

MIRATOHET
BASHKIA BULQIZË
KRYETARI

LEFTER ALLA

PREVENTIV PERMBLEDHES

OBJEKTI: RIKONSTRUKSION TOTAL I RRJETIT TË FURNIZIMIT ME UJË TË QYTETIT TË BULQIZË
DHE RRJETI SHPËRNDARËS I QYTETIT TË RI BULQIZË

Nr.	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Vlera
	TABELE PERMBLEDHESE		
1	RIKONSTRUKSION I RRJETIT KRYESOR DHE SHPERNDARES PER QYTETIN E RI BULQIZE DHE FSHATIN VAJKAL	leke	
2	PUNIME NDËRTIM TUBACIONE TRANSMETIMI HEC - DEPO AKUMULUESE	leke	
3	PUNIME INSTALIM UJËMATËSA NË PALLATET ME KOLLONË TË BRËNDSHME	leke	
	SHUMA 1+2+3		
	Fondi Rezerve	5%	
	SHUMA		
	T.V.SH.	20%	
	TOTALI ME TVSH		

Shenime teknike: Çmimet sipas VKM NR. 629 dt. 15.07.2015

PREVENTIVUAR:
"ERALD-G"shpk
Ing. Gëzim ISLAMI

MIRATOHET
BASHKIA BULQIZË
KRYETARI

LEFTER ALLA

PREVENTIV PERMBLEDHES

OBJEKTI: RIKONSTRUKSION TOTAL I RRJETIT TË FURNIZIMIT ME UJË TË QYTETIT TË BULQIZË
DHE RRJETI SHPËRNDARËS I QYTETIT TË RI BULQIZË

Nr.	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Vlera
	TABELE PERMBLEDHESE		
1	RIKONSTRUKSION I RRJETIT KRYESOR DHE SHPERNDARES PER QYTETIN E RI BULQIZE DHE FSHATIN VAJKAL	leke	
2	PUNIME NDËRTIM TUBACIONE TRANSMETIMI HEC - DEPO AKUMULUESE	leke	
3	PUNIME INSTALIM UJËMATËSA NË PALLATET ME KOLLONË TË BRËNDSHME	leke	
	SHUMA 1+2+3		
	Fondi Rezerve	5%	
	SHUMA		
	T.V.SH.	20%	
	TOTALI ME TVSH		

Shenime teknike: Çmimet sipas VKM NR. 629 dt. 15.07.2015

PREVENTIVUAR:
"ERALD-G"shpk
Ing. Gëzim ISLAMI

PREVENTIV - 1

**OBJEKTI: RIKONSTRUKSION I RRJETIT KRYESOR DHE SHPERNDARES PER QYTETIN E RI
BULQIZE DHE FSHATIN VAJKAL**

NR	NR. ANALIZE	EMERTIMI I PUNIMIT	NJESIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
1		<i>Kaptazhi i burimit</i>				
1	3.25/c	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b > 1 m, h=1.5 m, toke e forte.	m ³	36		
2	2.19/a	Mbushje me material te shkrifet te zgjedhur pa gure	m ³	15		
3	3.321	Mur guri mbajtes e themele, llaç çimento M15	m ³	15		
4	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 per betonim mure dysheme,pragu dhe solete	m ³	5		
5	3.240	Struktura monolite betoni C 12/15 per shtrese	m ³	2		
6	2.167	F.V hekur betoni	ton	0.13		
7	3.305	Kallop themele e mure me derrasa te veçuar	m ²	10		
8	2.258	Nenshtrese zhavori	m ³	3		
9	An-1	F V tub drenazhi Ø 100 mm	ml	10		
10	2.197	Hidroizolim i kaptazhit	m ²	15		
11	2.536	Tub Celiku F=101.6,sp 5.74 L=2m (13.57 kg/ml)	kg	27		
12	2.390/1	F.V kapake metalike me llamarine te zeze 27.75 kg/m2, dim 800x1000 mm	m ²	0.8		
13	2.491/e	Tub Shkarkimi HDPE DN50	ml	10		
14	3.837	Rrethim kaptazhi me kollona b/a + rrjete teli L=30ml,H=2m	m ²	60		
15	2.37/1b	Transport materiale me kafshe, deri 1.0 km	ton	10		
		Shuma 1				
2		<i>Linja e dergimit ujesjellesit Burim - Depo 1000m3</i>				
1	3.104/a	Germim dheu me ekskavator zingjir 0.5 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet	m ³	2850		
2	3.25/c	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b > 1 m, h=1.5 m, toke e forte.	m ³	246		
3	3.46/1	Germim kanalesh ne toke te forte, me krahe, me seksion deri 0.75 m ²	m ³	148		
4	3.183/b	Shtrese zhavor lumi t=15cm	m ³	1123		
5	An-8.M3	Mbushje me cakell	m ³	1103		
6	2.261	Shtrese rere	m ³	697		
7	An-2	F.V Tub dhe rakorderi HDPE RC 100,SDR 17 Ø 300, PN 16, linja kryesore nga burimi ne Shkarkues	ml	1935		

8	3.240	Struktura monolite betoni C 12/15 per bllok ancorimi 1x0.5x0.2m,per kalim perroi	m ³	0.2		
9	3.323	Mur guri mbajtes e themele, llaç çimento M-50, per kalim perroi	m ³	1		
10	2.37/1b	Transport materiale me kafshe, deri 1.0 km	ton	23.5		
11	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	3244		
		Shuma 2				
3		Linja e brendsheme e ujesjellesit				
1	3.104/a	Germim dheu me ekskavator zingjir 0.5 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet	m ³	14972		
2	3.25/c	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b > 1 m, h=1.5 m, toke e forte.	m ³	1664		
3	2.19/a	Mbushje me material te shkrifet te zgjedhur pa gure	m ³	123		
4	2.19/a	Mbushje me material të gërmuar	m ³	98		
5	3.183/b	Shtrese zhavor lumi t=15cm	m ³	6957		
6	An-8-M3	Mbushje me cakell	m ³	6205		
7	2.261	Shtrese rere	m ³	3176		
8	An-3	F.V Tub dhe rakorderi HDPE RC 100,SDR 17 Ø 150, PN 10, ne rrjetin shperndares	ml	1208		
9	An-4	F.V Tub dhe rakorderi HDPE RC 100,SDR 17 Ø 50, PN 16, ne rrjetin shperndares	ml	599		
10	An-5	F.V Tub dhe rakorderi HDPE RC 100,SDR 17 Ø 40, PN 16, ne rrjetin shperndares	ml	842		
11	An-6	F.V Tub dhe rakorderi HDPE RC 100,SDR 17 Ø 32, PN 16, ne rrjetin shperndares	ml	1936		
12	An-7	F.V Tub dhe rakorderi HDPE RC 100,SDR 17 Ø 25, PN 16, ne rrjetin shperndares	ml	2638		
13	An-8	F.V Tub dhe rakorderi HDPE RC 100,SDR 17 Ø 20, PN 16, nga puseta deri tek familiari, ne rrjetin shperndares	ml	7900		
14	4.123/1	F.V. saracineska gize me flanaxha me aks vertikal, Pn deri 16 bar, ø50	cope	23		
15	An-9	Pusete Ajrimi 1mx1mx1m	cope	3		
16	An-9	Pusete Shkarkimi 1mx1mx1m	cope	3		
17	3.240	Struktura monolite betoni C 12/15 per bllok ancorimi 1x0.5x0.2m,per kalim perroi	m ³	0.2		
18	3.323	Mur guri mbajtes e themele, llaç çimento M50,per kalim perroi	m ³	1		
19	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	16636		
20	An-10	Prerje asfalti	ml	2200		
21	An-M3	Skarifikim shtrese asfalti me makineri		1320		
22	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur makineri	m2	1320		
23	3.212/c	Shtrese stabilizanti t=15cm	m2	1320		
24	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	1320		
25	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	3800		
		Shuma 3				

4		Dhoma e Klorinimit			
1	2.121/1	Beton M - 200 per brez	m ³	1.5	
2	2.64/2	Mur tulle t=25 cm	m ³	7	
3	2.129/1	Mur beton arme M.200	m ³	0.75	
4	2.129/1	Brez beton arme nen solete, M.200	m ³	0.5	
5	2.157/1	Soleta b/a te parapergatitura me tulla me 6 vrima, h =20 cm, C 20/25	m ²	14.5	
6	2.119/1a	Arkitrare beton arme M.200	m ³	0.18	
7	2.167	F.V hekur betoni	ton	0.42	
8	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m ³	2.45	
9	2.264	Shtrese lluster çimento 1:2	m ²	12	
10	An-11	Penobeton tmax=15 cm	m ³	1.8	
11	2.264	Lluster çimento ne tarrace t=2 cm	m ²	12	
12	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m ²	12	
13	An-12	Granil t=1 cm	m ²	12	
14	2.310	Suva brenda mur tulle h~4m me krah, llaç perzier M 25	m ²	48	
15	2.331	Suva e zakonshme fasade mur tulle h ~ 8 m	m ²	40	
16	2.404	Lyerje Boje hidroplastike	m ²	88	
17	2.375/a	Dritare d/alumini dyfish xham.	m ²	1.2	
18	2.383/1	F V dyer te brendeshme druri importi cilesi e l-re.	m ²	2	
19	2.491/e	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, PN 16	ml	70	
20	2.494/5	F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm	cope	3	
21	An-13	Saracineske Dn 80	cope	2	
22	2.181	Konstruksione metalike te perbera	ton	0.1	
		Shuma 4			
5		Ndertim Depo 1000 m3			
1	3.69/2a	Germim toke e forte me makineri.	m ³	4200	
2	2.258	Mbushje me zhavor per shtrese.	m ³	600	
3	2.19/a	Mbushje me material te germuar.	m ³	300	
4	3.240	Beton C 12/15 per nenshtrese	m ³	66	
5	3.246	Struktura monolite betoni me çakell C 20/25 per elemente te depos	m ³	219	
6	3.247	Struktura monolite betoni me çakell C 25/30	m ³	227	
7	2.166	Hekur betoni Ø 6-10 mm.	ton	17.8	
8	2.167	Hekur betoni Ø > 12 mm mm.	ton	6.0	
9	2.258	Shtrese zhavori	m ³	40	
10	2.264	Shtrese lluster çimento 1:2	m ²	1900	
11	2.195	Izolim me 2 duar bitum.	m ²	1100	
12	3,An/fh	F.V. water stop 20 cm.	ml	80	
13	2.538	Kosh thithje.	kg	65	
14	2.538	Tuba celiku per ventilim Ø101.6/5 mm. 6 cope L=10 m.	kg	178.5	
15	4.5	Shkalle metalike.	kg	118	
16	2.401	Boje vaji siperfaqe metalik	m ²	160	
17	An. 14	Late hidrometrike L=4 m.	cope	2	
18	2.538	Tuba celiku per teperplotes Ø88,9/5.6 mm. L=60 m.	kg	850	
19	2.538	F.V. tub celiku Ø101,6/5.6 mm. per furnizim depoje, L=65 m.	kg	964	
20	2.538	F.V. tub celiku Ø101.6/5 mm. per shkarkim depoje L=4 m.	kg	52	
21	2.538	F.V. tub celiku Ø114,3/5 mm. L=25m.	kg	330	
22	2.19/a	Mbushje me dhe.	m ³	80	

23	4.5	Kapak metalik 120*120 cm.	kg	60		
24	4,113/4	F.V Fllanxhe celiku D-100mm Pn25 cift	cope	2		
25	4,121/4	F.V saracineske d-100mm Pn-25	cope	2		
26	2.538	F.V tub celiku per zonen e shperndarje A+B	kg	550		
		Shuma 5				
6		Pusetë shperndarje, 2.5*2*2.5 m.				
1	3.69/2a	Germim toke e forte me makineri.	m ³	75		
2	2.19/a	Mbushje me material te germuar.	m ³	25		
3	2.258	Shtrese zhavori t=10 cm.	m ³	0.864		
4	2.262/3	Beton C 12/15 shtresa.	m ³	0.9		
5	3.247	Struktura monolite betoni me çakell C 25/30 per puseten.	m ³	10.5		
6	2.166	Hekur betoni Ø+10 mm. per soleten.	kg	210		
7	2.195	Izolim me 2 duar bitum.	m ²	40		
8	2.390/1	F.V dyer metalike me llamarine te zeze 27.75 kg/m2 (200*70 cm).	m ²	1.4		
9	An. 15	F.V. saracineske DN100 PN10.	cope	4		
10	An. 16	F.V. ajrues DN20 PN10.	cope	2		
11	An. 17	F.V. mates uji DN100 PN10	cope	2		
12	An. 18	F.V. adapter DN110 PN10.	cope	2		
13	An. 19	F.V. adapter DN125 PN10.	cope	2		
14	An. 20	F.V. Ti DN110 PN10.	cope	2		
15	An. 21	F.V. brryl DN110 PN10	cope	2		
16	An. 22	F.V. brryl DN125 PN10	cope	2		
		Shuma 6				
7		Dhoma e manovrimit				
1	2.28/a	Germim dheu per gropen	m ³	50		
2	2.37/5a	Transport dheu	m ³	50		
3	2.258	Nenshtrese zhavorri, t=10 cm	m ³	3		
4	2.262/3	Beton C 12/15 per nenshtrese, t=10 cm	m ³	3		
5	3.247	Struktura monolite betoni me çakell C 25/30 per dysHEME	m ³	2.5		
6	3.247	Struktura monolite betoni me çakell C 25/30 per muret vertikale (me armature metalike)	m ³	24.5		
7	3.247	Struktura monolite betoni me çakell C 25/30 per soleten	ton	4		
9	2.166	F.v. hekur betoni ø6-10 mm	ton	3.7		
10	2.262/3	Beton C 12/15 per shkallet	m ³	2		
11	2.491/k	F.v. Tub PE 100 PN 10 DN 200	ml	20		
12	4.59	F.v. Tub celiku Ø 193.7,t=5.6mm l=20 ml	kg	0.518		
13	4.59	F.v. Tub celiku Ø 159,t=5.6mm l=50 ml	kg	1.055		
14	An. 23	F.V. saracineska gize me flanaxha, Pn deri 16 bar, ø250	cope	1		
15	4.123/7	F.V. saracineska gize me flanaxha, Pn deri 16 bar, ø200	cope	2		
16	An. 24	F.V. saracineska gize me flanaxha, Pn deri 16 bar, ø150	cope	2		
17	4.123/4	F.V.Saracineske Ø 100/16	cope	1		
18	An.25	F.v. Mates uji DN 250 PN 10	cope	1		
19	An.26	F.v. Ajrues DN 25 PN10	cope	2		
20	4.112	Hidroizolim 1D MINJO + 2 D. Boje vaji	m ²	37		
21	An.27	F.v. Adaptor + flanaxhe DN 315	cift	1		
22	An.28	F.V.Adapter i flanaxhuar DN 140	cift	1		
23	4.113/4	F.v. Fllanxha celiku cift Ø 100 PN 16	cift	2		
24	An.29	F.v. Fllanxha celiku cift Ø 150 PN 16	cift	2		
25	4.113/8	F.v. Fllanxha celiku cift Ø 200 PN 16	cift	2		
26	An.30	F.v. Fllanxha celiku cift Ø 250 PN 16	cift	2		

27	An.31	F.v. Fashete EL DN 315x25	cope	1		
28	2.494/2	F.v. Saracineske Ø 25	cope	2		
29	An.32	F.v. Adaptor + flanaxhe DN 200	kg	2		
		Shuma 7				
8		Rrethimi I depos, 40*40 m.				
1	3.25/c	Germim toke e forte per nivelim.	m ³	380		
2	3.59/c	Germim toke e forte per plinta.	m ³	30		
3	3.242	Beton C 12/15 per themel.	m ³	25		
4	3.243/1	Beton C 16/20 per kollona b/a cdo 2.5 m.	m ³	12		
5	2.166	Hekur betoni Ø÷10 mm.	kg	450		
6	An. 33	Rrjete teli xingato 4 mm.	m ²	350		
7	4.1	Kollona metalike per porten Φ203/5 mm.	kg	320		
8	4.1	Konstruksione metalike per porten.	kg	120.0		
		Shuma 8				
		PERMBLEDHJA E PUNIMEVE				
		SHUMA (1+2+3+4+5+6+7+8)				
		FOND REZERVE		5%		
		SHUMA				
		T.V.SH.		20%		
		SHUMA TOTALE ME TVSH				

Shenim: Preventivi eshte hartuar me çmimet e VKM NR. 629 dt. 15.07.2015

PREVENTIVUAR
"ERALD-G" shpk

Ing. Gezim ISLAMI

**MIRATOHET
BASHKIA BULQIZE
KRYETARI**

LEFTER ALLA

PREVENTIV - 2

OBJEKTI: PUNIME NDËRTIM TUBACIONE TRANSMETIMI HEC-DEPO AKUMULUESE

NR	NR. ANALIZE	EMERTIMI I PUNIMIT	NJESIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
1		<i>Punime Germimi dhe mbushje për Ndërtim Tubacioneve të Transmetimit (Prog.0+000-6+248)</i>				
1	3.89/a	Ger. dheu me eks. goma 0.25m ³ ,me gjersi 2m,t.z.shk.mj	m ³	3000		
2	3.122/a	Germim shkemb I copëtuar me parë	m ³	4389		
3	3.124/1a	Ger. Shkemb mesatar me çekiç me eskvator	m ³	1659		
4	3.87/a	Ger. dheu me eks. goma 0.25m ³ ,me gjersi 2m,t.z.shk.mj toke e zakonshme	m ³	2000		
5	3.90/a	Germim prani uji gjeresi kanali deri 2m	m ³	546		
6	3.45/1	Germim me krah seksion toke e fortë	m ³	796		
7	306/a	Germim toke e zakonshme	m ³	500		
8	2.19/a	Mbushje me material të gërmuar	m ³	6367		
9	2.19/a	Mbushje me material të zgjedhur	m ³	2098		
10	1.18/p	Shtresë çakëll I imët poshtë tubacionit	m ³	516		
11	3.5	Prerje e sistemim pemesh Φ 41 - 75 cm	cope	100		
12	3.7	Shkulje rrenjeve,bimeve te vogla	m ²	13340		
13	An-10	Prerje asfalti	ml	30		
14	3.212/c	Shtrese stabilizanti t=15cm	m ²	19		
15	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m ²	19		
16	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m ²	19		
17	An.34	Transport tuba PE Dj-180mm me terheqje	ton	36		
18	3.158/2a	Transport dheu deri 2km	ton*km	4425		
		Shuma 1				
2		<i>Punime Germimi dhe mbushje për Ndërtim Tubacioneve të Transmetimit (Prog.0+000-1+400)</i>				
1	3.122/a	Germim shkemb I copetuar me pare	m ³	1000		
2	3.124/1a	Germim shkemb mesatar me çekiç me eskvator	m ³	800		
3	3.106/a	Germim dheu me ekskavator zingjir 0.5 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji ~ 2m kategoria IV, me shk ne mjet	m ³	200		
4	3.45/1	Germim kanalesh ne toke te zakonshme me krah me seksion deri 0.75m ²	m ³	861		
5	3.90/a	Germim prani uji gjeresi kanali deri 2m	m ³	200		
6	3.87/a	Ger. dheu me eks. goma 0.25m ³ ,me gjersi 2m,t.z.shk.mj	m ³	660		
7	2.19/a	Mbushje me material të gërmuar	m ³	924		
8	An.164/1b	Mbushje me çakëll gur gurore në trupin e rrugës, përhapur e ngjeshur me makineri	m ³	88		

9	2.19/a	Mbushje me material të zgjedhur	m ³	258		
10	An-8	Mbushje me cakell te imet nen tubacion	m ³	73		
11	3.7	Shkulje rrenjeve,bimeve te vogla	m ²	4200		
12	3.212/c	Shtrese stabilizanti t=15cm	m ²	380		
13	3.226/1	Shtrese asfalt-beton gr.g.kave 4cm	m ²	380		
14	3.222/2	Shtrese binderi gr.g.kave 6cm	m ²	380		
15	3.158/2a	Transport dheu deri 2km	ton*km	2539		
16	An.35	Tub brinjëzuar HDPE SN8 Dj-250mm (drenazhe pusetash)	ml	100		
		Shuma 2				
3		<i>Tubacione transmetimi</i>				
1	An.36	F.V.Tub PE100 RC Dj-180mm PN10 SDR17	ml	3497		
2	An.37	F.V.Tub PE100 RC Dj-180mm PN16 SDR11	ml	1048		
3	An.38	F.V.Tub PE100 RC Dj-180mm PN20 SDR9	ml	1824		
4	An.39	F.V.Tub PE100 RC Dj-160mm PN10 SDR17	ml	220		
5	An.40	F.V.Tub PE100 RC Dj-125mm PN10 SDR17	ml	3622		
6	An.41	F.V.Tub PE100 RC Dj-110mm PN10 SDR17	ml	220		
7	An.42	F.V.Tub PE100 RC Dj-75mm PN10 SDR17	ml	2020		
		Shuma 3				
4		<i>Materialet per lidhjen e tubacioneve ne HEC</i>				
1	4.62/1	F.V.Pjese speciale çeliku, Tub Dj-355.6mm δ-6.3mm	kg	90.6		
2	4.62/1	F.V.Pjese speciale çeliku, Tub Dj-219.1mm δ-6.3mm	kg	10		
3	2.538	F.V.Pjese speciale çeliku, Tub Dj-168.3mm δ-6.3mm	kg	8		
4	2.538	F.V.Pjese speciale çeliku, Tub Dj-114.1mm δ-6.3mm	kg	5		
5	4.113/8	F.V.Fllanxa çeliku DN-200mm PN16	copë	1		
6	4.113/4;8	F.V.Fllanxa çeliku DN-150mm PN16	copë	1		
7	4.113/4	F.V.Fllanxa çeliku DN-100mm PN16	copë	1		
8	4.123/7	F.V.Saraçineskë me fllanxa DN-200mm PN16	copë	1		
9	4.123/4;7	F.V.Saraçineskë me fllanxa DN-150mm PN16	copë	1		
10	4.123/4	F.V.Saraçineskë me fllanxa DN-100mm PN16	copë	1		
11	An.43	F.V.Xhunto çmontimi DN-200mm PN16	copë	1		
12	An.44	F.V.Xhunto çmontimi DN-150mm PN16	copë	1		
13	An.45	F.V.Xhunto çmontimi DN-100mm PN16	copë	1		
14	An.46	F.V.Ujëmatës me fllanxa DN-200mm PN16	copë	1		
15	An.47	F.V.Ujëmatës me fllanxa DN-150mm PN16	copë	1		
16	An.48	F.V.Ujëmatës me fllanxa DN-100mm PN16	copë	1		
17	4.126/4	F.V.Ajrues DN-80mm PN16 (instalohet ne tubacion Dj-219.1,Dj-168.3mm)	copë	2		
18	4.126/2	F.V.Ajrues DN-50mm PN16 (instalohet ne tubacion Dj-114.1mm)	copë	1		
19	An.49	F.V.Adaptor Dj-200mm	copë	1		
20	An.50	F.V.Fllanxhë adaptori Dj-200mm	copë	1		
21	An.51	F.V.Reduksion E.F.Dj-200x180mm	copë	1		
22	An.52	F.V.Adaptor Dj-160mm	copë	1		
23	An.53	F.V.Fllanxhë adaptori Dj-160mm	copë	1		
24	An.54	F.V.Manikotë E.F.Dj-160mm	copë	1		
25	An.55	F.V.Adaptor Dj-110mm	copë	1		
26	An.56	F.V.Fllanxhë adaptori Dj-110mm	copë	1		
27	An.57	F.V.Manikotë E.F.Dj-110mm	copë	1		
28	2.584	Pusetë b/a 2.5x2m, H=1.5m	copë	1		
		Shuma 4				

5		Materialet lidhjes ne Prog.6+249 (Bulqizë e Vjetër)			
1	An.58	F.V.Bryl E.F.Dj-180mm	copë	1	
2	An.51	F.V.Reduksion PE me ngjitje k/k Dj-180x200mm	copë	1	
3	An.49	F.V.Adaptor Dj-200mm	copë	1	
4	An.50	F.V.Fllanxhë adaptori Dj-200mm	copë	1	
5	4.113/8	F.V.Fllanxhë çeliku DN-200mm	copë	2	
6	4.62/1	F.V.Reduksion çeliku Dj-219.1x168.3mm	kg	9	
7	4.113/4.8	F.V.Fllanxha çeliku DN-150mm	copë	5	
9	An.51	F.V.Xhunto çmontimi DN-150mm	copë	1	
10	2.538	F.V.Kryq çeliku Dj-168.3mm δ-6.3mm	kg	35	
11	2.426	Prishje mur tulle	m3	1	
12	2.64/2	Mur tulle per ndertim faqe pusete	m3	1	
13	2.426/4	Prishje solete pusete b/a	m3	0.8	
14	2.125/1a	Soleta të parapërgatitura sap t=10cm	m2	8.0	
15	2.426/3	Prishje shtresa betoni	m ³	2.0	
16	2.109/2	Themel e xokol betoni C-12/15	m ³	1.0	
17	2.413	F.V.Zgare dekorative hekuri me figuracion mesatar	ton	0.1	
		Shuma 5			
6		Materiale per ajrues dhe shkarkues			
		Ajrues DN80 ne tubacion Dj-180mm			
1	An.59	F.V.Stafë E.F.Dj-180x90mm	copë	11	
2	An.60	F.V.Manikotë E.F.Dj-90mm	copë	11	
3	An.61	F.V.Adaptor Dj-90mm	copë	11	
4	An.62	F.V.Fllanxhë adaptori Dj-90mm	copë	11	
5	4.123/4	F.V.Saraçineskë DN-80mm PN16	copë	11	
6	4.126/4	F.V.Ajrues DN-80mm	copë	11	
		Ajrues DN80 ne tubacion Dj-160mm			
1	An.63	F.V.Stafë E.F.Dj-160x90mm	copë	1	
2	An.60	F.V.Manikotë E.F.Dj-90mm	copë	1	
3	An.61	F.V.Adaptor Dj-90mm	copë	1	
4	An.62	F.V.Fllanxhë adaptori Dj-90mm	copë	1	
5	4.123/4	F.V.Saraçineskë DN-80mm PN16	copë	1	
6	4.126/4	F.V.Ajrues DN-80mm	copë	1	
		Ajrues DN50 ne tubacion Dj-75mm			
1	An.64	F.V.Tee PE ngjitje k/k Dj-75x50x75mm	copë	3	
2	An.65	F.V.Manikotë E.F.Dj-75mm	copë	6	
3	An.66	F.V.Manikotë E.F.Dj-50mm	copë	3	
4	An.67	F.V.Adaptor Dj-50mm	copë	3	
5	An.68	F.V.Fllanxhë adaptori Dj-50mm	copë	3	
6	4.123/1	F.V.Saraçineskë DN-50mm PN16	copë	3	
7	4.126/2	F.V.Ajrues DN-50mm	copë	3	

Ajrues DN80 ne tubacion Dj-125mm					
1	An.69	F.V.Tee PE ngjitje k/k Dj-125x90x125mm	copë	6	
2	An.70	F.V.Manikotë E.F.Dj-125mm	copë	12	
3	An.60	F.V.Manikotë E.F.Dj-90mm	copë	6	
4	An.61	F.V.Adaptor Dj-90mm	copë	6	
5	An.62	F.V.Fllanxhë adaptori Dj-90mm	copë	6	
6	4.123/4	F.V.Saraçineskë DN-80mm PN16	copë	6	
7	4.126/4	F.V.Ajrues DN-80mm	copë	6	
8	2.584	Puseta 1.8x1.8x1.5m (3 ajrues ne pusete perbashket)	copë	3	
9	2.576	Puseta 1.25x1.25x1.5m (2 ajrues ne pusete perbashket)	copë	1	
10	An-20_M	Puseta 0.8x0.8x1.5m	copë	10	
Shkarkues DN100 ne tubacion Dj-180mm					
1	2.538	F.V.Pjesë speciale çeliku Dj-114.1mm (L=0.3m)	kg	5	
2	4.113	F.V.Fllanxhë çeliku DN-100mm	copë	1	
3	4.123/4	F.V.Saraçineskë me fllanxha DN-100mm	copë	3	
4	An.71	F.V.Tee PE ngjitje k/k Dj-180x110x180mm	copë	2	
5	An.72	F.V.Manikota E.F.Dj-180mm	copë	4	
6	An.73	F.V.Manikota E.F.Dj-110mm	copë	4	
7	An.74	F.V.Adaptor Dj-110mm	copë	4	
8	An.75	F.V.Fllanxha adaptori Dj-110mm	copë	4	
9	An.76	F.V.Tub PE100RC Dj-110mm	ml	10	
10	2.575	Pusetë 1x1x1.5m	copë	1	
11	2.576	Pusetë 1.5x1.5x1.5 (e perbashket per 3 tubacione)	copë	1	
Shkarkues DN100 ne tubacion Dj-160mm					
1	An.77	F.V.Tee PE ngjitje k/k Dj-160x110x160mm	copë	1	
2	An.78	F.V.Manikota E.F.Dj-160mm	copë	2	
3	An.79	F.V.Manikota E.F.Dj-110mm	copë	2	
4	An.80	F.V.Adaptor Dj-110mm	copë	2	
5	4.113/4	F.V.Saraçineskë me fllanxha DN-100mm	copë	1	
6	An.75	F.V.Fllanxha adaptori Dj-110mm	copë	2	
7	An.41	F.V.Tub PE100RC Dj-110mm	ml	5	
Shkarkues DN50 ne tubacion Dj-110mm					
1	An.81	F.V.Stafë E.F.Dj-110x50mm	copë	1	
2	An.82	F.V.Manikota E.F.Dj-50mm	copë	2	
3	4.123/1	F.V.Saraçineskë DN-50mm me fllanxha	copë	1	
4	An.83	F.V.Adaptor Dj-50mm	copë	2	
5	An.84	F.V.Fllanxha adaptori Dj-50mm	copë	2	
6	An.85	F.V.Tub PE100RC Dj-50mm	ml	5	
Shkarkues DN50 ne tubacion Dj-75mm					
1	An.86	F.V.Tee PE Dj-75x50x75mm	copë	1	
2	An.87	F.V.Manikota E.F.Dj-75mm	copë	2	
3	An.82	F.V.Manikota E.F.Dj-50mm	copë	2	
4	4.123/1	F.V.Saraçineskë DN-50mm me fllanxha	copë	1	
5	An.83	F.V.Adaptor Dj-50mm	copë	2	
6	An.84	F.V.Fllanxha adaptori Dj-50mm	copë	2	
7	An.85	F.V.Tub PE100RC Dj-50mm	ml	5	
8	An-20	Pusetë 0.8x0.8x1.5m	copë	1	

		Shkarkues DN100 ne tubacion Dj-125mm			
1	An.88	F.V.Tee PE Dj-125x110x125mm	copë	1	
2	An.89	F.V.Manikota E.F.Dj-125mm	copë	2	
3	An.79	F.V.Manikota E.F.Dj-110mm	copë	2	
4	An.80	F.V.Adaptor Dj-110mm	copë	2	
5	4.123/4	F.V.Saraçineskë me flanaxha DN-100mm	copë	1	
6	An.75	F.V.Fllanxha adaptori Dj-110mm	copë	2	
7	An.76	F.V.Tub PE100RC Dj-110mm	ml	5	
8	2.575	Pusetë 1x1x1.5m	copë	1	
		Shuma 6			
7	Materiale per ajrues dhe shkarkues				
1	An.90	F.V.Reduksion PE ngjitje k/k Dj-180x200mm	copë	2	
2	An.91	F.V.Manikotë E.F.Dj-180mm	copë	2	
3	An.92	F.V.Manikotë E.F.Dj-200mm	copë	2	
4	4.123/7	F.V.Saraçineska DN-200mm me flanaxha PN16	copë	1	
5	An.93	F.V.Adaptor Dj-200mm	copë	2	
6	An.94	F.V.Fllanxha adaptori Dj-200mm	copë	2	
7	An.95	F.V.Xhunto çmontimi DN-200mm	copë	1	
8	2.575	Pusetë 1x1x1.5mm	copë	1	
9	An.96	F.V.Manikotë E.F.Dj-125mm	copë	2	
10	4.123/4	F.V.Saraçineska DN-125mm me flanaxha PN16	copë	1	
11	An.97	F.V.Adaptor Dj-125mm	copë	2	
12	An.98	F.V.Fllanxha adaptori Dj-125mm	copë	2	
13	An.99	F.V.Xhunto çmontimi DN-125mm	copë	1	
14	An-20	Pusetë 0.8x0.8x1.5m	copë	1	
		Shuma 7(1cope)			
8	Punime Kalim Kanalesh te Hapura				
1	An.90	F.V.Reduksion PE ngjitje k/k Dj-200x180mm	copë	6	
2	An.91	F.V.Manikota E.F.Dj-180mm	copë	6	
3	An.92	F.V.Manikota E.F.Dj-200mm	copë	6	
4	An.93	F.V.Adaptor Dj-200mm	copë	6	
5	An.94	F.V.Fllanxha adaptori Dj-200mm	copë	6	
6	4.113/8	F.V.Fllanxha çeliku DN-200mm	copë	6	
7	4.60/1	F.V.Tub çeliku Dj-219.1mm δ-6.3mm	kg	2000	
8	4.1	Konstruksione metalike me shume profile,+kapriate, kollona, trare	ton	6.0	
9	3.244	Anker betoni C20/25	m ³	10	
10	2.258	Nenshtrese zhavor (t=10cm)	m ³	0.3	
11	4.112	Bojatisje mbi metal me nje dore minio e dy duar boje vaje ne kons.me profile	m ²	240	
12	3.212/b	Shtresë stabilizanti t=10cm	m ²	6	
		Shuma 8			

9		<i>Punime Kalim Autostrades "Rr.Arbrit"</i>			
1	An.90	F.V.Reduksion ngjitje k/k PE Dj-180x200mm	copë	2	
2	An.92	F.V.Manikota E.F.Dj-200mm	copë	2	
3	An.93	F.V.Adaptor Dj-200mm	copë	2	
4	An.94	F.V.Filanxha adaptori Dj-200mm	copë	2	
5	An.91	F.V.Manikota E.F.Dj-180mm	copë	2	
6	4.123/7	F.V.Saraçineska DN-200mm	copë	1	
7	2.575	Puseta 1x1x1.5m	copë	2	
8	460	F.V.Tub çeliku Dj-406.4mm δ-6.3mm këmishim për mbrojtje tubacioni, kalim autostrade (L=30ml)	ton	1.866	
9	An.95	F.V.Qafore distancuese HDPE për tub DN-400mm (të vendosura çdo 2m)	copë	15	
10	3.455	Kalim autostrades përmes sondës horizontale, "pipe ramming", përfshirë gjithë aksesoret e nevojshëm për tubacion Dj-406.4mm çelik δ-6.3mm	ml	30	
		Shuma 9			
10		<i>Punime Ndertim Kaperderdhesi Prog.0+640-0+660</i>			
1	3.331	Gabiona me rrjetë teli të zinguar e gurë kave 1x1x1m	m ³	27.5	
2	3.332	Gabiona me rrjetë teli të zinguar e gurë kave 1x1x1.5m	m ³	14	
3	3.333	Gabiona me rrjetë teli të zinguar e gurë kave 1x1x2m	m ³	80	
4	2.262/4	Shtresë betoni C16/20	m ³	3.5	
5	3.244	Anker betoni C20/25	m ³	9	
6	2.166	Hekur Betoni φ<10mm	ton	0.1	
		Shuma 10			
11		<i>Punime Ndertim Kaperderdhesi Prog.0+330-0+350</i>			
1	3.331	Gabiona me rrjetë teli të zinguar e gurë kave 1x1x1m	m ³	27.5	
2	3.332	Gabiona me rrjetë teli të zinguar e gurë kave 1x1x1.5m	m ³	14.0	
3	3.333	Gabiona me rrjetë teli të zinguar e gurë kave 1x1x2m	m ³	80	
4	2.262/4	Shtresë betoni C16/20	m ³	3.5	
5	3.244	Anker betoni C20/25	m ³	1	
6	2.166	Hekur Betoni φ<10mm	ton	0.1	
		Shuma 11			
12		<i>Punime Ndertim Ankerim Tubacioni</i>			
1	3.244	Anker betoni C20/25 per tubacion	m ³	23	
2	2.166	Hekur Betoni φ<10mm	ton	1	
3	2.258	Nenshtrese zhavor (t=10cm)	m ³	6.0	
		Shuma 12			
13		<i>Materiale Impiant Klorinimi (Punime ne HEC)</i>			
1	An.96	F.V.Tub PVC-U gri Dj-32mm PN16	ml	60	
2	An.97	F.V. Saraçineske PVC-U DN-32mm	cope	2	
3	2.490/d	F.V Kuader (kasete) Automatesh plastike 12 vendeshe	cope	1	
4	2.410/1	F.V Salvavite 2P; 32(40)A;0.03A	cope	1	
5	2.410/j	F.V Automat 2P,10A	cope	2	
6	2.410/16	F.V Automat 2P,16A	cope	1	
7	4.142/1.1	F.V Kabell VV 3x1.5 (4x1.5)	ml	30	
8	4.142/1.15	F.V Kabell VV 3x2.5 (4x2.5)	ml	15	
9	4.80/3	F.V Tub plasmasi Dj-22-26mm	ml	50	
10	2.a-120	F.V Llampe sinjalizimi 220V	cope	1	

11	An.98	Impaint klorifikimi me injektim me Hipoklorit Natriumi. Depozitat te jene 100-250L te certifikuara per mbajtjen e kimikateve qe perdoren per trjatinim e ujit te pijshem. Pompe dozimime kapacitet dozimi 1.2-1.5l/ore, me presion mbi 7 (bar) dhe te jete e montuar mbi depozitee pajisur me sensore te nivelit minimal per takimin dhe stakimin etj. te jete monofaze.	cope	2		
12	An.99	F.V Manikote saldimi Dn-1"	cope	2		
13	An.100	F.V Niples PVC-U Dn-32mm	cope	4		
14	An.101	F.V Kundravalvol PVC-U Dn-1"	cope	2		
15	An.102	F.V Rakorderi PVC-U Dn-32x1"	cope	2		
16	3.25/a	Germim me krah seksion te detyruar b<1,h=1.5m,t,z	m ³	15		
17	2.261	Shtrese rere	m ³	2		
18	2.19	Hedhje,mbushje,ngjeshje dheu	m ³	12		
19	An.103	Mbyllje te çarash te depos me materiale isomat 1.5 kg/m2	kg	10		
20	2.262	Shtrese betoni	m ³	2		
		Shuma 13				
14		<i>Punime Ndrçimi në HEC</i>				
1	2.a-129	Ndricues projektor me llampe SAP-T (250w)	cope	4		
2	3.An/53	F.V.Shtyll metalike per ndricim H=7m, d-160mm	cope	4		
3	2.481/2	F.V.Percjelles PV-500 φ2.5 mm2	ml	150		
4	3.An/pp	F.V.Pusete plastike 40x40x40cm kapak te forte RIC 1084+1086	cope	4		
5	2.261	Shtrese rere	m ³	17		
6	2.109/2	Themel betoni C-12/15,per shtyllat	m ³	1.5		
		Shuma 14				
		PERMBLEDHJA E PUNIMEVE				
		SHUMA (1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11+12+13+14)				
		FOND REZERVE				
		SHUMA				
		T.V.SH.				
		SHUMA TOTALE ME TVSH				

Shenim: Preventivi eshte hartuar me çmimet e VKM NR. 629 dt. 15.07.2015

PREVENTIVUAR
"ERALD-G" shpk

Ing. Gezim ISLAMI

**MIRATOHET
BASHKIA BULQIZE
KRYETARI**

LEFTER ALLA

PREVENTIV - 3

Objekti: Punime Instalim Ujëmatësa në pallatet me Kollonë të Brëndshme

NR	NR. ANALIZE	EMERTIMI I PUNIMIT	NJESIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
1		Pallat 3 katesh me 3 apartament ne kat (≈120 objekte)				
1	2.491/d	F.V.Tub e rakorderi PPR Dj-40 mm	ml	4200		
2	2.491/a	F.V.Tub e rakorderi PPR Dj-25 mm	ml	10800		
3	An.104	Prishje suvatimi mbi mure (per tub PPR Dj-25mm)	m ²	518		
4	2.426	Prishje mure tulle (per tub PPR Dj-25mm)	m ³	260		
5	An.105	Prishje pllake (per tub PPR Dj25mm)	m ²	1296		
6	2.426/4	Prishje shtrese solete b/a (per tub PE Dj-40mm)	m ³	2.4		
7	2.122/1a	Beton per mbushje C7/10(pas prishjes shtreses se soletës)	m ³	2.4		
8	2.310	Suvatim murature (per tub PPR Dj-25mm)	m ²	518		
9	2.267/a	Shtrese me pllaka te zakonshme 30x30 porcelan	m ²	1296		
10	2.404/1	Boje hidroplastike importi e cilesis se pare	m ²	518		
11	2.491	F.V.Rakorderi xing.(Niples,bryla,hollandez-φ3/4")	kg	909		
12	2.494	F.V.saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	cope	1080		
13	An.106	F.V.Kundralvalvul Ø 1/2"	cope	1080		
14	An.107	F.V.Kasete metalike per sahatet (0.6x0.3)m	cope	1080		
15	An.108	F.V.Ujemates mekanik Ø 1/2"	cope	1080		
		Shuma 1				

2		Pallat 5 katesh me 3 apartament ne kat (≈80 objekte)			
1	2.491/d	F.V.Tub e rakorderi PPR Dj-50 mm	ml	3200	
2	2.491/a	F.V.Tub e rakorderi PPR Dj-25 mm	ml	12000	
3	An.104	Prishje suvatimi mbi mure (per tub PPR Dj-25mm)	m ²	576	
4	2.426	Prishje mure tulle (per tub PPR Dj-25mm)	m ³	288	
5	An.105	Prishje pllake (per tub PPR Dj25mm)	m ²	1440	
6	2.426/4	Prishje shtrese solete b/a (per tub PE Dj-40mm)	m ³	1.6	
7	2.122/1a	Beton per mbushje C7/10(pas prishjes shtreses se soletës)	m ³	1.6	
8	2.310	Suvatim murature (per tub PPR Dj-25mm)	m ²	576	
9	2.267/a	Shtrese me pllaka te zakonshme 30x30 porcelan	m ²	1440	
10	2.404/1	Boje hidroplastike importi e cilesis se pare	m ²	576	
11	2.491	F.V.Rakorderi xing.(Niples,bryla,hollandez-φ3/4")	kg	606	
12	2.494	F.V.saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	cope	720	
13	An.106	F.V.Kundravalvul Ø 1/2"	cope	720	
14	An.107	F.V.Kasete metalike per sahatet (0.6x0.3)m	cope	720	
15	An.108	F.V.Ujemates mekanik Ø 1/2"	cope	720	
16	An.109	F.V.Rakorderi bashkuese E.F.-xing.Dj-50x11/4"	cope	80	
17	An.110	F.V.Rakorderi bashkuese E.F.-xing.Dj-40x11/4"	cope	120	
18	2.494/4	F.V.Saracineske bronzi Ø-11/2"	cope	80	
19	2.494/3	F.V.Saracineske bronzi Ø-11/4"	cope	120	
		Shuma 2			
		PERMBLEDHJA E PUNIMEVE			
		SHUMA (1+2)			
		FOND REZERVE		5%	
		SHUMA			
		T.V.SH.		20%	
		SHUMA TOTALE ME TVSH			

Shenim: Preventivi eshte hartuar me çmimet e VKM NR. 629 dt. 15.07.2015

PREVENTIVUAR
"ERALD-G" shpk

Ing. Gezim ISLAMI