
REPUBLIKA E SHQIPERISE
BASHKIA MEMALIAJ
PREVENTIVAT E PUNIMEVE

Objekti: “Riparimi i shkarjeve ne rruget e Njesive Administrative, Luftinj dhe Buz”

NR	EMERTIMI I N/OBJEKTIT	NJESIA	VLERA
I	RIPARIMI I SHKARJES NR.1	Leke	
II	RIPARIMI I SHKARJES NR.2	Leke	
III	RIPARIMI I SHKARJES NR.3	Leke	
IV	RIPARIMI I SHKARJES NR.4	Leke	
V	RIPARIMI I SHKARJES NR.5 (RRUGA CERILE)	Leke	
	SHUMA	Leke	
	FOND REZERVE 5 %	Leke	
	SHUMA	Leke	
	T.V.SH. 20%	Leke	
	SHUMA TOTALE	Leke	

I.RIPARIMI I SHKARJES NR.1

N R	NR. ANALI Z	EMERTIMI I PUNIMIT	NJE S	SASI A	CMIMI	VLEFTA
1	3.89/b	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet per themelin e gabionit	m ³	455		
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5 km	m ³	455		
3	An.1	Gabion me rrjet tel xingato (1 x 1 x 1) m	m ³	120		
4	An.2	Gabion me rrjet tel xingato (1.5 x 1 x 1) m	m ³	90		
5	3.243/1	Brez betoni C 16/20 mbi gabion,t = 15 cm ,	m ³	5		
6	3.396/1	Mbushje me zhavorr pas gabionit	m ³	146		
7	3.25/a	Germim me krahe ne seksion te detyruar me gjeresi b > 1 m, h=1.5 m, toke e bute per murin dhe themelin.	m ³	196		
8	3.183/a	Shtrese zhavorri t=10 cm nen mure e veshje	m ²	359		
9	3.243	Strukture monolite betoni C 16/20 per murin	m ³	59		
10	3.243/1	Struktura te holla betoni C 16/20 per veshje kanali	m ³	30		
11	2.520	F.V Tub PVC Ø 110 mm per drenazh	ml	30		
12	3.396/1	Mbushje me zhavorr pas murit	m ³	113		
13	An.3	Heqje dhe vendosje Guard rail N2 anesore me 2 valezime ne 1 ane W 4 + aksesore	ml	40		
14	3.164/1b	Mbushje me çakell dhe gure ne trupin e rruges ,perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	100		
15	4.19	Prerje asfalti me disk ne dy anet	ml	100		
16	3.212/b	Shtrese stabilizanti 10 cm	m ²	200		
17	3.229/2	Shtrese binderi me zall lavatrice,6cm,me makineri	m ²	200		
18	3.233/1	Shtrese asfaltobetoni me zall lavatrice,4cm,me makineri	m ²	200		
19	3.949/1	Vizime me boje bikomponente gjeresi t=15 cm	ml	120		
20	3.212/b	Shtrese stabilizanti 10 cm per bankine	m ²	30		
SHUMA I						

II.RIPARIMI I SHKARJES NR.2

N R	NR. ANALIZ	EMERTIMI I PUNIMIT	NJE S	SASI A	CMIMI	VLEFTA
1	3.25/a	Germim me krah per murin mbajtes	m ³	400		
2	3.46/1	Germim me krah per themelin	m ³	131		
3	3.183/a	Shtrese zhavorri 10 cm nen murin mbajtes	m ²	137		
4	3.243	Beton C 16/20 per murin mbajtes	m ³	305		
5	An.1	Gabion me rrjet tel xingato (1 x 1 x 1) m	m ³	6		
6	An.2	Gabion me rrjet tel xingato (1.5 x 1 x 1) m	m ³	9		
7	3.243/1	Brez betoni C 16/20 mbi gabion,t = 15 cm	m ³	0.9		
8	3.396/1	Mbushje me zhavorr pas murit	m ³	407		
9	3.25/a	Germim me krah per murin prites	m ³	224		
10	3.183/a	Shtrese zhavorri 10 cm ne mure e veshje	m ²	244		
11	3.243	Beton C 16/20 per murin prites	m ³	81		
12	3.243/1	Beton C 16/20 per veshje kanali	m ³	16.5		
13	2.520	Tub PVC Ø 110 mm per drenazh	ml	30		
14	3.396/1	Mbushje me zhavorr pas murit	m ³	88		
15	3.185	Guard rail N2 anesore me 2 valezime ne 1 ane W 4 + aksesore	ml	70		
16	An.164/1 a	Mbushje me çakell dhe gure ne trupin e rruges ,perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	100		
17	3.365	Tombino me tuba betoni Ø 600 mm mbi shtrese betoni	ml	10		
18	3.243	Beton C 16/20 per pusete hyrje dhe dalje	m ³	6		
19	4.19	Prerje asfalti	ml	100		
20	3.212/b	Shtrese stabilizanti 10 cm	m ²	200		
21	3.229/2	Shtrese binder zall lavatriçe 6 cm	m ²	200		
22	3.233/1	Shtrese asfaltobeton zall lavatriçe 4 cm	m ²	200		
23	3.212/b	Shtrese stabilizanti 10 cm per bankine	m ²	30		
24	3.An 122	Vizime me boje bikomponente gjeresi 12 cm	ml	120		
SHUMA II						

III.RIPARIMI I SHKARJES NR.3

N R	NR. ANALIZ	EMERTIMI I PUNIMIT	NJE S	SASI A	CMIMI	VLEFTA
1	3.98/b	Germim dheu ekskavator 0.5m ³ prani uji per devijim	m ³	1,000		
2	3.164	Mbushje argjinature me zhavorr,cilindrim me shtresa cdo 20 cm,per devijimin	m ³	1,000		
3	3.102/b	Germim dheu ekskavator 0.5m ³ prani uji per themelin e gabionit	m ³	1,157		
4	An.1	Gabion me rrjet tel xingato (1 x 1 x 1) m per mbrojtje gjatesore,L= 60 ml	m ³	360		
5	An.2	Gabion me rrjet tel xingato (1.5 x 1 x 1) m,per mbrojtje gjatesore,L= 60 ml	m ³	360		
6	An.1	Gabion me rrjet tel xingato (1 x 1 x 1) m per mbrojtje terthore,2 cope	m ³	120		
7	An.2	Gabion me rrjet tel xingato (1.5 x 1 x 1) m,per mbrojtje terthore 2 cope	m ³	90		
8	3.243/1	Brez betoni C 16/20 mbi gabion	m ³	13.5		
9	3.396/1	Mbushje me zhavorr pas gabionit	m ³	1,679		
10	3.185	Guard rail N2 anesore me 2 valezime ne 1 ane W 4 + aksesore	ml	70		
11	An.164/1 a	Mbushje me çakell dhe gure ne trupin e rruges ,perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	200		
12	3.212/b	Shtrese stabilizanti 10 cm	m ²	200		
13	3.229/2	Shtrese binder zall lavatriçe 6 cm	m ²	200		
14	3.233/1	Shtrese asfaltobeton zall lavatriçe 4 cm	m ²	200		
15	3.243/1	Beton C 16/20 per lugun e betonit egzistues te muri	m ³	5.0		
16	3.212/b	Shtrese stabilizanti 10 cm per bankine	m ²	50		
SHUMA III						

IV.RIPARIMI I SHKARJES NR.4

N R	NR. ANALIZ	EMERTIMI I PUNIMIT	NJE S	SASI A	CMIMI	VLEFTA
1	3.89/b	Germim dheu ekskavator 0.25m ³ per themelin e gabionit me shkarkim ne mjet	m ³	601		
2	3.158/5a	Transport dheu deri 5 km	m ³	601		
3	3.243	Beton C 16/20 per riparimin e shpatullave te urave egzistuese	m ³	10		
4	An.1	Gabion me rrjet tel xingato (1 x 1 x 1) m	m ³	174		
5	An.2	Gabion me rrjet tel xingato (1.5 x 1 x 1) m	m ³	117		
6	3.243/1	Brez betoni C 16/20 mbi gabion,t = 15 cm	m ³	5.9		
7	3.396/1	Mbushje me zhavorr pas murit	m ³	222		
8	3.25/a	Germim me krah per murin prites	m ³	82		
9	3.183/a	Shtrese zhavorri 10 cm ne mure e veshje	m ²	62		
10	3.243	Beton C 16/20 per murin prites	m ³	39		
11	3.243/1	Beton C 16/20 per veshje kanali	m ³	12.5		
12	2.520	Tub PVC Ø 110 mm per drenazh	ml	15		
13	3.396/1	Mbushje me zhavorr pas murit	m ³	52		
14	3.185	Guard rail N2 anesore me 2 valezime ne 1 ane W 4 + aksesore	ml	60		
15	An.164/1 a	Mbushje me çakell dhe gure ne trupin e rruges ,perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	100		
16	4.19	Prerje asfalti	ml	50		
17	3.212/b	Shtrese stabilizanti 10 cm	m ²	200		
18	3.229/2	Shtrese binder zall lavatriçe 6 cm	m ²	200		
19	3.233/1	Shtrese asfaltobeton zall lavatriçe 4 cm	m ²	200		
20	3.212/b	Shtrese stabilizanti 10 cm per bankine	m ²	30		
SHUMA IV						

V.RIPARIMI I SHKARJES NR.5

N R	NR. ANALIZ	EMERTIMI I PUNIMIT	NJE S	SASI A	CMIMI	VLEFTA
1	3.89/b	Germim dheu ekskavator 0.25m ³ per themelin e gabionit me shkarkim ne mjet	m ³	880		
2	3.158/5a	Transport dheu deri 5 km	m ³	880		
3	An.1	Gabion me rrjet tel xingato (1 x 1 x 1) m	m ³	260		
4	An.2	Gabion me rrjet tel xingato (1.5 x 1 x 1) m	m ³	630		
5	An.4	Gabion me rrjet tel xingato (2 x 1 x 1) m	m ³	840		
6	3.243/1	Brez betoni C 16/20 mbi gabion,t = 15 cm	m ³	63		
7	3.396/1	Mbushje me zhavorr pas murit	m ³	840		
8	3.183/a	Shtrese zhavorri 10 cm nen veshje	m ²	610		
9	3.243/1	Beton C 16/20 per veshje kanali	m ³	72		
10	3.25/a	Germim me krah per drenat	m ³	850		
11	3.401/1	F.V.Gjeotekstil 280 gr/m ² per Drenat	m ²	693		
12	An.5	Ndertim drenazhi me granil te lare (Drenat)	m ³	850		
13	An.6	F.V tub drenazhi te perforuar Ø 150 mm (Drenat)	ml	1,732		
14	3.25/a	Germim me krah per drenazhin kryesor	m ³	428		
15	An.5	Ndertim drenazhi me granil te lare (Drenazhi kryesor)	m ³	407		
16	An.7	(Drenazhi Kryesor)F.V tub drenazhi te perforuar Ø 200 mm	ml	848		
17	AN.I	Tombino b/a Ø 60 cm L = 6 ml	cope	2		
18	3.401/1	F.V.Gjeotekstil 280 gr/m ² per Drenazhin kryesor	m ²	763		
19	3.969	Skarifikim shtrese asfalti me makineri	m ²	1,680		
20	An.164/1 a	Mbushje me çakell dhe gure ne trupin e rruges ,perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	840		
21	4.19	Prerje asfalti	ml	10		
22	3.212/b	Shtrese stabilizanti 10 cm	m ²	1,680		
23	3.229/2	Shtrese binder zall lavatriçe 6 cm	m ²	1,680		
24	3.233/1	Shtrese asfaltobeton zall lavatriçe 4 cm	m ²	1,680		
25	3.212/b	Shtrese stabilizanti 10 cm per bankine	m ²	210		
SHUMA V						