore)						
1	3.47/1b	Mbushje, rafshim, ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak	m3	350.00		
2	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 toke	m3	670.00		
3	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	202.00		
4	2.116/1	Trare themeli monolit b/a C - 16/20	m3	143.40		
5	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 20/25 t = 10 cm, h ~ 4m	m3	296.30		
6	2.167	F.V hekur betoni periodik $\phi > 10$ mm	Ton	21.70		
7	2.166	F.V Hekur betoni periodik $\phi 6$ -10 mm	Ton	5.41		
8	2.37/5a	Transport materiale ndertimi dheu me auto deri 5 km	m3	670.00		
				SHUMA 1		
1. Punime shtresash trotuari						
1	2.166	F.V Hekur betoni periodik $\phi 6$ -10 mm	Ton	2.20		
2	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	25.80		
3	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15, t=10cm	m3	17.30		
4	An	F.V. Bordure me gure	ml	860.90		
5	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m2	2,950.00		
6	An	Shtrese me pllaka guri t=6 cm(sheshi)	m2	5,170.00		
7	An	Shtrese me pllaka guri t=4 cm (mbi solet b/a)	m2	1,222.00		
8	An	Trotuar me pllaka guri t=4cm (ngjyre dhe format sipas projektit)	m2	5,175.00		
				SHUMA 2		
3. Punime te tjera						
1	An	F.V. Kosha dekorative per hedhjen e mbeturinave	cope	10.00		
2	2.1	Germim dheu me krah e transport me karro dore 10m, kategoria III	m3	22.70		
3	2.182	Konstruksione metalike te thjeshta (parkimi I bicikletave)	ton	0.20		
4	4.112/b	Bojatisje mbi metal 1m ² , me nje dore minio dhe dy duar boje varak, konstruksione me profile	m2	16.00		
5	2.258	Nenshtrese zhavorri (per mbushje stola)	m3	3.20		
6	2.130/1	Strukture betoni per stolat C 16/20	m3	19.60		
7	2.421	Pergatitje e vendosje lende e sharruar b=20cm, t=2cm	m3	1.00		
8	2.400	Boje vaji mbi siperfaqe druri	m2	43.20		
				SHUMA 3		
				SHUMA 1+2+3		

			Fondi rezerve 3%	
			SHUMA	
			T.V.SH. 20%	
			TOTALI	

SHENIM: Ne kete preventiv eshte bere vleresimi i cmimeve ne baze te VKM Nr.629 dt. 15/07/2015 " Per miratimin e manualeve teknike te cmimeve te punimeve te ndertimit dhe analizave teknike te tyre"

PREVENTIV

OBJEKTI : REHABILITIMI I LUMIT GJANICA DHE RIKONCEPTIMI I QENDRES SE QYTETIT TE FIERIT.

A		Punime per rikonstruksionin e fasadave				
Nr.	Nr.An	Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
OBJEKTI 1						
A-1		Punime prishjeje + transport				
1	Ana	Prishje suvatimi ekzistues	m ²	1,050.00		
2	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5km	m ³	90.00		
SHUMA A-1						
A-2		Punime per rehabilitimin e fasadave				
1	2.86	Mure me tulle te plota deri ne lartesine 3 m me llac perzier M 25	m ³	0.70		
2	2.308/a	Suvatim me grafiato sip. te jashtme h>4m	m ²	1,150.00		
3	2.334	Suva e zakonshme fasade mur tulle h>8 m Suva e zakonshme fasade mur tulle h>8 m	m ²	1,300.00		
4	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ100mm Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ100mm	ml	41.00		
5	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	6.00		
6	An(M2)	Veshje fasade me terakot	m ²	155.00		
7	2.401	Boje vaji siperfaqe metalike	m ²	90.00		
8	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m ²	1,300.00		
SHUMA A-2						
SHUMA 1						
OBJEKTI 2						
A-1		Punime prishjeje + transport				
1	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m ³	25.00		
2	An-49	Prishje struktura prej betoni	m ³	22.00		
3	Ana	Prishje suvatimi ekzistues	m ²	2,320.00		
4	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5km	m ³	280.00		
SHUMA A-1						
A-2		Punime per rehabilitimin e fasadave				
1	2.308/a	Suvatim me grafiato sip. te jashtme h>4m	m ²	2,160.00		
2	2.334	Suva e zakonshme fasade mur tulle h>8 m Suva e zakonshme fasade mur tulle h>8 m	m ²	2,530.00		
3	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ100mm Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ100mm	ml	140.00		
4	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	12.00		
5	An(M2)	Veshje fasade me terakot	m ²	135.00		
6	2.401	Boje vaji siperfaqe metalike	m ²	100.00		
7	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m ²	2,530.00		
SHUMA A-2						

SHUMA 2					
OBJEKTI 3					
A-1 Punime per rehabilitimin e fasadave					
1	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mm Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mm	ml	57.00	
2	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	4.00	
3	2.401	Boje vaji sipërfaqe metalike	m ²	26.00	
4	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m ²	1,850.00	
SHUMA 3					
OBJEKTI 4					
1	Ana	Prishje suvatimi	m ²	830.00	
2	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5km	m ³	25.00	
SHUMA a					
a-2 Punime per rehabilitimin e fasadave					
1	2.86	Mur tulle me 6 vrima, t=12cm, h~3m, M-15	m ³	9.00	
2	2.350	Suva xokoli me granil e cemento te zakonshme	m ²	35.00	
3	2.334	Suva e zakonshme fasade mur tulle h>8 m	m ²	1,080.00	
4	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mm	ml	95.00	
5	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	5.00	
6	2.167	F.V hekur betoni periodik ϕ 6-10mm	ton	0.10	
7	2.121/1	Brez b/a C16/20, h~8m	m ³	3.00	
8	2.401	Boje vaji sipërfaqe metalike	m ²	15.00	
9	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m ²	1,110.00	
SHUMA b					
SHUMA 4					
OBJEKTI 5					
Punime per rehabilitimin e fasadave					
1	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mm Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mm	ml	27.60	
2	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	4.00	
3	An(M2)	Veshje fasade me terakot	m ²	56.00	
4	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m ²	233.00	
SHUMA 5					
OBJEKTI 6					
Punime per rehabilitimin e fasadave					
1	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mm Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mm	ml	133.00	
2	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	8.00	
3	An(M2)	Veshje fasade me terakot	m ²	85.00	
4	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m ²	1,780.00	
SHUMA 6					

OBJEKTI 7					
Punime per rehabilitimin e fasadave					
1	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mmUlluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mm	ml	101.00	
2	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	6.00	
3	An(M2)	Veshje fasade me terakot	m ²	232.00	
4	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m ²	1,845.00	
SHUMA 7					
OBJEKTI 8					
Punime per rehabilitimin e fasadave					
1	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mmUlluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mm	ml	156.80	
2	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	8.00	
3	An(M2)	Veshje fasade me terakot	m ²	95.00	
4	2.401	Boje vaji siperfaqe metalike	m ²	115.00	
5	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m ²	2,335.00	
SHUMA 8					
OBJEKTI 9					
A-1 Punime prishjeje + transport					
1	Ana	Prishje suvatimi ekzistues	m ²	630.00	
2	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5km	m ³	65.00	
SHUMA A-1					
A-2 Punime per rehabilitimin e fasadave					
1	2.308/a	Suvatim me grafiato sip. te jashtme h>4m	m ²	530.00	
2	2.334	Suva e zakonshme fasade mur tulle h>8 mSuva e zakonshme fasade mur tulle h>8 m	m ²	630.00	
3	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mmUlluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mm	ml	45.00	
4	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	10.00	
5	An(M2)	Veshje fasade me terakot	m ²	100.00	
6	2.401	Boje vaji siperfaqe metalike	m ²	60.00	
7	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m ²	630.00	
SHUMA A-2					
SHUMA 9					
OBJEKTI 10					
1	2.5	Germim e mbushje dheu me krah kategoria III per themele, h = 1.5m	m ³	64.00	
2	An	Prishje suvatim fasade	m ²	2,140.00	
3	Analize	Llamarine e valezuar xingato per soleta	m ²	77.00	
4	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20	m ³	7.70	
5	2.71/2	Mur me tulle te lehtesuara dopio deri 8m me llaç perzier M25	m ³	11.20	

6	An.	Shtrese betoni e lehtësuar për nivelim (stirobeton)	m ³	7.50		
7	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m ³	7.50		
8	2.423/a	Shtrese avullizoluese gjeotekstil	m ²	182.00		
9	2.258/2	Shtrese zhavori në teritorin e ndërtesave	m ³	28.00		
10	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m ²	80.00		
11	2.195	Hidroizolim me emulsion dhe dy duar bitum	m ²	182.00		
12	2.200	Shtrese lluster cemento 1:2, t = 20 mm	m ²	182.00		
13	2.267/a	Shtrese me pllaka grez porcelanato	m ²	23.00		
14	2.273/1	Shtrese pllaka mermeri t = 30 mm	m ²	182.00		
15	3.380	Ndërtim drenazhi me gjrotekstil 50x120cm	ml	34.00		
16	2.375/1	F V dritare d/alumini plastike me dopio xham	m ²	220.00		
17	2.375/a	Dritare d/alumini pa xham, me mbushje d/a (tip zhaluzi)	m ²	2.00		
18	2.373	Vetrato xhami i temperuar	m ²	205.00		
19	2.395/1	F V dyer d/alumini plastike me dopio xham	m ²	18.00		
20	2.182	Konstruksione metalike të thjeshta	ton	36.80		
21	2.401	Boje vaji sipërfaqe metalike	m ²	1,312.00		
22	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.50		
23	2.167	F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	1.90		
24	2.262/4a	Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 20/25	m ³	27.00		
25	An	Veshje fasade me pllake terakote	m ²	345.00		
26	2.358	Veshje fasade pllake mermeri t = 20 mm	m ²	255.00		
27	2.308/a	Suvatim me grafiato h > 4 m	m ²	2,140.00		
28	2.334	Suva e zakonshme fasade mur tulle lartësi mbi 8 m	m ²	2,220.00		
29	2.404/1	Boje hidroplastike importi çilesi e I-re	m ²	2,140.00		
30	2.212	Ulluk shkarkimi horizontal xingat 33 cm	ml	74.00		
31	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarin xingat Ø 100	ml	130.00		
32	An	F.V element polikarbonat, t=10 mm	m ²	10.00		
33	An	Veshje fasade me alukoband	m ²	690.00		
34	An	Pastrim i murit me gure ekzistues me rere me presion	m ²	146.00		
SHUMA 10						
OBJEKTI 11						
Punime për rehabilitimin e fasadave						
1	2.401	Boje vaji sipërfaqe metalike	m ²	430.00		
2	2.404/1	Boje hidroplastike importi çilesi e I-re	m ²	4,550.00		
SHUMA 11						
OBJEKTI 12						
Punime për rehabilitimin e fasadave						
1	An(M2)	Veshje fasade me terakot	m ²	250.00		
2	2.401	Boje vaji sipërfaqe metalike	m ²	140.00		
3	2.404/1	Boje hidroplastike importi çilesi e I-re	m ²	1,950.00		
SHUMA 12						
OBJEKTI 13						
Punime për rehabilitimin e fasadave						
1	2.308/a	Suvatim me grafiato sip. të jashtme h>4m	m ²	360.00		

2	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mmUlluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mm	ml	33.00		
3	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	3.00		
4	An(M2)	Veshje fasade me terakot	m ²	30.00		
5	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m ²	360.00		
SHUMA 13						
OBJEKTI 14						
A Punime per rehabilitimin e fasadave						
1	2.308/a	Suvatim me grafiato sip. te jashtme h>4m	m ²	375.00		
2	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mmUlluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mm	ml	33.00		
3	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	3.00		
4	An(M2)	Veshje fasade me terakot	m ²	60.00		
5	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m ²	375.00		
SHUMA 14						
OBJEKTI 15						
A-1 Punime prishjeje + transport						
2	An-49	Prishje struktura prej betoni	m ³	3.50		
4	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5km	m ³	3.50		
SHUMA A-1						
A-2 Punime per rehabilitimin e fasadave						
1	2.86	Mure me tulle te plota deri ne lartesine 3 m me llac perzier M 25	m ³	20.00		
2	2.308/a	Suvatim me grafiato sip. te jashtme h>4m	m ²	230.00		
3	2.334	Suva e zakonshme fasade mur tulle h>8 mSuva e zakonshme fasade mur tulle h>8 m	m ²	100.00		
4	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mmUlluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Φ 100mm	ml	21.00		
5	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	3.00		
6	An(M2)	Veshje fasade me terakot	m ²	65.00		
7	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m ²	230.00		
SHUMA A-2						
SHUMA 15						
OBJEKTI 16+17						
Punime per rehabilitimin e fasadave						
1	2.401	Boje vaji siperfaqe metalike	m ²	930.00		
2	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m ²	8,850.00		
SHUMA 16+17						
OBJEKTI 18						
Punime per rehabilitimin e fasadave						
1	2.401	Boje vaji siperfaqe metalike	m ²	130.00		

2	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m ²	3,550.00		
SHUMA 18						
OBJEKTI 19						
Punime per rehabilitimin e fasadave						
1	2.401	Boje vaji siperfaqe metalike	m ²	230.00		
2	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m ²	2,150.00		
SHUMA 19						
OBJEKTI 20						
Punime per rehabilitimin e fasadave						
1	An(M2)	Veshje fasade me terakot	m ²	135.00		
2	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m ²	315.00		
SHUMA 20						
SHUMA 1-20						
FONDI REZERV 3%						
TVSH 20%						
SHUMA TOTALE						

SHENIM: Ne kete preventiv eshte bere vleresimi i cmimeve ne baze te VKM Nr.629 dt. 15/07/2015 " Per miratimin e manualeve teknike te cmimeve te punimeve te ndertimit dhe analizave teknike te tyre"

P R E V E N T I V

OBJEKTI : REHABILITIMI I LUMIT GJANICA,(PUNIME NDRICIMI TE RRUGEVE "JAKOV XOXA" ,

Nr	Manuali	PUNIME ELEKTRIKE	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
1	3.654/1	F.V.tubo plastike Φ 80	ml	1,235		
2	3.An/53	F.V.shtylla konike metalike ndricimi h=7 m,d=160mm	cope	49.00		
3	An	F.V.shtylla konike metalike ndricimi h=4 m	cope	2.00		
4	3.An/ksh	FV krah shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10	cope	91.00		
5	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	cope	51.00		
6	An	F.v.armature ndricimi me llampa LED 230V;150W	cope	69.00		
7	An	F.v.armature ndricimi me llampa LED 230V;135W	cope	11.00		
8	An	F.v.armature ndricimi me llampa LED 230V;80W	cope	13.00		
9	An M3	F.v kuader komandimi komplet me santeri dhe fotoelement	cope	1.00		
10	An	F.v morseteri shtylle + kapak	cope	51.00		
11	3.An/et	F.v elektroda tokezimi te xinguara profil; l=150m	cope	53.00		
12	4.149/7	F.v percjelles tokezimi bakri Cu-16 mm ²	km	0.12		
13	4.131/3.7	F.v ne toke kablllo fuqie Cu deri 1000V me izolim gome e mbulose plastmasi me seksion 4x25 mm ²	ml	80.00		
14	An	Kabell FG7OR 0.6/ 1KV; 5x16mm ²	ml	20.00		
15	An	Kabell FG7OR 0.6/ 1KV; 5x6mm ²	ml	650.00		
16	An	Kabell FG7OR 0.6/ 1KV; 5x4 mm ²	ml	350.00		
17	An	Kabell FG7OR 0.6/ 1KV; 3x4 mm ²	ml	150.00		
18	An	Kabell FG7OR 0.6/ 1KV;3x2.5 mm ²	ml	110.00		
19	An	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 3x1.5mm ²	ml	600.00		
20	3.497	Germimi dheu per gropa shtyllash dhe kanalin e kablove	m ³	81.00		
21	2.261	Mbushje me rere	m ³	60.00		
22	3.An/It	F.v tub PVC te brinjezuar HDPE,SN8 d=315 mm	ml	45.00		
23	2.262/4	Shtrese betoni C16/20 per fiksim tubi pvc -200mm	m ³	15.00		
24	3.238	Beton M 100 per veshje tubacioni	m ³	25.00		
25	An 56 (M3)	F.v tub metalik Φ 140 mm	ml	185.00		
26	4.141/a7.0	F.v shirit sinjalizimi	m	1,235		

27	An(M2)	F.v tulla te plota ne kanal kablli	ml	180.00		
28	An	cmontim shtylle ndricimi	cope	31.00		
29	An	F.v ndricues muror LED 24 w per fasada	cope	97.00		
30	An	Kabell Cu 3x2.5 mm2 (per fasadat)	ml	1,240		
31	An	F.v automat 6A	cope	21.00		
32	2.487	F.v kuti derivacioni plastike	cope	12.00		
33	480/2	F.V.tubo plastike Φ 20	ml	1,105		
				Shuma 1		
				Fond rezerve 3%		
				Shuma 2		
				T.V.SH 20 %		
				TOTALI		

PREVENTIV

OBJEKTI : REHABILITIMI I LUMIT GJANICA DHE RIKONCEPTMI I QENDRES SE QYTETIT TE FIERIT

PUNIME ELEKTRIKE SISTEMIMI

		PUNIME ELEKTRIKU	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlefte
1	An	Tube shllang seria e rende $\varnothing 40$	ml	1,130.00		
2	An	Tube shllang seria e rende $\varnothing 63$	ml	2,470.00		
3	An	Tube shllang seria e rende $\varnothing 80$	ml	480.00		
4	An	F.V.shtylla dekorative metalike ndricimi h=4 m	cope	49.00		
5	An	F.V.shtylla metalike ndricimi h=5.5 m;d=160 mm	cope	74.00		
6	An	F.v morseteri shtylle + kapak	cope	118.00		
7	An (M3)	F.v. krah dy degesh per shtylla ndricimi dekorative	cope	74.00		
8	3.An/pp	F.v.puseta elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm me kapak te forte RIC 1084+1086	cope	138.00		
9	An	F.v.armature ndricimi me llampa LED 230V;150W	cope	74.00		
10	An	F.v.armature ndricimi me llampa LED 230V;80W	cope	135.00		
11	An (M3)	F.v kuader komandimi komplet me santeri dhe fotoelement	cope	5.00		
12	3.An/et	F.v elektroda tokezimi te xinguara profil; l=100m	cope	132.00		
13	4.149/7	F.V. percjellesa Cu te izoluar me gome per ndricim,ne tubot e vendosur me pare, sexion 16mm ²	km	0.06		
14	An	F.V.Kabell FG-7/ Cu 5x16 mm ²	ml	340.00		
15	An	F.V.Kabell FG-7/ Cu 5x10 mm ²	ml	50.00		
16	An	F.V.Kabell FG-7/ Cu 5x6 mm ²	ml	1,010.00		
17	An	F.V.Kabell FG-7/ Cu 5x4 mm ²	ml	1,695.00		
18	An	F.V.Kabell FG-7/ Cu 3x4 mm ²	ml	450.00		
19	An	F.V.Kabell FG-7/ Cu 3x2.5 mm ²	ml	400.00		
20	An	F.V.Kabell FGO R/ Cu 3x1.5 mm ³	ml	1,844.00		
21	An	F.V.Kabell Pvv.3x1.5 mm ²	ml	1,375.00		
22	3.497	Germimi dheu per kanalim e kablove dhe gropat e shtyllave	m ³	40.00		
23	2.262/4	Shtrese betoni C16/20 per fiksime tubi pvc - 200mm	m ³	60.50		
24	An.56 (M3)	F.v tub metalik Φ 140 mm	ml	140.00		
25	An	F.V. Automat termo/el.manj.diferencial 1P/220V/6A	cope	234.00		
26	480/3	F.V.tubo plastike $\Phi 25$	ml	917.00		
27	480/2	F.V.tubo plastike $\Phi 20$	ml	942.00		

28	An	F.v projektore LED 10 w te inkastruar ne Skrapat Betoni	cope	57.00		
29	An	F.v projektore LED 2 w te inkastruar ne beton	cope	177.00		
30	An	F.v ndricues LED shirit 1 w/ml	ml	82.00		
31	An	F.v projektore LED 24 w me mbulesë metalike,te inkastruar ne shesh	cope	44.00		
32	An	F.v projektore LED 20 w IP54,te inkastruar ne Skrapat	cope	40.00		
33	4.141/a7.0	F.v shirit sinjalizimi	ml	1,225.00		
34	An	F.v Sensor Model Driver Power.250w/12-220V	cope	80.00		
35	An	F.v ndricues muror LED 24 w per fasada	cope	23.00		
36	An	Kabell FG-7/ 5x2.5 mm2 (per fasadat)	ml	150.00		
37	An	Kabell FG-7/ 3x2.5 mm2 (per fasadat)	ml	400.00		
38	An	F.v Kuader 2M/IP-54 per automat 6A	cope	4.00		
39	2.487	F.v kuti derivacioni plastike, Pt-4 Inkaso	cope	4.00		
40	3.An/pp	F.v.puseta elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm me kapak te forte RIC 1084+1086	cope	4.00		
			SHUMA			
			Fond rezerve 3 %			
			Shuma			
			T.v.sh 20 %			
			Totali			

PREVENTIV

OBJEKTI : REHABILITIMI I LUMIT GJANICA DHE RIKONCEPTMI I QENDRES SE QYTETIT TE FIERIT
PUNIME ELEKTRIKE URAT

		PUNIME ELEKTRIKU	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlefte
1	An	Tabo shllang seria e rende ø40,	ml	260.00		
2	An	F.V.shtylla dekorative metalike ndricimi h=4 m	cope	5.00		
3	An	F.v morseteri shtylle + kapak	cope	5.00		
4	An	F.v.armature ndricimi me llampa LED 230V;80W	cope	5.00		
5	An	F.V.Kabell FG-7 Cu 5x4 mm2	ml	250.00		
6	An	F.V.Kabell FG-7/ Cu 3x4 mm2	ml	100.00		
7	An	F.V.Kabell FG-7/ Cu 3x2.5 mm2	ml	380.00		
8	An	F.V.Kabell FGO R/ Cu 3x1.5 mm3	ml	545.00		
9	An	F.V.Kabell PVV.3x1.5 mm2	ml	45.00		
10	An	F.V. Automat termo/el.manj.diferencial 1P/220V/6A	cope	5.00		
11	An	F.V.tubo rixhido IP-54 ø25	ml	378.00		
12	An	F.V.tubo rixhido IP-54 ø20	ml	295.00		
13	An	F.v Ndricules indirekt Led Cilindrik fi25	ml	520.00		
14	An	F.v projektore LED 2 w te inkastruar ne shkallare	cope	54.00		
15	An	F.v ndricues LED shirit 1 w/ml	ml	350.00		
16	An	F.v projektore LED 100 w me mbulese metalike,	cope	16.00		
17	2.487	F.v kuti derivacioni plastike, Pt-4 Inkaso	cope	16.00		
18	3.An/pp	F.v.pusea elektrike kontrolli PVC 30x30x30cm me kapak te forte RIC 1084+1086	cope	10.00		
			Shuma			
			Fond rezerve 3 %			
			Shuma			
			T.v.sh 20 %			
			Totali			

P R E V E N T I V

**OBJEKTI : REHABILITIMI I LUMIT GJANICA DHE RIKONCEPTMI I QENDRES SE QYTETIT TE FIERIT
PUNIME ELEKTRIKE PARKIMI**

		PUNIME ELEKTRIKU	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlefte
1	An	F.V.Kanaline metalike 300x75	ml	230.00		
2	An	F.V.Aksesore ne Plan "T"	cope	3.00		
3	An	F.V.Aksesore ne Plan "Bryl 90"	cope	1.00		
4	An	FV.Pjastra bashkimi 60x40	cope	160.00		
5	An	FV.Mensola Suporte (300x75)	cope	110.00		
6	An	F.v.armature ndricimi me llampa LED Plafon Inkaso 60x60/ 230V;40W	cope	37.00		
7	An	F.v Panel 72M komplet me aksesore	cope	3.00		
8	3.An/et	F.v elektroda tokezimi te xinguara profil; l=100m	cope	36.00		
9	4.149/7	F.v percjelles tokezimi bakri Cu-25 mm2	ml	18.00		
10	2.a-98	F.v Shirit tokzimi Zn 30x4mm	ml	236.00		
11	An	F.V Shkeputes per matje e rezistences se tokezimit, IP-65 , me shenje " toke "	cope	2.00		
12	An	F.V Morseta bashkuese T-I & kryq universale tokezimi 30x5mm	cope	36.00		
13	An	F.V.Kabell FG-7/ Cu 5x25 mm2	ml	100.00		
14	An	F.V.Kabell FG-7/ Cu 5x10 mm2	ml	190.00		
15	An	F.V.Kabell FG-7/ Cu 5x6 mm2	ml	-		
16	An	F.V.Kabell FG-7/ Cu 5x4 mm2	ml	700.00		
17	An	Kabell Pvv.3x1.5 mm2	ml	333.00		
18	2.482	Kabell Pvv.2x1.0 mm2	ml	333.00		
19	2.536	F.v tub metalik Φ 125 mm	kg	10.00		
20	2.487	F.v kuti derivacioni Pt-4, IP-65,jashte murrit	cope	37.00		
21	An	F.V.tubo rixhido IP-54 Φ 25	ml	333.00		
22	An	F.V.tubo rixhido IP-54 Φ 20	ml	333.00		
23	An	F.v projektore LED 10 w te inkastruar ne beton	cope	36.00		
24	2.a-131	F.v Ndricues LED 5 w emergjente	cope	16.00		
27	2.a-110	F.v panel komandimi komplet me automat 4P/250A, 3 automat 4P/100A, 3 diferenciale 3P+N/63A,santeri dhe aksesore	cope	1.00		
28	An	F.V Kabllo l kuq alarmi zjarri, S=2x1mm2	ml	1,050		
29	An	F.V Tub guin fleksibel PVC, djegie pa flake dhe emetim te ulet gazi, \varnothing =20 mm	ml	700.00		
30	2.a-139	F.V Ndricues emergjente evakuimi me shenje tregues dalje (EXIT), rezistent ndaj zjarrit IP-40, IK 07, LED 8W bat.NiCd me autonomi 3orë	cope	6.00		
31	An	F.V Detektore tymi multi sensitiv, inteligjent te adresueshem, me modul komunikimi	cope	42.00		

32	An	F.V Detektore temperature multi sensitiv, inteligjent te adresueshem, me modul komunikimi	cope	42.00		
33	2.a-120	F.V Pulsant manual alarmi zjarri (me thyerje xhami), inteligjent i adresueshem me modul komunikimi, tip 1469, IP-55	cope	4.00		
34	An	F.V Central i alarmit te zjarrit, me 2 loope, tip inteligjent, i adresueshem, me regjistrim ngjarjesh, modul komunikimi, grafik karte, me porte kompjuterike, i programueshem, i pajisur me bateri me 72 ore pavaresi (Programim, testim & komisionim i sistemit te detektimit te zjarrit)	cope	1.00		
35	2.a-116	F.V Sirena alarmi zjarri, me ndricues me llambe vezulluese, per vendosje ne ambient te brendshem, tip inteligjent te adresuesheme, me intesitet 120dB.	cope	2.00		
36	2.a-117	F.V Sirena alarmi zjarri, me ndricues me llambe vezulluese, per vendosje ne ambient te jashtem, tip inteligjent te adresuesheme, me intesitet 120dB.	cope	2.00		
37	An	F.V Diesel Gjeneratori 3fazor, sinkron, supersilencioz, per vendosje ne ambient te jashtem - Fuqia: 60 kVA - Tensioni : 0,4 kV - Frekuenca: 50 Hz - Sistemi i rregullimit të tensionit – elektronik. - Rregullimi automatik i tensionit: ± 2,5% - Shkalla e mbrojtjes mekanike: IP-23S. - Izolacioni i peshtjellave të jete i shkalles H - I kompletuar me kabullin e komandimit te Diesel-Gjeneratorit - Sipas specifikimeve teknike te percaktuara ne relacionin teknik	cope	1.00		
38	An	Instalime te Ambjenti teknik WC	lek	1.00		
39	An	Instalime te Ambjenti teknik oficce	lek	1.00		
40	An	Instalime te Ambjenti teknik prapavije	lek	1.00		
				SHUMA		
				Fond rezerve 3 %		
				Shuma		
				T.v.sh 20 %		
				Totali		

P R E V E N T I V

OBJEKTI : REHABILITIM I LUMIT "GJANICA" (1)

Nr.	Analize	Emertimi I punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
		Gjelberimi				
1	An 169	F.V Drure dekorativ Bli 16-18 cm ne*trotuar (cdo 6m(cope	31.00		
2	An 169	F.V Drure dekorativ Frasher	cope	15.00		
3	An 164	F.V Drure Dekorativ Rrap	cope	30.00		
4	An.164	F.V Drure dekorativ Kumbull e kuqe	cope	54.00		
5	An .164	F.V Drure dekorativ Fotini	cope	13.00		
6	An.164	F.V Drure dekorativ Mimoza	cope	6.00		
6	An.164	F.V Drure dekorativ Geshtenja	cope	22.00		
7	An.164	F.V Drure dekorativ Panje	cope	6.00		
8	An.164	F.V Drure dekorativ Manjola	cope	10.00		
9	An.164	F.V Drure dekorativ Nerenxa	cope	3.00		
10	An.164	F.V Drure dekorativ Kavak	cope	17.00		
11	An.164	F.V Drure dekorativ Cedri	cope	7.00		
12	An.164	F.V Drure dekorativ Dafine	cope	3.00		
13	An.164	F.V Drure dekorativ Qershi e egeri	cope	24.00		
14	An.164	F.V Drure dekorativ Liriodendron	cope	8.00		
15	An.164	F.V Drure dekorativ Ulli europjan	cope	6.00		
16	An.165	F.V Shkurre decorative Oleander	cope	45.00		
17	An.165	F.V shkurre dekorative Fshikarta	cope	40.00		
18	An.165	F.V shkurre dekorative Murrizi	cope	40.00		
19	An.165	F.V shkurre dekorative Marina	cope	40.00		
20	An.165	F.V shkurre dekorative Kulumbri	cope	24.00		
21	An.165	F.V shkurre dekorative Dellinja	cope	22.00		
22	An.165	F.V shkurre dekorative Pirokantha	cope	29.00		
23	An.165	F.V shkurre dekorative Thanqere	cope	44.00		
24	An.165	F.V shkurre dekorative Fotinia	cope	31.00		
25	An.165	F.V shkurre dekorative Lili manjola	cope	17.00		
26	An.165	F.V Shkurre dekorative Bushi	cope	18.00		
27	An.165	F.V Lule dekorative Lavandula	cope	19.00		
28	3.643	Mbjellje bari	m2	9,630		

			SHUMA	
			Fondi rezerve 3%	
			SHUMA	
			TVSH 20%	
			TOTALI	

PREVENTIV
OBJEKTI : REHABILITIM I LUMIT "GJANICA"

Nr.	Analize	Emertimi I punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
		Gjelberimi				
1	16/2426/3	Prishje shtres betonin 1x1x0,5=0.5x44/cope per grope	m 3	22.00		
2	2/21/2006	Germim me krah dhe trasport me karroc dore largesia 10 m kategoria IV (0,8mx0,8mx0,8m=0.52 m3 x44 gropra druri=22.528)	m3	22.53		
3	9/19/a	Hedhje ,rrafshim,mbushje me dhe vegjetal me krah per gropra 0,8x0,8x0,8	m3	22.53		
4	33/2,37/2b	Trasport material ndertimi, dheu vegjetal me auto deri ne 7 km	m3	22.53		
			Shuma A			
1	AN	Pleh organik I dekompozuar(10+3kg per grope x 625 gropra)	m3	81.25		
2	Ç.M.N 295	Dhe vegjetal (44 gropra x0,5 = 22 m3)	m3	22.00		
			Shuma B			
			Shuma A+B			
			Fondi rezerve 3%			
			Shuma			
			T.V.SH. 20%			
			Totali			

PREVENTIV

OBJEKTI : Rehabilitimi i Lumit Gjanica dhe Rikonceptimi i Qendrës së Qytetit të Fierit

Nr.	Analize	Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
	A.	<i>Punime germimi</i>				
1	3.110/b	Germim dheu me ekskavator zinxhir, 1.0 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet	m3	1,050.00		
2	3.110/a	Germim dheu me ekskavator zinxhir 1.0 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet	m3	350.00		
3	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	71.00		
				Shuma A		
	B.	<i>Rrjeti i kanalizimit, tubacione e puseta</i>				
4	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	182.00		
5	3.An/5t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=800 mm	ml	135.00		
6	An-3	Ndertim puseta betoni H=4-5m, 3.5x2.5m + kapak gize	cope	2.00		
7	An.	Ndertim puseta betoni H=3.0m, D=1.5m + kapak gize	cope	2.00		
8	An.	Pusete shiu 75 x 65, h = 140 cm, me sifon, me kapak gize	cope	25.00		
9	An - 23	Pusete b/a shiu 40 x 60, h = 100 cm, me kapak gize	cope	7.00		
				Shuma B		
	C.	<i>Rrjeti i ujesjellesit, tubacion e rakorderi</i>				
10	2.491/q	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=500mm, t = 36.8 mm, PN 10	ml	170.00		
11	2.491/m	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=315mm, t = 23.2 mm, PN 10	ml	8.00		
12	4.123/9	F.V. Saracineska gize me flanaxha, Pn deri 16 bar, φ300	cope	2.00		
13	An.	F.V. Ti Red. PE BW PN10 DN500x500x315mm	cope	1.00		
14	An.	F.V. Adaptor Flanaxhe PE PN10 DN315mm	cope	6.00		
15	An.	F.V. Mates Elektromagnetik FF PN10 DN315mm	cope	1.00		
16	An.	F.V. Ti PE BW PN10 DN315x315x315mm	cope	1.00		
17	An.	F.V. Reduksion PE BW PN10 DN315x225mm	cope	2.00		
18	An.	F.V. Ti PE BW PN10 DN225x225x160mm	cope	1.00		
19	An.	F.V. Reduksion PE BW PN10 DN225x160mm	cope	2.00		
20	An.	F.V. Adaptor Flanaxhe PE PN10 DN160mm	cope	2.00		
21	An.	F.V. Bashkues Multi Joint PE-DCI DN500-532mm	cope	2.00		
22	An.	F.V. Xhunto Cmontimi Dismantling Joint DN160mm	cope	3.00		
23	2.109/2	Themel e xokol betoni C-12/15 (bllok betoni ankorues per DN500mm)	m3	6.00		
				Shuma C		
	D.	<i>Punime shtresash</i>				
24	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	707.00		

25	2.261	Shtrese rere	m3	243.00		
26	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	1,471		
				Shuma D		
				Shuma A+B+C+D		
				Fondi rezerve 3%		
				Shuma		
				TVSH 20%		
				TOTALI		

PREVENTIV

OBJEKTI : Rehabilitimi i Lumit Gjanica dhe Rikonceptimi i Qendrës së Qytetit të Fierit

Nr.	Analize	Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
	A.	<i>Punime germimi</i>				
1	3.110/a	Germim dheu me ekskavator zinxhir 1.0 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet	m3	400		
2	3.107/a	Germim dheu me ekskavator zinxhir 1.0 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne toke	m3	5,200		
3	3.111/a	Germim dheu me ekskavator zinxhir 1.0 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji ~1m, kategoria IV, me shk ne mjet	m3	308		
4	3.101/a	Germim dheu me ekskavator zinxhir 0.5 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne toke	m3	121		
				Shuma A		
	B.	<i>Rrjeti i kanalizimit, tubacione e puseta</i>				
5	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	255		
6	3.An/3t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm	ml	706		
7	An.	Ndertim puseta betoni H=3, D=1.2m, t=20cm + kapak gize	cope	22		
				Shuma B		
	C.	<i>Punime shtresash</i>				
8	2.261	Shtrese rere	m3	302		
9	3.47/1a	Mbushje, rafshim,ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke te bute	m3	5,321		
10	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	992		
				Shuma C		
				Shuma A+B+C		
				<i>Fondi rezerve 3%</i>		
				Shuma		
				<i>TVSH 20%</i>		
				TOTALI		

PREVENTIV

OBJEKTI : Rehabilitimi i Lumit Gjanica dhe Rikonceptimi i Qendrës së Qytetit të Fierit
Punime hidrosanitare ne parkimin nentokesor

Nr.	Analize	Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
A.						
<i>Furnizim me uje</i>						
1	2.491/b	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, PN 16	ml	42		
2	2.491/c	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=32mm, PN 16	ml	13		
3	2.491/d	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=40mm, PN 16	ml	45		
5	2.494/4	F.V Saracineska bronzi Ø 1 1/2 " = 40 mm	cope	3		
6	An.	F.V Kundravalvol bronzi Ø 1 1/2 " = 40 mm	cope	1		
7	2.494/2	F.V Saracineska bronzi Ø 1 " = 25 mm	cope	4		
8	An.	F.V Filter bronzi Ø 1 1/2 " = 40 mm	cope	1		
9	An.	F.V Valvul reduktuese presioni me sferë Ø 1 1/2 " = 40 mm	cope	1		
10	An.	F.V Mates uji Ø 1 1/2 " = 40 mm	cope	1		
11	An.	F.V Kasete metalike 50x30cm per sahatin e ujit	cope	1		
B.						
<i>Kanalizimi i ujrave te zeza</i>						
12	2.521	Tub kanalizimi pvc Ø 140 mm	ml	17		
13	2.520	Tub kanalizimi pvc Ø 110 mm	ml	22		
14	2.516/1	F.V Tuba e rakorderi PVC (Tub kanalizimi pvc Ø50 mm)	kg	16		
15	2.501	F.V WC allafrenga importi	cope	11		
16	2.505	F.V pisuar importi porcelani	cope	2		
17	2.495	F.V lavaman porcelani importi me mishelator	cope	10		
18	An.	FV. Komplet tualeti per PAK	cope	1		
19	2.515	F.V pilete dysHEMEJE Ø 50 mm	cope	4		
20	2.261	Shtrese rere	m3	2		
21	2.19/a	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategoria IV	m3	5		
22	An - 20	Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 150 cm	cope	2		
				Shuma A+B		
				Fondi rezerve 3%		
				Shuma 2		
				TVSH 20%		
				TOTALI		

P R E V E N T I V

OBJEKTI : NDERTIM SEMAFORESH

(KRYQEZIM I RRUGEVE "JAKOV XOXA", "KASTRIOT MUÇO", "RAUF NALLBANI")

Nr.	Analize	Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
1	3.182/a	Shtrese rere natyrore t=10cm	m2	8		
2	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	8		
3	2.1	Germim dheu me krah e transport me k dore 10 m, kategoria III	m3	5		
4	3.An/pp	F.V . Kapak metalik 40 x 40 dhe pusete	cope	11		
5	2.a/74	F.V.Elektroda tokezimi komplet 2m	cope	11		
6	4.142/2.10	F.V.Kabell 21G x1.5 mm	ml	70		
7	An	F.V.Kabell 16G x1.5 mm ²	ml	40		
8	4.142/2.5	F.V.Kabell 10G x1.5mm ²	ml	90		
9	Ana	F.V.Kabell 7G x1.5mm ²	ml	120		
10	Ana	F.V.Kabell 3G x 2.5 mm ushqimi	ml	100		
11	Ana	F.V.Kabell 3G x 1.5 mm ²	ml	50		
12	3.654	F.V tub pvc ø 100mm	ml	50		
13	3.654/1	F.V. Tubo Plastik fleksibel d 80mm me dy shtresa	ml	120		
14	2.552	F.V. Tubo betoni d =200 mm	ml	10		
15	Ana	F.V.shtylla me d =102 , h = 3,6 - 4 m	cope	7		
16	Ana	F.V.shtylla me krah, h = 5m dhe krah - 5m	cope	3		
17	Ana	F.V Rregullator i kompletuar	cope	1		
18	Ana	F.V Llambadar automjeti R.M-300(pa drejtim) (kompleti)	cope	5		
19	Ana	F.V Llambadar dysh d 200 kembesori(kompleti)	cope	5		
20	Ana	F.V Llambadar vezullues dysh me maske, (kompleti)	cope	4		
			SHUMA 1			
			Fondi rezerve 3%			
			SHUMA			
			T.V.SH. 20%			
			TOTALI			

SHENIM: Ne kete preventiv eshte bere vleresimi i cmimeve ne baze te VKM Nr.629 dt.15/07/2015 "
Per miratimin e manualeve teknike te cmimeve te punimeve te ndertimit dhe analizave teknike te tyre"

PREVENTIV

Porositesi: Bashkia Fier

Objekti: "Ndërtimi i tre Urave gjatë Bregut të Lumit Gjanica "

"Ura 1 "

Nr.	Anal	Emertimi i Punimeve	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera
				Ura 1		Ura 1
I Punime ndërtimi në Ura						
1 Punime gërmimi						
1	3.110/b	Gërmim dheu me ekskavator zinxhir, 1.0 m ³ , në kanale gjerësi>2m, tokë zak., kategoria IV, me shk. në mjet	m ³	1,521.00		
2	3.114/a	Gërmim dheu me ekskavator 2.0 m ³ , në kanale gjerësi deri 2 m, në prani uji ~1m, kategoria IV, me shk. në tokë	m ³	240.00		
3	3.158/3a	Transport dheu me auto deri 3.0 km	m ³	1,761.00		
4	An-R.164/b	Mbushje me zhavorr lumi në trupin e rrugës, përhapur e ngjeshur me makineri (Pas ballnave)	m ³	790.00		
Shuma 1						
2 Punime shtresash						
1	2.258	Nënshtresë zhavorri (soleta rakorduese dhe sperona)	m ³	40.00		
Shuma 2						
3 Betoni e Betonarmeje						
1	3.240	Struktura monolite betoni, C 12/15 (Shtresë pastërtie në themelin e ballnave)	m ³	8.00		
2	3.245	Struktura monolite betoni, C 25/30, (Pilota)	m ³	207.00		
3	3.240	Struktura monolite betoni, C 12/15 (Shtresë pastërtie në soletën rakorduese)	m ³	7.00		
4	3.243	Struktura monolite betoni, C 16/20, (Soletat rakorduese)	m ³	22.00		
5	3.243	Struktura monolite betoni, C 16/20 (Parapeti anësor i urës dhe bordurat)	m ³	9.50		
6	3.245/1	Struktura të holla monolite betoni, C 25/30 (Themeli + muri i ballit + kallëp)	m ³	160.00		
7	3.245/1	Struktura të holla monolite betoni, C 25/30 (Sperona + murët rakordues anësorë)	m ³	91.00		
8	3.248	Struktura monolite betoni me çakëll, C 30/37, (Soletë+kallëp)	m ³	83.00		
9	3.245/1	Struktura të holla monolite betoni, C 25/30, (Soletë+kallëp)	m ³	-		
10	An.R.3.248	Struktura monolite betoni me çakëll, C 40/45 (Diafragma + kallëp)	m ³	16.50		
11	3.249	F.V soletone b/a, C 16/20, (Soletka kallëp)	m ³	12.00		
12	An Ref. 277/1	F.V Trarë të pastensionuar C40/45, HD= 30m	copë	5.00		
Shuma 3						
4 Punime Armature çeliku						

1	2.166	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø 6 ÷ 10 mm Çelik S500, (Pilota)	ton	1.90		
2	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø >= 12mm Çelik S500, (Pilota)	ton	16.30		
2	2.166	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø 6 ÷ 10 mm Çelik S500, (Soletat rakorduese)	ton	0.50		
3	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø >= 12mm Çelik S500, (Soletat rakorduese)	ton	1.00		
3	2.166	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø 6 ÷ 10 mm Çelik S500, (Parapeti anësor i urës dhe bordurat)	ton	1.00		
4	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø >= 12mm Çelik S500, (Parapeti anësor i urës dhe bordurat)	ton	1.20		
5	2.166	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø 6 ÷ 10 mm Çelik S500, (Themeli dhe muri i ballit)	ton	2.30		
6	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø >= 12mm Çelik S500, (Themeli dhe muri i ballit)	ton	16.50		
7	2.166	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø 6 ÷ 10 mm Çelik S500, (Sperona + muret rakordues anësorë)	ton	1.40		
8	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø >= 12mm Çelik S500, (Sperona + muret rakordues anësorë)	ton	5.50		
9	2.166	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø 6 ÷ 10 mm Çelik S500, (Soleta)	ton	1.30		
10	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø >= 12mm Çelik S500, (Soleta)	ton	18.00		
11	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø >= 12mm Çelik S500, (Diafragma)	ton	3.10		
12	2.166	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø 6 ÷ 10 mm Çelik S500, (Soleta kallëp)	ton	1.50		
13	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø >= 12mm Çelik S500, (Soleta kallëp)	ton	3.70		
			Shuma 4			
5 Punime skelerie e kallëpi						
1	3.319	Kallëp me panele druri për soleta e trarë	m ²	200.00		
			Shuma 5			
6 Punime me sonda në Ura						
1	An SD2	Shpim me sonda në toka të zakonshme, Ø 800mm, thellësia (10÷20m).	m	400.00		
			Shuma 6			
7 Punime të ndryshme (Punime në trotuar)						
1	3.620	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka	m ²	120.00		
2	3.625	H / Izolim me emulsion, 1 K. Katrama importi cilësia 1	m ²	375.00		
3	3.628	Lluster çimento t=2.0cm (1:2), në soletë	m ²	270.00		

4	An 3.628	Lluster çimento $t_{mes}=3.0$ cm (1:2), në trotuar	m ²	90.00		
5	2.261	Shtresë rërë, (Mbushje me matrial të shkrifet), në trotuare	m ³	16.00		
6	3.616/a	F V bordura betoni 15x25cm	ml	85.00		
7	3.636	Parmake ure anesor + korsi ndarese bicikletave, metalik i gatshëm	kg	3,600.00		
8	An.R 2.64/2	Mur me tulla te plota zak, deri 3m, llaç perzier M 25 (dekorativ, parapet + koloneta)	m ³	11.00		
9	2.355/b	Veshje fasade me pllaka guri (kolonetat tek parapeti+korniza guri)	m ²	100.00		
10	An.R.2.355 /b	Pllaka guri (8x25)cm, mbi parapetin dekorativ	m ²	25.00		
11	3.639	Veshje me pllaka guri, 50x40 cm, 50x50 cm (skarpatat poshtë ballnave)	m ²	70.00		
12	2.523/1	F.V Tuba PVC, Φ 200 mm, të brinjëzuar	m	60.00		
13	3.654	Furnizim, vendosje tuba plastmasi, Φ 100mm	m	336.00		
Shuma 7						
8 Punime asfaltimi						
1	3.222/2	Shtresë bindëri me granil gurë kave, 6cm, me makinëri	m ²	380.00		
2	3.226/1	Shtresë asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makinëri	m ²	295.00		
3	3.226/1a	Shtresë asfaltobetoni me ngjyrë me granil guri kave, 4cm, me makinëri	m ²	85.00		
Shuma 8						
9 Punime shtresash						
1	3.210	Shtrese çakelli mbeturine kave, t=15cm, perhapur e ngjeshur makineri (në hyrje dhe dalje)	m ²	665.00		
2	3.212/c	Shtresë stabilizanti, t=15cm (në hyrje dhe dalje)	m ²	155.00		
Shuma 9						
10 Punime të ndryshme Elektrike dhe Sinjalistike						
1	An127	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 15 cm Bikomponente (sprajt)	m	252.00		
2	An151	Vizime me bojë bikomponente	m ²	4.50		
3	An153	F.V reflektor asfalti (sy mace)	copë	16.00		
4	An155	F.V tabela të ndryshme rrugore, D=90cm	copë	4.00		
5	3.An/1e	F.V elastometrike, 250x300x30 mm (anësore)	copë	8.00		
6	3.An/2e	F.V elastometrike, (300x400x52)mm & (200x400x84)mm	copë	10.00		
7	3.An/fg	Fuge me gome speciale me kanal të gjere në ura	ml	18.00		
8	An	Fuge me gome speciale me kanal të gjere në ura për trotuar	ml	6.80		
9	An.R 3An/fg	F.V pilete (komplet)	copë	4.00		
10	3.An/53	F.V. shtylla metalike dekorative ndriçimi, H=3.0m, t=4 mm, d=160mm	copë	14.00		
11	An. Nd	F.V shirita ndriçues LED 4W/ml, 12V mbi 3000K	ml	120.00		

12	3 An	F.V kuader komandimi komplet me santari + fotoelement	copë	1.00		
13	3.An/et	Elektroda tokezimi të xinguara+shirit tokëzimi, h=1.5 m (50x3 mm)	copë	14.00		
14	An.	F.V.tub i forte flesibel, Ø63 mm	m	51.00		
15	141/b1.3	F.V. kablllo ndricimi Cu i izoluar me gome, vendosje në konstruksion, 3x2.5 mm ²	m	50.00		
16	An. Ref.2.575	F.V Pusetat kontrolli, me kapak gize, (1.0*1.0*1.0)m	copë	1.00		
17	4.131/3.5	F.V. në tokë kablllo Cu fuqie ÷1000V, me izolim gome e mbulesë plastmasi, të armuar, 4x10 mm ²	m	70.00		
18	4.149/7	F.V. përcjellesa Cu të izoluar me gome, për tokezim me, seksion 16 mm ²	m	14.00		
Shuma			10			
11 Punime prishje e çmontimi						
1	2.426/4	Prishje soleta b/a	m ³	30.00		
2	2.426/5	Prishje mure betoni	m ³	36.00		
Shuma			11			
SHUMA I						

Shuma (1 deri 11)

Fondi Rezervë

2.7%

Shuma

T.V.SH 20%

20%

Shuma TOTALE

Nr.	Anal	Emertimi i Punimeve	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera
				Ura 2		Ura 2
Punime ndërtimi në Ura						
1 Punime gjurmimi						
1	3.110/b	Gërmim dheu me ekskavator zinxhir, 1.0 m ³ , në kanale gjerësi>2m, tokë zak., kategoria IV, me shk. në mjet	m ³	1,550.00		
2	3.114/a	Gërmim dheu me ekskavator 2.0 m ³ , në kanale gjerësi deri 2 m, në prani uji ~1m, kategoria IV, me shk. në tokë	m ³	230.00		
3	3.158/3a	Transport dheu me auto deri 3.0 km	m ³	1,780.00		
4	An- R.164/b	Mbushje me zhavorr lumi në trupin e rrugës, përhapur e ngjeshur me makineri (Pas ballnave)	m ³	415.00		
Shuma			1			
2 Punime shtresash						
1	2.258	Nënshtresë zhavorri (soleta rakorduëse dhe sperona)	m ³	20.00		
Shuma			2			
3 Betoni e Betonarmeje						
1	3.240	Struktura monolite betoni, C 12/15 (Shtresë pastërtie në themelin e ballnave)	m ³	13.00		
2	3.243	Struktura monolite betoni, C 16/20 (Parapeti anësor i urës dhe bordurat)	m ³	9.20		
3	3.245/1	Struktura të holla monolite betoni, C 25/30 (Themeli + muri i ballit + kallëp)	m ³	220.00		

4	3.245/1	Struktura të holla monolite betoni, C 25/30, (Soletë+kallëp)	m ³	38.00		
Shuma 3						
4 Punime Armature çeliku						
1	2.166	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø 6 ÷ 10 mm Çelik S500, (Parapeti anësor i urës dhe bordurat)	ton	1.00		
2	2.166	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø 6 ÷ 10 mm Çelik S500, (Themeli dhe muri i ballit)	ton	1.70		
3	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø >= 12mm Çelik S500, (Themeli dhe muri i ballit)	ton	16.80		
4	2.166	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø 6 ÷ 10 mm Çelik S500, (Soleta)	ton	6.90		
5	2.181	Konstruksione metalike të përbëra	ton	105.00		
6	An. Ref. 2.401	Lyerje mbi metal me boje kundër ndryshkut dhe bojë sintetike dekorative	m ²	1,325.00		
Shuma 4						
5 Punime skelerie e kallëpi						
1	3.319	Kallëp me panele druri për soleta e trarë	m ²	150.00		
Shuma 5						
6 Punime me sonda në Ura						
7 Punime të ndryshme (Punime në trotuar)						
1	3.625	H / Izolim me emulsion, 1 K. Katrama importi cilësia 1	m ²	275.0		
2	3.628	Lluster çimento t=2.0cm (1:2), në soletë	m ²	375.0		
3	3.639	Veshje me pllaka guri, 50x40 cm, 50x50 cm (skarpatat poshtë ballnave)	m ²	130.0		
4	An R 2.410/a	F.V. Parapete me elemente inoksi kombinuar me xham të temperuar (tripleks)	ml	50.0		
5	An	Dhe për lulishtë, përzier me pleh për gjelbërim me, t=30cm	m ²	20.0		
6	3.643	Mbjellje bari	m ²	20.0		
7	2.523/1	F.V Tuba PVC, Ø200 mm, të brinjëzuar	m	60.0		
8	3.654	Furnizim, vendosje tuba plastmasi, Ø100mm	m	40.0		
9	2.203	Veshje kornize llamarine xingat	m ²	115.0		
Shuma 6						
9 Punime shtresash						
1	3.183/c	Shtresë zhavor lumi (Nën themel dhe në dalje të ballit), t=20cm, (5 shtresa)	m ²	1,474.60		
2	An	Shtresë pllaka guri, t=3cm mbi shtresë llaçi, t=2cm	m ²	250.00		
3	An-2.279	F.V Dyshëme druri i laminuar, të trajtuar me element mbrojtës, (me binarë, 10x12cm dhe dyshëme, t=3cm)	m ²	45.00		
Shuma 7						
10 Punime të ndryshme Elektrike dhe Sinjalistike						
1	An155	F.V tabela të ndryshme rrugore, D=90cm	copë	4.00		
2	3.An/2e	F.V elastometrike, (300x400x52)mm & (200x400x84)mm	copë	8.00		

3	An	Fuge me gome speciale me kanal të gjere në ura për trotuar	ml	16.80		
4	An.R 3An/fg	F.V pilete (komplet)	copë	6.00		
5	An. Nd	F.V shirita ndriçues LED 4W/ml, 12V mbi 3000K	ml	160.00		
6	3 An	F.V kuader komandimi komplet me santari + fotoelement	copë	1.00		
7	An.	F.V.tub i forte flesibel, Ø63 mm	m	40.00		
8	An. Ref.2.575	F.V Pusetat kontrolli, me kapak gize, (1.0*1.0*1.0)m	copë	1.00		
9	4.131/3.5	F.V. në tokë kablo Cu fuqie ±1000V, me izolim gome e mbulese plastmasi, të armuar, 4x10 mm ²	m	50.00		
Shuma 8						
11 Punime prishje e çmontimi						
SHUMA Totale						

Total

Fondi Rezervë

2,7%

Shuma

T.V.SH 20%

20%

Shuma TOTALE

Nr.	Anal	Emertimi i Punimeve	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera
				Ura 3		Ura 3
I Punime ndërtimi në Ura						
1 Punime gjërmimi						
1	3.110/b	Gjërmim dheu me ekskavator zinxhir, 1.0 m ³ , në kanale gjerësi>2m, tokë zak., kategoria IV, me shk. në mjet	m ³	870.00		
2	3.114/a	Gjërmim dheu me ekskavator 2.0 m ³ , në kanale gjerësi deri 2 m, në prani uji ~1m, kategoria IV, me shk. në tokë	m ³	145.00		
3	3.158/3a	Transport dheu me auto deri 3.0 km	m ³	1,015.00		
4	An- R.164/b	Mbushje me zhavorr lumi në trupin e rrugës, përhapur e ngjeshur me makineri (Pas ballnave)	m ³	410.00		
Shuma 1						
2 Punime shtresash						
1	2.258	Nënshtresë zhavorri (soleta rakorduëse dhe sperona)	m ³	75.00		
Shuma 2						
3 Betoni e Betonarmeje						
1	3.240	Struktura monolite betoni, C 12/15 (Shtresë pastërtie në themelin e ballnave)	m ³	75.00		
2	3.245	Struktura monolite betoni, C 25/30, (Pilota)	m ³	22.00		
3	3.245/1	Struktura të holla monolite betoni, C 25/30 (Jasteku i pilotave + kallëp)	m ³	16.00		
4	3.245/1	Struktura të holla monolite betoni, C 25/30 (Themeli + muri i ballit + kallëp)	m ³	88.00		
5	3.245/1	Struktura të holla monolite betoni, C 25/30 (Sperona + murët rakordues anësorë)	m ³	92.00		

Shuma 3					
4 Punime Armature çeliku					
1	2.166	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø 6 ÷ 10 mm Çelik S500, (Pilota)	ton	0.30	
2	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø >= 12mm Çelik S500, (Pilota)	ton	1.80	
3	2.166	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø 6 ÷ 10 mm Çelik S500, (Jasteku I Pilotave)	ton	0.10	
4	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø >= 12mm Çelik S500, (Jasteku I Pilotave)	ton	1.00	
5	2.166	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø 6 ÷ 10 mm Çelik S500, (Themeli dhe muri i ballit)	ton	1.00	
6	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø >= 12mm Çelik S500, (Themeli dhe muri i ballit)	ton	5.80	
7	2.166	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø 6 ÷ 10 mm Çelik S500, (Sperona + muret rakordues anësorë)	ton	1.50	
8	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø >= 12mm Çelik S500, (Sperona + muret rakordues anësorë)	ton	6.00	
9	2.181	Konstruksione metalike të përbëra	ton	28.50	
10	An	Pastrim nga ndryshku me furçë e rërë me presion	m ²	180.00	
11	An. Ref. 2.401	Lyerje mbi metal me boje kundër ndryshkut dhe bojë sintetike dekorative	m ²	695.00	
12	An	F.V Kavo çeliku inoksi Φ19mm (pjesa anësore e urës)	kg	1,150.00	
13	An	F.V Kompletet e morseterive Φ(19,24)mm	copë	138.00	
14	An	F.V. Kavo çeliku strukturore Φ24mm (nën strukturë)	kg	1,100.00	
Shuma 4					
5 Punime skelerie e kallëpi					
1	3.319	Kallëp me panele druri për soleta e trarë	m ²	100.00	
Shuma 5					
6 Punime me sonda në Ura					
1	An SD2	Shpim me sonda në toka të zakonshme, Ø 1000mm, thellësia (0÷10m).	m	40.00	
Shuma 6					
7 Punime të ndryshme (Punime në trotuar)					
1	3.639	Veshje me pllaka guri, 50x40 cm, 50x50 cm (skarpatat poshtë ballnave)	m ²	45.00	
2	An.	F.V. Parapeti me strukturë e kavo inoksi	ml	80.00	
3	3.654	Furnizim, vendosje tuba plastmasi, Φ100mm	m	60.00	
Shuma 7					
9 Punime shtresash					
1	3.183/c	Shtresë zhavor lumi (Nën themel dhe në dalje të ballit), t=20cm, (5 shtresa)	m ²	380.00	
2	3.212/c	Shtresë stabilizanti, t=15cm (në hyrje dhe dalje)	m ²	76.00	

3	An-2.279	F.V Dyshëme druri i laminuar, të trajtuar me element mbrojtës, (me binarë, 10x12cm dhe dyshëme, t=3cm)	m ²	320.00		
Shuma 8						
10 Punime të ndryshme Elektrike dhe Sinjalistike						
1	An155	F.V tabela të ndryshme rrugore, D=90cm	copë	4.00		
2	An	Fuge me gome speciale me kanal të gjere në ura për trotuar	ml	12.00		
3	An. Nd	F.V shirita ndriçues LED 4W/ml, 12V mbi 3000K	ml	816.00		
4	3 An	F.V kuader komandimi komplet me santari + fotoelement	copë	1.00		
5	An.	F.V.tub i forte flesibel, Ø63 mm	m	40.00		
6	An. Ref.2.575	F.V Puseta kontrolli, me kapak gize, (1.0*1.0*1.0)m	copë	1.00		
7	4.131/3.5	F.V. në tokë kablllo Cu fuqie ÷1000V, me izolim gome e mbulese plastmasi, të armuar, 4x10 mm ²	m	50.00		
Shuma 9						
11 Punime prishje e çmontimi						
1	2.426/4	Prishje soleta b/a	m ³	18.00		
2	An-2.182	Çmontim struktura metalike e magazinuar	ton	17.50		
3	2.426/5	Prishje mure betoni	m ³	51.00		
Shuma 10						
SHUMA Totale						

Shuma (1 deri 10)

Fondi Rezervë

2,7%

Shuma

T.V.SH 20%

20%

Shuma TOTALE

Shuma TOTALE Ura I+II+III

PREVENTIV

OBJEKTI: PARKIM NJE KAT PODRUM
BASHKIA FIER

Nr.	An.	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		Mbrojtja ndaj zjarrit				
1	2,492	F.V Tubo xingato Ø > 1"	kg	3550		
2	2,491	F.V Tubo xingato Ø - 1"	kg	550		
3	2,538	Pjese speciale celiku Ø - 200 mm	kg	225		
4	2,511	F.V. Kaset Hidranti Ø 80 e brendshme	copë	4		
5	An	Fikse zjarri 9 kg	copë	15		
6	An	Thirje per alarm	copë	20		
7	An	Sprucator tavanor	copë	263		
8	An	Kembana e alarmit	copë	2		
9	An	Tabela orientuese dhe ndihmese elektrike	copë	12		
10	An	Tabela orientuese dhe ndihmese te thjeshta	copë	12		
11	An	Valvula moskthimi 2"	copë	3		
12	An	Pompe uji per MNZ 4000 W ,5.5 HP , 400 L/min, 2"x2"	copë	3		
13	An-11	F.V. Rezerzuar zingato 5000 litra	copë	8		
			SHUMA			
			Fondi rezerve 3%			
			SHUMA			
			T.V.SH. 20%			
			TOTALI			