

PREVENTIV PËRMBLEDHËS - PA ÇMIME

OBJEKTI: "NDËRTIM I LINJËS KRYESORE TË UJËSJELLËSIT DHE RRJETIT SHPËRNDARËS PËR FSHATRAT E NJ. ADM. XIBËR, BASHKIA KLOS"

Nr.	EMËRTIMI I OBJEKTIT	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA (LEKË)
I	A. Linja Kryesore e Ujesjellesit	leke	1		
II	B. Linja e Fshatit Guri i Bardhe	leke	1		
III	C. Linja e Fshatit Petralbe	leke	1		
IV	D. Linja e Fshatit Shkalle	leke	1		
V	E. Linja e Fshatit Xiber - Hane dhe Murriz	leke	1		
	SHUMA TOTALE	leke			
	FONDI REZERVË	5%			
	SHUMA PA T.V.SH	leke			
	T.V.SH	20%			
	SHUMA TOTALE ME T.V.SH	leke			
VI	F. PAJISJE	leke	1		
	SHUMA TOTALE ME T.V.SH + PAJISJE	leke			

PREVENTIVOI:

B.O.E: "2 ED" sh.p.k & "ARABEL - STUDIO" sh.p.k

Ing. Hidro. Mark PEMAJ

PREVENTIV - 1 - PA ÇMIME

A. LINJA E RRJETIT KRYESOR TE UJESJELLESIT

Nr.	Analiza	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
1 KAPTAZHI I BURIMIT						
1	AN/1	Germim shkambi me krahe, ne seksion te detyruar, h=1.5 m, shkemb i forte	m ³	72.0		
2	2.19/a	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krahe, me material te shkrfet te zgjedhur pa gure	m ³	30.0		
3	3.321	Mur guri mbajtes e themele, llaç çimento M15	m ³	30.0		
4	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 per betonim mure, dysHEME, pragu dhe solete	m ³	10.0		
5	3.240	Struktura monolite betoni C 12/15, per shtrese	m ³	4.0		
6	2.167	F.V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	0.3		
7	3.305	Kallop themele e mure me derrasa te veçuara	m ²	20.0		
8	An-9	Mbushje me zhavor	m ³	6.0		
9	AN/2	F.V tub drenazhi Ø 100 mm	ml	20.0		
10	2.197	Hidroizolim i kaptazhit	m ²	30.0		
11	2.536	Tub Celiku F = 101.6 mm, sp 5.74 mm; L=4 m (P=13.57 kg/ml)	kg	54.3		
12	2.390/1	F.V kapake metalike me llamarine te zeze 27.75 kg/m ²	m ²	1.6		
13	2.491/e	Tub Shkarkimi PE, d=50mm, PN 16	ml	20.0		
14	3.837	Rrethim kaptazhi me kollona b/a + rrjete teli - L=30ml, H=2m	m ²	60.0		
15	2.52/1	Mur guri themel e xokol me llaç perzier M 15, per rrethimin	m ³	12.0		
16	2.37/1b	Transport materiale me kafshe, deri 1.0 km	ton	20.0		
SHUMA 1						
2 LINJA E DERGIMIT NGA BURIMI NE DEPOT E FSHATRAVE						
1	3.124/1 a	Germim shkambi mesatar me çekiç me ekskavator me zinxhir	m ³	2281.2		
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	237.6		
3	3.25/c	Germim me krahe, seksion i detyruar, me gjeresi b > 1 m, h=1.5 m, toke e forte	m ³	2851.4		

4	3.124/a	Germim shkemi i coptuar me ekskavator 0.5 m ³ , shkemb, prani uji ~2m, me shkarkim ne mjet	m ³	6045.1		
5	2.19/a	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krahe, me material te shkrifet te zgjedhur pa gure	m ³	6891.0		
6	AN/3	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=140mm, PN 10	ml	1755.0		
7	AN/4	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=125mm, PN 10	ml	525.0		
8	AN/5	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=125mm, PN 16	ml	900.0		
9	AN/6	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=110mm, PN 10	ml	2764.0		
10	AN/7	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=110mm, PN 16	ml	1282.0		
11	AN/8	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=90mm, PN 16	ml	2628.0		
12	AN/9	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=90mm, PN 10	ml	1140.0		
13	AN/10	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=90mm, PN 20	ml	887.0		
14	2.a60/1	F.V tuba celiku F=80.95mm, sp 5.25mm, PN 40, L=1950 ml (P=11.72kg/ml), te h/izoluar ne fabrike, per ujesjellesa te jashtem, linja Burim - Shkalle	ton	22.9		
15	2.a60/1	F.V. tuba celiku F=101.6mm, sp 5.74mm, PN 25, L=3700 ml (P =13.57 kg/ml), te h/izoluar ne fabrike, per ujesjellesa te jashtem, linja Burim - Xiber Murriz	ton	50.2		
16	3.240	Struktura monolite betoni C - 12/15 per bllok ankorimi 1x0.5x0.3m (per tubin metalik, cdo 30 m)	m ³	28.3		
17	An-56	Kalim me tuba metalik D=140mm ne rruge e vepra arti	ml	45.0		
18	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	4524.3		
SHUMA 2						
3 Pusetat e kontrollit						
1	2.500	Germim me krahe dhe transport dheu	m ³	6.0		
2	3.239	Shtrese betoni C 7/10, 10 cm	m ³	0.2		
3	3.242	Beton C 12/15 dysHEME	m ³	0.4		
4	3.243	Beton C 16/20 per mure	m ³	1.0		
5	3.243/1	Beton per solete C 16/20,	m ³	0.4		
6	3.288	F.V. Hekur betoni i zakonshem	ton	0.1		

7	An-8	Mbushje me cakell	m ³	3.2		
8	AN/11	F.V Kapak Gize 60x60cm	cope	1.0		
9	2.519	Tub pvc Ø 90 mm	ml	5.0		
		SHUMA 3 (1 pusete)				
		SHUMA 3 (18 puseta)				
4	RAKORDERITE E PUSETAVE TE KONTROLLIT					
1	AN/12	Saracineske dn.90mm, PN16,	cope	5.0		
2	AN/13	Saracineske dn.110mm, PN16,	cope	7.0		
3	AN/14	Saracineske dn.125mm, PN16,	cope	2.0		
4	AN/15	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.90mm	cope	6.0		
5	AN/16	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.110mm	cope	7.0		
6	AN/17	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.125mm	cope	3.0		
7	AN/18	Stafa PE - EF d.110*90mm	cope	4.0		
8	AN/19	Stafa PE - EF d.110*110mm	cope	6.0		
9	AN/20	Stafa PE - EF d.125*110mm	cope	4.0		
10	AN/21	Stafa PE - EF d.125*125mm	cope	3.0		
11	AN/22	Manikota PE-EF d.90mm	cope	4.0		
12	AN/23	Manikota PE-EF d.110mm	cope	4.0		
13	AN/24	Manikota PE-EF d.125mm	cope	2.0		
		SHUMA 4				
5	PUSATAT E AJRIMIT					
1	2.500	Germim me krahe dhe transport dheu	m ³	6.0		
2	3.239	Shtrese betoni C 7/10, 10 cm	m ³	0.2		
3	3.242	Beton C 12/15 dysHEME	m ³	0.4		
4	3.243	Beton C 16/20 per mure	m ³	1.0		
5	3.243/1	Beton per solete C 16/20,	m ³	0.4		
6	3.288	F.V. Hekur betoni i zakonshem	ton	0.1		
7	An-8	Mbushje me cakell	m ³	3.0		
8	AN/11	F.V Kapak Gize 60x60cm	cope	1.0		
9	2.519	Tub pvc Ø 90 mm	ml	5.0		
10	AN/25	Manikote elektrofuzive PE, DN63	cope	2.0		
11	AN/26	Ti (tee) PE, DN 125/63 ngjitje me elektrofuzion	cope	1.0		
12	AN/27	Fllanxha adaptor DN-63	cope	2.0		
13	AN/28	Saracineske dn.63mm, PN16	cope	1.0		
14	AN/29	Ajrues DN 63 mm	cope	1.0		
		SHUMA 5 (1 pusete)				
		SHUMA 5 (8 puseta)				
6	PUSATAT E SHKARKIMIT					
1	2.500	Germim me krahe dhe transport dheu	m ³	6.0		
2	3.239	Shtrese betoni C 7/10, 10 cm	m ³	0.2		
3	3.242	Beton C 12/15 dysHEME	m ³	0.4		
4	3.243	Beton C 16/20 per mure	m ³	1.0		
5	3.243/1	Beton per solete C 16/20,	m ³	0.4		

6	3.288	F.V. Hekur betoni i zakonshem	ton	0.1		
7	An-8	Mbushje me cakell	m ³	3.0		
8	AN/11	F.V Kapak Gize 60x60cm	cope	1.0		
9	2.519	Tub pvc Ø 90 mm	ml	5.0		
10	AN/25	Manikote elektrofuzive PE, DN63	cope	2.0		
11	AN/26	Ti (tee) PE, DN 125/50 ngjitje me elektrofuzion	cope	1.0		
12	AN/27	Fllanxha adaptor DN-63	cope	2.0		
13	AN/28	Saracineske dn.63mm, PN16	cope	1.0		
14	AN/30	Element shtrengues DN 63	cope	1.0		
		SHUMA 6 (1 pusete)				
		SHUMA 6 (4 puseta)				
		SHUMA TOTALE (A)				

PREVENTIVOI:

B.O.E: "2 ED" sh.p.k & "ARABEL - STUDIO" sh.p.k

Ing. Hidro. Mark PEMAJ

PREVENTIV - 2 - PA ÇMIME

B. LINJA SHPERNDARESE E FSHATIT GURI I BARDHE

Nr.	Analiza	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
1 NDERTIM DEPO 50 m3, FSHATI GURI I BARDHE						
1	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	125.0		
2	An-9	Mbushje me zhavorr pas mureve	m ³	30.0		
3	2.258	Nenshtrese zhavori t=15cm	m ³	6.5		
4	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 t=8cm per dysHEME dhe solete	m ³	5.0		
5	2.262/4b	DysHEME b/a C 25/30 t=25cm	m ³	10.0		
6	2.130/1	Mure b/a t = 25 cm, C 16/20, h ~ 4 m	m ³	32.0		
7	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 16/20 t=25cm	m ³	10.0		
8	2.167	F.V hekur betoni	ton	4.2		
9	AN/1	F.V tub drenazhi Ø 100 mm	ml	40.0		
10	2.310	Suvatim sip.betoni me llac ciment. M-25	m ²	110.0		
11	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m ²	110.0		
12	AN/2	Furnizim vendosje grille	cope	2.0		
13	AN/3	Kapak Çeliku i pandryshkshem 1x1m	cope	1.0		
14	2.390/1	F.V dyer metalike me llamarine te zeze 27.75 kg/m ²	m ²	1.4		
15	2.401	Lyerje dere me boje vaji	m ²	3.0		
16	AN/4	Montim pusete me valvol mos kthimi, Dj = 110 mm	cope	1.0		
17	3.653	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 150	ml	3.0		
18	AN/5	Shkalle Çeliku te pandryshkshme te montuara ne mur, 3800mm	cope	2.0		
19	3.837	Rrethim i depos me kollona b/a + rrjete teli - L=70ml, H=2m	m ²	140.0		
20	2.52/1	Mur guri themel e xokol me llaç perzier M 15, per rrethimin	m ³	28.0		
21	AN/6	F.V. kosh thithes Ø50 mm	cope	1.0		
22	AN/7	F.V. kosh thithes Ø100 mm	cope	2.0		
23	AN/8	Montim pjesesh speciale	cope	43.0		
24	AN/9	Montim fugaturash	m ²	4.0		
25	AN/10	Montim i pjeseve bashkuese per muret	ml	42.0		
26	2.494/2	F.V saracineska bronzi Ø 1 " = 25 mm, 16 atm	cope	1.0		

27	2.494/3	F.V saracineska bronzi Ø 1 1/4 " = 32 mm,16 atm	cope	5.0		
28	2.494/4	F.V saracineska bronzi Ø 1 1/2 " = 40 mm,16 atm	cope	1.0		
29	2.494/5	F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm,16 atm	cope	2.0		
30	2.494/6	F.V saracineska bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm,16 atm	cope	1.0		
31	2.37/1b	Transport materiale me kafshe, deri 1.0 km	ton	37.5		
SHUMA 1						
2 DHOMA E KLORINIMIT						
1	2.129/1	Beton M - 200 per brez	m ³	1.5		
2	2.64/2	Mur tulle t=25 cm	m ³	7.0		
3	2.129/1	Mur beton arme M.200	m ³	0.8		
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	0.2		
7	2.167	F.V hekur betoni	ton	0.4		
8	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m ³	2.5		
9	2.264	Shtrese lluster çimento 1:2	m ²	12.0		
10	AN/11	Penobeton tmax=15 cm	m ³	1.8		
11	2.264	Lluster cimento ne tarrace t=2 cm	m ²	12.0		
12	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m ²	12.0		
13	AN/12	Granil t=1 cm	m ²	12.0		
14	2.310	Suva brenda mur tulle h~4m me krah, llaç perzier M 25	m ²	48.0		
15	2.331	Suva e zakonshme fasade mur tulle h ~ 8 m	m ²	40.0		
16	2.404	Lyerje Boje hidroplastike	m ²	88.0		
17	3.370	F.V dritare druri kase binar, teke xham	m ²	1.2		
18	2.383	F.V dyer druri	m ²	2.0		
19	2.491/e	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, PN 16	ml	70.0		
20	2.494/5	F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm	cope	3.0		
21	AN/13	Saracineske Dn 80	cope	2.0		
22	2.181	Konstruksione metalike te perbera	ton	0.1		
SHUMA 2						
3 PUSETA SHPERNDARESE E DEPOS						
1	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	8.0		
2	AN/15	Mbushje me material te germuar me pare	m ³	4.5		

3	2.258	Nenshtrese zhavori t=15cm	m ³	1.0		
4	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 per betonim mure, dysheme, solete	m ³	3.0		
5	2.167	F.V hekur betoni	ton	0.3		
6	2.390/1	F.V kapake metalike me llamarine te zeze 27.75 kg/m2	m ²	5.0		
SHUMA 3						
4 NDRIÇIMI I DEPOS						
1	3.An/53	F.V shtylla metalike per ndriçim, H=7m, d=160mm	cope	4.0		
2	3.An/ks h	F.V krahe per shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10	cope	4.0		
3	3.An/et	F.V elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm	cope	4.0		
4	4.150/7	F.V percjellesa Cu te izoluar me gome, per ndricim, ne izolator, seksion 16mm ² , per furnizimin e linjes elektrike ajrore	ml	170.0		
5	3.240	Struktura monolite betoni C - 12/15, per inkastrimin e shtyllave elektrike	m ³	2.0		
SHUMA 4						
5 LINJA E SHPERNDARJES PER FSHATIN GURI I BARDHE						
1	3.124/1 a	Germim shkemb mesatar me çekiç me ekskavator me zinxhir	m ³	2072.7		
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	1913.2		
3	3.124/a	Germim shkemb i coptuar me ekskavator 0.5 m ³ , shkemb, prani uji ~2m, me shkarkim ne mjet	m ³	2391.6		
4	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	1594.4		
5	2.19/a	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krahe, me material te shkrfet te zgjedhur pa gure	m ³	4623.7		
6	An.164/ 1a	Shtrese cakelli t=20cm ne rruge, perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	830.4		
7	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	3348.2		
8	AN/18	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=90mm, PN 10	ml	52.0		
9	AN/20	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=75mm, PN 10	ml	2437.0		
10	AN/21	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=63mm, PN 16	ml	492.0		

11	AN/22	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=63mm, PN 10	ml	912.0		
12	AN/24	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=50mm, PN 10	ml	2221.0		
13	AN/25	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=40mm, PN 16	ml	161.0		
14	AN/26	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=40mm, PN 10	ml	2029.0		
15	AN/27	Ndertim pus shuarje tip	cope	8.0		
SHUMA 5						
6 MATERIALE HIDRAULIKE						
1	AN/28	Saracineske dn.40mm, PN16,	cope	22.0		
2	AN/29	Saracineske dn.50mm, PN16,	cope	16.0		
3	AN/30	Saracineske dn.63mm, PN16,	cope	8.0		
4	AN/31	Saracineske dn.75mm, PN16,	cope	6.0		
5	AN/32	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.40mm	cope	20.0		
6	AN/33	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.50mm	cope	16.0		
7	AN/34	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.63mm	cope	8.0		
8	AN/35	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.75mm	cope	6.0		
9	AN/36	Stafa PE - EF d.90*75mm	cope	4.0		
10	AN/40	Stafa PE - EF d.75*40mm	cope	6.0		
11	AN/41	Stafa PE - EF d.75*50mm	cope	8.0		
12	AN/42	Stafa PE - EF d.75*63mm	cope	6.0		
13	AN/43	Stafa PE - EF d.75*75mm	cope	4.0		
14	AN/44	Stafa PE - EF d.63*40mm	cope	6.0		
15	AN/45	Stafa PE - EF d.63*50mm	cope	6.0		
16	AN/46	Stafa PE - EF d.63*63mm	cope	4.0		
17	AN/47	Stafa PE - EF d.50*40mm	cope	10.0		
18	AN/48	Stafa PE - EF d.50*50mm	cope	4.0		
19	AN/49	Stafa PE - EF d.40*40mm	cope	4.0		
20	AN/50	Manikota PE-EF d.40mm	cope	20.0		
21	AN/51	Manikota PE-EF d.50mm	cope	16.0		
22	AN/52	Manikota PE-EF d.63mm	cope	8.0		
23	AN/53	Manikota PE-EF d.75mm	cope	6.0		
SHUMA 6						
7 LIDHJET E BANESAVE INDIVIDUALE						
1	3.87/a	Germim per kanal	m ³	12.0		
2	2.360	Mbushje me materialin e dale nga germimi	m ³	12.0		
3	AN/54	Fasheta HDPE-RC DN20 lidhje nga tubi shperndares	cope	1.0		
4	2.491/b	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, PN 16	ml	10.0		
5	AN/26	Tub HDPE-RC DN40	ml	10.0		
6	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m ³	0.3		

7	AN/55	Vendosje mates uji Koncetric	cope	1.0		
8	AN/56	Rakorderi hidraulike + Kasete plasike me zhytje ne toke, sipas detajit	cope	1.0		
SHUMA 7 (1 banese)						
SHUMA 7 (104 banesa)						
SHUMA TOTALE (B)						

PREVENTIVOI:

B.O.E: "2 ED" sh.p.k & "ARABEL - STUDIO" sh.p.k

Ing. Hidro. Mark PEMAJ

PREVENTIV - 3 - PA ÇMIME

C. LINJA SHPERNDARESE E FSHATIT PETRALBË

Nr.	Analiza	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
1 NDERTIM DEPO 25 m3, FSHATI PETRALBË						
1	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	95.0		
2	An-9	Mbushje me zhavorr pas mureve	m ³	25.0		
3	2.258	Nenshtrese zhavori t=15cm	m ³	5.0		
4	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 t=8cm per dysHEME dhe solete	m ³	4.0		
5	2.262/4b	DysHEME b/a C 25/30 t=25cm	m ³	8.0		
6	2.130/1	Mure b/a t = 25 cm, C 16/20, h ~ 4 m	m ³	25.0		
7	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 16/20 t=25cm	m ³	8.0		
8	2.167	F.V hekur betoni	ton	4.0		
9	AN/1	F.V tub drenazhi Ø 100 mm	ml	30.0		
10	2.310	Suvatim sip.betoni me llac ciment. M-25	m ²	85.0		
11	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m ²	85.0		
12	AN/2	Furnizim vendosje grille	cope	2.0		
13	AN/3	Kapak Çeliku i pandryshkshem 1x1m	cope	1.0		
14	2.390/1	F.V dyer metalike me llamarine te zeze 27.75 kg/m ²	m ²	2.0		
15	2.401	Lyerje dere me boje vaji	m ²	3.0		
16	AN/4	Montim pusete me valvol mos kthimi, Dj = 110 mm	cope	1.0		
17	3.653	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 150	ml	3.0		
18	AN/5	Shkalle Çeliku te pandryshkshme te montuara ne mur, 3800mm	cope	2.0		
19	3.837	Rrethim i depos me kollona b/a + rrjete teli - L=70ml, H=2m	m ²	100.0		
20	2.52/1	Mur guri themel e xokol me llaç perzier M 15, per rrethimin	m ³	20.0		
21	AN/6	F.V. kosh thithes Ø50 mm	cope	1.0		
22	AN/7	F.V. kosh thithes Ø100 mm	cope	1.0		
23	AN/8	Montim pjesesh speciale	cope	35.0		
24	AN/9	Montim fugaturash	m ²	5.0		
25	AN/10	Montim i pjeseve bashkuese per muret	ml	35.0		
26	2.494/2	F.V saracineska bronzi Ø 1 " = 25 mm, 16 atm	cope	1.0		
27	2.494/3	F.V saracineska bronzi Ø 1 1/4 " = 32 mm, 16 atm	cope	4.0		
28	2.494/4	F.V saracineska bronzi Ø 1 1/2 " = 40 mm, 16 atm	cope	2.0		

29	2.494/5	F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm, 16 atm	cope	2.0		
30	2.494/6	F.V saracineska bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm, 16 atm	cope	1.0		
31	2.37/1b	Transport materiale me kafshe, deri 1.0 km	ton	28.5		
SHUMA 1						
2 DHOMA E KLORINIMIT						
1	2.129/1	Beton M - 200 per brez	m ³	1.5		
2	2.64/2	Mur tulle t=25 cm	m ³	7.0		
3	2.129/1	Mur beton arme M.200	m ³	0.8		
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	0.2		
7	2.167	F.V hekur betoni	ton	0.4		
8	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m ³	2.5		
9	2.264	Shtrese lluster çimento 1:2	m ²	12.0		
10	AN/11	Penobeton tmax=15 cm	m ³	1.8		
11	2.264	Lluster cimento ne tarrace t=2 cm	m ²	12.0		
12	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m ²	12.0		
13	AN/12	Granil t=1 cm	m ²	12.0		
14	2.310	Suva brenda mur tulle h~4m me krah, llaç perzier M 25	m ²	48.0		
15	2.331	Suva e zakonshme fasade mur tulle h ~ 8 m	m ²	40.0		
16	2.404	Lyerje Boje hidroplastike	m ²	88.0		
17	3.370	F.V dritare druri kase binar, teke xham	m ²	1.2		
18	2.383	F.V dyer druri	m ²	2.00		
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 2						
3 PUSETA SHPERNDARESE E DEPOS						
1	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	8.0		
2	AN/15	Mbushje me material te germuar me pare	m ³	4.5		
3	2.258	Nenshtrese zhavori t=15cm	m ³	1.0		
4	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 per betonim mure dysHEME,solete	m ³	3.0		
5	2.167	F.V hekur betoni	ton	0.3		
6	2.390/1	F.V kapake metalike me llamarine te zeze 27.75 kg/m ²	m ²	5.0		

SHUMA 3				
4 NDRIÇIMI I DEPOS				
1	3.An/53	F.V shtylla metalike per ndriçim, H=7m, d=160mm	cope	4.0
2	3.An/ks h	F.V krahe per shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10	cope	4.0
3	3.An/et	F.V elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm	cope	4.0
4	4.150/7	F.V percjellesa Cu te izoluar me gome, per ndricim, ne izolator, seksion 16mm ² , per furnizimin e linjes elektrike ajrore	ml	150.0
5	3.240	Struktura monolite betoni C - 12/15, per inkastrimin e shtyllave elektrike	m ³	2.0
SHUMA 4				
5 LINJA E SHPERNDARJES PER FSHATIN PETRALBE				
1	3.124/1 a	Germim shkembi mesatar me çekiq me ekskavator me zinxhir	m ³	762.4
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	1143.6
3	3.124/a	Germim shkembi i coptuar me ekskavator 0.5 m ³ , shkemb, prani uji ~2m, me shkarkim ne mjet	m ³	1334.3
4	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	571.8
5	2.19/a	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krahe, me material te shkrfet te zgjedhur pa gure	m ³	2211.0
6	An.164/ 1a	Shtrese cakelli t=20cm ne rruge, perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	397.1
7	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	1601.1
8	AN/20	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=75mm, PN 10	ml	860.0
9	AN/22	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=63mm, PN 10	ml	1133.0
10	AN/21	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=63mm, PN 16	ml	503.0
11	AN/24	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=50mm, PN 10	ml	545.0
12	AN/26	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=40mm, PN 10	ml	930.0
13	AN/27	Ndertim pus shuarje tip	cope	4.0
SHUMA 5				

6 MATERIALE HIDRAULIKE				
1	AN/28	Saracineske dn.40mm, PN16,	cope	12.0

2	AN/29	Saracineske dn.50mm, PN16,	cope	6.0		
3	AN/30	Saracineske dn.63mm, PN16,	cope	4.0		
4	AN/32	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.40mm	cope	12.0		
5	AN/33	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.50mm	cope	6.0		
6	AN/34	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.63mm	cope	4.0		
7	AN/37	Stafa PE - EF d.90*63mm	cope	2.0		
8	AN/40	Stafa PE - EF d.75*40mm	cope	2.0		
9	AN/41	Stafa PE - EF d.75*50mm	cope	4.0		
10	AN/42	Stafa PE - EF d.75*63mm	cope	2.0		
11	AN/45	Stafa PE - EF d.63*50mm	cope	4.0		
12	AN/47	Stafa PE - EF d.50*40mm	cope	12.0		
13	AN/50	Manikota PE-EF d.40mm	cope	14.0		
14	AN/51	Manikota PE-EF d.50mm	cope	6.0		
15	AN/52	Manikota PE-EF d.63mm	cope	4.0		
SHUMA 6						
7	LIDHJET E BANESAVE INDIVIDUALE					
1	3.87/a	Germim per kanal	m ³	12.0		
2	2.360	Mbushje me materialin e dale nga germimi	m ³	12.0		
3	AN/54	Fasheta HDPE-RC DN20 lidhje nga tubi shperndares	cope	1.0		
4	2.491/b	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, PN 16	ml	10.0		
5	AN/26	Tub HDPE-RC DN40	ml	10.0		
6	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m ³	0.3		
7	AN/55	Vendosje mates uji Konkretik	cope	1.0		
8	AN/56	Rakorderi hidraulike + Kasete plasike me zhytje ne toke, sipas detajit	cope	1.0		
SHUMA 7 (1 banese)						
SHUMA 7 (41 banesa)						
SHUMA TOTALE (C)						

PREVENTIVOI:

B.O.E: "2 ED" sh.p.k & "ARABEL - STUDIO" sh.p.k

Ing. Hidro. Mark PEMAJ

PREVENTIV - 4 - PA ÇMIME

D. LINJA SHPERNDARESE E FSHATIT SHKALLE

Nr.	Analiza	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
1 NDERTIM DEPO 50 m3, FSHATI SHKALLE						
1	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	125.0		
2	An-9	Mbushje me zhavorr pas mureve	m ³	30.0		
3	2.258	Nenshtrese zhavori t=15cm	m ³	6.5		
4	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 t=8cm per dysHEME dhe solete	m ³	5.0		
5	2.262/4b	DysHEME b/a C 25/30 t=25cm	m ³	10.0		
6	2.130/1	Mure b/a t = 25 cm, C 16/20, h ~ 4 m	m ³	32.0		
7	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 16/20 t=25cm	m ³	10.0		
8	2.167	F.V hekur betoni	ton	4.2		
9	AN/1	F.V tub drenazhi Ø 100 mm	ml	40.0		
10	2.310	Suvatim sip.betoni me llac ciment. M-25	m ²	110.0		
11	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m ²	110.0		
12	AN/2	Furnizim vendosje grille	cope	2.0		
13	AN/3	Kapak Çeliku i pandryshkshem 1x1m	cope	1.0		
14	2.390/1	F.V dyer metalike me llamarine te zeze 27.75 kg/m ²	m ²	1.4		
15	2.401	Lyerje dere me boje vaji	m ²	3.0		
16	AN/4	Montim pusete me valvol mos kthimi, Dj = 110 mm	cope	1.0		
17	3.653	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 150	ml	3.0		
18	AN/5	Shkalle Çeliku te pandryshkshme te montuara ne mur, 3800mm	cope	2.0		
19	3.837	Rrethim i depos me kollona b/a + rrjete teli - L=70ml, H=2m	m ²	140.0		
20	2.52/1	Mur guri themel e xokol me llaç perzier M 15, per rrethimin	m ³	28.0		
21	AN/6	F.V. kosh thithes Ø50 mm	cope	1.0		
22	AN/7	F.V. kosh thithes Ø100 mm	cope	2.0		
23	AN/8	Montim pjesesh speciale	cope	43.0		
24	AN/9	Montim fugaturash	m ²	4.0		
25	AN/10	Montim i pjeseve bashkuese per muret	ml	42.0		
26	2.494/2	F.V saracineska bronzi Ø 1 " = 25 mm, 16 atm	cope	1.0		
27	2.494/3	F.V saracineska bronzi Ø 1 1/4 " = 32 mm, 16 atm	cope	5.0		

28	2.494/4	F.V saracineska bronzi Ø 1 1/2 " = 40 mm,16 atm	cope	1.0		
29	2.494/5	F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm,16 atm	cope	2.0		
30	2.494/6	F.V saracineska bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm,16 atm	cope	1.0		
31	2.37/1b	Transport materiale me kafshe, deri 1.0 km	ton	37.5		
SHUMA 1						
2 NDERTIM DEPO 25 m3, FSHATI SHKALLË 2						
1	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	95.0		
2	An-9	Mbushje me zhavorr pas mureve	m ³	25.0		
3	2.258	Nenshtrese zhavori t=15cm	m ³	5.0		
4	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 t=8cm per dysHEME dhe solete	m ³	4.0		
5	2.262/4b	DysHEME b/a C 25/30 t=25cm	m ³	8.0		
6	2.130/1	Mure b/a t = 25 cm, C 16/20, h ~ 4 m	m ³	25.0		
7	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 16/20 t=25cm	m ³	8.0		
8	2.167	F.V hekur betoni	ton	4.0		
9	AN/1	F.V tub drenazhi Ø 100 mm	ml	30.0		
10	2.310	Suvatim sip.betoni me llac ciment. M-25	m ²	85.0		
11	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m ²	85.0		
12	AN/2	Furnizim vendosje grille	cope	2.0		
13	AN/3	Kapak Çeliku i pandryshkshem 1x1m	cope	1.0		
14	2.390/1	F.V dyer metalike me llamarine te zeze 27.75 kg/m2	m ²	2.0		
15	2.401	Lyerje dere me boje vaji	m ²	3.0		
16	AN/4	Montim pusete me valvol mos kthimi, Dj = 110 mm	cope	1.0		
17	3.653	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 150	ml	3.0		
18	AN/5	Shkalle Çeliku te pandryshkshme te montuara ne mur, 3800mm	cope	2.0		
19	3.837	Rrethim i depos me kollona b/a + rrjete teli - L=50ml, H=2m	m ²	100.0		
20	2.52/1	Mur guri temel e xokol me llaç perzier M 15, per rrethimin	m ³	20.0		
21	AN/6	F.V. kosh thithes Ø50 mm	cope	1.0		
22	AN/7	F.V. kosh thithes Ø100 mm	cope	1.0		
23	AN/8	Montim pjesesh speciale	cope	35.0		
24	AN/9	Montim fugaturash	m ²	5.0		
25	AN/10	Montim i pjeseve bashkuese per muret	ml	35.0		
26	2.494/2	F.V saracineska bronzi Ø 1 " = 25 mm,16 atm	cope	1.0		

27	2.494/3	F.V saracineska bronzi Ø 1 1/4 " = 32 mm,16 atm	cope	4.0		
28	2.494/4	F.V saracineska bronzi Ø 1 1/2 " = 40 mm,16 atm	cope	2.0		
29	2.494/5	F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm,16 atm	cope	2.0		
30	2.494/6	F.V saracineska bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm,16 atm	cope	1.0		
31	2.37/1b	Transport materiale me kafshe, deri 1.0 km	ton	28.5		
SHUMA 2						
3 DHOMAT E KLORINIMIT						
1	2.129/1	Beton M - 200 per brez	m ³	1.5		
2	2.64/2	Mur tulle t=25 cm	m ³	7.0		
3	2.129/1	Mur beton arme M.200	m ³	0.8		
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	0.2		
7	2.167	F.V hekur betoni	ton	0.4		
8	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m ³	2.5		
9	2.264	Shtrese lluster çimento 1:2	m ²	12.0		
10	AN/11	Penobeton tmax=15 cm	m ³	1.8		
11	2.264	Lluster cimento ne tarrace t=2 cm	m ²	12.0		
12	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m ²	12.0		
13	AN/12	Granil t=1 cm	m ²	12.0		
14	2.310	Suva brenda mur tulle h~4m me krah, llaç perzier M 25	m ²	48.0		
15	2.331	Suva e zakonshme fasade mur tulle h ~ 8 m	m ²	40.0		
16	2.404	Lyerje Boje hidroplastike	m ²	88.0		
17	3.370	F.V dritare druri kase binar, teke xham	m ²	1.2		
18	2.383	F.V dyer druri	m ²	2.00		
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 3 (1 dhome)						
SHUMA 3 (2 dhoma)						
4 Pusetat shperndarese te derove						
1	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	8.0		
2	AN/15	Mbushje me material te germuar me pare	m ³	4.5		

3	2.258	Nenshtrese zhavori t=15cm	m ³	1.0		
4	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 per betonim mure dysHEME,solete	m ³	3.0		
5	2.167	F.V hekur betoni	ton	0.3		
6	2.390/1	F.V kapake metalike me llamarine te zeze 27.75 kg/m2	m ²	5.0		
SHUMA 4 (1 pusete)						
SHUMA 4 (2 puseta)						
5 NDRIÇIMI I DEPOVE						
1	3.An/53	F.V shtylla metalike per ndriçim, H=7m, d=160mm	cope	4.0		
2	3.An/ks h	F.V krahe per shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10	cope	4.0		
3	3.An/et	F.V elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm	cope	4.0		
4	4.150/7	F.V percjellesa Cu te izoluar me gome, per ndricim, ne izolator, seksion 16mm ² , per furnizimin e linjes elektrike ajrore	ml	160.0		
5	3.240	Struktura monolite betoni C - 12/15, per inkastrimin e shtyllave elektrike	m ³	2.0		
SHUMA 5 (1 depo)						
SHUMA 5 (2 depo)						
6 LINJA E SHPERNDARJES PER FSHATIN SHKALLE						
1	3.124/1 a	Germim shkemb mesatar me çekiç me ekskavator me zinxhir	m ³	1991.7		
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	1785.7		
3	3.124/a	Germim shkemb i coptuar me ekskavator 0.5 m ³ , shkemb, prani uji ~2m, me shkarkim ne mjet	m ³	1030.1		
4	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	2060.3		
5	2.19/a	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krahe, me material te shkrfet te zgjedhur pa gure	m ³	3983.7		
6	An.164/ 1a	Shtrese cakelli t=20cm ne rruge, perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	715.4		
7	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	2884.5		
8	AN/16	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC d=110mm, PN 10	ml	1441.0		
9	AN/18	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=90mm, PN 10	ml	1290.0		
10	AN/20	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=75mm, PN 10	ml	565.0		

11	AN/22	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=63mm, PN 10	ml	621.0		
12	AN/24	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=50mm, PN 10	ml	2105.0		
13	AN/26	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=40mm, PN 10	ml	1132.0		
14	AN/27	Ndertim pus shuarje tip	cope	4.0		
SHUMA 6						
7 MATERIALE HIDRAULIKE						
1	AN/28	Saracineske dn.40mm, PN16,	cope	32.0		
2	AN/29	Saracineske dn.50mm, PN16,	cope	20.0		
3	AN/30	Saracineske dn.63mm, PN16,	cope	8.0		
4	AN/31	Saracineske dn.75mm, PN16,	cope	8.0		
5	AN/32	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.40mm	cope	32.0		
6	AN/33	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.50mm	cope	18.0		
7	AN/34	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.63mm	cope	6.0		
8	AN/35	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.75mm	cope	6.0		
9	AN/36	Stafa PE - EF d.90*75mm	cope	4.0		
10	AN/37	Stafa PE - EF d.90*63mm	cope	4.0		
11	AN/38	Stafa PE - EF d.90*50mm	cope	6.0		
12	AN/39	Stafa PE - EF d.90*40mm	cope	6.0		
13	AN/40	Stafa PE - EF d.75*40mm	cope	8.0		
14	AN/41	Stafa PE - EF d.75*50mm	cope	6.0		
15	AN/42	Stafa PE - EF d.75*63mm	cope	2.0		
16	AN/43	Stafa PE - EF d.75*75mm	cope	4.0		
17	AN/44	Stafa PE - EF d.63*40mm	cope	4.0		
18	AN/45	Stafa PE - EF d.63*50mm	cope	6.0		
19	AN/46	Stafa PE - EF d.63*63mm	cope	4.0		
20	AN/47	Stafa PE - EF d.50*40mm	cope	15.0		
21	AN/48	Stafa PE - EF d.50*50mm	cope	4.0		
22	AN/49	Stafa PE - EF d.40*40mm	cope	6.0		
23	AN/50	Manikota PE-EF d.40mm	cope	32.0		
24	AN/51	Manikota PE-EF d.50mm	cope	20.0		
25	AN/52	Manikota PE-EF d.63mm	cope	8.0		
26	AN/53	Manikota PE-EF d.75mm	cope	6.0		
SHUMA 7						
8 LIDHJET E BANESAVE INDIVIDUALE						
1	3.87/a	Germim per kanal	m ³	12.0		
2	2.360	Mbushje me materialin e dale nga germimi	m ³	12.0		
3	AN/54	Fasheta HDPE-RC DN20 lidhje nga tubi shperndares	cope	1.0		
4	2.491/b	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, PN 16	ml	10.0		
5	AN/26	Tub HDPE-RC DN40	ml	10.0		
6	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m ³	0.3		

PREVENTIV - 5 - PA ÇMIME

E. LINJA SHPERNDARESE E FSHATRAVE XIBER - HANE DHE MURRIZ

Nr.	Analiza	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
1 NDERTIM DEPO 75 m3, FSHATI XIBER - HANE DHE MURRIZ						
1	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	187.5		
2	An-9	Mbushje me zhavorr pas mureve	m ³	45.0		
3	2.258	Nenshtrese zhavori t=15cm	m ³	9.8		
4	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 t=8cm per dysHEME dhe solete	m ³	7.5		
5	2.262/4b	DysHEME b/a C 25/30 t=25cm	m ³	15.0		
6	2.130/1	Mure b/a t = 25 cm, C 16/20, h ~ 4 m	m ³	48.0		
7	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 16/20 t=25cm	m ³	15.0		
8	2.167	F.V hekur betoni	ton	6.3		
9	AN/1	F.V tub drenazhi Ø 100 mm	ml	50.0		
10	2.310	Suvatim sip.betoni me llac ciment. M-25	m ²	165.0		
11	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m ²	165.0		
12	AN/2	Furnizim vendosje grille	cope	2.0		
13	AN/3	Kapak Çeliku i pandryshkshem 1x1m	cope	1.0		
14	2.390/1	F.V dyer metalike me llamarine te zeze 27.75 kg/m ²	m ²	1.4		
15	2.401	Lyerje dere me boje vaji	m ²	3.0		
16	AN/4	Montim pusete me valvol mos kthimi, Dj = 110 mm	cope	1.0		
17	3.653	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 150	ml	3.0		
18	AN/5	Shkalle Çeliku te pandryshkshme te montuara ne mur, 3800mm	cope	2.0		
19	3.837	Rrethim i depos me kollona b/a + rrjete teli - L=90ml, H=2m	m ²	180.0		
20	2.52/1	Mur guri themel e xokol me llaç perzier M 15, per rrethimin	m ³	36.0		
21	AN/6	F.V. kosh thithes Ø50 mm	cope	1.0		
22	AN/7	F.V. kosh thithes Ø100 mm	cope	2.0		
23	AN/8	Montim pjesesh speciale	cope	43.0		
24	AN/9	Montim fugaturash	m ²	4.0		
25	AN/10	Montim i pjeseve bashkuese per muret	ml	42.0		
26	2.494/2	F.V saracineska bronzi Ø 1 " = 25 mm, 16 atm	cope	2.0		

27	2.494/3	F.V saracineska bronzi Ø 1 1/4 " = 32 mm,16 atm	cope	6.0		
28	2.494/4	F.V saracineska bronzi Ø 1 1/2 " = 40 mm,16 atm	cope	2.0		
29	2.494/5	F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm,16 atm	cope	3.0		
30	2.494/6	F.V saracineska bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm,16 atm	cope	1.0		
31	2.37/1b	Transport materiale me kafshe, deri 1.0 km	ton	56.3		
		SHUMA 1 (1 depo)				
		SHUMA 1 (2 depo)				
2		DHOMAT E KLORINIMIT				
1	2.129/1	Beton M - 200 per brez	m ³	1.5		
2	2.64/2	Mur tulle t=25 cm	m ³	7.0		
3	2.129/1	Mur beton arme M.200	m ³	0.8		
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	0.2		
7	2.167	F.V hekur betoni	ton	0.4		
8	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m ³	2.5		
9	2.264	Shtrese lluster çimento 1:2	m ²	12.0		
10	AN/11	Penobeton tmax=15 cm	m ³	1.8		
11	2.264	Lluster cimento ne tarrace t=2 cm	m ²	12.0		
12	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m ²	12.0		
13	AN/12	Granil t=1 cm	m ²	12.0		
14	2.310	Suva brenda mur tulle h~4m me krah, llaç perzier M 25	m ²	48.0		
15	2.331	Suva e zakonshme fasade mur tulle h ~ 8 m	m ²	40.0		
16	2.404	Lyerje Boje hidroplastike	m ²	88.0		
17	3.370	F.V dritare druri kase binar, teke xham	m ²	1.2		
18	2.383	F.V dyer druri	m ²	2.00		
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 2 (1 dhome)				
		SHUMA 2 (2 dhoma)				

3 PUSATAT SHPERNDARESE TE DEPOVE						
1	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	8.0		
2	AN/15	Mbushje me material te germuar me pare	m ³	4.5		
3	2.258	Nenshtrese zhavori t=15cm	m ³	1.0		
4	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 per betonim mure dysHEME,solete	m ³	3.0		
5	2.167	F.V hekur betoni	ton	0.3		
6	2.390/1	F.V kapake metalike me llamarine te zeze 27.75 kg/m ²	m ²	5.0		
SHUMA 3 (1 pusete)						
SHUMA 3 (2 puseta)						
4 NDRICIMI I DEPOVE						
1	3.An/53	F.V shtylla metalike per ndricim, H=7m, d=160mm	cope	6.0		
2	3.An/ks h	F.V krahe per shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10	cope	6.0		
3	3.An/et	F.V elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm	cope	6.0		
4	4.150/7	F.V percjellesa Cu te izoluar me gome, per ndricim, ne izolator, seksion 16mm ² , per furnizimin e linjes elektrike ajrore	ml	190.0		
5	3.240	Struktura monolite betoni C - 12/15, per inkastrimin e shtyllave elektrike	m ³	3.0		
SHUMA 4 (1 depo)						
SHUMA 4 (2 depo)						
5 LINJA E SHPERNDARJES PER FSHATIN XIBER HANE DHE MURRIZ						
1	3.124/1 a	Germim shkemb mesatar me çekiq me ekskavator me zinxhir	m ³	2551.6		
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne toke	m ³	4581.0		
3	3.124/a	Germim shkemb i coptuar me ekskavator 0.5 m ³ , shkemb, prani uji ~2m, me shkarkim ne mjet	m ³	5089.9		
4	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	12724.8		
5	2.19/a	Hedhje,rafshim,mbushje dheu me krah,me material te shkrfet te zgjedhur pa gure	m ³	14760.8		
6	An.164/ 1a	Shtrese cakelli t=20cm ne rruge, perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	2651.0		
7	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	10688.8		

8	AN/17	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=90mm, PN 16	ml	1960.0		
9	AN/18	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=90mm, PN 10	ml	3531.0		
10	AN/19	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=75mm, PN 16	ml	1175.0		
11	AN/20	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=75mm, PN 10	ml	2217.0		
12	AN/21	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=63mm, PN 16	ml	765.0		
13	AN/22	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC d=63mm, PN 10	ml	3161.0		
14	AN/23	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=50mm, PN 16	ml	480.0		
15	AN/24	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=50mm, PN 10	ml	5846.0		
16	AN/25	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=40mm, PN 16	ml	840.0		
17	AN/26	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE100 RC, d=40mm, PN 10	ml	6535.0		
18	AN/27	Ndertim pus shuarje tip	cope	16.0		
SHUMA 5						
6 MATERIALET HIDRAULIKE						
1	AN/28	Saracineske dn.40mm, PN16,	cope	38.0		
2	AN/29	Saracineske dn.50mm, PN16,	cope	9.0		
3	AN/30	Saracineske dn.63mm, PN16,	cope	5.0		
4	AN/31	Saracineske dn.75mm, PN16,	cope	4.0		
5	AN/32	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.40mm	cope	38.0		
6	AN/33	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.50mm	cope	9.0		
7	AN/34	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.63mm	cope	5.0		
8	AN/35	Fllanxhe & adaptor per tub PE d.75mm	cope	4.0		
9	AN/36	Stafa PE - EF d.90*75mm	cope	1.0		
10	AN/38	Stafa PE - EF d.90*50mm	cope	1.0		
11	AN39	Stafa PE - EF d.90*40mm	cope	5.0		
12	AN/40	Stafa PE - EF d.75*40mm	cope	7.0		
13	AN/41	Stafa PE - EF d.75*50mm	cope	3.0		
14	AN/42	Stafa PE - EF d.75*63mm	cope	3.0		
15	AN/43	Stafa PE - EF d.75*75mm	cope	3.0		
16	AN/44	Stafa PE - EF d.63*40mm	cope	8.0		
17	AN/45	Stafa PE - EF d.63*50mm	cope	1.0		
18	AN/46	Stafa PE - EF d.63*63mm	cope	2.0		
19	AN/47	Stafa PE - EF d.50*40mm	cope	10.0		
20	AN/48	Stafa PE - EF d.50*50mm	cope	4.0		
21	AN/49	Stafa PE - EF d.40*40mm	cope	8.0		

22	AN/50	Manikota PE-EF d.40mm	cope	38.0		
23	AN/51	Manikota PE-EF d.50mm	cope	9.0		
24	AN/52	Manikota PE-EF d.63mm	cope	5.0		
25	AN/53	Manikota PE-EF d.75mm	cope	4.0		
SHUMA 6						
7 LIDHJET E BANESAVE INDIVIDUALE						
1	3.87/a	Germim per kanal	m ³	12.0		
2	2.360	Mbushje me materialin e dale nga germimi	m ³	12.0		
3	AN/54	Fasheta HDPE-RC DN20 lidhje nga tubi shperndares	cope	1.0		
4	2.491/b	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, PN 16	ml	10.0		
5	AN/26	Tub HDPE-RC DN40	ml	10.0		
6	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m ³	0.3		
7	AN/55	Vendosje mates uji Koncetrik	cope	1.0		
8	AN/56	Rakorderi hidraulike + Kasete plasike me zhytje ne toke, sipas detajit	cope	1.0		
SHUMA 7 (1 banese)						
SHUMA 7 (164 banesa)						
SHUMA TOTALE (E)						

PREVENTIVOI:

B.O.E: "2 ED" sh.p.k & "ARABEL - STUDIO" sh.p.k

Ing. Hidro. Mark PEMAJ

PREVENTIV - 6 - PA ÇMIME

F. PAJISJE

Nr.	Analiza	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
1 PAJISJE - DHOMAT E KLORINIMIT						
1	AN/14	Impiant klorifikimi me injektim Hipoklorit Natriumi, e pajisur me depozita dhe pompa te certifikuara, qe te realizohet klorifikimi automatikisht me dozim 1.2-1.5 liter/ore	cope	6.0		
SHUMA 1 (6 dhoma)						
2 PAJISJE - NDRIÇUES PER DEPOT						
1	3.An	FV ndricues Smart VP CL1 CR M-S 250W GG FAE 44004,me llampe 250W 230V	cope	28.0		
SHUMA 2 (6 depo)						
SHUMA TOTALE (F)						

PREVENTIVOI:

B.O.E: "2 ED" sh.p.k & "ARABEL - STUDIO" sh.p.k

Ing. Hidro. Mark PEMAJ