

PREVENTIV

Emertimi i Objektit:1.Ndertimi i Rrjetit te K.U.Z ne Fshatin Dasar .f linje KUZ ne lagjen Nr 3-biloku Ferme -Cerrik ,3.ndertimi i Linjave KUZ Gostime-nj.ad. Gostime,ndertimi i linjes per shkarkimin e dekantorit ku Shtepaj-Gostime,ndertimi i linjes KUZ lagja "Latifet" Malasej- Gostime

Investitor: Bashkia Cerrik

Vlera e Preventivuar

Nr.	Kodi Analize	Emertimi i Punimeve	Njesia	Sasia
1.Ndertim K.U.Z Fshati Dasar -nj.ad.Mollas -b.Cerrik				
1. Ndertim i rrjeti kuz AKSI 1-33				
1	3.An	3. Prejje asfalti bashke me nenshtresat (me makineri) (piketa 19-30)	m2	267.5
2	3.67/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjerësi deri 2 m, toke zak. kategoria III, me shk ne toke	m3	1380
3	3.25b	Germim me krahe sek detyruar, me b > 1 m, h=3 m, toke e zakonshme.	m3	150
4	2.19	Hedhje,rafshim,mbushje dheu, kategoria III	m3	502
5	2.262/1	Shtrese betoni C 6/10 nen tuba t=10cm (beton nen tubo Ø400mm 317.49mx0.5mx0.1m)+(beton nen tubo Ø300mm (74.7mx0.4mx0.1m)	m ³	18.8
6	2.258/2	Mbushje me zhavorr lumi t=40cm	m3	314
7	2.37/4a	Transport dheu me auto deri 4.0 km.	m3	713
8	2.553	F.V tuba betoni Ø 300 mm me gate e mbeshtetje + nenshtresa e zhavorr lumi h=10cm	mi	76
9	2.554	F.V tuba betoni Ø 400 mm me gate e mbeshtetje +nenshtresa e zhavorr lumi h=15cm	mi	317
10	2.556	F.V tuba betoni Ø 600 mm +nenshtresa e zhavorr lumi h=10cm+shtrese betoni h=10cm	mi	380
11	An-1	Ndertim puseta betoni P1(H=1.-1.5m, D=1m + kapak betoni)	cope	4
12	An-2	Ndertim puseta betoni P2(H=1.5-2.0m, D=1m + kapak betoni)	cope	24
13	An-3	Ndertim puseta betoni P3(H=2.0-2.5m, D=1m + kapak betoni)	cope	4
14	3.222/2	Shtrese binderi me granit gur kave,6cm,me makineri	m2	267.5
		Shuma 1	leke	
2. Ndertim i rrjeti kuz AKSI 24-34-36				

1	3.An	3. Prerje asfalti bashke me nenshtresat (me makineri) (piketa 24-34-35-36)	m ²	61.8
2	3.67/a	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjërësi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m ³	77
3	3.25b	Gërmim me krahe sek detyruar, me b > 1 m, h=3 m, toke e zakonshme	m ³	9
4	2.262/1	Shtrese betoni C 6/10 nen tuba t=10cm(beton nen tubo Ø300mm (62mx0.4mx0.1m)	m ²	2.5
5	2.19	Hedhje rrafshim,mbushje dheu, kategoria III	m ³	64.0
6	2.258/2	Mbushje me zhavorr lumi t=40cm	m ³	22.0
7	2.37/4a	Transport dheu me auto deri 4.0 km	m ³	22.0
8	2.553	F.V tuba betoni Ø 300 mm me gote e mbeshtetje+ nenshtresa e zhavorr lumi h=15cm	m	62.0
9	An-1	Ndërtim puseta betoni P1(H=1.15m, D=1m + kapak betoni)	cope	3.0
10	3.222/2	Shtrese binderi me granit gur kave,6cm,me makineri	m ²	61.8
		Shuma 2	leke	
		3.Ndërtim i rrjetit kuz AKSI 19-53-54		
1	3.An	3. Prerje asfalti bashke me nenshtresat (me makineri) (piketa 19-53-54)	m ²	40
2	3.67/a	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjërësi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m ³	53.0
3	3.25b	Gërmim me krahe sek detyruar, me b > 1 m, h=3 m, toke e zakonshme	m ³	3.0
4	2.262/1	Shtrese betoni C 6/10 nen tuba t=10cm(beton nen tubo Ø300mm (40mx0.4mx0.1m)	m ²	1.6
5	2.19	Hedhje rrafshim,mbushje dheu, kategoria III	m ³	40.0
6	2.258/2	Mbushje me zhavorr lumi t=40cm	m ²	17.6
7	2.37/4a	Transport dheu me auto deri 4.0 km	m ³	18.0
8	2.553	F.V tuba betoni Ø 300 mm me gote e mbeshtetje+ nenshtresa e zhavorr lumi h=15cm	m	40.0
9	An-1	Ndërtim puseta betoni P1(H=1.15m, D=1m + kapak betoni)	cope	2.0
10	3.222/2	Shtrese binderi me granit gur kave,6cm,me makineri	m ²	40.0
		Shuma 3	leke	
		4.Ndërtim i rrjetit kuz AKSI 17-37-50		

1	3.87/a	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjerësi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m3	475
2	3.25b	Gërmim me krahe sek detyruar, me b > 1 m, h=3 m, toke e zakonshme	m3	52.0
3	2.19	Hedhje,rafshim,mbushje dheu, kategoria III	m3	380.0
4	2.262/1	Shtresë betoni C 6/10 nen tuba t=10cm(beton nen tubo Ø400mm 172mmx0.5mxD.1m)+(beton nen tubo Ø300mm (166mmx0.4mxD.1m)	m ²	15.0
5	2.255/2	Mbushje zhavorr lumi t=40cm	m3	147.0
6	2.37/4a	Transport dheu me auto deri 4.0 km	m3	147.0
7	2.554	F.V.tuba betoni Ø 400 mm me gote e mbeshtetje + nenshtresa e zhavorr lumi h=15cm	ml	172.0
8	2.553	F.V.tuba betoni Ø 300 mm me gote e mbeshtetje+ nenshtresa e zhavorr lumi h=15cm	ml	166.0
9	An-1	Ndertim puseta betoni P1(H=1.-1.5m, D=1m + kapak betoni)	cope	9.0
10	An-2	Ndertim puseta betoni P2(H=1.5-2.0m, D=1m + kapak betoni)	cope	5.0
		Shuma 4	leko	
		5. Ndertim i rrjeti kuz AKSI 49-51-52		
1	3.An	3. Pjerje asfalti bashke me nenshtresat (me makineri) (piketa 49-51-52)	m2	38
2	3.87/a	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjerësi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m3	65.6
3	3.25b	Gërmim me krahe sek detyruar, me b > 1 m, h=3 m, toke e zakonshme	m3	3.0
4	2.262/1	Shtresë betoni C 5/10 nen tuba t=10cm(beton nen tubo Ø300mm (49mmx0.4mxD.1m)	m ²	2.0
5	2.19	Hedhje,rafshim,mbushje dheu, kategoria III	m3	49.0
6	2.255/2	Mbushje zhavorr lumi t=40cm	m3	21.6
7	2.37/4a	Transport dheu me auto deri 4.0 km	m3	20.0
8	2.553	F.V.tuba betoni Ø 300 mm me gote e mbeshtetje + nenshtresa e zhavorr lumi h=15cm	ml	49.0
9	An-2	Ndertim puseta betoni P2(H=1.5-2.0m, D=1m + kapak betoni)	cope	2.0
10	3.222/2	Shtrese binderi me granit gur kave,6cm,me makineri	m2	38.0
		Shuma 5	leko	
		6. Ndertim i rrjeti kuz AKSI 9-55-60		
1	3.An	3. Pjerje asfalti bashke me nenshtresat (me makineri) (piketa 57-60)	m2	75

2	3.57/a	Gërmim dheu me ekskavator gomë 0.25 m ³ , në kanale gjerësi deri 2 m, loka zak, kategoria III, me shk në loka	m ³	250.0
3	3.25/b	Gërmim me krahe sek detyruar, me b > 1 m, h=3 m, loka e zakonshme.	m ³	8.0
4	2.262/1	Shtresa betoni C 5/10 nën tuba t=10cm(beton nën tubo Ø300mm (137mx0.4mx0.1m)	m ⁴	5.5
5	2.19	Hedhje,rafshim,mbushje dheu, kategoria III	m ³	192.0
6	2.258/2	Mbushje zhavorr lumi t=40cm	m ³	68.0
7	2.37/4a	Transport dheu me auto deri 4.0 km	m ³	90.0
8	2.553	F.V tuba betoni Ø 300 mm me gotë e mbeshtetje+ nenstresa e zhavorr lumi h=15cm	m ^l	137.0
9	2.An-1	Ndërtim puseta betoni P1(H=1.-1.5m, D=1m + kapak betoni)	cope	2.0
10	2.An-2	Ndërtim puseta betoni P2(H=1.5-2.0m, D=1m + kapak betoni)	cope	2.0
11	An-3	Ndërtim puseta betoni P3(H=2.0-2.5m, D=1m + kapak betoni)(puseta P3 në sek 59 nuk do të bëhet)	cope	2.0
12	3.222/2	Shtresa bindësi me grant gur kuqe,5cm, me makineri	m ²	75.0
		Shuma 6	leka	
		7.Ndërtim i rrjetit kuz AKSI 7-61-67		
1	3.An	3. Prerja asfalti bashkë me nenstresat (me makineri) (piketa 54-67)	m ²	65
2	3.57/a	Gërmim dheu me ekskavator gomë 0.25 m ³ , në kanale gjerësi deri 2 m, loka zak, kategoria III, me shk në loka	m ³	384.0
3	3.25/b	Gërmim me krahe sek detyruar, me b > 1 m, h=3 m, loka e zakonshme.	m ³	4.0
4	2.262/1	Shtresa betoni C 5/10 nën tuba t=10cm(beton nën tubo Ø300mm (167mx0.4mx0.1m)	m ⁴	6.7
5	2.19	Hedhje,rafshim,mbushje dheu, kategoria III	m ³	238.0
6	2.258/2	Mbushje zhavorr lumi t=40cm	m ³	68.0
7	2.37/4a	Transport dheu me auto deri 4.0 km	m ³	150.0
8	2.554	F.V tuba betoni Ø 400 mm me gotë e mbeshtetje+ nenstresa e zhavorr lumi t=15cm	m ³	167.0
9	An-1	Ndërtim puseta betoni P1(H=1.-1.5m, D=1m + kapak betoni)	cope	2.0

11	3.222/2	Shtrese binderi me granit gur kave,6cm,me makineri	m2	65.0
		Shuma 7	leke	
		8.Ndertim i rrjeti kuz AKSi 64-68-69		
1	3.Ai	3. Prerje asfalti bashke me nenshtresat (me makineri) (piketa 64-68-69)	m2	45
2	3.87/a	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjerësi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m3	54.3
3	3.25/b	Gërmim me krahë sek detyruar, me b > 1 m, h=3 m, toke e zakonshme.	m3	2.0
4	2.262/1	Shtrese betoni C 6/10 nen tuba t=10cm(beton nen tubo Ø300mm (45mx0.4mx0.1m)	m ³	1.8
5	2.19	Hedhje rrafshim,mbushje dheu, kategoria III	m3	45.0
6	2.258/2	Shtrese zhavorr lumi t=40cm	m3	19.8
7	2.37/4a	Transport dheu me auto deri 4.0 km	m3	18.0
8	2.553	F.V tuba betoni Ø 300 mm me gote e mbeshtetje + nenshtresa e zhavorr lumi h=15cm	mi	45.0
9	.An-1	Ndertim puseta betoni P1(H=1.-1.5m, D=1m + kapak betoni)	cope	3.0
10	3.222/2	Shtrese binderi me granit gur kave,6cm,me makineri	m2	45.0
		Shuma 8	leke	
		9. Ndertim i rrjeti kuz AKSi 64-71		
	3.87/a	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjerësi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke.	m3	27.0
1	3.25/b	Gërmim me krahë sek detyruar, me b > 1 m, h=3 m, toke e zakonshme	m3	1.0
2	2.262/1	Shtrese betoni C 6/10 nen tuba t=10cm(beton nen tubo Ø300mm (20mx0.4mx0.1m)	m ³	0.8
3	2.19	Hedhje rrafshim,mbushje dheu, kategoria III	m3	20.0
4	2.258/2	Shtrese zhavorr lumi t=40cm	m3	8.8
5	2.37/4a	Transport dheu me auto deri 4.0 km	m3	8.0
6	2.553	F.V tuba betoni Ø 300 mm me gote e mbeshtetje+ nenshtresa e zhavorr lumi h=15cm	mi	20.0
7	.An-1	Ndertim puseta betoni P1(H=1.-1.5m, D=1m + kapak betoni)	cope	2.0
		Shuma 9	leke	
		10.Ndertim i rrjeti kuz AKSi 62-73-74		
1	3.87/a	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjerësi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke.	m3	68.0

2	2.25/b	Gërmim me krahë sek detyruar, me b > 1 m, h=3 m, toke e zakonshme	m ³	2.0
3	2.262/1	Shtrese betoni C 5/10 nen tuba t=10cm(beton nen tubo Ø300mm (50nx0.4mx0.1m)	m ³	2.0
4	2.16	Hedhje, rafshim, mbushje dheu, kategoria III	m ³	50.0
5	2.256/2	Shtrese zhavori lumi t=40cm	m ³	22.0
6	2.37/4a	Transport dheu me auto deri 4.0 km	m ³	20.0
7	2.553	F.V tuba betoni Ø 300 mm me gate e mbeshtetje+ nenshtrresa e zhavori lumi h=15cm	m	50.0
8	An-1	Ndertim puseta betoni P1(H=1.0-1.5m, D=1m + kapak betoni)	cope	3.0
Shuma 10			leke	
11.Ndertimi Paneli Mrojtës Per Dekantuesin				
1	2.25/a	Gërmim themeli b=2m, ekskavator me goma, kova 0.25m ³ shkarkim toke	m ³	180
2	2.5	Gërmim e mbushje dheu me krah kategoria III per themele, h = 1.5m	m ³	5
3	2.258	Mbushje shtrrese zhavori	m ³	83
4	2.166	F.V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	0.5
5	2.262/M	Shtrese betoni C16/20	m ³	4
6	3.331	Gabion me rrjete tel le zinguar me gura kave 1x1x1m	m ³	178
7		Shuma 11	leke	
12.Ndertimi dekantuesi rrjeti kuz				
1	2.25/a	Gërmim themeli b=2m, ekskavator me goma, kova 0.25m ³ shkarkim toke	m ³	150
2	2.5	Gërmim e mbushje dheu me krah kategoria III per themele, h = 1.5m	m ³	10
3	3.163/A	Shtrese zhavori t=10cm	m ³	46
4	2.262/4	Shtrese betoni C16/20	m ³	4.5
5	2.258	Mbushje shtrrese zhavori	m ³	15
6	3.243	Struktura monolite betoni C16/20 (per dekantuesin)	m ³	36
7	2.166	F.V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	1.2
Shuma 12			leke	
13. Rrethim dekantuesi rrjeti kuz				
1	2.1	Gërmim e transport dheu me kd 10 m, kategoria III	m ³	10.0
2	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15(Themle betoni M -150)	m ³	10.0

3	2.117/1	Kollona b/a monolite C - 16/20, h = 2 m (Kolloneta b / arme M -200)	m ²	1.3
4	3.267	F.V hekur betoni per kolonat e rrethimit	Ton	0.5
5	3.793	F.V. rjeto gabioni	m ²	96.0
6	3.267	F.V hekur betoni i zakonshem Ø10mm (per perforimin e rjetes se rrethimit)	Ton	0.4
7	2.An	F.V porte metalike	m ²	4.0
8	3.An184	F.V. Fidana Peme dekorative	cope	8
		Shuma 13	leke	
		Shuma A(1-13)		
B Nderim KUZ LAGJA Nr 3 Blloku Ferme (ish porta e fermes) Carrik L=180ml				
	3.87/a	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak. kategoria III, me shk ne toke	m ³	123.0
1	3.26/b	Gërmim me krahe sek detyruar, me b > 1 m, h=3 m, toke e zakonshme	m ³	13.0
2	2.19	Hedhje rrafshim mbushje dheu, kategoria III	m ³	65.0
3	3.184/b	Mushje zhavorr lumi t=30cm	m ³	43.0
4	2.37/4a	Transport dheu me auto deri 4.0 km	m ³	59.0
5	2.262/1	Shtrese betoni C 6/10 nen tuba t=10cm(beton nen tubo Ø200mm (171mx0.3mx0.1m)	m ²	6.8
6	2.552	F.V tuba betoni Ø 200 mm me gote e mbeshtetje + nenshtresa e zhavorr lumi h=15cm	mi	172.0
7	An-1	Nderim puseta betoni P1(H=1.-1.5m, D=1m + kapak betoni)	cope	9.0
8		Shuma B	leke	
C Nderim KUZ Lagja "Idrizi" fshati Gostime				
1		1.Linja KUZ L=407ml		
2	3.87/a	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak. kategoria III, me shk ne toke	m ³	500.0
3	3.26/b	Gërmim me krahe sek detyruar, me b > 1 m, h=3 m, toke e zakonshme	m ³	50.0
4	2.19	Hedhje rrafshim mbushje dheu, kategoria III	m ³	315.0
5	3.184/b	Mbushje zhavorr lumi t=30cm	m ³	120.0
6	2.37/4a	Transport dheu me auto deri 4.0 km	m ³	222.0
7	2.262/1	Shtrese betoni C 6/10 nen tuba t=10cm(beton nen tubo Ø300mm (390mx0.4mx0.1m)	m ²	17.0

6	2.553	F.V tuba betoni Ø 300 mm me gote e mbeshetje + nenshresa e zavor lumi h=10cm	mi	232.0
8	2.553	F.V tuba betoni Ø 400 mm me gote e mbeshetje + nenshresa e zavor lumi h=10cm	mi	154.0
10	An-1	Ndertim puseta betoni P1(1m x1m H=1 -1.5m, kapak betoni)	cope	5.0
11	An-2	Ndertim puseta betoni P2(1m x1m H=1.5-2m, + kapak betoni)	cope	4.0
12	An-3	Ndertim puseta betoni P3(1m x1m H=2 -2.5m, kapak betoni)	cope	4.0
		Shuma 1	leke	
		2 Dekantori		
	2.257a	Gërmim themeli b=2m, ekskavator me goma, toke 0.25m3 shkarkim toke	m³	150
1	2.5	Gërmim e mbushje dheu me krati kategoria III per themele, h = 1.5m	m³	10
2	3.183a	Shtrese zavori t=10cm	m²	45
3	2.252/4	Shtrese betoni C16/20	m3	4.5
4	2.258	Mbushje shtrese zavori	m²	15
5	3.243	Strukture mondile betoni C16/20 (per dekantuesin)	m3	36
6	2.165	F.V hekur betoni periodik Ø = 10 mm	ton	1.2
7		Shuma 2	leke	
		Shuma C(1+2)	leke	
	D	Ndertim Linje KUJZ (shkarkimit i dekantorit kuz tek lagje Muçareve -Shtlapaj -b.Cerrik) L= 189m		
1	3.67a	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gerësi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m3	120.0
2	3.25b	Gërmim me krahe sek detyruar, me b = 1 m, h=3 m, toke e zakonshme	m3	15.0
3	2.19	hedhje, rrafshim, mbushje dheu, kategoria III	m3	53.0
4	2.374a	Transport dheu me auto deri 4.0 km	m3	92.0
5	3.184b	Mushje me zavori lumi t=30cm	m3	42.0
6	2.282/1	Shtrese betoni C 6/10 nen tuba t=10cm(beton nen tubo Ø200mm (1.83m x0.3m x0.1m)	m²	5.5
7	2.552	F.V tuba betoni Ø 300 mm me gote e mbeshetje + nenshresa e zavor lumi h=10cm	mi	183.0
8	An-1	Ndertim puseta betoni P1(H=1 -1.5m, D=1m + kapak betoni)	cope	6.0
9		Shuma D	leke	

	E.	Ndërtim Linje KUZ lagja "Latifet"-Malasej-Gostime L=162mf			
1	3.222/2	Shtrese binderi me granit gur kave,6cm,me makineri	m2	5.0	
2	3.87/a	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjerësi deri 2 m, toke zak. kategoria III, me shk ne toke	m3	115.0	
3	3.25/b	Gërmim me krahë sek detyruar, me b > 1 m, h=3 m, toke e zakonshme.	m3	12.0	
4	2.19	Hedhje,rafshim,mbushje dheu, kategoria III	m3	44.0	
5	2.37/4a	Transport dheu me auto deri 4.0 km	m3	83.0	
6	3.184/b	Mbushje me zhavorr lumi t=30cm	m3	38.0	
7	2.262/1	Shtrese betoni C 6/10 nen tuba t=10cm(beton nen tubo Ø200mm (154mx0.3mx0.1m)	m ³	4.9	
8	2.552	F.V tuba betoni Ø 200 mm me gote e mbeshtetje + nenshtresa e zhavorr lumi h=10cm	ml	156.0	
9	.An-1	Ndërtim puseta betoni P1(H=1,-1.5m, D=1m + kapak betoni)	cope	6.0	
		Shuma E			
	F.	Ndërtim Linje KUZ rruga "Sulova"-lagja Nr1-Cerrik L=70ml			
1	3.620	Heqje e pllaka betoni ne trotuar se bashku me nenshtresat me permasa 20cmX20cmX385.18ml(vetem puntori)	m2	3	
2	3.An	3. Prerje asfalti bashke me nenshtresat	m2	5	
3	3.197	Priahje shtrese cakulli 395.36 me seksion 395.36ml X0.51cmX0.1m	m2	5.0	
4	3.87/a	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjerësi deri 2 m, toke zak. kategoria III, me shk ne toke	m3	50.0	
5	3.25/b	Gërmim me krahë sek detyruar, me b > 1 m, h=3 m, toke e zakonshme.	m3	5.0	
6	2.19	Hedhje,rafshim,mbushje dheu, kategoria III	m3	21.0	
7	2.37/4a	Transport dheu me auto deri 4.0 km	m3	34.0	
8	3.184/b	Mbushje me zhavorr lumi t=30cm	m3	16.0	
9	2.262/1	Shtrese betoni C 6/10 nen tuba t=10cm(beton nen tubo Ø200mm (154mx0.3mx0.1m)	m ³	2.0	
10	2.552	F.V tuba betoni Ø 200 mm me gote e mbeshtetje + nenshtresa e zhavorr lumi h=10cm	ml	66.0	

11	An-1	Ndërtim puseta betoni P1(H=1,-1.5m, D=1m + kapak betoni)	cope	4.0
12	3.222/2	Shtresa bindës me grani gur kave 6cm, me makineri	m2	5.0
13	3.617/2	Vendosje e pllakave te betonit ne trotuar (punteri)	m2	3
		Shuma F		
	G	Ndërtim Linje KUZ rruga e Staitave lagja Nr 3 -biloku -ferme Carrik -b Carrik) L= 227m		
1	3.87/a	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjerësi deri 2 m, toke rak, kategoria III, me shk. ne toke	m3	58.0
2	3.25/b	Gërmim me krahe sek detyruar, me b > 1 m, h=3 m, toke e zakonshme.	m3	166.0
3	2.19	Hechje, mafshim, mbushje dheu, kategoria III	m3	104.0
4	2.37/4a	Transport dheu me auto deri 4.0 km	m3	120.0
5	3.184/b	Mushje me zhavor lumi t=30cm	m3	42.0
6	2.262/1	Shtresa betoni C 6/10 nen tuba t=10cm(beton nen tubo Ø200mm (183mxØ 3mxØ 1m)	m ³	6.6
7	2.552	F V tuba betoni Ø 200 mm me gotë e mbeshtetje + nenshtresa e zhavor lumi h=10cm	m	221.0
8	An-1	Ndërtim puseta betoni P1(H=1,-1.5m, D=1m + kapak betoni)	cope	7.0
		Shuma G	leke	
	H	Ndërtim Linje KUZ rruga e Shterman		
1	3.25/a	Gërmim me krahe toke ne prani uji	m3	20
2	2.37/4a	Transport dheu me auto deri 4.0 km	m3	20.0
3	3.245	Themel e mur mbajtës b a: C 25/30	m3	20.0
4	3.258	F V hakur betoni i zakonshem Ø > 12mm	kg	1100.0
5	3.264	F V detaje metalike ne b/a per vendosjen e tubit Ø400mm metalik	kg	400.0
6	2.401	Boje kaji sipërfaqe metalik	m2	8.0
7	2.533/1 +An	F V Tuba PVC h=300 mm te brinjzuar	m	45.0
8	An-1	Ndërtim puseta betoni P1(H=1,-1.5m, D=1m + kapak betoni)	cope	1.0
		Shuma	cope	
		Shuma A+D		
		Fondi Rezerve 5%	leke	