

Projekt uesi: A&E ENGINEERING sh.p.k

Data: 13-02-2024

Objekti: Studim-Projektim "Rehabilitimi i Infrastruktures Rrugore në Njesinë Administrative nr. 6 + 14 + Kasharë"

PREVENTIV PUNIMESH

RRUGA ARKITEKT SINANI

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PRISHJE						
1	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m3	99		
SHUMA 1:						
2. PUNIME GERMIMI						
2	3.158/a	Germim e transport dheu kat I-re me skreper, L=100m dhe V=6~6.5m3	m3	2803		
3	3.59/b	Germim themel i vecuar, gropa me sip. 10-30 m ² , ne toke e zak. me h = 1.5 m	m3	580		
4	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	2986		
5	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	m3	579		
6	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	2		
7	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	1300		
8	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	1300		
9	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	740		
10	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	740		
11	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	3900		
12	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	3900		
13	3.25/b	Germim me krahe ne seksion te detyruar me gjeresi b > 1 m, h=1.5 m, toke e zak.	m3	83		
14	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	83		
15	3.25/b	Germim me krahe ne seksion te detyruar me gjeresi b > 1 m, h=1.5 m, toke e zak.	m3	532		
16	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	80		
SHUMA 2:						
3. PUNIME SHITRESASH						
17	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	397		
18	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m2	4642		
19	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	4642		
20	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	4642		
21	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	577		
22	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	1450		
23	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m2	5.7		
24	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m2	2.5		
25	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	452		
26	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m2	46		
SHUMA 3:						
4. ANALIZA TEKNIKE						
27	3.226/1	Shtrese asfaltbetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	3875		
28	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave, 6cm, me makineri	m2	3875		
SHUMA 4:						
5. PUNIME BETONI E BETONARMEJE						

29	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	140	
30	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25	m3	50	
31	3.245	Struktura monolite betoni C 25/30	m3	298	
SHUMA 5:					
6. PUNIME TE NDRYSHME					
32	3.616/a	F V bordura betoni 15x25cm	m	1680	
33	3.616/a	F V bordura betoni 15x25cm	m	1680	
34	3.620	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka	m2	1450	
35	3.653	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 150	m	1425	
36	3.624	H / Izolim me emulsion, 2 duar bitum	m2	250	
SHUMA 6:					
7. GAZ E NAFTESJELLES					
37	4.149/7	F.V. percjellesa Cu te izoluar me gome per ndricim,ne tubot e vendosur me pare, sexion 16mm2	km	0.7	
38	4.131/2.5	F.V.ne toke kablo Cu fuqie +1000V, me izolim gome e mbulese plastmasi, te armuar, 3x10mm2	m	1640	
39	4.150/3	F.V. percjellesa Cu te izoluar me gome, per ndricim,ne izolator, sexion 2.5mm2	km	0.7	
SHUMA 7:					
8. PUNIME SHITRESASH 2					
40	2.261	Shtrese rere	m3	300	
41	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	780	
42	2.261	Shtrese rere	m3	345	
43	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	195	
44	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	2.5	
45	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	46	
SHUMA 8:					
9. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA					
46	3.172	F V kuader komandimi komplet me santeri+fotoelement	copë	1	
47	3.169	F V shtylla metalike per ndricim, H=7m, d=160mm	copë	63	
48	3.176	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	copë	25	
49	3.164/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	1695	
50	3.164/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	820	
51	3.924/1	F.v Sinjale "emër rrugë" LxH e vogël 80x20	copë	10	
52	3.923	F.v. Tabele katërkëndore "shërbimi" e vogël 40x60	copë	8	
53	3.923/1	F.v. Tabele katërkëndore "shërbimi" normal 60x90	copë	4	
54	3.936	F.v. Tabela trekëndore e vogël me A = 60	copë	10	
SHUMA 9:					
10. INSTALIME PER NDRICIM					
55	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	copë	63	
SHUMA 10:					
11. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME					
56	3.408	F.V. Tuba metalik D=219mm	ml	76	
57	3.396/1	Mbushje me zhavorr pas mureve	m3	738	
58	3.393	Ndertim puseta betoni H=2.5-3m, D=1m + kapak gize	copë	16	
59	3.396	Mbushje me cakell pas mureve	m3	62.5	
SHUMA 11:					
12. ANALIZA TEKNIKE PER PUNIMET DHE INSTALIMET TEKNOLOGJIKE					
60	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo 20 kv	m	1501	
61	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo 20 kv	m	2515	
SHUMA 12:					
13. UJESJELLES E KANALIZIM I JASHEM					
62	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	copë	3	
SHUMA 13:					
14. PUNIME DHEU					
63	2.19	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategoria III	m3	5	
SHUMA 14:					
15. PUNIME BETONI DHE B/A					
64	2,114	Plinta e bazamente b/a monolite deri 20m3 C 16/20	m3	2	
65	2,119	Trare e arkitrare b/a C16/20 h ~ 4m	m3	9.78	
66	2,117	Kollona b/a monolite C 16/20 h ~ 4m	m3	3.75	
SHUMA 15:					
16. PUNIME MURATURE TULLE					
67	2.86.	Mur me tulla me 6 vrima, t=12cm h~3m, ll perz M 15	m3	29	
SHUMA 16:					

17. PUNIME HEKUR BETONI					
68	2.182	F V konstruksione metalike te thjeshta	ton	1.74	
69	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.67	
70	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	12.06	
SHUMA 17:					
18. PUNIME TAVANI DHE SUVATIMI					
71	2.355/b	Veshje fasade me pllaka guri	m2	255	
SHUMA 18:					
19. PUNIME HEKUR BETONI 3					
72	3.287	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm	ton	3.43	
73	3.288	F V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm	ton	10.45	
SHUMA 19:					
20. B. SINJALET HORIZONTALE					
74	3.942/1	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (paste)	ml	2274	
75	3.946/1	Vijezimet e kalimit te kembesoreve. Bikomponente (paste)	m2	200	
SHUMA 20:					
21. D. SINJALET DHE PAJISJET SHITESH. NGADALESUESIT E SHPEJTESISE					
76	3.955	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	copë	10	
SHUMA 21:					
22. ANALIZA JASHTË LISTE					
77	An1	F.V. Tub fleksibel me dy shtresa D=90mm	ml	1660	
78	An2	FV Puseta betoni me Kapak Gize 40x40x40cm	copë	63	
79	An3	F.V.ne toke kablo Cu fuqie +1000V, me izolim gome e mbulese plastmasi, te armuar, 5x10mm2	ml	20	
80	An4	Ndricues LED 110 w perfshi te gjithë aksesoret e nevojshem	copë	63	
81	An5	Pusete shiu 40 x 70, h = 150cm, me kapak kompozit	copë	64	
82	An6	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 40	m	225	
83	An7	F.V. Tuba metalik D=110mm	ml	70	
SHUMA 22:					
23. PAJISJE JASHTË LISTE					
84	Pj	F.V Kosha mbeturinash te medhenj	copë	5	
85	Pj	F.V Kosha mbeturinash te vegjel (ne largesi ~50m)	copë	16	
SHUMA 23:					
Shuma Analiza					
Fondi Rezervë (3.0%)					
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (3.0%)					
Shuma TVSH (20%)					
Shuma Pajisje					
Totali					

RRUGA GJERGJ ELEZ ALIA DHE LASER FILIPI

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PRISHJE						
1	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m3	108		
2	2.426/7	Prishje kollona, trare b/a	m3	2.5		
3	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m3	4		
4	2.426/4	Prishje soleta b/a	m3	2		
SHUMA 1:						
2. PUNIME GERMIMI						
5	3.158/a	Germim e transport dheu kat I-re me skreper, L=100m dhe V=6~	m3	3241		
6	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	3241		
7	3.89/b	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi >	m3	299		
8	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	299		
9	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi d	m3	683		
10	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	683		
11	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi d	m3	343		
12	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	343		
13	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi d	m3	3022		
14	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	3022		
SHUMA 2:						
3. ANALIZA TEKNIKE						
15	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	3350		
16	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave, 6cm, me makineri	m2	3350		
SHUMA 3:						
4. PUNIME SHTRESASH						
17	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m2	3875		
18	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur m	m2	3963		
19	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur m	m2	3963		
20	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur m	m2	1636		
21	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m2	9.24		
22	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur m	m2	445		
23	3.207	Shtrese çakelli t=8cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	162		
SHUMA 4:						
5. PUNIME BETONI E BETONARMEJE						
24	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	119		

25	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25	m3	0.346		
		SHUMA 5:				
		6. PUNIME TE NDRYSHME				
26	3.616/a	F V bordura betoni 15x25cm	m	70		
27	3.62	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka	m2	1636		
28	3.653	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 150	m	630		
29	3.643	Mbjellje bari ne skarp	m2	820		
30	3.619/a	FV Bordura betoni 6x20 cm	m	30		
31	3.62	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka	m2	445		
		SHUMA 6:				
		7. PRODHIMI I MATERIALEVE TE NDERTIMIT				
32	1.127/p	Bordura betoni 20x35cm	m	1220		
33	1.127/p	Bordura betoni 20x35cm	m	165		
		SHUMA 7:				
		8. GAZ E NAFTAESJELLES				
34	4.149/7	F.V. perçjellesa Cu te izoluar me gome per ndricim,ne tubot e ve	km	0.4		
35	4.131/2.5	F.V.ne toke kablo Cu fuqie ±1000V, me izolim gome e mbulese	m	760		
36	4.131/3.5	F.V.ne toke kablo Cu fuqie ±1000V, me izolim gome e mbulese	m	100		
37	4.150/3	F.V. perçjellesa Cu te izoluar me gome, per ndricim,ne izolator,	km	0.8		
		SHUMA 8:				
		9. PUNIME SHITESASH 2				
38	2.261	Shtrese rere	m3	164		
39	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	428		
40	2.261	Shtrese rere	m3	161		
41	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	91		
42	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	13		
		SHUMA 9:				
		10. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
43	3.172	F V kuader komandimi komplet me santeri+fotoelement	copë	4		
44	3.169	F V shtylla metalike per ndricim, H=7m, d=160mm	copë	43		
45	3.176	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	copë	16		
46	3.164/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	1270		
47	3.164/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	670		
48	3.933/1	F.v. Tabela tetekendore normal me A-B, 90-30	copë	2		
49	3.921/1	F.v. Tabele katrore normal me A=60	copë	21		
50	3.936	F.v. Tabela trekendore e vogel me A = 60	copë	2		
		SHUMA 10:				
		11. INSTALIME PER NDRICIM				
51	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	copë	43		
		SHUMA 11:				
		12. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
52	3.408	F.V. Tuba metalik D=219mm	ml	70		
53	3.396/1	Mbushje me zhavorr pas mureve	m3	603		
54	3.393	Ndertim puseta betoni H=2.5-3m, D=1m + kapak gize	copë	14		
		SHUMA 12:				
		13. ANALIZA TEKNIKE PER PUNIMET DHE INSTALIMET TEKNOLOGJIKE				
55	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo 20 kv	m	700		
56	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo 20 kv	m	1940		
		SHUMA 13:				
		14. UJESJELLES E KANALIZIM I JASHEM				
57	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	copë	2		
		SHUMA 14:				
		15. PUNIME DHEU				
58	2.19	Hedhje,mbushje ngjeshje dhe të gërmuar,në kanal,tokë e butë	m3	7.92		
		SHUMA 15:				
		16. PUNIME BETONI DHE B/A				
59	2,114	Plinta e bazamente b/a monolite deri 20m3 C 16/20	m3	3.3		
60	2,119	Trare e arkitrare b/a C16/20 h ~ 4m	m3	16		
61	2,117	Kollona b/a monolite C 16/20 h ~ 4m	m3	6.16		
		SHUMA 16:				
		17. PUNIME MURATURE TULLE				
62	2.86.	Mur me tulla me 6 vrime, t=12cm h~3m, Il perz M 15	m3	47		
		SHUMA 17:				
		18. PUNIME HEKUR BETONI				
63	2.182	F V konstruksione metalike te thjeshta	ton	2.86		
64	2.166	F V hekur betoni periodik ø 6 - 10 mm	ton	1.1		
65	2.166/1a	F V hekur betoni periodik ø > 12 mm	ton	19.8		
		SHUMA 18:				
		19. PUNIME TAVANI DHE SUVATIMI				
66	2.355/b	Veshje fasade me pllaka guri	m2	418		
		SHUMA 19:				
		20. B. SINJALET HORIZONTALE				
67	3.942/1	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponer	ml	1900		
68	3.946/1	Vijezimet e kalimit te kembesoreve. Bikomponente (paste)	m2	250		
69	3.942/1	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponer	ml	63		
		SHUMA 20:				
		21. D. SINJALET DHE PAJISJET SHITESH. NGADALESUESIT E SHPEJTESISE				
70	3.955	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	copë	17		
71	3.966	F.v mbjellje peme dekorative Bli 16-18cm ne trotuar (cdo 6m)	copë	46		

		SHUMA 21:			
		22. PUNIME HEKUR BETONI 3			
72	3.287	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm	ton	0.4	
		SHUMA 22:			
		23. PUNIME SKELE DHE KALLEPI			
73	3.318	Kallep me panele druri per soleta te vogla	m2	7	
		SHUMA 23:			
		24. ANALIZA JASHTE LISTE			
74	An1	Demontim shtylle Betoni per linja 0.4-10 kv, me traktor dhe me	copë	5	
75	An2	Montim shtylle Betoni per linja 0.4-10 kv me autovinç dhe trakt	copë	5	
76	An3	Demontim percjellesi Al 3 fije 35 mm2 ne shtylle	km	0.26	
77	An4	Shtrirje e terheqje 3 fije teli (percjellesa) me makineri, alumini,	km	0.32	
78	An5	Demontim kabll ABC 70 mm2 ekzistues	ml	400	
79	An6	F.V Kabull ABC 70 mm2	ml	400	
80	An7	F.V. Tub fleksibel me dy shtresa D=90mm	ml	910	
81	An8	F.V. Tub metalik D=110mm	ml	50	
82	An9	FV Puseta betoni me Kapak Gize 40x40x40cm	copë	47	
83	An10	F.V.ne toke kablo Cu fuqije ÷1000V, me izolim gome e mbulese	ml	42	
84	An11	Ndricues LED 110 w perfshi te gjithe aksesoret e nevojshem	copë	43	
85	An12	Pusete shiu 40 x 70, h ~ 150 cm, me kapak kompozit	copë	54	
86	An13	Nivelim dhe rrafshim siperfaqe	m2	820	
87	An14	Perpunim dhe pasqyrim dheu me humus 100kg/m3	m3	82	
88	An15	F.V. Humus	kg	400	
89	An16	Heqje pemesh ekzistuese	copë	20	
90	An17	Rimbjellje pemesh	copë	10	
91	An17	Rrjeta+ shtyllat mbajttese	copë	1	
		SHUMA 24:			
		25. PAJISJE JASHTE LISTE			
92	Pj	F.V Kosha mbeturinash te medhenj	copë	10	
93	Pj	F.V Kosha mbeturinash te vegjel (ne largesi ~50m)	copë	25	
		SHUMA 25:			
Shuma Analiza					
Fondi Rezervë (3.0%)					
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (3.0%)					
Shuma TVSH (20%)					
Shuma Pajisje					
Totali					

RRUGA MUSTAFA KRANTJIA						
NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PUNIME GERMIMI						
1	3.158/a	Germim e trasport dheu kat I-re me skreper, L=100m dhe V=6m ³	m3	1323		
2	3.59/b	Germim themel i vecuar, gropa me sip. 10-30 m ² , ne toke e zak.	m3	321		
3	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	999		
4	3.87/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi d	m3	537		
5	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	537		
6	3.25/b	Germim me krahe ne seksion te detyruar me gjeresi b > 1 m, h=	m3	416		
7	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	416		
8	3.25/b	Germim me krahe ne seksion te detyruar me gjeresi b > 1 m, h=	m3	20		
9	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	20		
10	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi d	m3	211		
11	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	211		
12	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi d	m3	756		
13	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	756		
SHUMA 1:						
2. PUNIME SHTRRESASH						
14	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e	m3	645		
15	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m2	1230		
16	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur m	m2	1230		
17	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur m	m2	1230		
18	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m2	220		
19	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m2	545		
20	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m2	1.5		
21	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m2	10		
22	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m2	4.8		
SHUMA 2:						
3. ANALIZA TEKNIKE						
23	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	1800		
24	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave, 6cm, me makineri	m2	1800		
SHUMA 3:						
4. PRODHIMI I MATERIALEVE TE NDERTIMIT						
25	1.127/p	Bordura betoni 20x35cm	m	390		
SHUMA 4:						
5. PUNIME BETONI E BETONARMEJE						
26	3.243/1	Struktura te holla monolite betoni C 16/20	m3	54		
27	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25	m3	200		
28	3.245	Struktura monolite betoni C 25/30	m3	26		
SHUMA 5:						
6. PUNIME HEKUR BETONI 3						
29	3.287	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm	ton	3.01806		

30	3.288	F V hekur betoni i zakonshem $\varnothing > 12\text{mm}$	ton	0.2	
		SHUMA 6:			
		7. PUNIME DHEU			
31	2.19	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategoria III	m3	1.5	
		SHUMA 7:			
		8. PUNIME BETONI DHE B/A			
32	2,114	Plinta e bazamente b/a monolite deri 20m3 C 16/20	m3	0.54	
33	2,119	Trare e arkitrare b/a C16/20 h ~ 4m	m3	2.63	
34	2,117	Kollona b/a monolite C 16/20 h ~ 4m	m3	1	
		SHUMA 8:			
		9. PUNIME MURATURE TULLE			
35	2.86.	Mur me tulla me 6 vrima, t=12cm h~3m, II perz M 15	m3	7.7	
		SHUMA 9:			
		10. PUNIME HEKUR BETONI			
36	2.182	F V konstruksione metalike te thjeshta	ton	0.47	
37	2.166	F V hekur betoni periodik $\varnothing 6 - 10 \text{ mm}$	ton	0.18	
38	2.166/1a	F V hekur betoni periodik $\varnothing > 12 \text{ mm}$	ton	3.24	
		SHUMA 10:			
		11. PUNIME TAVANI DHE SUVATIMI			
39	2.355/b	Veshje fasade me pllaka guri	m2	69	
		SHUMA 11:			
		12. PUNIME SHITRESASH 2			
40	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	10	
41	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	4.8	
42	2.261	Shtrese rere	m3	101	
43	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	57	
44	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	378	
		SHUMA 12:			
		13. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME			
45	3.396	Mbushje me cakell pas mureve	m3	325	
46	3.363	Tombino me tuba betoni $\varnothing 400$, mbi shtrese betoni	m	15	
47	3.396/1	Mbushje me zhavorr pas mureve	m3	30	
48	3.408	F.V. Tuba metalik D=219mm	ml	10	
49	3.393	Ndertim puseta betoni H=2.5-3m, D=1m + kapak gize	copë	9	
		SHUMA 13:			
		14. PUNIME TE NDRYSHME			
50	3.653	Furnizim, vendosje tuba plastmasi $\varnothing 150$	m	430	
		SHUMA 14:			
		15. ANALIZA TEKNIKE PER PUNIMET DHE INSTALIMET TEKNOLOGJIKE			
51	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo 20 kv	m	440	
52	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo 20 kv	m	420	
		SHUMA 15:			
		16. UJESJELLES E KANALIZIM I JASHEM			
53	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	copë	1	
		SHUMA 16:			
		17. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA			
54	3.176	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	copë	4	
55	3.164/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	420	
56	3.933/1	F.v. Tabela tetekendore normal me A-B, 90-30	copë	5	
57	3.921/1	F.v. Tabele katrore normal me A=60	copë	10	
58	3.936	F.v. Tabela trekendore e vogel me A = 60	copë	3	
		SHUMA 17:			
		18. B. SINJALET HORIZONTALE			
59	3.942/1	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponer	ml	2200	
60	3.946/1	Vijezimet e kalimit te kembesoreve. Bikomponente (paste)	m2	130	
		SHUMA 18:			
		19. D. SINJALET DHE PAJISJET SHITESHE. NGDALESUESIT E SHPEJTESISE			
61	3.955	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	copë	13	
		SHUMA 19:			
		20. ANALIZA JASHE LISTE			
62	An1	Furnizim, vendosje tuba plastmasi $\varnothing 40$	m	78	
		SHUMA 20:			
		21. PAJISJE JASHTË LISTE			
63	Pj	F.V Kosha mbeturinash te medhenj	copë	5	
		SHUMA 21:			
Shuma Analiza					
Fondi Rezervë (3.0%)					
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (3.0%)					
Shuma TVSH (20%)					
Shuma Pajisje					
Totali					
PERMBLEDHESE					
A. SHUMA RRUGA ARKITEKT SINANI					
B. SHUMA RRUGA MUSTAFA KRANTJA					
C. SHUMA RRUGA GJERGJ ELEZ ALIA					
Totali (lekë me tvsh)					