

PREVENTIV

MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISE
ILIR XHAKOLLI

OBJEKTI : REHABILITIM DHE AMBJENTE SHITESHE, KËNDI I LOJRAVE ME DORË " AREFI BERBERI "

PUNIME NDERTIMI

POGRADEC

NR.	NR. ANALIZE	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
1	2	3	a	b	c	d
I. PUNIME PRISHJE						
1	2.426/4	Prishje solete b/a	m ³	5.6		0
2	2.426/1	Prishje mur tulle me pastrim	m ³	26		0
3	2.426/3	Prishje shtresa betoni	m ³	5.6		0
4	2.426/1	Prishje mur tulle me pastrim ne klasa dhe oxhake	m ³	2.5		0
5	Anal	Ç'montim dyer/dritare, metalike, d/alumin dhe druri	m ²	117		0
6	Anal	Ç'montim kangjella metalike	m ²	70		0
7	Anal	Prishje suvatim I brenshem	m ²	1,325		0
8	Anal	Prishje suvatim tavani	m ²	1,005		0
9	Anal	Prishje suvatim I jashtem	m ²	1,256		0
10	Anal	Prishje davanciale dritare dhe bazamake shkalle	m ³	22		0
11	Anal	Prishje shtrese me pllaka granili dhe nenshtresat	m ²	1,005		0
12	Anal	Prishje cati vendi	m ²	1,100		0
13	2.37/5b	Transport dheu, mat. ndertimi me auto deri 10.0 km	m ³	252		0
SHUMA I						
II. PUNIME GERMIMI						
1	2.26	Germim themele e plinta b>2m esk.goma shk. Auto	m ³	197		0
2	2.37/5b	Transport mbeturina ndertimi me auto deri 10 km	m ³	197.0		0
SHUMA II						
III. PUNIME BETONI E BETON ARME						
1	2.262	Shtrese betoni nen plinta C 6/10	m ³	14.4		0
2	2.114/1	Plinta b/a monolite C 16/20	m ³	80		0
3	2.116/1	Trare themeli monolit b/a C - 16/20	m ³	40		0
4	2.121/1	Brez b/a mbi xokol C 16/20	m ³	13		0
6	2.117/1a	Kollona b/a monolite C 20/25 h ~ 4m	m ³	90		0
7	2.119/1a	Trare e arkitrare b/a C - 20/25	m ³	240		0
8	2.122/1a	Soleta te plota b/a C - 20/25	m ³	280		0
9	2.166	F.v hekur betoni ø = 6 ~ 10 mm	ton	34.85		0
10	2.167	F.v hekur betoni ø > 10mm	ton	50		0
	2.182	Konstruksione metalike	ton	6		0
SHUMA III						
IV. PUNIME MURATURE E SUVATIMI						
1	2.86	Ndertim mur tulle me bira 20cm 98	m ³	120		0
2	2.84	Ndertim mur tulle me bira 12cm	m ³	95		0
3	2.121/1	Brez b/a mbi mur tulle C 16/20 + arkitrare	m ³	14		0
4	2130	Suvatim mure te brendshme	m ²	2450		0
5	2300	Suvatim tavane	m ²	1298		0
6	2.308/a	Suvatim me Grafjato h> 4m	m ²	100		0
7	2.404	Boje hidroplastike mure te brendshme	m ²	3748		0
8	2.404/1	Boje hidroplastike importi cil.I ne fasade	m ²	100		0
SHUMA IV						
V. PUNUME HIZOLIMI DHE ÇATIE						
1	2.256/b	Mbulim me panele sandwich I ambientit ekzistues +ambient I ri	m ²	1260		0
2	2.22+p	Çati me kapriate metalike me HD 10~12m,	m ²	160		0
3	2.239/a	Shtrese termoizoluese me polisterol t=10 cm, taraca	m ²	300		0
4	2.200	Shtrese lluster cemento 1:2 t = 20 mm	m ²	301.687		0
5	2.203	Veshje kornize llamarine xingato	m ²	120		0
6	2.209/b	Ulluk shkarkimi vertikal me baker Ø 120	ml	140		0
7	2.212/b	Ulluk shkarkimi horizontal me baker 33cm	ml	152		0
SHUMA V						
VI. PUNIME SHTRESASH						
1	2.262/1	Shtrese betoni C 7/10 kat per dhe + trotuari	m ³	45		0
2	2.262	Shtrese betoni C 7/10 katet per nivelim t=3cm	m ³	24		0
3	2.195	H/izolim me dy duar bitum	m ²	1563		0
4	2.267/b	Shtrese me pllaka gres importi + plintuset	m ²	1298		0

5	2.268/a	Shkalle mermeri montazhi t=3cm	m ²	46		0
6	2.273	F.v davanciale mermeri ne dritare t=2cm	m ²	57		0
7	2.326	Veshje muresh me plaka majolike	m ²	359		0
8	2.410/a	Parapet shkalle me tubo inoxi ne shkalle h=90cm	ml	55		0
9	An	Veshje fasade e ventiluar gips cimentato + aksesoret e montimit (WM1113.2)+finiture decoquartz	m ²	800		0
10	An	Veshje fasade me xham struktural i pathyeshem	m ²	647.94		0
11	analize	Shtrese polisterini 28kg/m3 t = 4cm	m ³	23.2		0
12	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 h=15cm	m ³	58.0		0
13	2.166	Zgare hekuri Ø 8mm cdo 20/20cm	ton	2.0		0
14	An	Shtrese jastek gome me, t mesatare= 3cm	m ²	580.0		0
15	Analize	Ndenjese tek shkallaret	copë	700		0
SHUMA VI			LEK			-
VII. PUNIME DYER DRITARE						
1	2.388/1	F.v dyer te brendshme druri tamburato te rimersuara	m ²	86		0
2	2.395/a	F.v dyer duralumini me mbushje d/a (wc)	m ²	44		0
3	2.395/a	F.v dere duralumini e jashtme	m ²	3		0
4	2.373/1	F.v vetrata duralumini dopio xham	m ²	127		0
5	2.An	F.v porte metalike rreshqitese	m ²	13		0
SHUMA VII						-
VIII.PUNIME TE NDRYSHME						
1	Analize	F. Vendosje tabela per koshat e basketbollit+struktura mbajtse	copë	2.0		0
2	Analize	F. V shtylla volejboli	copë	2.0		0
3	Analize	F. v rrjete volejboli	copë	1.0		0
4	Analize	F.V porta futbollit te vogla	copë	2.0		0
5	Analize	F. V. Tabele elektronike LED(6 m2)	copë	1.0		0
SHUMA VIII						-
IX. PUNIME SISTEMIMI I JASHEM						
1	3.89/b	Gërmim dheu me makineri per oborrin e ambientin sportiv	m ³	54		0
2	3.207	Shtrese çakelli t = 10 cm	m ²	256		0
3	3.212/a	Shtrese stabilizanti t = 5 cm	m ²	256		0
4	2.286+pr	Shtrese pllaka betoni C 16/20 t = 6 cm, oborri para shkolles, mbi shtrese rere 5cm	m ²	256		0
5	3.619/a	Bordura betoni C.16/20 6 x 20 cm (gjelberimi)	ml	74		0
6	3.617/1	F V bordura betoni 15x30 cm	m	70		0
7	3.88/a	Germim dheu me mak. kanale K.U.B e themel	m ³	1317		0
8	2.523	F.V. Tub HDPE I Brinjuar SN 8 Dn = 200 mm	ml	50		0
9	2.261	Shtrese rere rreth tub.plastik	m ³	15		0
10	3.An-9	Mushje ngjeshje me zhavorr te imet mbi tub	m ³	18		0
11	2.An - 23	Pusete b/a shiu 40 x 60, h = 100 cm, me kapak gize	cope	2		0
12	2.575+pr	Pusete b/a kontrolli 60 x 60, h = 100 cm, me kapak gize	cope	1		0
SHUMA IX						-
SHUMA I +IX			LEK			0
FONDI REZERVE 5%			LEK			0
SHUMA			LEK			0

MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISE
ILIR XHAKOLLI

PREVENTIV

OBJEKTI : REHABILITIM DHE AMBJENTE SHITESHE, KËNDI I LOJRAVE ME DORË "AREFI BERBERI

PUNIME ELEKTRIKE

PUNIME ELEKTRIKE						
D		INSTALIME ELEKTRIKE				
D-1		Rrjeti fuqise. Furnizimi i kuadrove				
D-1.1	analize	F.V. Kablo te TU , Un=0,6/1 KV ; tip RG7R ; S = 1x185mm, Cu (paneli kryesor)	ml	53		0
D-1.2	analize	F.V. Kablo te TU , Un=0,6/1 KV ; tip RG7R ; S = 1x75mm, Cu (Gjenerator)	ml	55		0
D-1.3	analize	F.V. Kablo te TU , Un=0,6/1 KV ; tip RG7R ; S = 5x16mm, Cu (Pompa e dozimit)	ml	30		0
D-1.4	analize	F.V. Kablo te TU , Un=0,6/1 KV ; tip RG7R ; S = 5x10mm, Cu (Kati perdhe)	ml	6		0
D-1.5	analize	F.V. Kablo te TU , Un=0,6/1 KV ; tip RG7R ; S = 5x16mm, Cu (Kati pare)	ml	13		0
D-1.6	analize	F.V. Kablo te TU , Un=0,6/1 KV ; tip RG7R ; S = 5x16mm, Cu (Kati dyte)	ml	16		0
D-1.10	analize	F.V. Kablo te TU , Un=0,6/1 KV ; tip RG7R ; S = 5x10mm,	ml	19		0
		SHUMA D-1				0
D-2		Kuadri kryesore ne katin perdhe KK				
D-2.1	analize	F.V. Kuadri kryesor Kk,metalik, komp.me kit zbara 250A & aksesori J/m, me dim 850/2000/400 mm. IK08 me porte me	cope	1		
D-2.2	analize	F.V. Llambe sinjalizimi me siguresa te brendshme 3w, 220V	cope	3		0
D-2.3	analize	F.V. Instrumenta mates A,V	cope	2		0
D-2.4	analize	F.V. Automat magneto-termik, tip NSX 250, In=160A/4P kl. C ; Icc=16 KA, Un=400V	cope	1		0
D-2.5	analize	F.V. Change over 1600A	cope	1		0
D-2.6	analize	F.V. Automat magneto-termik, In=63 A/4P kl. C ; Icc=10 KA,	cope	1		0
D-2.7	analize	F.V. Automat magneto-termik diferencial , tip C120N, In=40A/4P kl. C ; Icc=6 KA, Un=400V	cope	11		0
D-2.8	analize	F.V. Automat magneto-termik, tip C40N, In=25A/2P kl. C ; Icc=6 KA, Un=220V	cope	2		0
D-2.9	analize	F.V. Automat magneto-termik, tip C40N, In=20A/2P kl. C ; Icc=6 KA, Un=220V	cope	5		0
D-2.10	analize	F.V. Automat magneto-termik, tip C40N, In=16A/1P kl. C ;	cope	4		0
D-2.11	analize	F.V. Morseta "Neuter - Toke" per kuadrin kryesor	cope	2		0
D-2.12	analize	F.V. Montim kuadri, morseteri, kabllime, kanalina, aksesore etj.	set	1		0
		SHUMA D-2				0
D-3		Kuadri i Katit perdhe				
D-3.1	analize	F.V. Kuadri plastik, komp.me kit zbara 63A & aksesori B/M,	cope	1		0
D-3.2	analize	F.V. Llambe sinjalizimi me siguresa te brendshme 3w, 220V	cope	3		
D-3.3	analize	F.V. Automat magneto-termik diferencial , tip C40N, In=32A/2P kl. C ; Icc=6 KA, Un=220V	cope	1		0
D-3.4	analize	F.V. Automat magneto-termik diferencial, tip C40N, In=16A/2P kl. C ; Icc=6 KA, Un=220V	cope	10		0
D-3.5	analize	F.V. Automat magneto-termik, tip C40N, In=16A/1P kl. C ; Icc=6 KA, Un=220V	cope	1		0
D-3.6	analize	F.V. Automat magneto-termik, tip C40N, In=10A/1P, kl. C ; Icc=10 KA, Un=400V	cope	16		0
D-3.7	analize	F.V. Leshues 16A, 2P	cope	1		0
D-3.8	analize	F.V. Rele Bistabel, 220V	cope	1		0

D-3.9	analize	F.V. Morseta "Neuter - Toke" per kuadrin e katit perdhe	cope	1		0
D-3.10	analize	F.V. Montim kuadri, morseteri, kabllime, kanalina, aksesore etj.	set	1		0
		SHUMA D-3				0
D-4		Kuadri I Katit te pare				
D-4.1	analize	F.V. Kuadri plastik, komp.me kit zbara 63A & aksesori B/M, me dim 54Module	cope	1		0
D-4.2	analize	F.V. Llamba sinjalizimi me siguresa te brendshme 3w, 220V	cope	3		0
D-4.3	analize	F.V. Automat magneto-termik diferencial , tip C40N, In=32A/4P kl. C ; Icc=6 KA, Un=220V	cope	1		0
D-4.4	analize	F.V. Automat magneto-termik diferencial, tip C40N, In=16A/2P kl. C ; Icc=6 KA, Un=220V	cope	10		0
D-4.5	analize	F.V. Automat magneto-termik, tip C40N, In=16A/1P kl. C ;	cope	4		0
D-4.6	analize	F.V. Automat magneto-termik, tip C40N, In=10A/1P, kl. C ; Icc=10 KA, Un=400V	cope	15		0
D-4.7	analize	F.V. Leshues 16A, 2P	cope	1		0
D-4.8	analize	F.V. Rele Bistabel, 220V	cope	1		0
D-4.9	analize	F.V. Morseta "Neuter - Toke" per kuadrin e katit pare	cope	1		0
D-4.10	analize	F.V. Montim kuadri, morseteri, kabllime, kanalina, aksesore etj.	set	1		0
		SHUMA D-4				0
D-9		Kuadri i Palestres				
D-9.1	analize	F.V. Kuadri plastik, komp.me kit zbara 40A & aksesori B/M,	cope	1		0
D-9.2	analize	F.V. Llamba sinjalizimi me siguresa te brendshme 3w, 220V	cope	2		0
D-9.3	analize	F.V. Automat magneto-termik, tip C120N, In=32A/4P kl. C ; Icc=6 KA, Un=400V	cope	1		0
D-9.4	analize	F.V. Automat magneto-termik diferencial , tip C40N, In=16A/2P kl. C ; Icc=6 KA, Un=220V	cope	5		0
D-9.5	analize	F.V. Automat magneto-termik, tip C40N, In=16A/1P kl. C ; Icc=6 KA, Un=220V	cope	2		0
D-9.6	analize	F.V. Leshues 16A, 2P	cope	1		0
D-9.7	analize	F.V. Rele Bistabel, 220V	cope	1		0
D-9.8	analize	F.V. Morseta "Neuter - Toke" per kuadrin e palestres	cope	1		0
D-9.9	analize	F.V. Montim kuadri, morseteri, kabllime, kanalina, aksesore etj.	set	1		0
		SHUMA D-9				0
D-11		Sistemi i fuqise, ndricimit dhe sinjalizimit				
D-11.1	analize	F.V. Percjelles I veshur, flex. ;k.z. ; S=1,5 mm2	ml	4,253		0
D-11.2	analize	F.V. Percjelles I veshur, flex. ;k.z. ; S=2,5 mm2	ml	3,325		0
D-11.3	analize	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm ;;K.Z. FG7-OR	ml	212		0
D-11.4	analize	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm ;;K.Z. FG7-OR	ml	858		0
D-11.5	analize	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm ;;K.Z. FG7-OR	ml	450		0
D-11.6	analize	F.V. Kabell monitor SVGA 20m M/FHD15 (per dalje	cope	1		0
D-11.7	analize	F.V. Tub PVC fleksibel vetshuares (d 13) dj = 16m/m	ml	1,200		0
D-11.8	analize	F.V. Tub PVC fleksibel vetshuares (d 16) dj = 20m/m	ml	1,100		0
D-11.9	analize	F.V. Tub PVC fleksibel vetshuares (d 20) dj = 25m/m	ml	1,100		0
D-11.10	analize	F.V. Tub PVC fleksibel vetshuares (d 28) dj = 32m/m	ml	286		0
D-11.11	analize	F.V. Frut çeles 1 polare , 10A	cope	85		0
D-11.12	analize	F.V. Frut çeles devjat, & invert 10A	cope	5		0
D-11.13	analize	F.V. Buton tasto komandimi 1P ; 16 A ; 250 V ; modulare	cope	5		0
D-11.14	analize	F.V. Prize 1 fazore + nulifikim (bivalente) 16A	cope	78		0
D-11.15	analize	F.V. Prize " Schucko " 16A te bardha	cope	57		0
D-11.16	analize	F.V. Prize 2 " Schucko " 16A dy module te bardha	cope	57		0
D-11.17	analize	F.V. Prize 2 " Schucko " 16A dy module te kuqe	cope	16		0

D-11.18	analize	F.V. Prize TV	cope	2		0
D-11.19	analize	F.V. Kuti per celesa e priza 3-module, suport , kapak & tapa	cope	80		0
D-11.20	analize	F.V. Kuti per celesa e priza 4-module, suport , kapak & tapa	cope	95		0
D-11.21	analize	F.V. Kuti shperndarese b/m. me kapak PT-2-4 dim.	cope	122		0
D-11.22	analize	F.V. Rele me dy gjendje Finder, In=16 A; Un=250 V	cope	2		0
		SHUMA D-11				0
D-12		Sistemi kompjuterik dhe telefonik				
D-12.1	analize	F.V. Priza kompjuterike, TIP RJ - 45 cat5	cope	41		0
D-12.2	analize	F.V. Kabllo rjeti, Tip FTP-cat5	ml	2,801		0
D-12.3	analize	F.V. Patch corda me FTP-cat-5 me dy koka konektoriale,	cope	39		0
D-12.4	analize	F.V. Patch panel me 24 porta RJ-45, FTP cat 5e	cope	2		0
D-12.5	analize	F.V. Panel me 3 ftohese (cooler)	cope	1		0
D-12.6	analize	F.V.Switch 24 porta 10/100 Base-Tx Fast Ethernet	cope	2		0
D-12.7	analize	F.V.24-Port 10/100Mbps Base + 2-Port 1000 Mbps	cope	1		0
D-12.8	analize	F.V. Patch guide horizontal per kalimin e patch-cord	cope	2		0
D-12.9	analize	F.V. Patch cords me gjatesi te ndryshme	cope	57		0
D-12.10	analize	F.V. Set me rrota levizese	set	1		0
D-12.11	analize	F.V. Set me priza shuko rack mount	set	1		0
D-12.12	analize	F.V. Tabaka mbajtese per pajisje	cope	1		0
D-12.13	analize	F.V. 4-Port VoIP Gateway (4*FO)-SIP/H 323	cope	1		0
D-12.14	analize	F.V. Moduli I menaxhimit t e 4 linjave PSTN hyrese dhe	cope	1		0
D-12.15	analize	F.V. Modul 1 port per lidhjen e faxit me Gateway	cope	1		0
		SHUMA D-12				0
D-13		Sistemi i sinjalizimit te zjarrit				
D-13.1	analize	F.V. Sirena lajmeruese te brendshme	cope	7		0
D-13.2	analize	F.V. Sirena lajmeruese te jashtme	cope	2		0
D-13.3	analize	F.V. Pulsant alarm zjarri me thyerje xhami, Type 1469, IP-65	cope	9		0
D-13.4	analize	F.V. Kabell Fire Alarm JE-H(ST) 2X0.8	ml	2100		0
D-13.5	analize	F.V. Kabell Fire Alarm FG100M1, 3X1.5mm	ml	1550		0
D-13.6	analize	F.V. Ushqyes 150W, 220V AC/24V DC	cope	1		0
D-13.7	analize	Bateri hermetike 12V-100AH	cope	1		0
		SHUMA D-13				0
D-14		Sistemi i vezhgimit CCTV				
D-14.1	analize	F.V. Monitor 21" LCD	cope	1		0
D-14.2	analize	F.V. Tastiere komandimi me tre akse	cope	1		0
D-14.3	analize	F.V. Converter Analog-IP (Per 4 kamera)	cope	3		0
D-14.4	analize	F.V. Kabell me izolim PVC, Tip (RG-59,+2x1,5mm ²)+UTP	ml	383		0
D-14.5	analize	F.V. Kabell FG7OR 3x1.5mm	ml	258		0
		SHUMA D-14				0
D-15		Sistemi i Fonise				
D-15.1	analize	F.V. Altoparlante bokse per montim ne tavan 8w	cope	4		0
D-15.2	analize	F.V. Amplifikator fonie 600w .	cope	1		0
D-15.3	analize	F.V. Mikser fonie me 16 kanale	cope	4		0
D-15.4	analize	F.V. Mikrofon stastik	cope	1		0
D-15.5	analize	F.V. Kabell me izolim PVC, Tip 2x1.5mm ² .	ml	450		0
		SHUMA D-15				0
D-16		Mbrojtja nga shkarkimet atmosferike				
D-16.1	analize	F.V. Elektroda tokezimi te zinguar L = 1.5m	cope	9		0
D-16.2	analize	F.V. Shirit Zink dim D=10mm	Ton	0.21		0

D-16.3	analize	F.V. Morseta bashkuese T-I & kryq universale	cope	265		0
D-16.4	analize	F.V. Puseta per elektroda 0.5x0.5x0.5	cope	12		0
D-16.5	2.28	F.V. Germim, transport dhe mbushje dheu	m3	8		0
D-16.6	analize	F.V. Shkeputes per matje komplet & kuti PT-5; Ip-65 , me	cope	12		0
D-16.7	analize	F.V. Morseta kryq per shirit D=10mm	cope	50		0
D-16.8	analize	F.V Tulla betoni 150x100x70mm	cope	65		0
		SHUMA D-16				0
D-18		Ndricimi i Terrenit Sportiv				
D-18.1	2.28	F.V. Germim, transport dhe mbushje dheu	m3	20		0
D-18.2	An - 19	Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 100 cm	cope	2		0
D-18.3	analize	F.V. Puseta plastike 40x40x40cm me kapak plastike per ndricimin	cope	10		0
D-18.4	analize	F.V. Tub korugato D=100mm per linjene e fuqise	ml	113		0
D-18.5	analize	F.V. Tub korugato D=63mm per ndricimin	ml	315		0
D-18.6	analize	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm ;K.Z. FG7-OR ; S=3x4 mm2	ml	289		0
D-18.7	analize	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm ;K.Z. FG7-OR	ml	56		0
		SHUMA D-18				0
		SHUMA D(D1-D18)				0
E		Ndricimi i ambienteve				
E-1.1	2. a-137	Ndricues fluoreshent 4x18w,IP40	cope	187		0
E-1.2	2. a-127	Ndricues fluoreshent 2x36w,IP40	cope	6		0
E-1.3	2. a-125	Ndricues fluoreshent 1x60w.IP65	cope	20		0
E-1.4	2. a-124	Ndricues fluoreshent 1x40w.IP65,tualet	cope	30		0
E-1.5	2. a-139	F.V. Ndrichues luminishent IP-40,FL 1x 8w (me mbishkrimin dalje) bat.NiCdme autonomi 2 ore	cope	10		0
E-1.6	2. a-139	F.V. Ndrichues emergjence, IP-40,FL 1x 8w bat.NiCdme autonomi 2 ore	cope	13		0
E-1.8	analize	F.V. Ndricues tip prozhektor IP 66 JM-TS 150W per fasaden kryesore	cope	10		0
E-1.9	analize	F.V. Ndricues tip prozhektor 150W per palestren	cope	25		0
E-1.10	analize	F.V. Rack 19", 42U	cope	1		0
E-1.11	analize	F.V. Telefon tavoline IP SIP	cope	2		0
E-1.12	analize	F.V. Telefon IP Poe Enterprise per tavolinen e sekretarise	cope	1		0
E-1.13	analize	F.V. PC Compjuter, Server	cope	1		0
E-1.14	analize	F.V. Detektore optike tymi te adresueshem	cope	83		0
E-1.15	analize	F.V. Central analog zjarri 2loop	cope	1		0
E-1.16	analize	F.V. Impiant fonie	cope	1		0
E-1.17	analize	F.V. Kamera, Speed dome outdoor IP Camera 12x optical/digital zoom me ushqyes	cope	7		0
E-1.18	analize	F.V. Kamera, day-night, Color komplet, IP DOME me ushqyes	cope	4		0
E-1.19	analize	F.V.Stroage per telekamera IP me kapacitet max 4HDD me RAM deri 1GB . Procesor deri 1.8GHz.Rack mount. I	cope	1		0
		SHUMA E				0
		SHAMA D+E				0
		FONDI REZERVË	5%			0
		SHUMA ELEKTRIKE				0

MIRATOHET

KRYETARI I BASHKISE

ILIR XHAKOLLI

PREVENTIV

OBJEKTI : REHABILITIM DHE AMBJENTE SHITESHE, KËNDI I LOJRAVE ME DORË "AREFI BERBERI "

PUNIME HIDROSANITARE

POGRADEC

G - MAKINERI E PAISJE (HIDROSANITARE, NGROHJE, MBROJTJE NGA ZJARRI)						
Nr.	Nr. Analize	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia		
G.1 <i>SISTEMI I MBROJTJES KUNDER ZJARRIT</i>						
G-1.1 <i>Hydrant Zjarri dhe grupi i motopompes</i>						
G-1.1.1	Analize	F.V Kaset + hidrant zjarri i brendshëm. Kasetë brenda murit, llamarine çeliku e emaluar me ngjyrë të kuqe RAL 3000 - UNI 9227, me baze rezine. Dimensionet (370x610x190) mm, tub fleksibël 30 m, Aksesorët: saraqineske ndeërprerëse 1½", lançë + zorre uji DN 45. Pjesa e përparme e mbyllur me çelës.	kompl	3		0
G-1.1.2	Analize	F.V Grupi i lidhjes me motopompen për hidrant DN 65. Vendosja në kasetë të jashtme, llamarine çeliku të emaluar me ngjyre, te kuqe RAL 3000, valvol sigurie dhe moskthimi 2" (DN 50) materiali i grupit bronz.	kompl	1		0
G-1.1.3	An - 12	F V rezervuari zingato 2000 litra	cope	2		0
G-1.2		Stacioni i Pompave te Zjarrit , I kompletuar me panel elektrik etc.				
G-1.3		Fikëse zjarri me bombula				
G-1.3.1	Analize	F.V Fikëse zjarr pluhur karelato, destinacioni per depozitat e lendes djegese, transformatorin. Tip karelato (e levizshem).	cope	2		0
G-1.3.2	Analize	F.V Fikëse zjarr me pluhur, destinacioni per mbrojtjen e paisjeve elektrike ne ndertes. Tip bombel (e levizshem).	cope	12		0
		Shuma G.1 (1-3)				0
G.2.2		Pajisje hidrosanitare				
G-2.2.1	An - 15	F.V Boiler elektri 100 lit, tip horizontal + aksesoret hidraulike	cope	1		0
G-2.2.2	An - 16	F.V Boiler elektri 12 lit + aksesoret hidraulike	cope	8		0
G-2.2.3	2.495	F.V Lavaman tualeti + mishelator	cope	25		0
G-2.2.4	2.504	F.V WC+ kuti shkarkuese	cope	16		0
G-2.2.5	2.505	F.V Pisuare	cope	10		0
Shuma G.2 (1-2)						
		SHUMA G (1-3)				0
		FONDI REZERVE	5%			0
		SHUMA G				0

PREVENTIV

MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISË
ILIR XHAKOLLI

OBJEKTI : REHABILITIM DHE AMBJENTE SHITES, KËNDI I LOJRAVE ME DORË " AREFI BERBERI "

POGRADEC

PUNIME NGROHJE

NR	ANALIZ	PERSHKRIMI	NJESIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
a	b	c	1	2		4
A. PAJISJE						
1	Analiz	Furnizim dhe instalim kaldaje çeliku per ngrohje me lende djegese te lenget(nafte),me fuqi perdorimi 210 +310 kw me tre truge te tymit,rendimentin $\geq 91\%$,xhakete termoizoluese,temperature pune deri ne 95°C,presion deri ne 4 bar,presion prove 6 bar e kompletuar me panelin e kontrollit,komandes,termo manometer 0 - 100°C dhe 0 - 6 bar,valvola sigurimi 1", 3 bar (dy cop);ajernxjeresia automatike 1/2" ne (derg.-ritum);grupin automatik te furnizimit me uje 1/2" + manometer,ventil sferë 1/2" ne hyrje,ventil shkarkimi 1/2",filter uji ne furnizim,tubot e çelikut per ngrohje nga kaldaja 2 e 1/2"per ne kolektoret shperndares $\phi 159\text{mm}$,l= 700 mm,flanxhat,guarnicionet,rakorderite perkatese lidhese etj.	cop	1		0
2	Analiz	F.v. flakehedhes (sprucator) me lende djegese te lenget (nafte) fuqi e ulet kalorifike 10.2 Mkal/kg,densitet 0.82 - 0.85 kg/dcm ³ ,viskozitet kinematik ne 20°C, 6 mm ² /sek; pershtatur me kaldajen e mesiperme 15 deri ne 30 kg/ore,236 deri ne 354 kw e pajisur me filter nafte 1/2", 100 μm ,ventilat ne hyrje e kthim,tubot dhe rakorderite perkatese per lidhjen me depoziten e naftes.Lidhjet elektrike me panelin mbi kaldaje etj.	cop	1		0
3	Analiz	F.instalim pompe qarkulluese te ujit me prurje deri ne 7.8 m ³ /ore,presion deri ne 10 mkH ₂ O e kompletuar me ventila 1 e 1/2",flanxhat,guarnicionet e rakorderite perkatese lidhese.Lidhjet elektrike.	cop	1		0
4	Analiz	F.instalim pompe qarkulluese te ujit me prurje deri ne 6.4 m ³ /ore,presion deri ne 7 mkH ₂ O e kompletuar me ventila 1 e 1/2",flanxhat e rakorderite perkatese lidhese.Lidhjet elektrike	cop	2		0
5	Analiz	F.instalim pompe qarkulluese te ujit me prurje deri ne 3.6 m ³ /ore,presion deri ne 7 mkH ₂ O e kompletuar me ventila 1 " dhe rakorderite perkatese lidhese.Lidhjet elektrike.	cop	1		0
6	Analiz	F.instalim ene zgjerimi e mbyllur (rezervuar presioni) 250 litra me presion pune 1.2 bar e kompletuar me ventil,tubo dhe rakorderite lidhese perkatese	cop	1		0
Shuma A:						-
B.Punime ne sallën e kaldajes						
1	Analiz	F.vendosje ventilash 2 e 1/2",Pn10	cop	2		0
2	Analiz	F.vendosje ventilash 1 e 1/2",Pn10	cop	6		0
3	Analiz	F.vendosje ventilash 1 ",Pn16	cop	2		
4	Analiz	Pergatitje montim kolektori $\phi 159\text{mm}$,l = 700 mm	cop	2		0
5	Analiz	Pergatitje montim oxhak llamarine $\phi 250$,l = 1.5 m	cop	1		0
6	Analiz	F.v. tubo çeliku per ngrohje 1/2" deri ne 2 e 1/2" te termoizoluar	kg	38		0
7	Analiz	F.v. tubo plastike ppr $\phi 20$ + rakorderite	kom	1		0
8	Analiz	F.v. saraçneska 1/2"	cop	1		0
9	Analiz	F.v. lavaman i kompletuar	cop	1		0
10	Analiz	F.v. rubinete lavamani 1/2"	cop	1		0
11	Analiz	F.v. tubo plastike pvc dhe pileto shkarkimi Dn80	kom	1		0
12	Analiz	F.v. rezervuar nafte 3000 litra i kompletuar me kapak,tub ajrimi,niveltregues,ventila per dergim,kthim,shkarkim dhe rakorderite perkatese lidhese	cop	1		0
Shuma B:						-
C.Rrjeti i ngrohjes C/1.Furnizim - instalim tubo çeliku per ngrohje se bashku me rakorderite dhe mbeshtetjet perkatese						
13	Analiz	Dn - 2 e 1/2" + rakorderi me termoizolim $\delta = 9$ mm	kg	79		0
14	Analiz	Dn - 2" + rakorderi me termoizolim $\delta = 9$ mm	kg	148		0
15	Analiz	Dn - 1 e 1/2" + rakorderi me termoizolim $\delta = 9$ mm	kg	698		0
16	Analiz	Dn - 1" + rakorderi me termoizolim $\delta = 9$ mm	kg	412		0
17	Analiz	P.m. konstruksione te thjeshta metalike	kg	46		
C/2.Furnizim - instalim i pulteve shperndares me te gjithë elementet dhe aksesoret perkatases						

18	Analiz	Pult shperndares me kolektore 1" me 4 vrima, mini ventila 1/2" se bashku me kaseten (45 x 50 x 11)cm, valvolat ajernxjerrrese automatike 1/2", ventilat sferë 1" me hollandes, ventil shkarkues 1/2" me rekord lidhes ϕ 16x2, tredegesh 1/2"-1"-1/2" si dhe rekordet lidhes M24x19 - ϕ 16x2 Pex-Al-Pex	cop	2		0
19	Analiz	Pult shperndares me kolektore 1" me 5 vrima, mini ventila 1/2" se bashku me kaseten (45 x 50 x 11)cm, valvolat ajernxjerrrese automatike 1/2", ventilat sferë 1" me hollandes, ventil shkarkues 1/2" me rekord lidhes ϕ 16x2, tredegesh 1/2"-1"-1/2" si dhe rekordet lidhes M24x19 - ϕ 16x2 Pex-Al-Pex	cop	30		0
20	Analiz	Pult shperndares me kolektore 1" me 6 vrima, mini ventila 1/2" se bashku me kaseten (45 x 50 x 11)cm, valvolat ajernxjerrrese automatike 1/2", ventilat sferë 1" me hollandes, ventil shkarkues 1/2" me rekord lidhes ϕ 16x2, tredegesh 1/2"-1"-1/2" si dhe rekordet lidhes M24x19 - ϕ 16x2 Pex-Al-Pex		2		0
C/3.Furnizim - instalim tubo me shume shtresa Pex - Al - Pex,ϕ(16 x 2) mm ne dysHEME						
21	Analiz	Tubo multi strato Pex - Al - Pex, ϕ 16 x 2 se bashku me elementet e instalimit si shirt fiksues b = 13 dhe 19 mm, gozhdë betoni 18mm dhe 25 mm, kurba plastike etj	m	2064		0
C/4.Furnizim - instalim radiatoresh te kompletuar						
22	Analiz	Me 10 elemente se bashku me aksesoret e montimit ne murr, valvolat e radiatorit me hollandes 1/2", 90°, valvole ajernxjerrrese 1/2", tape mbyllese 1/2, rozeta plastike, rekordet lidhes me tubot Pex-Al-Pex ϕ 16x2 etj.	cop	4		0
23	Analiz	Me 12 elemente se bashku me aksesoret e montimit ne murr, valvolat e radiatorit me hollandes 1/2", 90°, valvole ajernxjerrrese 1/2", tape mbyllese 1/2, rozeta plastike, rekordet lidhes me tubot Pex-Al-Pex ϕ 16x2 etj.	cop	15		0
24	Analiz	Me 16 elemente se bashku me aksesoret e montimit ne murr, valvolat e radiatorit me hollandes 1/2", 90°, valvole ajernxjerrrese 1/2", tape mbyllese 1/2, rozeta plastike, rekordet lidhes me tubot Pex-Al-Pex ϕ 16x2 etj.	cop	32		0
25	Analiz	Me 18 elemente se bashku me aksesoret e montimit ne murr, valvolat e radiatorit me hollandes 1/2", 90°, valvole ajernxjerrrese 1/2", tape mbyllese 1/2, rozeta plastike, rekordet lidhes me tubot Pex-Al-Pex ϕ 16x2 etj.	cop	12		0
26	Analiz	Me 20 elemente se bashku me aksesoret e montimit ne murr, valvolat e radiatorit me hollandes 1/2", 90°, valvole ajernxjerrrese 1/2", tape mbyllese 1/2, rozeta plastike, rekordet lidhes me tubot Pex-Al-Pex ϕ 16x2 etj.	cop	24		0
SHUMA C = C1+C2+C3+C4						-
SHUMA IX (B+C)						-
SHUMA A (PAJISJE) PERJASHTOHET NGA TVSH						
FONDIN REZERVE			5%			-
SHUMA NGROHJE (FONDI LIMIT)						-

MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISE
ILIR XHAKOLLI

PREVENTIV PERMBLEDHES

OBJEKTI : REHABILITIM DHE AMBJENTE SHITES, KËNDI I LOJRAVE ME DORË "AREFI BERBERI "

NR	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
1	Punime Ndertimi	Leke			-
2	Punime Elektrike	Leke			-
3	Punime Hidrosanitare	Leke			
4	Punime Ngrohje	Leke			
5	Punime Perfundim I palestres	Leke			
	SHUMA 1 ÷ 5	Leke			
	TVSH	20%			
	SHUMA ME TVSH				
	PAJISJE NGROHJE				
	SHUMA TOTALE				

MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISE
ILIR XHAKOLLI

PREVENTIV

OBJEKTI : REHABILITIM DHE AMBIENTE SHITESË, KËNDI I LOJRAVE ME DORË " AREFI BERBERI "

PALESTRA

POGRADEC

NR.	NR. ANALIZE	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLERA
I		I. PUNIME DYER DHE DRITARE				
1	3.375	Dritare d/alumini me xham te perforuar me rrjete	m ²	79		-
2	2.414	F.V zgara dekorativa hekuri me figuracion dekorativ per dritaret	ton	0.15		-
3	2.395	Dyer d/alumini tek xham	m ²	11.4		-
4	3.375	Vetrare d/alumini tek xham tek Rack-u	m ²	6.45		-
5	3.375	Vetrare d/alumini tek xham per daljen ne tarrace	m ²	7.7		-
		SHUMA I				-
II		II. PUNIME SHITESASH				
1	2.276	Shtrese parketi palestra	m ²	430		-
	2.182	konstruksione metalike (shkallare)	ton	0.6		-
	Analize	Ndenjese tek shkallaret	copë	40		0
		SHUMA II				-
III		PUNIME TE NDRYSHME				
30	Analize	F. Vendorsje tabela per koshat e basketbollit+struktura mbajtse	copë	2.0		
31	Analize	F. V shtylla volejboli	copë	2.0		0
32	Analize	F. v rrjete volejboli	copë	1.0		0
34	Analize	F.V porta futbollit te vogla	copë	2.0		0
		SHUMA II				0
		SHUMA I-IV				-
		FONDI REZERVE		5%		-
		SHUMA				-

MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISE
ILIR XHAKOLLI

GRAFIKU I PUNIMEVE

OBJEKTI : REHABILITIM DHE AMBJENTE SHITESE, KËNDI I LOJRAVE ME DORË "AREFI BERBERI "

POGRADEC

NR	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	AFATI KOHOR 6 MUAJ					
1	Punime Ndertimi	copë	1.00						
2	Punime Elektrike	copë	1.00						
3	Punime Hidrosanitare	copë	1.00						
4	Punime Ngrohje	copë	1.00						
5	Punime Perfundim I palestres	copë	1.00						