

TITULLI	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
<b>PROJEKTIMI I UJESJELLESAVE, BASHKIA GRAMSH</b>				
PROJEKTIMI UJESJELLESI, FSHATI KOTORR	Lek			
PROJEKTIMI UJESJELLESI, FSHATI LIRAS	Lek			
PROJEKTIMI UJESJELLESI, FSHATI STORR	Lek			
Shuma Nr. 1	Lek			
Fondi Rezerve (2%)	Lek			
Shuma Totale	Lek			
TVSH (20%)	Lek			
Total Nr. 1	Lek			
<b>B. Makineri dhe Paisje</b>				
F.V nje pompa zhytесе H=200 m, Q= 5l/s, N=7.5kwx2=15 kw	Cope		1	
Njesi Klorinimi me te gjithе aksesorет sic tregohet ne vizatim, me injektim perfshire pompat qarkulluese dozatoreт, depozitat e klorit te lengshem	Cope		3	
Shuma Nr. 2				
Total (1+2)				

Punoi: Ing. GERT PUSTINA

PREVENTIV						
Objekti: -" PROJEKTIMI UJESJELLES, FSHATI KOTORR						
Nr	Analiza	Pershkrimi i punimeve	Njesi	Sasia	Cmimi	Totali
<b>Punime te dherave</b>						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m <sup>3</sup>	3,650.00		
2	3.45/1	Germim kanalesh ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	103.92		
3	2.261	Mbushja me rërë për shtratin dhe mbulesën mbrojtëse për tubat HDPE	m <sup>3</sup>	1,344.00		
4	3.158/5a	Transporti i materialit të mbetur nga gërmimet me kamion deri në 5 km.	m <sup>3</sup>	2,409.92		
5	3.47/1b	Mbushje, rafshim,ngjeshje me, cdo 30 cm, toke zak, gërmimet dale nga dherat	m <sup>3</sup>	2,321.00		
6	An.01	Prerja, prishja dhe rikthimi në gjëndjen fillestare i sipërfaqeve me beton, kur kalon ne afersi objekteve	m <sup>2</sup>	15.90		
7	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur makineri, per rrugët e fshatit pashtuara, ato qe demtohen	m <sup>2</sup>	1,227.00		
<b>Rrjeti i dergimit</b>						
1	2.491/g	F.V Tuba e rakorderi PE d=90mm, t = 8,2 mm PN 16	m	2,211.00		
2	An03	F.V Tuba e rakorderi HPDE d=75mm, t = 3.7mm, PN 16 (Linje dergimi nga Depo 1 deri depo Nr 2 Kotorr) PN16	m	602.00		
<b>Rrjeti i shperndarjes</b>						
1	2.491/f	F.V Tuba e rakorderi PE d=63mm, t=4.6 mm PN 16	m	493.00		
2	2.491/e	F.V Tuba e rakorderi i PE d=50mm, PN 16	m	797.00		
3	2.491/d	F.V Tuba e rakorderi HPDE d=40mm, t = 3.7mm, PN 16	m	535.00		
4	2.491/c	F.V Tuba e rakorderi PE d=32mm, t = 3 mm, PN 16	m	293.00		
5	2.491/2b	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=25mm, t = 2.0 mm, Pn 10	m	2,399.00		
<b>Punime pusetave me rakorderidhe rakorderi tubacionesh</b>						
1	An04	F.V Puseta kryesore 2x2 (Nyja mbas Depove pusete reduksioni dhe pusete Hidranti)	cope	6.00		
2	An05	F.V Puseta Komandimi 1,5x1,5m dhe kontrolli/komandimi	cope	14.00		
3	An04	F.V Puseta ajerimi 2x2 m ajerimi dhe shkarkimi	cope	6.00		
4	An05	F.V Puseta komandimi dhe kolektoret 1x1	cope	26.00		
<b>Reduktor</b>						
5	An.09	F.V Reduktor HDPE PN16 DN75/63	cope	2.00		
6	An.10	F.V Reduktor HDPE PN16 DN75/50	cope	2.00		
7	An.07	F.V Reduktor HDPE PN16 DN50/40	cope	3.00		
8	An.12	F.V Reduktor HDPE PN16 DN50/32	cope	1.00		
9	An.13	F.V Reduktor HDPE PN16 DN40/32	cope	1.00		
10	An.08	F.V Reduktor HDPE PN16 DN63/50	cope	1.00		
<b>Sarcineska</b>						
11	An.14	F.V Saraçineske DN40 PN16	cope	4.00		
12	4.123/1	F.V Saraçineske DN50 PN16	cope	7.00		
13	An.16	F.V Saraçineske DN65 PN16	cope	4.00		
14	An.17	F.V Saraçineske DN75 PN16	cope	4.00		
15	4.123/4	F.V Saraçineske DN90 PN16	cope	11.00		
16	4.125/2	F.V Valvul ajerimi me flanaxha PN 16 bar φ 50 mm	cope	3.00		
<b>Pjese TI</b>						
17	An.22	F.V Tee HDPE PN16 DN90/75	cope	3.00		
18	An.19	F.V Tee HDPE PN16 DN50	cope	3.00		
19	An.20	F.V Tee HDPE PN16 DN63	cope	3.00		
20	An.21	F.V Tee HDPE PN16 DN75	cope	4.00		
21	An.29	Pjese Ti HDPE, PN16 me reduksion DE75x50	cope	2.00		
22	An.30	Pjese Ti HDPE, PN16 me reduksion DE75x32	cope	1.00		
23	An.31	Pjese Ti HDPE, PN16me reduksion DE50x40	cope	2.00		
24	An.32	Pjese Ti HDPE, PN16 me reduksion DE50x32	cope	1.00		
25	An.33	Pjese Ti HDPE, PN16 me reduksion DE63x50	cope	1.00		
<b>Brryla</b>						
26	An.36	F.V Brryl DN50 , PN16	cope	2.00		
27	An.38	F.V Brryl DN63 , PN16	cope	2.00		
28	An.43	F.V Brryl Tip DuckFoot DN80 , PN10 ( per hidrantet)	cope	1.00		
<b>UJEMATES</b>						
29	An.23	F.V Mates uje Mates Uji DN50	cope	2.00		
30	An.24	F.V Mates uje Mates Uji DN80	cope	1.00		
<b>Pjese cmontuese</b>						
31	An.39	F.V Pjese cmontuese Dn 50 mm , PN16	cope	3.00		
32	An.40	F.V Pjese cmontuese Dn 63mm , PN16	cope	3.00		
33	An.41	F.V Pjese cmontuese Dn 75mm , PN16	cope	3.00		
<b>Reduktor Presioni</b>						
34	4.166	F.V reduktor presioni 0-6 ba	cope	2.00		
<b>Adaptor Flanaxhe</b>						
35	4.113/2	Flanaxhe celiku si adaptor, PN16 DN50	cope	6.00		
<b>Hidrant</b>						
36	An06	Hidrant Siperfaqesor	cope	2.00		
37	2.52	Tub Mbrojtes PVC	ml	2.00		
38	An.44	Tub FF per Hidrantin Siperfaqesor	cope	2.00		
39	An.45	Kuti Siperfaqesore	cope	2.00		
<b>Lidhje Shtepie</b>						
41	An.49	Lidhje Konsumatori (2 Lidhje)	cope	2.00		
42	An.50	Lidhje Konsumatori (3 Lidhje)	cope	6.00		
43	An.51	Lidhje Konsumatori (4 Lidhje)	cope	6.00		
44	An.52	Lidhje Konsumatori (5 Lidhje)	cope	12.00		
<b>Kalime me tuba pergjate linjes se dergimit, perroska, nenkalime , nen-ura</b>						
1	An.48	Shpim Nentuneli 9mx2=18 m komplet +aksessore	cope	1.00		
<b>Kalim me Tub Çeliku</b>						
2	4.61	Tub Çeliku dia brendshem ,150 4.5 mm me saldim spiral per kalim kanali (17.81 kg/ml) L=34	ton	0.61		
3	3.248	Beton per blloqet e ancorimit C30/37	m3	1.00		
4	3.288	Hekur per armim t>16mm	ton	0.31		
5	3.268	F V tombino kendrejte b/a C , kalim 2 tombino me t=0.2m dhe H=1m Bx3x2	m3	2.16		
<b>Stacioni I Pompave Kotorr Rehabilitim</b>						

		<b>Furnizim vendosje i tubave (përfshirë të gjitha mbështetësit, rakorderit dhe mbrojtjet, pajisje shtesë për shtrimin)</b>			
		<b>Tub Çeliku</b>			
1	4.61	Tub Çeliku dia.75/ 3.6 mm me saldim spiral (7.55kg/ml) L=12ml	ton	0.12	
		<b>F.V Beton sipas klases perkatese</b>			
2	2.258	Shtrese zhavor per stacionin e pompave mbushje solete	m <sup>3</sup>	86.00	
3	2.258	Shtrese zhavor para stacioni te pompave, Sip = 150 m <sup>2</sup> , h=0.5 m	m <sup>3</sup>	75.00	
4	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur makineri	m <sup>2</sup>	150.00	
5	An-ref 2.122/1a	Soleta te plota, b/a C 25/30, h ~ 4m I papershkueshem nga uji, dysHEME per dthe, t=20 cm	m <sup>3</sup>	3.50	
		<b>Punime ne Ndertesa</b>			
		<b>Lyerje me Boje dhe hidroizolime</b>			
1	2.404	Boje hidroplastike per ambientet e brendshme	m <sup>2</sup>	120.20	
2	2.404	Boje hidroplastike per ambientet e jashtme	m <sup>2</sup>	168.50	
3	2.198	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 3 shtrese k katrama	m <sup>2</sup>	64.10	
		<b>Rifinitura</b>			
		<b>Siperfaqe te brendshme</b>			
4	2.31	Suvatim I brendshem mur tulle h~4m me krah, llac perzier M-25	m <sup>2</sup>	120.20	
		<b>Siperfaqe te jashtme</b>			
5	2.3	Suva solete, h ~ 4 m me drejtues, me krah	m <sup>2</sup>	103.80	
6	2.334	Suva e zakonshme fasade mure tulle lartesi mbi 8m	m <sup>2</sup>	64.70	
		<b>DysHEME</b>			
7	2.267/a	Shtrese me pllaka mermeri 40x40 dysHEME	m <sup>2</sup>	6.00	
8	2.324/b	Plintues importi, h=10cm	ml	8.00	
		<b>Punime Drenazhimesh</b>			
9	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal xingato, ø100mm	ml	10.00	
10	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingato	copë	2.00	
		<b>Dyer dhe Dritare</b>			
		<b>Dritare</b>			
11	2.375/2a	Dritare d/alumini dyfish xham.	m <sup>2</sup>	3.20	
		<b>Dyer</b>			
12	2.395/a	F.V Dyer d/alumini pa xham me mbushje	m <sup>2</sup>	4.50	
13	Ref. 4.1	Platform metalike me zgare	ton	0.09	
14	3.167	FV shtylla metalike konike ndricimi H=9m PAICC-3	cope	3.00	
15	3.837	Rrethim i perkohshem me kollona b/a + rrjete teli	m <sup>2</sup>	180.00	
16	2.390/1	F.V Dyer metalike llamarine per rrethimin, materiale me karakteristika 27kg/m <sup>2</sup> Dy me dimensione 2.5x2	m <sup>2</sup>	12.50	
		<b>Punime Mekanike dhe Elektrike</b>			
17	4.123/4	F.V Saraçineske DN90	cope	4.00	
18	An.42	Pjese cmontuese DN100	cope	11.00	
19	An 4.128/2	F.V. valvola moskthimi celiku me flanaxha , Pn deri 16 bar, ø50	cope	4.00	
		<b>Mates Uji</b>			
21	An.25	Furnizim Vendosje Mates Uji DN100	cope	4.00	
		<b>Punime Elektrike</b>			
		<b>Kablo</b>			
22	4.131/2.5	F.V.ne toke kablo Cu fuqie ÷1000V, me izolim gome e mbulesë plastmasi, te armuar, 5x10mm2 nga jashte deri tek godina	m	35.00	
23	4.131/3.5	F.V.ne toke kablo Cu fuqie ÷1000V, me izolim gome e mbulesë plastmasi, te armuar, 5x10mm2 nga matesi energjise deri ne ndircimin e jashtem dhe ndircimin e brendshem	m	25.00	
24	2.461	F.V.Ndricues 2x36w	copë	2.00	
25	2.485/g	F.V.Priza shuko	copë	8.00	
26	4.150/3	F.V. Tel 3x2.5 mm	ml	20.00	
27	2.5	F.V Percjelles Tokezimi, Cu, S=35mm2 i zhveshur	ml	10.00	
28	2.496	F.V. Elektroda tokezimi xingato, 50x50, L=150cm	copë	2.00	
29	2.485/1	F.V.Celsa 1 polar	copë	1.00	
30	2.487/a	F.V.Kuti suport pllaket 2 modular Gevis	copë	5.00	
31	2.480/3	F.V. Tub plastmasi, Dj-25mm	ml	30.00	
		<b>Ndertimi I Depos, Depo e re 20 m<sup>3</sup> dhe punime depo ne Kotorr</b>			
		<b>Punime Dheu</b>			
		<b>Punimet e përgjithshme të Tokës (përfshirë prerje dhe përgatitjen e sipërfaqeve të gërmuara)</b>			
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m <sup>3</sup>	216.00	
2	2.5	Germim e mbushje dheu me krah kategoria III, per themele ,h=1.5 m	m <sup>3</sup>	24.00	
3	2.261	Mbushja me rërë për shtratin dhe mbulesën mbrojtëse për tubat kabullin	m <sup>3</sup>	5.00	
4	3.158/5a	Transporti i materialit të mbetur nga gërmimet me kamion deri në 5 km.	m <sup>3</sup>	205.00	
5	3.164/1	Mbushje me material të dalë nga gërmimet	m <sup>3</sup>	30.00	
6	4.61	Tub Çeliku dia.75/ 3.6 mm me saldim spiral (7.55kg/ml) L=5ml	ton	0.04	
7	4.61	Tub Çeliku dia, 100, 3.6 mm me saldim spiral (9.9kg/ml) , L=17ml	ton	0.17	
8	An.46	F.V Pjese Ti Me flanaxha, PN16 DN90	cope	1.00	
9	An.47	Reduktor Me flanaxha, PN16 DN90/75	cope	2.00	
10	An.27	Brry Me flanaxha 45 <sup>0</sup> -90 <sup>0</sup> , PN16 DN80	cope	5.00	
		<b>F.V Beton sipas klases perkatese</b>			
11	2.258	Nenshtrese zhavor per godinen dhe depon , Sip=52 m <sup>2</sup> (20 cm rreth godines)	m <sup>3</sup>	10.40	
12	3.241	Beton nen themele, C12/15	m <sup>3</sup>	4.80	
13	2.117/1a	Kollona b/a monolite C 20/25, h ~ 4m	m <sup>3</sup>	1.00	
14	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 20/25, dysHEME	m <sup>3</sup>	3.70	
15	An-ref 2.262/4b	Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 30/37 I papershkueshem nga uji,	m <sup>3</sup>	12.60	
16	2.122/1a	Soleta te plota, b/a C 25/30, h ~ 4m I	m <sup>3</sup>	9.30	
17	3.248	Mure b/a per rezervuare kenedrejte h~4m C 30/37 I papershkueshem nga uji,	m <sup>3</sup>	13.72	
18	2.166	F V hekur betoni periodik, Ø 6 - 10 mm	ton	0.05	
19	2.167	F V hekur betoni periodik, Ø > 10 mm	ton	0.04	
20	2.166/1a	F.V.Hekur I zakonshem ø >12mm	ton	3.05	

21	3.166	F V waterstop tip RT 2000 10*20 & h/izolues tip rapid cement ne bashkimin e kampatave b/a.	ml	33.90	
		<b>Muratura</b>			
22	2.86	Mur me tulle me 6 vrima, t=12cm, h~3m, llaç perzier M15	m <sup>3</sup>	0.30	
23	2.71/2	Mur me tulle me 6 vrima, t=20cm, h~3m, llaç perzier M15	m <sup>3</sup>	8.00	
		<b>Lyerje me Boje dhe hidroizolime</b>			
24	2.404	Boje hidroplastike per ambientet e brendshme	m <sup>2</sup>	64.00	
25	2.404	Boje hidroplastike per ambientet e jashtme	m <sup>2</sup>	60.00	
26	2.198	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 3 shtrese k katrama	m <sup>2</sup>	40.00	
		<b>Shtresa Hidroizolimi</b>			
27	2.196C	Shtrese Hidroizoluese per muret dhe dyshtemen brenda depos me dy shtresa mapej	m <sup>2</sup>	80.00	
		<b>Rifinitura</b>			
		<b>Siperfaqe te brendshme</b>			
28	2.31	Suvatim I brendshem mur tulle h~4m me krah, llaç perzier M-25	m <sup>2</sup>	67.00	
		<b>Siperfaqe te jashtme</b>			
29	2.3	Suva solete, h ~ 4 m me drejtues, me krah	m <sup>2</sup>	20.00	
30	2.334	Suva e zakonshme fasade mure tulle lartesi mbi 8m	m <sup>2</sup>	40.00	
		<b>Dysheme</b>			
31	2.267/a	Shtrese me pllaka mermeri 40x40 dysHEME	m <sup>2</sup>	3.00	
32	2.324/b	Plintues importi, h=10cm	ml	8.00	
		<b>Punime Drenazhimesh</b>			
33	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal xingato, ø100mm	ml	10.00	
34	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingato	copë	2.00	
		<b>Dyer dhe Dritare</b>			
		<b>Dritare</b>			
35	2.375/2a	Dritare d/alumini dyfish xham.	m <sup>2</sup>	0.60	
		<b>Dyer</b>			
36	2.395/a	F.V Dyer d/alumini pa xham me mbushje	m <sup>2</sup>	4.50	
		<b>Te tjera</b>			
37	4.87	FV shkalle te brendshme inoksi per aksesim ne depo	ton	0.08	
38	4.87	Kapak Inoks I papershkueshem nga uji 1.0x1.0 me kyç dhe ventilues	ton	0.05	
39	4.87	Tuba Ventilimi per depon 4cope sic paraqiten ne vizatim	ton	0.02	
40	Ref. 4.1	Platform metalike me zgare	ton	0.09	
41	3.167	FV shtylla metalike konike ndricimi H=9m PAICC-3	cope	3.00	
42	3.837	Rrethim i I objektit	m <sup>2</sup>	135.00	
		<b>Punime Mekanike dhe Elektrike</b>			
		<b>Sarçineske</b>			
		<b>Operim me dore por ne pusete</b>			
43	4.123/4	F.V Sarçineske DN100	cope	2.00	
44	An.17	F.V Sarçineske DN75	cope	1.00	
		<b>Pjese cmontuese</b>			
45	An.42	Pjese cmontuese DN 100	cope	6.00	
46	An.41	Pjese cmontuese DN75	cope	5.00	
		<b>Filtra</b>			
47	An.26	Filter tip Shporte me flanaxhe DN90	cope	1.00	
		<b>Mates Uji</b>			
48	An.24	Furnizim Vendosje Mates Uji DN80	cope	2.00	
50	An.28	F.V Fllanxha Me qafe DN80; (çift)	cope	1.00	
		<b>Punime Elektrike</b>			
51	4.131/2.5	F.V.ne toke kablo Cu fuqie ÷1000V, me izolim gome e mbulese plastmasi, te armuar, 5x10mm2 nga jashte deri tek godina	m	50.00	
	4.131/3.5	F.V.ne toke kablo Cu fuqie ÷1000V, me izolim gome e mbulese plastmasi, te armuar, 5x10mm2 nga matesi energjise deri ne ndircimin e jashtem dhe ndircimin e brendshem	m	25.00	
52					
53	2.461	F.V.Ndricues 2x36w	copë	1.00	
54	2.485/g	F.V.Priza shuko	copë	10.00	
55	2.490/1b	F.V.Automat termo/elektro manjet. 2P. 16A	copë	1.00	
56	2.561	F.V Llampe sinjalizimi 220V; 1.5w	copë	3.00	
57	4.142/3.29	F.V. Kabel kontrolli te armuar ne mure, 3x4 mm2	ml	50.00	
58	4.150/3	F.V. Tel 3x2.5 mm	ml	60.00	
59	2.5	F.V Perçjelles Tokezimi, Cu, S=35mm2 i zhveshur	ml	10.00	
60	2.496	F.V. Elektroda tokezimi xingato, 50x50, L=150cm	copë	2.00	
61	2.485/1	F.V.Celsa 1 polar	copë	1.00	
62	2.487/a	F.V.Kuti suport pllaket 2 modular Gevis	copë	18.00	
63	2.480/3	F.V. Tub plastmasi, Dj-25mm	ml	75.00	
64	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo 20 kv	m	100.00	
65	An.18	Prozhektor 150 W	cope	3.00	
		<b>Ndertimi I Depos, Depo re Kotorr 50 m<sup>3</sup></b>			
		<b>Punime Dheu</b>			
		<b>Punimet e përgjithshme të Tokës (përfshirë prerje dhe përgatitjen e sipërfaqeve të gërmuara)</b>			
1	3.89/a	Gërmim dhe me ekskavator goma 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m <sup>3</sup>	216.00	
2	2.5	Gërmim e mbushje dhe me krah kategoria III, per themele ,h=1.5 m	m <sup>3</sup>	24.00	
3	2.261	Mbushja me rërë për shtratin dhe mbulesën mbrojtëse për tubat kabullin	m <sup>3</sup>	5.00	
4	3.158/5a	Transporti i materialit të mbetur nga gërmimet me kamion deri në 5 km.	m <sup>3</sup>	205.00	
5	3.164/1	Mbushje me material të dalë nga gërmimet	m <sup>3</sup>	30.00	
6	4.61	Tub Çeliku dia.75/ 3.6 mm me saldim spiral (7.55kg/ml) L=5ml	ton	0.04	
7	4.61	Tub Çeliku dia. 100, 3.6 mm me saldim spiral (9.9kg/ml) , L=17ml	ton	0.17	
8	An.46	F.V Pjese Ti Me flanaxha, PN16 DN90	cope	1.00	
9	An.47	Reduktor Me flanaxha, PN16 DN90/75	cope	2.00	
10	An.27	Brryl Me flanaxha 45 <sup>0</sup> - 90 <sup>0</sup> , PN16 DN80	cope	5.00	
		<b>F.V Beton sipas klases perkatese</b>			
11	2.258	Nenshtrese zhavor per godinen dhe depon , Sip=52 m <sup>2</sup> (20 cm rreth godines)	m <sup>3</sup>	10.40	
12	3.241	Beton nen themele, C12/15	m <sup>3</sup>	4.80	
13	2.117/1a	Kollona b/a monolite C 20/25, h ~ 4m	m <sup>3</sup>	1.00	

14	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 20/25, dysHEME	m <sup>3</sup>	3.70	
15	An-ref 2.262/4b	Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 30/37 I papershkueshem nga uji.	m <sup>3</sup>	12.60	
16	2.122/1a	Soleta te plota, b/a C 25/30, h ~ 4m I	m <sup>3</sup>	9.30	
17	3.248	Mure b/a per rezervuare kendedrejte h~4m C 30/37 I papershkueshem nga uji.	m <sup>3</sup>	18.60	
18	2.166	F V hekur betoni periodik, Ø 6 - 10 mm	ton	0.17	
19	2.166/1a	F.V hekur betoni periodik, Ø > 10 mm	ton	0.06	
20	2.166/1a	F.V.Hekur I zakonshem ø>12mm	ton	3.97	
21	3.166	F V waterstop tip RT 2000 10*20 & h/izolues tip rapid cement ne bashkimin e kampatave b/a.	ml	33.90	
		<b>Muratura</b>			
22	2.86	Mur me tulle me 6 vrime, t=12cm, h~3m, llaç perzier M15	m <sup>3</sup>	0.30	
23	2.71/2	Mur me tulle me 6 vrime, t=20cm, h~3m, llaç perzier M15	m <sup>3</sup>	8.00	
		<b>Lyerje me Boje dhe hidroizolime</b>			
24	2.404	Boje hidroplastike per ambientet e brendshme	m <sup>2</sup>	64.00	
25	2.404	Boje hidroplastike per ambientet e jashtme	m <sup>2</sup>	60.00	
26	2.198	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 3 shtrese k katrama	m <sup>2</sup>	40.00	
		<b>Shtresa Hidroizolimi</b>			
27	2.196C	Shtrese Hidroizoluese per muret dhe dyshemin brenda depos me dy shtresa mapej	m <sup>2</sup>	80.00	
		<b>Rifinitura</b>			
		<b>Siperfaqe te brendshme</b>			
28	2.31	Suvatim I brendshem mur tulle h~4m me krah, llaç perzier M-25	m <sup>2</sup>	67.00	
		<b>Siperfaqe te jashtme</b>			
29	2.3	Suva solete, h ~ 4 m me drejtues, me krah	m <sup>2</sup>	20.00	
30	2.334	Suva e zakonshme fasade mure tulle lartesi mbi 8m	m <sup>2</sup>	40.00	
		<b>DysHEME</b>			
31	2.267/a	Shtrese me pllaka mermeri 40x40 dysHEME	m <sup>2</sup>	3.00	
32	2.324/b	Plintues importi, h=10cm	ml	8.00	
		<b>Pumime Drenazhimesh</b>			
33	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal xingato, ø100mm	ml	10.00	
34	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingato	copë	2.00	
		<b>Dyer dhe Dritare</b>			
		<b>Dritare</b>			
35	2.375/2a	Dritare d/alumini dyfish xham.	m <sup>2</sup>	0.60	
		<b>Dyer</b>			
36	2.395/a	F.V Dyer d/alumini pa xham me mbushje	m <sup>2</sup>	4.50	
		<b>Te tjera</b>			
37	4.87	FV shkalle te brendshme inoksi per aksesim ne depo	ton	0.08	
38	4.87	Kapak Inoks I papershkueshem nga uji 1.0x1.0 me kyç dhe ventilues	ton	0.05	
39	4.87	Tuba Ventilimi per depon 4cope sic paraqiten ne vizatim	ton	0.02	
40	Ref. 4.1	Platform metalike me zgare	ton	0.09	
41	3.167	FV shtylla metalike konike ndricimi H=9m PAICC-3	cope	3.00	
42	3.837	Rrethim i I objektit	m <sup>2</sup>	135.00	
		<b>Pumime Mekanike dhe Elektrike</b>			
		<b>Sarçineske</b>			
		<b>Operim me dore por ne pusete</b>			
43	4.123/4	F.V Sarçineske DN100	cope	2.00	
44	An.17	F.V Sarçineske DN75	cope	1.00	
		<b>Pjese cmontuese</b>			
45	An.42	Pjese cmontuese DN 100	cope	6.00	
46	An.41	Pjese cmontuese DN75	cope	5.00	
		<b>Filtra</b>			
47	An.26	Filter tip Shporte me flanaxhe DN90	cope	1.00	
		<b>Mates Uji</b>			
48	An.24	Furnizim Vendosje Mates Uji DN80	cope	2.00	
50	An.28	F.V Fllanxa Me qafe DN80; (çift)	cope	1.00	
		<b>Pumime Elektrike</b>			
51	4.131/2.5	F.V.ne toke kablo Cu fuqje ÷1000V, me izolim gome e mbulose plastmasi, te armuar, 5x10mm2 nga jashte deri tek godina	m	50.00	
52	4.131/3.5	F.V.ne toke kablo Cu fuqje ÷1000V, me izolim gome e mbulose plastmasi, te armuar, 5x10mm2 nga matesi energjise deri ne ndircimin e jashtem dhe ndircimin e brendshem	m	25.00	
53	2.461	F.V.Ndricues 2x36w	copë	1.00	
54	2.485/g	F.V.Priza shuko	copë	10.00	
55	2.490/1b	F.V.Automat termo/elektro manjet. 2P, 16A	copë	1.00	
56	2.561	F.V Llampe sinjalizimi 220V; 1.5w	copë	3.00	
57	4.142/3.29	F.V. Kabel kontrolli te armuar ne mure, 3x4 mm2	ml	50.00	
58	4.150/3	F.V. Tel 3x2.5 mm	ml	60.00	
59	2.5	F.V Percejelles Tokezimi, Cu, S=35mm2 i zhveshur	ml	10.00	
60	2.496	F.V. Elektroda tokezimi xingato, 50x50, L=150cm	copë	2.00	
61	2.485/1	F.V.Celsa 1 polar	copë	1.00	
62	2.487/a	F.V.Kuti suport pllaket 2 modular Gevis	copë	18.00	
63	2.480/3	F.V. Tub plastmasi, Dj-25mm	ml	75.00	
64	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo 20 kv	m	100.00	
65	An.18	Prozhektor 150 W	cope	3.00	
		<b>Pumime mbrotje me gabiona</b>			
<b>Mbrotje Lumore stacionit pompave me Dy Penelat L=31 dhe mbrotje Gjatesore para S.P L=20ml . mbrotje e tubacionit pusit L=70ml</b>					
1	3.103/b	Germim dheu me eskavator 0.5m3, per pjeset e bazamentit dhe trupit te penelit gjatesore me prani uje prani uji.	m <sup>3</sup>	357.90	
2	2.258	Mbushje me zhavorr anash ne themelin dhe bazamentine e penelit dhe tek koka e penelit	m <sup>3</sup>	265.00	
3	3.352	Mbushje me Gur Kave D50>0.8 m per te mbrojtur nga erozioni pllaken (jastekun) e penelit, me lartesi h=1.5m , Sip=43.23 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	129.00	
		<b>PUNIME dhe GABIONA</b>			
4	3.331	Gabiona me rrjete teli hekzagonale te zinguar, te perdredhur dyfish (perberje zinku 225gr/m2 .t =3mm)/permasa (1x1x1m)	m <sup>3</sup>	146.00	

5	3.332	Gabiona me rrjete teli hegzagonale te zinguar, te perdredhur dyfish (perberje zinku 225gr/m2 ,t =3mm)permasa (1x1x1.5m)	m <sup>3</sup>	157.00		
6	3.333	Gabiona me rrjete teli hegzagonale te zinguar, te perdredhur dyfish (perberje zinku 225gr/m2 ,t =3mm)permasa (2x1x1m)	m <sup>3</sup>	759.00		
7	3.338	Gabiona me rrjete teli hegzagonale te zinguar, te perdredhur dyfish (perberje zinku 225gr/m2 ,t =3mm) (2x1x0.5 m )	m <sup>3</sup>	234.00		
<b>Shuma A</b>						

<b>PREVENTIV</b>						
<b>Objekti: -" PROJEKTIMI UJESJELLESI, FSHATI LIRAS</b>						
<b>Nr</b>	<b>Analiza</b>	<b>Pershkrimi i punimeve</b>	<b>Njesi</b>	<b>Sasia</b>	<b>Cmimi</b>	<b>Totali</b>
		<b>Punime te dherave</b>				
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m <sup>3</sup>	3,613.00		
2	3.45/1	Germim kanalesh ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	104.00		
3	2.261	Mbushja me rëre për shtratin dhe mbulesën mbrojtëse për tubat HDPE	m <sup>3</sup>	1,179.00		
4	3.158/5a	Transporti i materialit të mbetur nga gërmimet me kamion deri në 5 km.	m <sup>3</sup>	2,538.00		
5	3.47/1b	Mbushje, rafshim,ngjeshje me, cdo 30 cm, toke zak, gërmimet dale nga dherat	m <sup>3</sup>	2,138.50		
6	An.01	Prerja, prishja dhe rikthimi në gjëndjen fillestare i sipërfaqeve me beton, kur kalon ne aferi objekteve	m <sup>2</sup>	9,60		
7	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur makineri, per rrugët e fshatit pashtuara, ato qe demtohen	m <sup>2</sup>	1,551.90		
		<b>Rrjeti i tubacioneve dergimit</b>				
1	2.491/1g	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, t = 12.3mm, Pn 25	m	1,156.00		
		<b>Rrjeti i shperndarjes</b>				
1	An03	F.V Tuba e rakorderi HPDE d=75mm, t = 3.7mm, PN 16	m	410.00		
2	2.491/f	F.V Tuba e rakorderi PE d=63mm, t=4.6 mm PN 16	m	995.00		
3	2.491/e	F.V Tuba e rakorderi i PE d=50mm, PN 16	m	830.00		
4	2.491/d	F.V Tuba e rakorderi HPDE d=40mm, t = 3.7mm, PN 16	m	635.00		
5	2.491/c	F.V Tuba e rakorderi PE d=32mm, t = 3 mm, PN 16	m	290.00		
6	An 2.491/a	F.V Tuba e rakorderi PE d=25mm, t = 3 mm, PN 10	m	2,133.00		
		<b>Punime pusetave me rakorderi</b>				
1	An04	F.V Puseta kryesore 2x2 (Nyja mbas Depove pusete reduksioni dhe pusete Hidranti)	cope	4.00		
2	An05	F.V Puseta Komandimi 1.5x1.5m dhe kontrolli	cope	11.00		
3	An04	F.V Puseta ajerimi 2x2 m ajerimi dhe shkarkimi	cope	3.00		
4	An05	F.V Puseta komadimi per kolektoret 1x1 per kolektoret	cope	20.00		
5		<b>Reduktor PN16</b>				
6	An.12	Reduktor HDPE, PN16 DN50/32	cope	1.00		
7	An.11	Reduktor HDPE, PN16 DN63/40	cope	1.00		
8	An.13	Reduktor HDPE, PN16DN40/32	cope	1.00		
9	An.08	Reduktor HDPE, PN16 DN63/50	cope	1.00		
10		<b>Sarçineska</b>				
11	4.123/1	F.V Sarçineske DN50 PN16	cope	3.00		
12	An.15	F.V Sarçineske DN32 PN16	cope	2.00		
13	An.14	F.V Sarçineske DN40 PN16	cope	4.00		
14	An.16	F.V Sarçineske DN65 PN16	cope	1.00		
15	An.17	F.V Sarçineske DN75 PN16	cope	4.00		
16	4.123/4	F.V Sarçineske DN90 PN16	cope	5.00		
17	4.125/2	F.V Valvul ajerimi me flanax PN 16 bar φ 50 mm	cope	1.00		
		<b>Pjese TI</b>				
18	An.22	Pjese Ti HDPE, PN16 me reduksion DE90x75	cope	2.00		
19	An.20	Pjese Ti HDPE, PN16 DE63	cope	4.00		
20	An.21	Pjese Ti HDPE, PN16 DE75	cope	2.00		
21	An.34	Pjese Ti HDPE, PN16 me reduksion DE75x63	cope	1.00		
22	An.33	Pjese Ti HDPE, PN16 me reduksion DE63x50	cope	1.00		
23	An.32	Pjese Ti HDPE, PN16 me reduksion DE50x32	cope	2.00		
24	An.31	Pjese Ti HDPE, PN16 me reduksion DE50x40	cope	3.00		
25	An.35	Pjese Ti HDPE, PN16 me reduksion DE40x32	cope	2.00		
		<b>Brryla</b>				
26	An.37	F.V Brryl DN75 , PN16	cope	2.00		
27	An.38	F.V Brryl DN63 , PN16	cope	2.00		
28	An.23	F.V Mates uje Mates Uji DN50	cope	1.00		
		<b>Pjese cmontuese</b>				
29	An.39	F.V Pjese cmontuese Dn 50 mm , PN10	cope	2.00		
30	An.40	F.V Pjese cmontuese Dn 63mm , PN10	cope	3.00		
31	An.41	F.V Pjese cmontuese Dn 75 mm , PN10	cope	4.00		
		<b>Reduktor Presioni</b>				
32	4.166	F.V reduktor presioni 0-6 ba	cope	2.00		
		<b>Adaptor Fllanxe</b>				
34	4.113/2	Adaptor Fllanxe, PN16 DN50	cope	6.00		
		<b>Hidrant</b>				
35	An06	Hidrant Siperfaqesor	cope	2.00		
36	An.44	Tub FF per Hidrantin Siperfaqesor	cope	2.00		
	2.52	Tub Mbrojtes PVC	ml	2.00		
	An.43	F.V Brryl Tip DuckFoot DN80 , PN10 ( per hidrantet)	cope	1.00		
38	An.45	Kuti Siperfaqesore	cope	2.00		
		<b>Lidhje Shtepie</b>				
40	An.02	Lidhje Konsumatori (1 Lidhje)	cope	2.00		
41	An.49	Lidhje Konsumatori (2 Lidhje)	cope	4.00		
42	An.50	Lidhje Konsumatori (3 Lidhje)	cope	4.00		
43	An.51	Lidhje Konsumatori (4 Lidhje)	cope	6.00		
44	An.52	Lidhje Konsumatori (5 Lidhje)	cope	4.00		
	An.48	Shpim Nentuneli 9mx2=18 m komplet +aksesore	cope	1.00		
		<b>Kalime me tuba pergjate linjes se dergimit, perroska</b>				
45	4.61	Tub Çeliku dia brendshem ,150 4.5 mm me saldim spiral per kalim kanali (17.81 kg/ml) L=26	ton	0.46		
46	3.248	Beton per blloqet e ancorimit C30/37	m <sup>3</sup>	1.00		

47	3.288	Hekur per armim t>16mm	ton	0.31	
	2.528	Termoizolim me lesh xhami Ura L=80m , Sip=96m2,	m2	96.00	
	4.3/p	Box me konstruksione thjeshta 30 x30x30 cm t=1.5 mm,Konstruksione thjeshta llamarine Ura L=80m , Sip=96m2, 1m2=12 kg	kg	1,152.00	
		<b>Ndertimi I Depos, Depo re LIRAS 50 m<sup>3</sup></b>			
		<b>Punime Dheu</b>			
		<b>Punimet e përgjithshme të Tokës (përfshirë prerje dhe përgatitjen e sipërfaqeve të gërmuara)</b>			
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m <sup>3</sup>	216.00	
2	2.5	Germim e mbushje dheu me krah kategoria III, per themele ,h=1.5 m	m <sup>3</sup>	24.00	
3	2.261	Mbushja me rërë për shtratin dhe mbulesën mbrojtëse për tubat kabullin	m <sup>3</sup>	5.00	
4	3.158/5a	Transporti i materialit të mbetur nga gërmimet me kamion deri në 5 km.	m <sup>3</sup>	205.00	
5	3.164/1	Mbushje me material të dalë nga gërmimet	m <sup>3</sup>	30.00	
6	4.61	Tub Çeliku dia.75/ 3.6 mm me saldim spiral (7.55kg/ml) L=5ml	ton	0.04	
7	4.61	Tub Çeliku dia. 100, 3.6 mm me saldim spiral (9.9kg/ml) , L=17ml	ton	0.17	
8	An.46	F.V Pjese Ti Me flanaxha, PN16 DN90	cope	1.00	
9	An.47	Reduktor Me flanaxha, PN16 DN90/75	cope	2.00	
10	An.27	Bryl Me flanaxha 45 <sup>0</sup> -90 <sup>0</sup> , PN16 DN80	cope	5.00	
		<b>F.V Beton sipas klases perkatese</b>			
11	2.258	Nenshtrese zhavor per godinen dhe depon , Sip=52 m <sup>2</sup> (20 cm rreth godines)	m <sup>3</sup>	10.40	
12	3.241	Beton nen themele, C12/15	m <sup>3</sup>	4.80	
13	2.117/1a	Kollona b/a monolite C 20/25, h ~ 4m	m <sup>3</sup>	1.00	
14	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 20/25, dysHEME	m <sup>3</sup>	3.70	
15	An-ref 2.262/4b	Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 30/37 I papershkueshem nga uji.	m <sup>3</sup>	12.60	
16	2.122/1a	Soleta te plota, b/a C 25/30, h ~ 4m I	m <sup>3</sup>	9.30	
17	3.248	Mure b/a per rezervuare kenedrejte h~4m C 30/37 I papershkueshem nga uji.	m <sup>3</sup>	18.60	
18	2.166	F V hekur betoni periodik, Ø 6 - 10 mm	ton	0.17	
19	2.166/1a	F V hekur betoni periodik, Ø > 10 mm	ton	0.06	
20	2.166/1a	F.V.Hekur I zakonshem ø >12mm	ton	3.97	
21	3.166	F V waterstop tip RT 2000 10*20 & h/izolues tip rapid cement ne bashkimin e kampatave b/a.	ml	33.90	
		<b>Muratara</b>			
22	2.86	Mur me tulle me 6 vrime, t=12cm, h~3m, llaç perzier M15	m <sup>3</sup>	0.30	
23	2.71/2	Mur me tulle me 6 vrime, t=20cm, h~3m, llaç perzier M15	m <sup>3</sup>	8.00	
		<b>Lyerje me Boje dhe hidroizolime</b>			
24	2.404	Boje hidroplastike per ambientet e brendshme	m <sup>2</sup>	64.00	
25	2.404	Boje hidroplastike per ambientet e jashtme	m <sup>2</sup>	60.00	
26	2.198	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 3 shtrese k katrama	m <sup>2</sup>	40.00	
		<b>Shtresa Hidroizolimi</b>			
27	2.196C	Shtrese Hidroizoluese per muret dhe dyshemet brenda depon me dy shtresa mapej	m <sup>2</sup>	80.00	
		<b>Rifinitura</b>			
		<b>Siperfaqe te brendshme</b>			
28	2.31	Suvatim I brendshem mur tulle h~4m me krah, llaç perzier M-25	m <sup>2</sup>	67.00	
		<b>Siperfaqe te jashtme</b>			
29	2.3	Suva solete, h ~ 4 m me drejtues, me krah	m <sup>2</sup>	20.00	
30	2.334	Suva e zakonshme fasade mure tulle lartesi mbi 8m	m <sup>2</sup>	40.00	
		<b>DysHEME</b>			
31	2.267/a	Shtrese me pllaka mermeri 40x40 dysHEME	m <sup>2</sup>	3.00	
32	2.324/b	Plintues importi, h=10cm	ml	8.00	
		<b>Punime Drenazhimesh</b>			
33	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal xingato, ø100mm	ml	10.00	
34	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingato	copë	2.00	
		<b>Dyer dhe Dritare</b>			
		<b>Dritare</b>			
35	2.375/2a	Dritare d/alumini dyfish xham.	m2	0.60	
		<b>Dyer</b>			
36	2.395/a	F.V Dyer d/alumini pa xham me mbushje	m <sup>2</sup>	4.50	
		<b>Te tjera</b>			
37	4.87	FV shkalle te brendshme inoksi per aksesim ne depo	ton	0.08	
38	4.87	Kapak Inoks I papershkueshem nga uji 1.0x1.0 me kyç dhe ventilues	ton	0.05	
39	4.87	Tuba Ventilimi per depon 4cope sic paraqiten ne vizatim	ton	0.02	
40	Ref. 4.1	Platform metalike me zgare	ton	0.09	
41	3.167	FV shtylla metalike konike ndricimi H=9m PAICC-3	cope	3.00	
42	3.837	Rrethim i I objektit	m2	135.00	
		<b>Punime Mekanike dhe Elektrike</b>			
		<b>Sarçineske</b>			
		<b>Operim me dore por ne pusete</b>			
43	4.123/4	F.V Sarçineske DN100	cope	2.00	
44	An.17	F.V Sarçineske DN75	cope	1.00	
		<b>Pjese cmontuese</b>			
45	An.42	Pjese cmontuese DN 100	cope	6.00	
46	An.41	Pjese cmontuese DN75	cope	5.00	
		<b>Filtra</b>			
47	An.26	Filter tip Shporte me flanaxhe DN90	cope	1.00	
		<b>Mates Uji</b>			
48	An.24	Furnizim Vendorsje Mates Uji DN80	cope	2.00	
50	An.28	F.V Fllanaxha Me qafe DN80; (çift)	cope	1.00	
		<b>Punime Elektrike</b>			
51	4.131/2.5	F.V.ne toke kablo Cu fuqje ÷1000V, me izolim gome e mbulesë plastmasi, te armuar, 5x10mm2 nga jashte deri tek godina	m	50.00	
52	4.131/3.5	F.V.ne toke kablo Cu fuqje ÷1000V, me izolim gome e mbulesë plastmasi, te armuar, 5x10mm2 nga matesi energjise deri ne ndircimin e jashtem dhe ndircimin e brendshem	m	25.00	

53	2.461	F.V.Ndricules 2x36w	copë	1.00		
54	2.485/g	F.V.Priza shuko	copë	10.00		
55	2.490/1b	F.V.Automat termo/elektro manjet. 2P. 16A	copë	1.00		
56	2.561	F.V Llampe sinjalizimi 220V; 1.5w	copë	3.00		
57	4.142/3.29	F.V. Kabel kontrolli te armuar ne mure, 3x4 mm2	ml	50.00		
58	4.150/3	F.V. Tel 3x2.5 mm	ml	60.00		
59	2.5	F.V.Percjelles Tokezimi, Cu, S=35mm2 i zhveshur	ml	10.00		
60	2.496	F.V. Elektroda tokezimi xingato, 50x50, L=150cm	copë	2.00		
61	2.485/1	F.V.Celsa 1 polar	copë	1.00		
62	2.487/a	F.V.Kuti suport pllaket 2 modular Gevis	copë	18.00		
63	2.480/3	F.V. Tub plastmasi, Dj-25mm	ml	75.00		
64	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo 20 kv	m	100.00		
65	An.18	Prozhektor 150 W	cope	3.00		
<b>Shuma B</b>						

PREVENTIV						
Objekti: -" PROJEKTIMI UJESJELLES, FSHATI STORR						
Nr	Analiza	Pershkrimi i punimeve	Njesi	Sasia	Cmimi	Totali
<b>Punime te dherave</b>						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m <sup>3</sup>	3,361.00		
2	3.45/1	Germim kanalesh ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	103.00		
3	2.261	Mbushja me rërë për shtratin dhe mbulesën mbrojtëse për tubat HDPE	m <sup>3</sup>	1,168.00		
4	3.158/5a	Transporti i materialit të mbetur nga gërmimet me kamion deri në 5 km.	m <sup>3</sup>	2,296.00		
5	3.47/1b	Mbushje, rafshim,ngjeshje me, cdo 30 cm, toke zak, gërmimet dale nga dherat	m <sup>3</sup>	2,521.00		
6	An.01	Prerja, prishja dhe rikthimi në gjëndjen fillestare i sipërfaqeve me beton, kur kalon ne aferi objekteve	m <sup>2</sup>	5.75		
7	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur makineri, per ruget e fshatit pashtruara, ato qe demtohen	m <sup>2</sup>	2,110.80		
8	3.124/1a	Hapje seksioni shkemi mesatar me çekiç L=460m ne linjen e dergimit *(seksioni 0.6x0.6 m=1.05, sip mes=0.54 m <sup>2</sup> )	m <sup>3</sup>	248.40		
<b>Rrjeti i tubacioneve dergimit</b>						
9	An03	F.V Tuba e rakorderi HPDE d=75mm, t = 3.7mm, PN 16 nga Vepra e Marrjes ne Depon 1	m	2,066.00		
<b>Rrjeti i shperndarjes</b>						
10	2.491/f	F.V Tuba e rakorderi PE d=63mm, t=4.6 mm PN 16	m	1,888.00		
11	2.491/e	F.V Tuba e rakorderi i PE d=50mm, PN 16	m	266.00		
12	2.491/d	F.V Tuba e rakorderi HPDE d=40mm, t = 3.7mm, PN 16	m	382.00		
13	2.491/c	F.V Tuba e rakorderi PE d=32mm, t = 3 mm, PN 16	m	693.00		
14	An 2.491/a	F.V Tuba e rakorderi PE d=25mm, t = 3 mm, PN 16	m	844.00		
<b>Punime pusetave me rakorderi</b>						
15	An04	F.V Puseta kryesore 2x2 (Nyja mbas Depove pusete reduksioni dhe pusete Hidranti)	cope	3.00		
16	An05	F.V Puseta Komandimi 1.5x1.5m dhe kontrolli	cope	4.00		
17	An04	F.V Puseta ajerimi 2x2 m dhe shkarkimi	cope	10.00		
18	An05	F.V Puseta komadimi per kolektoret 1x1 per kolektoret	cope	12.00		
<b>Reduktor PN16</b>						
20	An.07	Reduktor HDPE, PN16 DN50/40	cope	4.00		
21	An.12	Reduktor HDPE, PN16 DN50/32	cope	1.00		
22	An.13	Reduktor HDPE, PN16 DN40/32	cope	1.00		
<b>Sarcineska</b>						
24	An.15	F.V Saraçineske DN32 PN16	cope	2.00		
25	4.123/1	F.V Saraçineske DN50 PN16	cope	1.00		
26	An.17	F.V Saraçineske DN75 PN16	cope	18.00		
27	4.123/4	F.V Saraçineske DN90 PN16	cope	5.00		
28	4.125/2	F.V Valvul ajerimi me flaxha PN 16 bar φ 50 mm	cope	5.00		
<b>Pjese TI</b>						
An.34		Pjese Ti HDPE, PN16 me reduksion DE75x63	ope	1.00		
An.29		Pjese Ti HDPE, PN16 me reduksion DE75x50	cope	2.00		
An.31		Pjese Ti HDPE, PN16 me reduksion DE50x40	cope	3.00		
An.32		Pjese Ti HDPE, PN16 me reduksion DE50x32	cope	1.00		
An.43		F.V Bryll Tip DuckFoot DN80 , PN10 ( per hidrantet)	cope	1.00		
<b>UJEMATES</b>						
34	An.23	F.V Mates uje Mates Uji DN50	cope	1.00		
<b>Pjese cmontuese</b>						
An.41		F.V Pjese cmontuese Dn 75 mm , PN10	cope	3.00		
<b>Hidrant</b>						
36	An06	Hidrant Siperfaqesor	cope	1.00		
37	An.44	Tub FF per Hidrantin Siperfaqesor	cope	1.00		
	2.52	Tub Mbrojtes PVC	ml	2.00		
39	An.45	Kuti Siperfaqesore	cope	1.00		
<b>Lidhje Shtepie</b>						
40	An.02	Lidhje Konsumatori (1 Lidhje)	cope	1.00		
41	An.49	Lidhje Konsumatori (2 Lidhje)	cope	3.00		
42	An.50	Lidhje Konsumatori (3 Lidhje)	cope	2.00		
43	An.51	Lidhje Konsumatori (4 Lidhje)	cope	3.00		
44	An.52	Lidhje Konsumatori (5 Lidhje)	cope	3.00		
45	4.61	Tub Çeliku dia brendshem ,150 4.5 mm me saldim spiral per kalim kanali (17.81 kg/ml) L=25	ton	0.45		
46	3.248	Beton per blloqet e ankorimit C30/37	m3	1.00		
47	3.288	Hekur per armim t>16mm	ton	0.31		
<b>Kalime me sifona</b>						
48	4.61	Kemisha Tub Çeliku dia brendshem ,110, 4 mm me saldim spiral per kalim kanali (10.85 kg/ml) L=447 m	ton	4.85		
49	3.248	Beton per blloqet e ankorimit C30/37, 22 cope , Vbet=0.3	m3	6.60		
50	3.288	Hekur per armim t>16mm, 22 x 7.2 kg per anker	ton	0.16		
<b>Vepra e marrjes</b>						



51	4.61	Tub Çeliku dia jashtem 76.1, spesori 3.2 mm me saldim spiral per kalim kanali (5.73 kg/ml)	kg	0.06	
52	An.37	F.V Brryl DN75 , PN10	cope	2.00	
53	4.123/4	F.V. saracineska celiku me flanaxha, Pn16 bar, φ90	cope	2.00	
54	2.130/1	Mure b/a e h~4m C 30/37 I papershkueshem nga uji,	m <sup>3</sup>	10.20	
55	An.41	F.V Pjese cmontuese Dn 75mm . PN16	cope	1.00	
56	An.42	Pjese cmontuese DN100	cope	3.00	
57	3.288	F.V.Hekur I zakonshem ø >12mm	ton	0.22	
58	4.3/p	Porte , konstruksione thjesta	kg	18.00	
59	4.3/p	Zgare Metalike	kg	12.00	
		<b>Ndertimi I Depos, Depo re Stror 50 m<sup>3</sup></b>			
		<b>Punime Dheu</b>			
		<b>Punimet e përgjithshme të Tokës (përfshirë prerje dhe përgatitjen e sipërfaqeve të gërmuara)</b>			
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m <sup>3</sup>	216.00	
2	2.5	Germim e mbushje dheu me krah kategoria III, per themele .h=1.5 m	m <sup>3</sup>	24.00	
3	2.261	Mbushja me rërë për shtratin dhe mbulesën mbrojtëse për tubat kabullin	m <sup>3</sup>	5.00	
4	3.158/5a	Transporti i materialit të mbetur nga gërmimet me kamion deri në 5 km.	m <sup>3</sup>	205.00	
5	3.164/1	Mbushje me material të dalë nga gërmimet	m <sup>3</sup>	30.00	
6	4.61	Tub Çeliku dia.75/ 3.6 mm me saldim spiral (7.55kg/ml) L=5ml	ton	0.04	
7	4.61	Tub Çeliku dia. 100, 3.6 mm me saldim spiral (9.9kg/ml) , L=17ml	ton	0.17	
8	An.46	F.V Pjese Ti Me flanaxha, PN16 DN90	cope	1.00	
9	An.47	Reduktor Me flanaxha, PN16 DN90/75	cope	2.00	
10	An.27	Brryl Me flanaxha 45 <sup>0</sup> - 90 <sup>0</sup> , PN16 DN80	cope	5.00	
		<b>F.V Beton sipas klases perkatese</b>			
11	2.258	Nenshtrese zhavor per godinen dhe depon , Sip=52 m <sup>2</sup> (20 cm rreth godines)	m <sup>3</sup>	10.40	
12	3.241	Beton nen themele, C12/15	m <sup>3</sup>	4.80	
13	2.117/1a	Kollona b/a monolite C 20/25, h ~ 4m	m <sup>3</sup>	1.00	
14	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 20/25, dysheme	m <sup>3</sup>	3.70	
15	An-ref 2.262/4b	Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 30/37 I papershkueshem nga uji,	m <sup>3</sup>	12.60	
16	2.122/1a	Soleta te plota, b/a C 25/30, h ~ 4m I	m <sup>3</sup>	9.30	
17	3.248	Mure b/a per rezervuare kenedrejte h~4m C 30/37 I papershkueshem nga uji,	m <sup>3</sup>	18.60	
18	2.166	F V hekur betoni periodik, Ø 6 - 10 mm	ton	0.18	
19	2.166/1a	F V hekur betoni periodik, Ø > 10 mm	ton	0.06	
20	2.166/1a	F.V.Hekur I zakonshem ø >12mm	ton	3.97	
21	3.166	F V waterstop tip RT 2000 10*20 & h/izolues tip rapid cement ne bashkimin e kampatave b/a.	ml	33.90	
		<b>Muratura</b>			
22	2.86	Mur me tulle me 6 vrime, t=12cm, h~3m, llaç perzier M15	m <sup>3</sup>	0.30	
23	2.71/2	Mur me tulle me 6 vrime, t=20cm, h~3m, llaç perzier M15	m <sup>3</sup>	8.00	
		<b>Lyerje me Boje dhe hidroizolime</b>			
24	2.404	Boje hidroplastike per ambientet e brendshme	m <sup>2</sup>	64.00	
25	2.404	Boje hidroplastike per ambientet e jashtme	m <sup>2</sup>	60.00	
26	2.198	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 3 shtrese k katrama	m <sup>2</sup>	40.00	
		<b>Shtresa Hidroizolimi</b>			
27	2.196C	Shtrese Hidroizoluese per muret dhe dyshemen brenda depos me dy shtresa mapëj	m <sup>2</sup>	80.00	
		<b>Rifinitura</b>			
		<b>Siperfaqe te brendshme</b>			
28	2.31	Suvatim I brendshem mur tulle h~4m me krah, llaç perzier M-25	m <sup>2</sup>	67.00	
		<b>Siperfaqe te jashtme</b>			
29	2.3	Suva solete, h ~ 4 m me drejtues, me krah	m <sup>2</sup>	20.00	
30	2.334	Suva e zakonshme fasade mure tulle lartesi mbi 8m	m <sup>2</sup>	40.00	
		<b>Dysheme</b>			
31	2.267/a	Shtrese me pllaka mermeri 40x40 dysheme	m <sup>2</sup>	3.00	
32	2.324/b	Plintues importi, h=10cm	ml	8.00	
		<b>Punime Drenazhimesh</b>			
33	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal xingato, ø100mm	ml	10.00	
34	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingato	copë	2.00	
		<b>Dyer dhe Dritare</b>			
		<b>Dritare</b>			
35	2.375/2a	Dritare d/alumini dyfish xham.	m <sup>2</sup>	0.60	
		<b>Dyer</b>			
36	2.395/a	F.V Dyer d/alumini pa xham me mbushje	m <sup>2</sup>	4.50	
		<b>Te tjera</b>			
37	4.87	FV shkalle te brendshme inoksi per aksesim ne depo	ton	0.08	
38	4.87	Kapak Inoks I papershkueshem nga uji 1.0x1.0 me kyç dhe ventilues	ton	0.05	
39	4.87	Tuba Ventilimi per depon 4cope sic paraqiten ne vizatim	ton	0.02	
40	Ref. 4.1	Platform metalike me zgare	ton	0.09	
41	3.167	FV shtylla metalike konike ndricimi H=9m PAICC-3	cope	3.00	
42	3.837	Rrethim i I objektit	m <sup>2</sup>	135.00	
		<b>Punime Mekanike dhe Elektrike</b>			
		<b>Sarçineske</b>			
		<b>Operim me dore por ne pusete</b>			
43	4.123/4	F.V Sarçineske DN100	cope	2.00	
44	An.17	F.V Sarçineske DN75	cope	1.00	
		<b>Pjese cmontuese</b>			
45	An.42	Pjese cmontuese DN 100	cope	6.00	
46	An.41	Pjese cmontuese DN75	cope	5.00	
		<b>Filtra</b>			
47	An.26	Filter tip Shporte me flanaxhe DN90	cope	1.00	
		<b>Mates Uji</b>			
48	An.24	Furnizim Vendosje Mates Uji DN80	cope	2.00	
50	An.28	F.V Fllanaxha Me qafe DN80; (çift)	cope	1.00	
		<b>Punime Elektrike</b>			

51	4.131/2.5	F.V.ne toke kablo Cu fuqie ÷1000V, me izolim gome e mbulese plastmasi, te armuar, 5x10mm2 nga jashte deri tek godina	m	50.00		
52	4.131/3.5	F.V.ne toke kablo Cu fuqie ÷1000V, me izolim gome e mbulese plastmasi, te armuar, 5x10mm2 nga matesi energjise deri ne ndircimin e jashtem dhe ndircimin e brendshem	m	25.00		
53	2.461	F.V.Ndricues 2x36w	copë	1.00		
54	2.485/g	F.V.Priza shuko	copë	10.00		
55	2.490/1b	F.V.Automat termo/elektro manjet. 2P, 16A	copë	1.00		
56	2.561	F.V Llampe sinjalizimi 220V; 1.5w	copë	3.00		
57	4.142/3.29	F.V. Kabel kontrolli te armuar ne mure, 3x4 mm2	ml	50.00		
58	4.150/3	F.V. Tel 3x2.5 mm	ml	60.00		
59	2.5	F.V Percjelles Tokezimi, Cu, S=35mm2 i zhveshur	ml	10.00		
60	2.496	F.V. Elektroda tokezimi xingato, 50x50, L=150cm	copë	2.00		
61	2.485/1	F.V.Celsa 1 polar	copë	1.00		
62	2.487/a	F.V.Kuti suport pflaket 2 modular Gevis	copë	18.00		
63	2.480/3	F.V. Tub plastmasi, Dj-25mm	ml	75.00		
64	4.141/a7.0	F.V. shirit sinjalizimi per kablo 20 kv	m	100.00		
65	An.18	Prozhektor 150 W	cope	3.00		
<b>Shuma C</b>						-