

PREVENTIV PERMBLEDHËS UJESJELLES

OBJEKTI: RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA FAMILJA E PESHKATARIT DHE RRUGA LIQENI
BASHKIA DURRES

Nr	Emërtimi	Njësia	Sasia	Cmimi	Vlera
1	RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA LIQENI	leke	1		
2	RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA PESHKATARI	leke	1		
3	RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA SYRA	leke	1		
Shuma (1 ÷ 4)					
Fondi rezerve 5 %					
Shuma pa T.V.SH					
T.V.SH 20 %					
Shuma Totale					



PREVENTIV

OBJEKTI: RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA FAMILJA E PESHKATARIT DHE RRUGA LIQENI
BASHKIA DURRES

RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA LIQENI

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	Linjat e shperndarjes					
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	504		
2	3.25/b	Germim me krahe ne seksion te detyruar me gjeresi b > 1 m, h=1.5 m, toke e zak.	m3	200.0		
3	2.426/3	Prishje shtresa betoni	m3	9.0		
4	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	704.0		
5	3.210	Shtrese çakelli mbeturine kave t=15cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	1,066.0		
6	3.164/1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	461.0		
7	2.262/5	Shtrese betoni C20/25	m3	14.6		
8	3.287	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm	ton	0.8		
9	3.288	F V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm	ton	1.0		
10	2.261/a	Nenshtrese rere	m3	192.0		
11	2.491/2b	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=25mm, t = 2.0 mm, Pn 10	ml	465.0		
12	2.491/2c	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=32mm, t = 2.4 mm, Pn 10	ml	53.0		
13	2.491/2d	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=40mm, t = 3.0 mm, Pn 10	ml	120.0		
14	2.491/2e	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, t = 3.7 mm, Pn 10	ml	235.0		
15	2.491/2f	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, t = 4.7 mm, Pn 10	ml	161.0		
16	Anal_R - 23	F.V. Tub PE 100 DN/OD 75 mm Pn 10 bar SDR 17	m ³	32.0		
17	Anal_R - 10	F.v Shirit plastik me tel sinjalizimi b = 40 mm	m ³	1,066.0		
18	Anal_R - 7	F.V. Saraçineska tip shpindel (me aks vertikal) DN = 65 mm Pn 16 bar	m ³	1.0		
				Shuma 1		



PREVENTIV

OBJEKTI: RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA FAMILJA E PESHKATARIT DHE RRUGA LIQENI
BASHKIA DURRES

RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA LIQENI

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
2	Pusete lidhje individuale DN 20 mm (24 cope)					
1	2.426/2	Prishje mur blloqe betoni	m ³	2.40		
2	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	2.40		
3	2.350	Suva xokoli me granil e çimento te zak, me spruco	m ²	10.80		
4	2.399	Sherbetisje e bojatisje me gelqere	m ²	10.80		
5	Anal_R - 15	F.v Adaptor elektrofuziv mashkull i filetuar DN 25 mm / 1/2" Pn 16 bar	cope	24.00		
6	Anal_R - 17	F.v Saraçineskë bronxi sferike dopio femer DN 1/2 " Pn 16 bar	cope	24.00		
7	Anal_R - 11	F.v Nipel bronxi DN 1/2 " Pn 16 bar	cope	24.00		
8	Anal_R - 13	F.v Filter bronxi dopio femer DN 1/2 " Pn 16 bar	cope	24.00		
9	Anal_R - 8	F.V Mates uji multijet 1/2 " PN 16 at	cope	24.00		
10	Anal_R - 19	F.v Adaptor elektrofuziv femer i filetuar DN 25 mm / 1/2" Pn 16 bar	cope	24.00		
11	2.491/2b	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=25mm, t = 2.0 mm, Pn 10	ml	360.00		
12	Anal_R - 20	Boks me llmarine t = 1.5 mm l lyer me boje kunder ndryshkut me permasa sipas projektit	cope	24.00		
			Shuma 2			
Shuma (1 ÷ 2)						



PREVENTIV

OBJEKTI: RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA FAMILJA E PESHKATARIT DHE RRUGA LIQENI
BASHKIA DURRES

RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA PESHKATARI

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	Linjat e shperndarjes					
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	254.0		
2	3.25/b	Germim me krahe ne seksion te detyruar me gjeresi b > 1 m, h=1.5 m, toke e zak.	m3	50.0		
3	2.426/3	Prishje shtresa betoni	m3	3.0		
4	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	304.0		
5	3.210	Shtrese çakelli mbeturine kave t=15cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	422.0		
6	3.164/1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	233.0		
7	2.262/5	Shtrese betoni C20/25	m3	4.0		
8	3.287	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm	ton	0.3		
9	3.288	F V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm	ton	0.6		
10	2.261/a	Nenshtrese rere	m3	76.0		
11	2.491/2b	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=25mm, t = 2.0 mm, Pn 10	ml	193.0		
12	2.491/2c	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=32mm, t = 2.4 mm, Pn 10	ml	5.0		
13	2.491/2d	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=40mm, t = 3.0 mm, Pn 10	ml	6.0		
14	2.491/2e	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, t = 3.7 mm, Pn 10	ml	90.0		
15	2.491/2f	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, t = 4.7 mm, Pn 10	ml	75.0		
16	Anal_R - 23	F.V. Tub PE 100 DN/OD 75 mm Pn 10 bar SDR 17	m ³	53.0		
17	Anal_R - 10	F.v Shirit plastik me tel sinjalizimi b = 40 mm	m ³	422.0		
				Shuma 1		



PREVENTIV

OBJEKTI: RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA FAMILJA E PESHKATARIT DHE RRUGA LIQENI
BASHKIA DURRES

RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA PESHKATARI

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
2	Pusëte lidhje individuale DN 20 mm (14 cope)					
1	2.426/2	Prishje mur blloqe betoni	m ³	1.40		
2	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	1.40		
3	2.350	Suva xokoli me granil e çimento te zak, me spruco	m ²	6.30		
4	2.399	Sherbetisje e bojatisje me gelqere	m ²	6.30		
5	Anal_R - 15	F.v Adaptor elektrofuziv mashkull i filetuar DN 25 mm / 1/2" Pn 16 bar	cope	14.00		
6	Anal_R - 17	F.v Saraçineskë bronxi sferike dopio femer DN 1/2 " Pn 16 bar	cope	14.00		
7	Anal_R - 11	F.v Nipel bronxi DN 1/2 " Pn 16 bar	cope	14.00		
8	Anal_R - 13	F.v Filter bronxi dopio femer DN 1/2 " Pn 16 bar	cope	14.00		
9	Anal_R - 8	F.V Mates uji multijet 1/2 " PN 16 at	cope	14.00		
10	Anal_R - 19	F.v Adaptor elektrofuziv femer i filetuar DN 25 mm / 1/2" Pn 16 bar	cope	14.00		
11	2.491/2b	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=25mm, t = 2.0 mm, Pn 10	ml	210.00		
12	Anal_R - 20	Boks me llamarine t = 1.5 mm l lyer me boje kunder ndryshkut me permasa sipas projektit	cope	14.00		
			Shuma 2			
Shuma (1 ÷ 2)						



PREVENTIV

OBJEKTI: RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA FAMILJA E PESHKATARIT DHE RRUGA LIQENI
BASHKIA DURRES

RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA PESHKATARI

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	Linjat e shperndarjes					
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	1,800.0		
2	3.25/b	Germim me krahe ne seksion te detyruar me gjeresi b > 1 m, h=1.5 m, toke e zak.	m3	202.0		
3	2.426/3	Prishje shtresa betoni	m3	3.0		
4	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	2,002.0		
5	4.190	Prerje asfalti me disk, ne te dy anet.	ml	680.0		
6	3.243/1	Struktura te holla monolite betoni C 16/20	m ³	1		
7	3.620	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka	m ²	6		
8	3.616/b	F V bordura betoni 15x30cm	ml	2		
9	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m ²	322		
10	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m ²	322		
11	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m ²	322		
12	3.212/d	Shtrese stabilizant t=20cm	m ²	1260		
13	3.210	Shtrese çakelli mbeturine kave t=15cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m ²	680.0		
14	3.164/1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	1,650.0		
15	2.262/5	Shtrese betoni C20/25	m ³	4.0		
16	3.287	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm	ton	0.3		
17	3.288	F V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm	ton	0.6		
18	Anal_R - 4	F.V. Tub PE 100 RC DN/OD 110 mm PN I0 bar SDR 17	m ³	265.0		
19	Anal_R - 3	F.V. Tub PE 100 RC DN/OD 90 mm PN I0 bar SDR 17	m ³	418.0		
20	Anal_R - 2	F.V. Tub PE 100 RC DN/OD 63 mm PN I0 bar SDR 17	m ³	132.0		
21	Anal_R - 1	F.V. Tub PE 100 RC DN/OD 50 mm PN I0 bar SDR 17	m ³	434.0		
22	Anal_R - 6	F.V. Tub PE 100 RC DN/OD 40 mm PN I6 bar SDR 11	m ³	322.0		
23	Anal_R - 5	F.V. Tub PE 100 RC DN/OD 25 mm PN I6 bar SDR 11	m ³	1,210.0		
24	Anal_R - 10	F.v Shirit plastik me tel sinjalizimi b = 40 mm	m ³	1,571.0		
			Shuma 1			



PREVENTIV

OBJEKTI: RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA FAMILJA E PESHKATARIT DHE RRUGA LIQENI
BASHKIA DURRES

RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA PESHKATARI

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
2	Pusetë lidhje individuale DN 20 mm (35 cope)					
1	2.426/2	Prishje mur blloqe betoni	m ³	3.50		
2	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	3.50		
3	2.350	Suva xokoli me granil e çimento te zak, me spruco	m ²	15.75		
4	2.399	Sherbetisje e bojatisje me gelqere	m ²	15.75		
5	Anal_R - 15	F.v Adaptor elektrofuziv mashkull i filetuar DN 25 mm / 1/2" Pn 16 bar	cope	35.00		
6	Anal_R - 17	F.v Saraçineskë bronxi sferike dopio femer DN 1/2 " Pn 16 bar	cope	35.00		
7	Anal_R - 11	F.v Nipel bronxi DN 1/2 " Pn 16 bar	cope	35.00		
8	Anal_R - 13	F.v Filter bronxi dopio femer DN 1/2 " Pn 16 bar	cope	35.00		
9	Anal_R - 8	F.V Mates uji multijet 1/2 " PN 16 at	cope	35.00		
10	Anal_R - 19	F.v Adaptor elektrofuziv femer i filetuar DN 25 mm / 1/2" Pn 16 bar	cope	35.00		
11	2.491/2b	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=25mm, t = 2.0 mm, Pn 10	ml	350.00		
12	Anal_R - 20	Boks me llamarine t = 1.5 mm l lyer me boje kunder ndryshkut me permasa sipas projektit	cope	35.00		
			Shuma 2			
2	Pusetë lidhje individuale DN 40 mm (10 cope)					
1	Anal_R - 22	Prishje mur tulle pa pastrim godina ekzistuese	m ³	4.20		
2	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	4.20		
3	2.350	Suva xokoli me granil e çimento te zak, me spruco	m ²	6.00		
4	Anal_R - 16	F.v Adaptor elektrofuziv mashkull i filetuar DN 40 / 1 1/2 " mm Pn 16 bar	m ²	10.00		
5	Anal_R - 18	F.v Saraçineskë bronxi sferike dopio femer DN 1 1/2" Pn 16 bar	cope	10.00		
6	Anal_R - 12	F.v Nipel bronxi DN 1 1/2 " Pn 16 bar	cope	10.00		
7	Anal_R - 14	F.v Filter bronxi dopio femer DN 1 1/2 " Pn 16 bar	cope	10.00		
8	Anal_R - 9	F.V Mates uji multijet 1 1/2" PN 16 at	cope	10.00		
9	Anal_R - 21	F.v Adaptor elektrofuziv femer i filetuar DN 40 mm / 1 1/2" Pn 16 bar	cope	10.00		
10	Anal_R - 6	F.V. Tub PE 100 RC DN/OD 40 mm PN I6 bar SDR 11	cope	150.00		
11	Anal_R - 20	Boks me llamarine t = 1.5 mm l lyer me boje kunder ndryshkut me permasa sipas projektit	ml	10.00		
			Shuma 2			
Shuma (1 + 2)						



GRAFIKU I PUNIMEVE

OBJEKTI : "RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA FAMILJA E PESHKATARIT DHE RRUGA LIQENI"
BASHKIA DURRES

Nr.	EMERTIMI I PUNIMEVE	Jave	1	2	3	4	5	6	7	8
1	RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA LIQENI									
1.1	Linjat e shperndarjes									
1.2	Pusetë lidhje individuale DN 20 mm (24 cope)									
2	RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA PESHKATARI									
2.2	Linjat e shperndarjes									
2.3	Pusetë lidhje individuale DN 20 mm (14 cope)									
3	RIKONSTRUKSIONI I UJESJELLESIT RRUGA SYRA									
3.1	Linjat e shperndarjes									
3.2	Pusetë lidhje individuale DN 20 mm (35 cope)									
3.3	Pusetë lidhje individuale DN 40 mm (10 cope)									



Drejtori i Planimit Urban
Data: 2024.12.10 15:22:10 - 0297

Blerim
Braja

HARTOI

Ing. Blerim BRAJA