

PREVENTIVI PERMBLEDHES

INVESTITOR : BASHKIA PEQIN

OBJEKTI NDERTIM RRJETI TE UJESJELLESIT FSHATI BICAJ DHE CAUHAJ - BASHKIA PEQIN

NR	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
I	PUNIME NDERTIMORE				
A	NDERTIM STACION POMPIMI NE VENDBURIM	kompl	1		
B	NDERTIM DEPO GRUMBULLUESE UJI B / A 50 m3	kompl	1		
C	PUNIME NDERTIM PUS UJI H = 10 ML + REHABILITIMI I PUSEVE EGZISTUESE	kompl	1		
D	PUNIME SISTEMIMI I SHESHIT TE OBJEKTEVE NE VENDBURIM	kompl	1		
E	PUNIME NE LINJEN E KRYESORE STACION POMPIMI DEPO 200 M3 KODRAS	kompl	1		
F	NDERTIM DEPO UJI 200 m3 KODRAS	kompl	1		
G	RIKONSTRUKSIONI I DEPOS EGZISTUESE	kompl	1		
H	NDERTIM KLORIFIKATORI ,VENDROJE ,STACION POMPIMI	kompl	1		
I	PUNIME SISTEMIMI I SHESHIT TE OBJEKTEVE NE DEPO KODRAS	kompl	1		
J	RRJETI SHPENDARES FSHATI BICAJ	kompl	1		
K	RIKONSTRUKSIONI I LINJES SE SHPERNDARJES FSHATI CAUHAJ	kompl	1		
L	SISTEMI I MBROJTJES NGA ZJARRI	kompl	1		
M	F.V MATESA	kompl	1		
N	SISTEMI I SURVEJIMIT ME KAMERA	kompl	1		
	SHUMA -I				
	FOND REZERVE			5%	
	SHUMA				
	TVSH			20%	
	TOTALI I				
II	MAKINERI DHE PAJISJE				
A	Makineri e paisje total	kompl	1		
	SHUMA II				
	TOTALI I + II				

Shenim: Cmimet jane marre sipas VKM Nr. 629, Datë 15.07. 2015 te Manualit te vitit 2015, ato zera punimesh qe nuk jane ne kete manual, jane hartuar analizat perkatese te cmimeve.

PREVENTIVOI

Shoqeria " Ersi " shpk

Ing.Gezim Goxhaj

Ing.Fatbardha Goxhaj

Ing.Petrit Gishti

Ing.Ramadan Cela

PREVENTIV

INVESTITOR : BASHKIA PEQIN

OBJEKTI NDERTIM RRJETI TE UJESJELLESIT FSHATI BICAJ DHE CAUSHAJ - BASHKIA PEQIN

PUNIME RIKONSTRUKSIONI NE VENDBURIM

NR	NR/AN	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
A		NDERTIM STACION POMPIMI NE VENDBURIM				
1		Punime ndertimi stacion pompimi + vendroje				
1	An	Punime prishje stacioni egzistues	kompet	1		
2	2.5	Germim e mbushje dheu me krah kategoria III per	m3	14.1		
3	2.19/a	Hedhje ,rrafshim,mbushje dheu ,kategoria IV	m3	6		
4	2.109/2	Themel e xokol betoni C -12/15	m3	9		
5	2.64/2	Mur me tulle ne lartesi deri 3 m me llac te perzier M 25	m3	15		
6	2.68	Mur me tulla te plota zak deri 3m, llac perzier M 15	m3	4		
7	2.119/1a	Solete + trare b/a C - 16/20	m3	9		
8	2.119/1	Arkitrare b/arme C - 16/20	m3	0.4		
9	2.262/3	Beton C -12/15 mbi solete 4 cm	m3	2.5		
10	2.262/3	Beton C -12/15 per strehen	m3	1		
11	2.121	Brez beton C -16/20	m3	0.600		
12	2.166	Fv. Hekur beton f 6- f 10 mm	kg	150		
13	2.258	Nenshtrese zhavorri per themelet 10 cm	m3	2		
14	2.267/b	Pllaka gres dysheme	m2	28		
15	2.324a	Plintuse pllaka grez	ml	30		
16	2.200	Shtrese lluster cemento solete	m2	28		
17	2.303	Suvatim tavani	m2	28		
18	2.310	Suva brenda mur tulle h-4m me krah,llac I perzier M 25	m2	95		
19	2.332	Suva e zakonshme fasade mur tulle h-8m	m2	25		
20	2.288	Trotuar 50 cm pllaka cemento	m2	10		
21	2.273/5	Shtrese me pllaka mermeri t=3cm "JANINA"	m2	1.5		
22	2.375/a	Dritare d/alumini dyfish xham.	m2	1.5		
23	2.413	F.V Zgare metalike per dritaren m2 1.45	kg	56		
24	2.383	F.V dyer druri	m2	7		
25	2.290	Bordura trotuari 20x35 cm te parapergatitura	ml	29		
26	2.404	Boje hidroplastike	m2	95		
27	2.536	Tuba celiku me DN=100 mm ,11.3 kg/ml	kg	339		
28	An	F.V Manometer me trup inoxi, glicerine, Dn 63, 1 ba	cope	1		
29	2.200	Shtrese lluster cemento 1:2 ,t=20 mm	m2	28		
30	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m2	28		
31	2.200	Shtrese lluster cemento 1:2 ,t=20 mm	m2	28		
32	An	F V rezervuari zingato 500 litra	cope	3		
33	2.239/a	Shtrese termoizoluese me polisterol t=10 cm	m3	4		
34	An	Vendosje impjanti klorinimi	kompi	1		
		Shuma 1				
2		PUNIME ELEKTRIKE				
a		Kabllove e TU				
1	An	F.V.Tub pvc ø=63	ml	300		
2	An	F.V.Kabell bakri HO7 RNF TU 3x35+25mm	ml	80		
3	An	F.V.Kabell bakri HO7 RNF TU 4x25mm	ml	20		
4	An	F.V.Kabell bakri TU 4x10 mm	ml	180		
5	An	F.V.Mufte kabli TU (25-35)	cope	4		
6	4.143/10	F.V.Koka kabli TU te brendshme te thata 4(25x35)mm2	cope	16		
		Shuma a				
b		Instalime ndricimi dhe prizat				

1	2.490/d	F.V.Kasete plastike KE me 12modular	cope	2		
2	2.490/1	F.V.Rele diferenciale 2P-32 /250V id=0,03A	cope	2		
3	2.490/1b	F.V.Automat termo/el.manj 10A 2P-250V	cope	4		
4	2.a-101	F.V.Automat termo/el.manj 16A 2P-250V	cope	4		
5	2.a-120	F.V.Llampa sinjalizimi	cope	4		
6	4.155/4	F.V.Kuti derivacioni PT-2 plastike	cope	2		
7	2.487/c	F.V.Kuti suport pllaket 2 modular GEWIS	cope	12		
8	2.485/d	F.V.Priza 2P+T 16A/250V shuko GEWIS universale	cope	6		
9	2.485/b	F.V.Priza 2P+T 10A/250V GEWIS	cope	2		
10	2.485/2	F.V.Çeles 10A/250V GEWIS	cope	5		
11	480/3	F.V.Tubo P.V.C.fleksibel Ø25	ml	25		
12	480/2	F.V.Tubo P.V.C.fleksibel Ø20	ml	70		
13	4.151/a4	F.V.Kabell P.V.C. 3x1,5mm ²	ml	50		
14	2.481/3	F.V.Percjelles PV-500.1x4mm ²	ml	80		
15	2.481/2	F.V.Percjelles PV-500.1x2,5mm ²	ml	210		
16	2.481/1	F.V.Percjelles PV-500.1x1,5mm ²	ml	60		
17	2.a-127	F.V.Ndriçues FL-(2x36)w plafon	cope	5		
18	2.a-136	F.V.Ndriçues -(1x60)w plafonier bracet	cope	2		
19	2.a-131	F.V.Ndriçues emergjence plafonie 1x18w IP-65	cope	3		
20	An	F.V.Materjale ndihmese	komple	1		
		Shuma b				
c		Instalimi I tokezimit				
1	3.An/57b	F.V. Pusete P.V.C.40x40 cm	cope	1		
2	2.a-97	F.V.percjelles tokezimi bakri zhveshur Cu-50 mm ²	ml	90		
3	2.a-73	F.V. Elektroda tokezimi profil Zn bakerzuar l=1.5m	cope	10		
4	An	F.V.Materjale ndihmese	komple	1		
		Shuma c				
		Shuma 2 (a+b+c)				
3		PUS MANOVRIMI 2.5x3x3 (hyrje e dalje) 2 cope				
1	2.5	Germim e mbushje dheu me krah kategoria III per themele, h = 1.5m	m3	50		
2	2.19/a	Hedhje ,rrafshim,mbushje dheu ,kategoria IV	m3	35		
3	2.258	Nenshtrese zhavorri per themelt 10 cm	m3	1		
4	2.109/2	Themel e xokol betoni C -12/15	m3	2		
5	2.130/1	Mure b/a t = 21 -30 cm , t = 21 -3 0 cm , C16.20,h - 4	m3	4		
6	2.158	Soleta te plota b/a C 16/20	m3	2		
7	2.166	Hekur betoni	kg	600		
8	An	Kapak gize	kg	50		
9	2.314/1	Suvatim me llac cim M 25 ,50 ,ne mure betoni	m2	78		
10	2.200	Shtrese lluster cemento 1:2, t = 20 mm	m2	7		
11	4.3	Konstruksione metalike te thjeshta	ton	0.05		
12	An	Dryne	cope	1		
13	2.401	Boje vaji siperfaqe metalike	m2	4		
		Shuma 3				
		Shuma A (1 - 3)				

Shenim: Cmimet jane marre sipas VKM Nr. 629, Datë 15.07. 2015 te Manualit te vitit 2015, ato zera punimesh qe nuk jane ne kete manual, jane hartuar analizat perkatese te cmimeve.

PREVENTIVOI

Shoqeria " Ersi " shpk

Ing.Gezim Goxhaj

Ing.Fatbardha Goxhaj

Ing.Petrit Gishti

PREVENTIV

INVESTITOR : BASHKIA PEQIN

OBJEKTI NDERTIM RRJETI TE UJESJELLESIT FSHATI BICAJ DHE CAUSHAJ - BASHKIA PEQIN

NDERTIM DEPO GRUMBULLUESE UJI B / A 50 m3

NR	NR/AN	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
B		NDERTIM DEPO GRUMBULLUESE UJI B / A 50 m3				
1		PUNIME NDERTIMI				
1	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m3	40		
2	2.37/1a	Transport mbetje ndertimi,dheu me auto deri n e1.0 km	m3	20		
3	2.19/a	Hedhje ,rrafshim,mbushje dheu ,kategoria IV	m3	20		
4	2.258	Nenshtrese zhavorri per themelet 10 cm	m3	6		
5	2.262/1	Shtrese betoni C -7/10	m3	6		
6	2.262/4a	Pllaka themeli b/a dyscheme C 20/25	m3	7		
7	2.114/1	Plinta b/a C20/25	m3	4		
8	2.117/1	Kollone b/a C 25/30	m3	2.5		
9	2.136/1	Mure b/a per rezervuare h-4 m ,C 16/20 , t= 40 cm	m3	15		
10	2.119/1a	Solete + trare b/a C - 20/25	m3	8		
11	3.626	Hidroizolim me 2K K+3 duar bitum (mure betoni nga jashte)	m2	90		
12	2.303	Suva solete h > 4 m+ mure me drejtues, me krah	m2	120		
13	2.331	Suva e zakonshme mure te jashtem h ~ 8 m	m2	90		
14	2.196/c	Hidroizolim me dy shtresa mapej (mure betoni brenda)	m2	120		
15	2.166	Fv. Hekur beton f 6- f 10 mm	ton	1		
16	2.167	Fv. Hekur beton f > 12 mm	ton	1		
17	4.3	Konstruksione metalike te thjeshta	kg	400		
18	4.5	Shkalle metalike	kg	100		
19	4.3	Kapak metalik	kg	25		
20	3.An/fh	F.V waterstop 20 cm	ml	10		
21	4.3	Detaje metalike	kg	75		
22	2.401	Boje vaji siperfaqe metalike	m2	50		
23	4.59	Fv.Tub celiku ø 140 mm,	ton	0.4		
24	2.15/a	Germim + mbulim kanali K.IV 1.81 m3/ml	m3	20		
25	2.491/h	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=110mm, t = 8.1 mm, PN 10	ml	30		

		Shuma 1				
2		PJESE HIDRAULIKE				
1	4.59	F.V Tubacion celiku DN - 100	ton	0.2		
2	An	Kontator uji komplet +25 bar	cope	1		
3	An	F.V. valvola moskthimi celiku me flanaxha , Pn deri 25 bar, φ 140 mm	cope	1		
4	4.123/4	F.V. saracineska gize me flanaxha, Pn deri 16 bar, φ100	cope	2		
5	An	Galexhant komplet mekanik	cope	2		
		Shuma 2				
		Shuma B (1+2)				

Shenim: Cmimet jane marre sipas VKM Nr. 629, Datë 15.07. 2015 te Manualit te vitit 2015, ato zera punimesh qe nuk jane ne kete manual, jane hartuar analizat perkatese te cmimeve.

PREVENTIVOI

Shoqeria " Ersi " shpk

Ing.Gezim Goxhaj

Ing.Fatbardha Goxhaj

PREVENTIVI ANALITIK I PUS SHPIMIT

INVESTITOR : BASHKIA PEQIN

OBJEKTI NDERTIM RRJETI TE UJESJELLESIT FSHATI BICAJ DHE CAUSHAJ - BASHKIA PEQIN

PUNIME NDERTIM PUS UJI H = 10 ML + REHABILITIMI I PUSEVE EGZISTUESE

Nr	Nr	Emertimi i zerave te punes	Njesa	Sasia	Cmimi	Vlera
C		PUNIME NDERTIM PUS UJI H = 10 ML + REHABILITIMI I PUSEVE EGZISTUESE				
1		NDERTIM PUS UJI H = 10 ML				
1	An	Transport sonde dhe baze materiale rikthim makinerie	t/km	5		
2	An	Pergatitje e vendit te punes per shpim	ore	10		
3	An	Shpim me sonda "UKS" Ø 450 m m, h = 15 m,	m	10		
4	An	FV tuba celiku te galvanizuar me diameter 350 mm	ton	0.35		
5	An	Granilim I pusit	m3	3		
6	An	Larje e pusit me uje	ore	10		
7	An	Zhvillim I I pusve me kompresore	ore	10		
8	An	Pompim dhe testim I puseve shpimit	ore	72		
9	An	Cimentim I grykes se pusit	ml	0.2		
10	An	Analizat kimike te ujit	cope	1		
11	An	Kosto e karburantit dhe e vajrave te ndryshem te perdorur	Lit	300		
12	An	Riparimi dhe pastrim I puseve egzistuese	ore	20		
		Shuma 1				
2		REHABILITIMI I PUSEVE EGZISTUESE				
1	An	Granilim I pusit	m3	10		
2	An	Larje e pusit me uje	ore	30		
3	An	Zhvillim I I pusve me kompresore	ore	30		
4	An	Pompim dhe testim I puseve shpimit	ore	72		
5	An	Cimentim I grykes se pusit	ml	0.6		
6	An	Kosto e karburantit dhe e vajrave te ndryshem te perdorur	Lit	300		
7	An	Riparimi dhe pastrim I puseve	ore	20		
		Shuma 2				
		Shuma C (1 + 2)				

Shenim: Cmimet jane marre sipas VKM Nr. 629, Datë 15.07. 2015 te Manualit te vitit 2015, ato zera punimesh qe nuk jane ne kete manual, jane hartuar analizat perkatese te cmimeve.

PREVENTIVOI

Shoqeria " Ersi " shpk

Ing.Gezim Goxhaj

Ing.Fatbardha Goxhaj

Ing.Ramadan Cela

PREVENTIV

INVESTITOR : BASHKIA PEQIN

OBJEKTI NDERTIM RRJETI TE UJESJELESIT FSHATI BICAJ DHE CAUSHAJ - BASHKIA PEQIN

PUNIME SISTEMIMI I SHESHIT TE OBJEKTEVE NE VENDBURIM

NR	NR/AN	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
D		SISTEMIMI I SHESHIT TE OBJEKTEVE NE VENDBURIM				
1		NDERTIM RRUGE HYRESE STACIONI I POMPAVE L = 334 m				
1	3.87/b	Germim dheu me ekskavator goma, 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m3	150		
2	3.352	Mbushje ngjeshje me gur kave	m3	200		
3	3.212/d	Shtrese stabilizanti t= 20 cm	m2	1200		
4	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m ²	1200		
5	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m ²	1200		
		Shuma a				
2		RRETHIMI				
1	3.25/b	Germim ,me krahe ,seksion detyruar ,b=1 m,h=1.5 m T/zakonshem	m3	8		
2	2.258/2	Shtrese zhavorri 20 cm	m3	5		
3	2.114/1	Betonim plinta C - 16/20	m3	6		
4	2.117/1	Betonim kollona C - 16/20	m3	8		
5	2.166	Fv . Hekur Betoni	kg	650		
6	4.3	Konstruksione metalike te thjeshta rrethimi	ton	2		
7	4.3	Konstruksione metalike te thjeshta /porta	ton	0.2		
8	3.236	Struktura monolite b/betoni C 7/10 me 25% gur	m3	25		
		Shuma 2				
3		SISTEMIMI I SHESHIT TE OBJEKTEVE				
1	3.59/a	Germim dheu themel muri	m3	30		
2	2.19	Mbushje dheu	m3	128		
3	An	Mbushje me zhavorr pas mureve	m3	20		
4	3.236	Struktura monolite b/betoni C 7/10 me 25% gur	m3	30		
		Shuma 3				
		Shuma D (1 - 3)				

Shenim: Cmimet jane marre sipas VKM Nr. 629, Datë 15.07. 2015 te Manualit te vitit 2015, ato zera punimesh qe nuk jane ne kete manual, jane hartuar analizat perkatese te cmimeve.

PREVENTIVOI

Shoqeria " Ersi " shpk

Ing.Gezim Goxhaj

Ing.Fatbardha Goxhaj

PREVENTIV

INVESTITOR : BASHKIA PEQIN

OBJEKTI NDERTIM RRJETI TE UJESJELLESIT FSHATI BICAJ DHE CAUSHAJ - BASHKIA PEQIN

PUNIME NE LINJEN E KRYESORE STACION POMPIMI DEPO 200 M3 KODRAS

NR	NR/AN	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESI	SASIA	CMIMI	VLERA
E		PUNIME NE LINJEN E KRYESORE STACION POMPIMI DEPO 200 M3 KODRAS				
1		PUNIME NE LINJEN E UJESJELLESIT				
1	3.87/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	M3	1000		
2	3.25/a	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b < 1 m, h=1.5 m, toke e zak.	M3	1210		
3	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	M3	140		
4	2.19	Mbushje e ngjeshje dheu	M3	1550		
5	2.261	Shtrese rere nen , dhe mbi tub	m ³	200		
6	An	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE DNØ 140 mm .t =19.2,	ml	2430		
7	2.538	F.V. pjese celiku speciale (rekorderi)	kg	1500		
8	2.576	Puse kontrolli 1.25x1.25x1,5m	cope	6		
9	2.576	Puse kontrolli 1.5x1.5x1,5m	cope	4		
10	2.584	Puse kontrolli 1.75x1.75x1,5m	cope	2		
11	2.113	Mbeshtetese betoni C - 12/15	m3	24		
12	An	F.V mates uji DN 250 , 10 atm	Cope	1		
13	An	F.V Manometer presioni DN 140 , Pn 25 atm	Cope	1		
14	3.624	Hidroizolim me 2 duar bitum tubo e rakorderi celiku	m2	350		
		Shuma 1				
2		SHKARKUES				
1	An	F.V. saracineska gize me flanaxha, Pn deri 25 bar, ø 140	cope	2		
2	2.576	Pusete kontrolli (1.5x1.5x1.5) m	cope	2		
3	An	F.V. TI DN DN 140/ 90 , 25 atm	cope	2		
		Shuma 2				
3		AJRUES				
1	An	F.V. saracineska gize me flanaxha, Pn deri 25 bar, ø140	cope	2		
2	An	F.V. Valul ajernxjerrese , Pn 16 /Dn 140	cope	2		
3	2.576	Pusete kontrolli (1.5x1.5x1.5) m	cope	2		
4	An	F.V. TI DN DN 140/ 90 , 25 atm	cope	2		
		Shuma 3				
4		RAKORDERI PUSETE				
1	An	F.V. valvola moskthimi celiku me flanaxha , Pn deri 25 bar, ø 140 mm	cope	2		
2	An	F.V saracineske inoks me flanaxhe DN 140/, 25 atm	Cope	6		

3	An	F.V. flanaxha celiku cift Pn=25, φ 140	cift	6		
4	An	F.V saracineske inoks me flanaxhe DN 140/, 25 atm	Cope	2		
5	An	F.V. valvola moskthimi celiku me flanaxha , Pn deri 25 bar, φ 140 mm	cope	2		
6	An	F.V. TI DN 140/ 90 , 25 atm	cope	12		
		Shuma 4				
		Shuma E (1 - 4)				

Shenim: Cmimet jane marre sipas VKM Nr. 629, Datë 15.07. 2015 te Manualit te vitit 2015, ato zera punimesh qe nuk jane ne kete manual, jane hartuar analizat perkatese te cmimeve.

PREVENTIVOI

Shoqeria " Ersi " shpk

Ing.Gezim Goxhaj

Ing.Fatbardha Goxhaj

PREVENTIV

INVESTITOR : BASHKIA PEQIN

OBJEKTI NDERTIM RRJETI TE UJESJELLESIT FSHATI BICAJ DHE CAUSHAJ - BASHKIA PEQIN

NDERTIM DEPO UJI 200 m³ KODRAS

NR	NR/AN	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
F		NDERTIM DEPO UJI BETON ARME 200 m³				
1		PUNIME NDERTIMORE				
1	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m3	150		
2	2.37/1a	Transport mbetje ndertimi,dheu me auto deri n e1.0 km	m3	100		
3	2.19/a	Hedhje ,rrafshim,mbushje dheu ,kategoria IV	m3	40		
4	2.258	Nenshtrese zhavorri per themelet 10 cm	m3	47.5		
5	2.262/1	Shtrese betoni C -7/10	m3	17.5		
6	2.262/4a	Pllaka themeli b/a dysHEME C 20/25	m3	66		
7	2.114/1	Plinta b/a C20/25	m3	4		
8	2.117/1	Kollone b/a C 25/30	m3	4.5		
9	2.136/1	Mure b/a per rezervuare h-4 m ,C 16/20 , t= 40 cm	m3	35		
10	2.119/1a	Solete + trare b/a C - 20/25	m3	40		
11	3.624	Hidroizolim me 2 duar bitum (mure betoni nga jashte)	m2	180		
12	3.626	Hidroizolim me 2K K+3 duar bitum (mure betoni nga jashte)	m2	140		
13	2.303	Suva solete h > 4 m+ mure me drejtues, me krah	m2	320		
14	2.331	Suva e zakonshme mure te jashtem h ~ 8 m	m2	150		
15	2.196/c	Hidroizolim me dy shtresa mapej (mure betoni brenda)	m2	320		
16	2.166	Fv. Hekur beton f 6- f 10 mm	ton	6		
17	2.167	Fv. Hekur beton f > 12 mm	ton	7.5		
18	4.3	Konstruksione metalike te thjeshta	kg	400		
19	4.5	Shkalle metalike	kg	100		
20	4.3	Kapak metalik	kg	25		
21	An	Kosh thithje	cope	0.5		
22	3.An/th	F.V waterstop 20 cm	ml	10		
23	4.3	Detaje metalike	kg	75		
24	2.401	Boje vaji siperfaqe metalike	m2	50		

25	4.59	Fv.Tub celiku ø 140 mm,	ton	0.35		
26	2.15/a	Germim + mbulim kanali K.IV 1.81 m3/ml	m3	90		
27	2.491/h	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=110mm, t = 8.1 mm, PN 10	ml	50		
		Shuma 1				
2		PJESE HIDRAULIKE				
1	4.59	F.V Tubacion celiku DN - 100	ton	0.5		
2	4.52	Pjese speciale celiku DN 80,Dn 100	ton	0.1		
3	An	Kontator uji komplet +25 bar	cope	2		
4	An	F.V. valvola moskthimi celiku me flanaxha , Pn deri 25 bar, ø 140 mm	cope	2		
5	An	F.V saracineske inoks me flanaxhe DN 140/, 25 atm	Cope	6		
6	4.123/4	F.V. saracineska gize me flanaxha, Pn deri 16 bar, ø100	cope	2		
7	An	Galexhant komplet mekanik	cope	2		
		Shuma 2				
		Shuma F (1 - 2)				

Shenim: Cmimet jane marre sipas VKM Nr. 629, Datë 15.07. 2015 te Manualit te vitit 2015, ato zera punimesh qe nuk jane ne kete manual, jane hartuar analizat perkatese te cmimeve.

PREVENTIVOI

Shoqeria " Ersi " shpk

Ing.Gezim Goxhaj

Ing.Fatbardha Goxhaj

PREVENTIV

INVESTITOR : BASHKIA PEQIN

OBJEKTI NDERTIM RRJETI TE UJESJELESIT FSHATI BICAJ DHE CAUSHAJ - BASHKIA PEQIN

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS EGZISTUESE

NR	NR/AN	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
G		RIKONSTRUKSIONI I DEPOS EGZISTUESE				
1		PUNIME NDERTIMORE				
1	An	Prishje suva,mure , shtresa hidroizoluese	m2	300		
2	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m3	50		
3	2.37/1a	Transport mbetje ndertimi,dheu me auto deri n e1.0 km	m3	20		
4	2.19/a	Hedhje ,rrafshim,mbushje dheu ,kategoria IV	m3	20		
5	3.626	Hidroizolim me 2K K+3 duar bitum (mure betoni nga jashte)	m2	150		
6	2.303	Suva solete h > 4 m+ mure me drejtues, me krah	m2	200		
7	2.331	Suva e zakonshme mure te jashtem h ~ 8 m	m2	150		
8	2.196/e	Hidroizolim me dy shtresa mapej (mure betoni brenda)	m2	200		
9	4.3	Konstruksione metalike te thjeshta	kg	200		
10	4.3	Kapak metalik	kg	25		
11	4.5	Shkalle metalike	kg	85		
12	An	Kosh thithje	cope	0.5		
13	3.An/fh	F.V waterstop 20 cm	ml	10		
14	4.3	Detaje metalike	kg	75		
15	2.401	Boje vaji siperfaqe metalike	m2	50		
16	4.59	Fv.Tub celiku ø 140 mm,	ton	0.15		
17	2.15/a	Germim + mbulim kanali K.IV 1.81 m3/ml	m3	20		
18	2.491/h	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=110mm, t = 8.1 mm, PN 10	ml	30		
		Shuma 1				
2		PJESE HIDRAULIKE				
1	4.59	F.V Tubacion celiku DN - 100	ton	0.5		
2	4.52	Pjese speciale celiku DN 80,Dn 100	ton	0.1		
3	An	Kontator uji komplet +25 bar	cope	1		
4	An	F.V. valvola moskthimi celiku me flanaxha , Pn deri 25 bar, ø 140 mm	cope	1		
5	4.123/4	F.V. saracineska gize me flanaxha, Pn deri 16 bar, ø100	cope	2		

6	An	Galexhant komplet mekanik	cope	2		
		Shuma 2				
		Shuma G (1 - 2)				

Shenim: Cmimet jane marre sipas VKM Nr. 629, Datë 15.07. 2015 te Manualit te vitit 2015, ato zera punimesh qe nuk jane ne kete manual, jane hartuar analizat perkatese te cmimeve.

PREVENTIVOI

Shoqeria " Ersi " shpk

Ing.Gezim Goxhaj

Ing.Fatbardha Goxhaj

PREVENTIV

INVESTITOR : BASHKIA PEQIN

OBJEKTI NDERTIM RRJETI TE UJESJELLESIT FSHATI BICAJ DHE CAUSHAJ - BASHKIA PEQIN

NDERTIM KLORIFIKATORI ,VENDROJE ,STACION POMPIMI

NR	NR/AN	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
H		NDERTIM KLORIFIKATORI ,VENDROJE ,STACION POMPIMI				
1		PUNIME NDERTIMORE				
1	2.5	Germim e mbushje dheu me krah kategoria III per	m3	12.04		
2	2.19/a	Hedhje ,rrafshim,mbushje dheu ,kategoria IV	m3	6.1		
3	2.109	Themel e xokol betoni C -12/15	m3	9.2		
4	2.64/2	Mur me tulle ne lartesi deri 3 m me llac te perzier M 25	m3	16.5		
5	2.158	Solete beton arme C - 16/20	m3	2.15		
6	2.119/1	Arkitrare b/arme C - 16/20	m3	0.12		
7	2.262/3	Beton C -12/15 mbi solete 4 cm	m3	1.1		
8	2.262/3	Beton C -12/15 per strehen	m3	1		
9	2.121/1	Brez beton C -16/20	m3	1		
10	2.166	Fv. Hekur beton f 6- f 10 mm	kg	224		
11	2.258	Nenshtrese zhavorri per themelet 10 cm	m3	2		
12	2.267/b	Pllaka gres dysheme	m2	20		
13	2.324a	Plintuse pllaka grez	ml	20		
14	2.200	Shtrese lluster cemento solete	m2	20		
15	2.303	Suvatim tavani	m2	20		
16	2.310	Suva brenda mur tulle h-4m me krah,llac I perzier M 25	m2	2.5		
17	2.332	Suva e zakonshme fasade mur tulle h-8m	m2	85		
18	2.288	Trotuar 80 cm pllaka cemento	m2	22		
19	2.273/5	Shtrese me pllaka mermeri t=3cm "JANINA"	m2	0.75		
20	2.375/a	Dritare d/alumini dyfish xham.	m2	3.5		
21	2.413	F.V Zgare metalike per dritaren m2 1.45	kg	56		
22	2.383	F.V dyer druri	m2	1.85		
23	2.290	Bordura trotuari 20x35 cm te parapergatitura	ml	22		
24	2.404	Boje hidroplastike	m2	170		
25	2.536	Tuba celiku me DN=100 mm ,11.3 kg/ml	kg	339		
26	An	F.V Manometer me trup inoxi, glicerine, Dn 63, 1 ba	cope	1		
27	2.200	Shtrese lluster cemento 1:2 ,t=20 mm	m2	24		
28	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m2	24		
29	2.200	Shtrese lluster cemento 1:2 ,t=20 mm	m2	24		
30	An	F V rezervuari zingato 500 litra	cope	3		
31	2.239/a	Shtrese termoizoluese me polisterol t=10 cm	m2	5		
32	An	Vendosje impjanti klorinimi	komplet	1		
		Shuma 1				
2		PUNIME ELEKTRIKE				
a		Kabllove e TU				
1	An	F.V.Tub pvc Ø=63	ml	300		
2	An	F.V.Kabell bakri HO7 RNF TU 3x35+25mm	ml	80		
3	An	F.V.Kabell bakri HO7 RNF TU 4x25mm	ml	20		
4	An	F.V.Kabell bakri TU 4x10 mm	ml	180		
5	An	F.V.Mufte kabli TU (25-35)	cope	4		
6	4.143/10	F.V.Koka kabli TU te brendshme te thata 4(25x35)mm2	cope	16		
		Shuma a				

b		Instalime ndricimi dhe prizat				
1	2.490/d	F.V.Kasete plastike KE me 12modular	cope	2		
2	2.490/1	F.V.Rele diferenciale 2P-32 /250V id=0,03A	cope	2		
3	2.490/1b	F.V.Automat termo/el.manj 10A 2P-250V	cope	4		
4	2.a-101	F.V.Automat termo/el.manj 16A 2P-250V	cope	4		
5	2.a-120	F.V.Llampa sinjalizimi	cope	4		
6	4.155/4	F.V.Kuti derivacioni PT-2 plastike	cope	2		
7	2.487/c	F.V.Kuti suport pllaket 2 modular GEWIS	cope	12		
8	2.485/d	F.V.Priza 2P+T 16A/250V shuko GEWIS universale	cope	6		
9	2.485/b	F.V.Priza 2P+T 10A/250V GEWIS	cope	2		
10	2.485/2	F.V.Çeles 10A/250V GEWIS	cope	5		
11	480/3	F.V.Tubo P.V.C.fleksibel Ø25	ml	25		
12	480/2	F.V.Tubo P.V.C.fleksibel Ø20	ml	70		
13	4.151/a4	F.V.Kabell P.V.C. 3x1,5mm ²	ml	50		
14	2.481/3	F.V Percjelles PV-500.1x4mm2	ml	80		
15	2.481/2	F.V Percjelles PV-500.1x2,5mm2	ml	210		
16	2.481/1	F.V Percjelles PV-500.1x1,5mm2	ml	60		
17	2.a-127	F.V. Ndrifues FL-(2x36)w plafon	cope	5		
18	2.a-136	F.V.Ndrifues -(1x60)w plafonier bracet	cope	2		
19	2.a-131	F.V. Ndrifues emergjence plafonie 1x18w IP-65	cope	3		
20	An	F.V.Materjale ndihmese	komple	1		
		Shuma b				
c		Instalimi I tokezimit				
1	3.An/57b	F.V. Pusete P.V.C.40x40 cm	cope	1		
2	2.a-97	F.V.percjelles tokezimi bakri zhveshur Cu-50 mm2	ml	90		
3	2.a-73	F.V. Elektroda tokezimi profil Zn bakerzuar l=1.5m	cope	10		
4	An	F.V.Materjale ndihmese	komple	1		
		Shuma c				
		Shuma 2 (a - c)				
3		PUS MANOVRIMI 2.5x3x3 (hyrje e dalje) 2 cope				
1	2.5	Germim e mbushje dheu me krah kategoria III per themele, h = 1.5m	m3	50		
2	2.19/a	Hedhje ,rrafshim,mbushje dheu ,kategoria IV	m3	35		
3	2.258	Nenshtrese zhavorri per themelt 10 cm	m3	1		
4	2.109/2	Themel e xokol betoni C -12/15	m3	2		
5	2.130/1	Mure b/a t = 21 -30 cm , t = 21 -3 0 cm , C 16.20 , h - 4	m3	4		
6	2.158	Soleta te plota b/a C 16/20	m3	2		
7	2.166	Hekur betoni	kg	600		
8	An	Kapak gize	kg	50		
9	2.314/1	Suvatim me llac cim M 25 ,50 ,ne mure betoni	m2	78		
10	2.200	Shtrese lluster cemento 1:2, t = 20 mm	m2	7		
11	4.3	Konstruksione metalike te thjeshta	ton	0.05		
12	An	Dryne	cope	1		
13	2.401	Boje vaji siperfaqe metalike	m2	4		
		Shuma 3				
		Shuma H (1 - 3)				

Shenim: Cmimet jane marre sipas VKM Nr. 629, Datë 15.07. 2015 te Manualit te vitit 2015, ato zera punimesh qe nuk jane ne kete manual, jane hartuar analizat perkatese te cmimeve.

PREVENTIVOI

Shoqeria " Ersi " shpk

Ing.Gezim Goxhaj

Ing.Fatbardha Goxhaj

ing.Petrit Gishti

PREVENTIV

INVESTITOR : BASHKIA PEQIN

OBJEKTI NDERTIM RRJETI TE UJESJELLESIT FSHATI BICAJ DHE CAUSHAJ - BASHKIA PEQIN

PUNIME SISTEMIMI I SHESHIT TE OBJEKTEVE NE DEPO KODRAS

NR	NR/AN	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
I		PUNIME SISTEMIMI I SHESHIT TE OBJEKTEVE NE DEPO KODRAS				
1		NDERTIM RRUGE HYRESE DEPO L = 100 m				
1	3.87/b	Germim dheu me ekskavator goma, 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m3	60		
2	3.352	Mbushje ngjeshje me gur kave	m3	150		
3	3.212/d	Shtrese stabilizanti t= 20 cm	m2	500		
4	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m ²	500		
5	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m ²	500		
		Shuma 1				
2		RRETHIMI I DY DEPOVE				
1	3.25/b	Germim ,me krahe ,seksion detyruar ,b=1 m,h=1.5 m T/zakonshem	m3	20		
2	2.258/2	Shtrese zhavorri 20 cm	m3	5		
3	2.109/2	Themel e xokol betoni C -12/15	m3	25		
4	2.114/1	Betonim plinta C - 16/20	m3	6		
5	2.117/1	Betonim kollona C - 16/20	m3	8		
6	2.166	Fv . Hekur Betoni	kg	450		
7	4.3	Konstruksione metalike te thjeshta rrethimi	ton	3		
8	4.3	Konstruksione metalike te thjeshta /porta	ton	0.2		
9	3.236	Struktura monolite b/betoni C 7/10 me 25% gur	m3	25		
		Shuma 2				
3		SISTEMIMI I SHESHIT TE OBJEKTEVE				
1	3.59/a	Germim dheu themel muri	m3	20		
2	2.19	Mbushje dheu	m3	60		
3	An	Mbushje me zhavorr pas mureve	m3	35		
4	3.236	Struktura monolite b/betoni C 7/10 me 25% gur	m3	20		
		Shuma 3				
		Shuma I (1 - 3)				

Shenim: Cmimet jane marre sipas VKM Nr. 629, Datë 15.07. 2015 te Manualit te vitit 2015, ato zera punimesh qe nuk jane ne kete manual, jane hartuar analizat perkatese te cmimeve.

PREVENTIVOI

Shoqeria " Ersi " shpk

Ing.Gezim Goxhaj

Ing.Fatbardha Goxhaj

PREVENTIV

INVESTITOR : BASHKIA PEQIN

OBJEKTI NDERTIM RRJETI TE UJESJELLESIT FSHATI BICAJ DHE CAUSHAJ - BASHKIA PEQIN

RRJETI SHPENDARES FSHATI BICAJ

NR	NR/AN	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
J		RRJETI SHPENDARES FSHATI BICAJ				
1		LINJA E SHPERNDARJES				
1	3.89/a	Germim dheu kanali Kat III me makineri me shkarkim ne mjet	m ³	1900		
2	3.87/a	Germim dheu kanali Kat III me makineri me shkarkim ne toke	m ³	440		
3	3.45/1	Germim dheu kanali Kat III me krahe	m ³	350		
4	2.261	Shtrese rere nen , dhe mbi tub	m ³	280		
5	An	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=25mm, t = 2.0 mm, PN 10	ml	100		
6	An	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=32mm, t = 2.4 mm, PN 10	ml	250		
7	2.491/d	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=40mm, t = 3.7 mm, PN 16	ml	596		
8	2.491/e	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, t = 4.6 mm, PN 16	ml	948		
9	2.491/f	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, t = 4.7 mm, PN 10	ml	550		
10	An	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=75mm, t = 6.8 mm, PN 16	ml	1570		
11	2.491/g	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, t = 8.2 mm, PN 16	ml	594		
12	2.491/h	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=110 mm, t = 10 mm, PN 16	ml	1120		
13	2.19	Mbushje ngjeshje kanal me material te germuar	m ³	1640		
14	3.197/1	Prishje shtrese çakelli t = 15 cm, me makineri	m ²	4005		
15	An-22	Prishje shtrese asfalti me makineri	m ²	4005		
16	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur makineri	m ²	4005		
17	3.212/a	Shtrese stabilizanti t=5cm	m ³	4005		
18	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m ²	4005		
19	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m ²	4005		
20	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 intersektimet	m ³	30		
21	2.536	F.V tuba çeliku e rakorderi Ø ~ 200mm	ton	1		
22	An - 20	Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 150 cm	cope	6		
23	An - 20	Pusete ajrimi b/a, 80 x 80 cm, h = 150 cm	cope	6		

24	4.140	F.V Valvul ajernxjerrese 4" Pn 16	cope	4		
25	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	cope	5		
26	2.576	Puse kontrolli 1.25x1.25x1,5m	cope	5		
27	2.576	Puse kontrolli 1.5x1.5x1,5m	cope	10		
28	2.584	Puse kontrolli 1.75x1.75x1,5m	cope	2		
29	2.584	Puse kontrolli 2x2x1,5m	cope	1		
30	2.575	Puse shperndarese per abonentet 1x1x1.5m	cope	30		
31	2.512/2	F.V Kolektor shpendares 3/4" (4+4)	cope	30		
32	2.37/5a	Transport dheu me auto -5km	m ³	550		
		Shuma 1				
2		SHKARKUES				
1	4.123/1	F.V. saracineska gize me fllanxha, Pn deri 16 bar, φ50	cope	2		
2	2.576	Pusete kontrolli (1.5x1.5x1.5) m	cope	2		
3	An	F.V. TI , Pn deri 10 bar, φ ÷ 50	cope	2		
		Shuma 2				
3		AJRUES				
1	4.123/1	F.V. saracineska gize me fllanxha, Pn deri 16 bar, φ50	cope	2		
2	An	F.V. Valul ajernxjerrese , Pn 16 /Dn 90	cope	2		
3	2.576	Pusete kontrolli (1.5x1.5x1.5) m	cope	2		
4	An	F.V. TI , Pn deri 10 bar, φ ÷ 50	cope	2		
		Shuma 3				
4		RAKORDERI PUSETE				
1	An	F.V. TI , Pn deri 10 bar, φ ÷ 100	cope	20		
2	An	F.V. TI , Pn deri 16 bar, φ ÷ 100	cope	20		
3	An	F.V. TI , Pn deri 16 bar, φ ÷ 50	cope	10		
4	4.128/2	F.V. valvola moskthimi celiku me fllanxha , Pn deri 25 bar, φ50	cope	2		
5	4.123/4	F.V. saracineska gize me fllanxha, Pn deri 16 bar, φ100	cope	8		
6	4.113/4	F.V. fllanxha celiku cift Pn÷16, φ100	çift	14		
7	4.114	F.V Valvul reduksioni presion I larte me manometrat P1=1.5 bar, 40kg/h	Cope	6		
8	An	Kontator uji komplet	cope	4		
9	4.166	F.V reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	cope	5		
		Shuma 4				
		SHUMA J (1 ÷ 4)				

Shenim: Cmimet jane marre sipas VKM Nr. 629, Datë 15.07. 2015 te Manualit te vitit 2015, ato zera punimesh qe nuk jane ne kete manual, jane hartuar analizat perkatese te cmimeve.

PREVENTIVOI

Shoqeria " Ersi " shpk

Ing.Gezim Goxhaj

Ing.Fatbardha Goxhaj

PREVENTIV

INVESTITOR : BASHKIA PEQIN

OBJEKTI NDERTIM RRJETI TE UJESJELLESIT FSHATI BICAJ DHE CAUSHAJ - BASHKIA PEQIN

RIKONSTRUKSIONI I LINJES SE SHPERNDARJES FSHATI CAUSHAJ

NR	NR/AN	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
K		RIKONSTRUKSIONI I LINJES SE SHPERNDARJES FSHATI CAUSHAJ				
1		LINJA E SHPERNDARJES				
1	3.89/a	Germim dheu kanali Kat III me makineri me shkarkim ne mjet	m ³	578		
2	3.87/a	Germim dheu kanali Kat III me makineri me shkarkim ne toke	m ³	240		
3	3.45/1	Germim dheu kanali Kat III me krahe	m ³	390		
4	2.261	Shtrese rere nen , dhe mbi tub	m ³	420		
5	An-17	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=25mm, t = 2.0 mm, PN 10	ml	200		
6	An-18	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=32mm, t = 2.4 mm, PN 10	ml	179		
7	An-19	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=40mm, t = 2.4 mm, PN 10	ml	300		
8	2.491/e	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, t = 3.7 mm, PN 10	ml	650		
9	2.491/f	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, t = 4.7 mm, PN 10	ml	650		
10	An- 20	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=75mm, t = 4.5 mm, PN 10	ml	1100		
11	2.19	Mbushje ngjeshje kanal me material te germuar	m ³	760		
12	3.197/1	Prishje shtrese çakelli t = 15 cm, me makineri	m ²	4100		
13	An-22	Prishje shtrese asfalti me makineri	m ²	4100		
14	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur makineri	m ²	4100		
15	3.212/a	Shtrese stabilizanti t=5cm	m ³	4100		
16	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m ²	4100		
17	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m ²	4100		
18	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 intersektimet	m ³	14		
19	2.536	F.V tuba çeliku e rakorderi Ø ~ 200mm	ton	1		
20	An - 20	Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 150 cm	cope	4		
21	An - 20	Pusete ajrimi b/a, 80 x 80 cm, h = 150 cm	cope	4		
22	An	F.V. TI , Pn deri 10 bar, φ ÷ 100	cope	10		
23	An	F.V. TI , Pn deri 10 bar, φ ÷ 50	cope	8		
24	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	cope	10		
25	2.576	Puse kontrolli 1.25x1.25x1,5m	cope	16		
26	2.576	Puse kontrolli 1.5x1.5x1,5m	cope	4		
27	2.584	Puse kontrolli 1.75x1.75x1,5m	cope	2		
28	2.584	Puse kontrolli 2x2x1,5m	cope	2		
29	2.575	Puse shperndarese per abonentet 1x1x1.5m	cope	28		
30	2.512/2	F.V Kolektor shpendares 3/4" (4+4)	cope	28		
31	2.37/5a	Transport dheu me auto -5km	m ³	750		

32	4.114	F.V Valvul reduksioni presion I larte me manometrat P1=1.5 bar, 40kg/h	Cope	4		
33	An	Kontator uji komplet	cope	4		
34	4.166	F.V reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	cope	4		
35	4.123/7	F.V Saracineska gize me fllanxha , Pn deri ne 16 bar , ø 200	cope	6		
36	4.123/4	F.V. saracineska gize me fllanxha, Pn deri 16 bar, ø100	cope	19		
37	4.123/1	F.V. saracineska gize me fllanxha, Pn deri 16 bar, ø50	cope	2		
		Shuma 1				
2		SHKARKUES				
1	4.123/1	F.V. saracineska gize me fllanxha, Pn deri 16 bar, ø50	cope	2		
2	2.576	Pusete kontrolli (1.5x1.5x1.5) m	cope	2		
3	An	F.V. TI , Pn deri 10 bar, ø ÷ 50	cope	2		
		Shuma 2				
3		AJRUES				
1	4.123/1	F.V. saracineska gize me fllanxha, Pn deri 16 bar, ø50	cope	2		
2	An	F.V. Valul ajernxjerrese , Pn 16 /Dn 90	cope	2		
3	2.576	Pusete kontrolli (1.5x1.5x1.5) m	cope	2		
4	An	F.V. TI , Pn deri 10 bar, ø ÷ 50	cope	2		
		Shuma 3				
4		RAKORDERI PUSETE				
1	An	F.V. TI , Pn deri 10 bar, ø ÷ 100	cope	10		
2	An	F.V. TI , Pn deri 16 bar, ø ÷ 100	cope	10		
3	An	F.V. TI , Pn deri 16 bar, ø ÷ 50	cope	10		
4	4.113/4	F.V. fllanxha celiku cift Pn÷16, ø100	çift	14		
5	4.114	F.V Valvul reduksioni presion I larte me manometrat P1=1.5 bar, 40kg/h	Cope	4		
6	4.166	F.V reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	cope	1		
		Shuma 4				
		SHUMA K (1 ÷ 4)				

Shenim: Cmimet jane marre sipas VKM Nr. 629, Datë 15.07. 2015 te Manualit te vitit 2015, ato zera punimesh qe nuk jane ne kete manual, jane hartuar analizat perkatese te cmimeve.

PREVENTIVOI

Shoqeria " Ersi " shpk
Ing.Gezim Goxhaj
Ing.Fatbardha Goxhaj

PREVENTIV

INVESTITOR : BASHKIA PEQIN

OBJEKTI NDERTIM RRJETI TE UJESJELESIT FSHATI BICAJ DHE CAUSHAJ - BASHKIA PEQIN

SISTEMI I MBROJTJES NGA ZJARRI

NR	NR/AN	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
L		SISTEMI I MBROJTJES NGA ZJARRI				
1		Sistemi I mbrojtjes nga zjarri ne objekte				
1	An-49	Prishje struktura prej betoni ne trotuar	m3	27		
2	3.87/a	Germim dheu kanali Kat III me makineri me shkarkim ne toke	m3	100		
3	2.261	Shtrese rere nen , dhe mbi tub	m ³	30		
4	2.491/a	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=20mm, t = 2.0 mm, PN 10	ml	300		
5	2.19	Mbushje ngjeshje me material te germua	m ³	120		
6	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m ³	50		
7	3.238	Struktura monolite betoni C 6/10	m ³	25		
8	3.62	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka	m2	100		
9	3.617/1	F V bordura betoni 15x30 cm	m	100		
10	3.616	F V bordura betoni 12x25 cm	m	100		
11	4.113/2	Fllanxe adaptor	cope	20		
12	An - 20	Pusete , 80 x 80 cm, h = 150 cm	cope	20		
13	An-33	F.V hidrante Ø 20 mm	cope	20		
14	2.494/1	F.V TI Ø 3/4 " = 20 mm TI me tre dege	cope	13		
15	2.494/1	F.V TI Ø 3/4 " = 20 mm TI me dy dege	cope	13		
16	2.494/1	F.V saracineska bronzi Ø 3/4 " = 20 mm	cope	13		
17	An - 34	F.V pusete hidranti + sinjalizues	cope	20		
		Shuma - 1				
2		Sistemi I mbrojtjes nga zjarri ne objekte				
1	An-49	Prishje struktura prej betoni	m3	70		
2	3.87/a	Germim dheu kanali Kat III me makineri me shkarkim ne toke	m3	200		
3	2.261	Shtrese rere nen , dhe mbi tub	m ³	27		
4	2.491/a	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=20mm, t = 2.0 mm, P	ml	200		
5	2.19	Mbushje ngjeshje me material te germua	m ³	130		
6	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m ³	20		
7	3.238	Struktura monolite betoni C 6/10	m ³	16		
8	3.62	Trotuar ne banesa , me 6 cm beton, me pllaka	m2	150		

9	3.616	F V bordura betoni 12x25 cm	m	150		
10	An-33	F.V hidrante Ø 20 mm	cope	20		
11	2.494/1	F.V TI Ø 3/4 " = 20 mm TI me tre dege	cope	20		
12	2.494/1	F.V i Ø 3/4 " = 20 mm TI me dy dege	cope	20		
13	2.494/1	F.V saracineska bronzi Ø 3/4 " = 20 mm	cope	20		
14	An - 34	F.V pusete hidranti + sinjalizues	cope	20		
		Shuma - 2				
		Shuma L (1- 2)				

Shenim: Cmimet jane marre sipas VKM Nr. 629, Datë 15.07. 2015 te Manualit te vitit 2015, ato zera punimesh qe nuk jane ne kete manual, jane hartuar analizat perkatese te cmimeve.

PREVENTIVOI

Shoqeria " Ersi " shpk

Ing.Gezim Goxhaj

Ing.Fatbardha Goxhaj

PREVENTIV

INVESTITOR : BASHKIA PEQIN

OBJEKTI NDERTIM RRJETI TE UJESJELLESIT FSHATI BICAJ DHE CAUSHAJ - BASHKIA PEQIN

F.V MATESA

NR	NR/AN	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
M		F.V MATESA				
1		F.V MATESA FSHATI BICAJ				
1	An	Bizesi 1 kate	cope	4		
2	An	Institucione 1 kate	cope	1		
3	An	Banesa 1 kate - 1 ap	cope	75		
4	An	Banesa 1 kate - 2 ap	cope	15		
5	An	Banesa 2 kate - 2 ap	cope	4		
6	An	Banesa 3 kate- 2 ap	cope	2		
		Shuma 1				
2		F.V MATESA FSHATI CAUSHAJ				
1	An	Bizesi 1 kate	cope	2		
2	An	Institucione 1 kate	cope	1		
3	An	Banesa 1 kate - 1 ap	cope	50		
4	An	Banesa 1 kate - 2 ap	cope	10		
5	An	Banesa 2 kate - 2 ap	cope	2		
6	An	Banesa 3 kate- 2 ap	cope	2		
		Shuma 2				
3		F.V MATESA FSHATI KODRAS				
1	An	Bizesi 1 kate	cope	2		
2	An	Institucione 1 kate	cope	1		
3	An	Banesa 1 kate - 1 ap	cope	80		
4	An	Banesa 1 kate - 2 ap	cope	17		
5	An	Banesa 2 kate - 2 ap	cope	4		
6	An	Banesa 3 kate- 2 ap	cope	2		
		Shuma 3				
		Shuma M (1 - 3)				

Shenim: Cmimet jane marre sipas VKM Nr. 629, Datë 15.07. 2015 te Manualit te vitit 2015, ato zera punimesh qe nuk jane ne kete manual, jane hartuar analizat perkatese te cmimeve.

PREVENTIVOI

Shoqeria " Ersi " shpk

Ing.Gezim Goxhaj

Ing.Fatbardha Goxhaj

PREVENTIV

INVESTITOR : BASHKIA PEQIN

OBJEKTI NDERTIM RRJETI TE UJESJELLESIT FSHATI BICAJ DHE CAUSHAJ - BASHKIA PEQIN

EMERTIMI I VEPRES : SISTEMI I SURVEJIMIT ME KAMERA

NR	NR/AN	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
N		VENDOSJE E PAISJEVE TE SISTEMIT TE KAMERAVE				
1	2.480/5	F.V tub plastmasi Ø 31 ~ 36 mm	ml	400		
2	2.481/3	F.V .Kablllo rrjeti FTP Cat5 me shtrim	ML	900		
3	2.487/a	F.V.Kuti Shperndarese JM 100x100x50	Cope	16		
4	An-35	F.V .Hard Disk 6TB i prodhuar per sisteme CCTV	Cope	2		
5	An-36	Furnizim Vendosje Switch 8 Porta PoE Gigabit. PoE af / at , 10/100 / 1000Mbps, Fuqia 135W PoE	Cope	2		
6	An-37	Vendosje Vendosje IP Kamera 6Mpx Bullet Infrared 50m. Rezolucion 3072 x 2048 i Lartë WDR, 3D DNR, rryma multi-video, Magazinim te imazheve ne trup deri në 128 GB, Varifokale te motorizuara motorizuara me autofokus inteligjent, IP67, smart vete ngrohje	Cope	12		
7	An-38	Vendosje Kamera IP PTZ. 3Mpx. Zoom optik 30X. Infrared deri në distancën 150m. 3D DNR, WDR. Pozicionim inteligjent 3D.	Cope	2		
8	An-39	Vendosje NVR Proffesional, 12 rezolucion Mpx Incizim, Mbështetje 1-ch HDMI, 1-ch VGA, HMDI deri në 4K (3840x2160). Bandw në hyrje: 256Mbps, Bandw dales: 256Mbps. 4 ndërfaqe SATA për 4HDD.	Cope	1		
		Shuma N				

Shenim: Cmimet jane marre sipas VKM Nr. 629, Datë 15.07. 2015 te Manualit te vitit 2015, ato zera punimesh qe nuk jane ne kete manual, jane hartuar analizat perkatese te cmimeve.

PREVENTIVOI

Shoqeria " Ersi " shpk

Ing.Gezim Goxhaj

Ing.Fatbardha Goxhaj

Ing.Petrir Gishti

PREVENTIV

INVESTITOR : BASHKIA PEQIN

OBJEKTI NDERTIM RRJETI TE UJESJELLESIT FSHATI BICAJ DHE CAUSHAJ - BASHKIA PEQIN

MAKINERI E PAISJE

(Te patatueshme per vleren e shtuar)

NR	NR/AN	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
II		MAKINERI DHE PAJISJE				
a		MAKINERI E PAISJE ELEKTRO-MEKANIKE				
1	An	Panel elektrik k IP55 yll/trekendesh 400v 36 kW ' 2 pompa	grup	1		
2	An	Panel elektrik k IP55 yll/trekendesh 400v 10 kW ' 1 pompe	cope	4		
3	An	Vendosje elektropompecentrifugale Q=45 L/sek H=157m, Np=36kw	cope	2		
4	An	Vendosje elektropompe thellesie Q=4 L/sek H=15m, Np=10kw	cope	4		
5	An	Vendosje sistemi i monitorimit te parametrave teknik per ujesjellsin (SCADA)	komple	1		
		Shuma a				
b		MAKINERI PAJISJE HIDRAULIKE				
1	An-15	Furnizim impjanti klorifikimit	komplet	1		
		Shuma b				
c		FURNIZIM PAISJE SISTEMI I KAMERAVE DHE SURVEJIMIT				
1	An-40	Furnizim IP Kamera 6Mpx Bullet Infrared 50m. Rezolucion 3072 x 2048 i Lartë WDR, 3D DNR, rryma multi-video, Magazinim te imazheve ne trup deri në 128 GB, Varifokale te motorizuara me autofokus inteligjent, IP67, smart vete ngrohje	Cope	12		
2	An-41	Furnizim Kamera IP PTZ. 3Mpx. Zoom optik 30X. Infrared deri në distancën 150m. 3D DNR, WDR. Pozicionim inteligjent 3D.	Cope	2		
3	An-42	Furnizim NVR Profesional, 12 rezolucion Mpx Incizim, Mbështetje 1-ch HDMI, 1-ch VGA, HMDI deri në 4K (3840x2160). Bandw në hyrje: 256Mbps, Bandw dales: 256Mbps. 4 ndërfaqe SATA për 4HDD.	Cope	1		
		Shuma c				
		Shuma II (a - c)				

Shenim: Cmimet janë marre sipas VKM Nr. 629, Datë 15.07. 2015 te Manualit te vitit 2015, ato zera punimesh qe nuk jane ne kete manual, jane hartuar analizat perkatese te cmimeve.

PREVENTIVOI

Shoqeria " Ersi " shpk

Ing.Gezim Goxhaj

Ing.Fatbardha Goxhaj

Ing.Petrit Gishti