

DREJTORIA E PËRGJITHSHME E PUNËVE PUBLIKE

Emërtimi i Objektivit: **NDERTIMI I GODINES SE ZJARRFIKESVE 'KINOSTUDIO**

FAZA: PROJEKT ZBATIMI						
PUNIME BETONI E BETON/ARME						
1.Punime dheu			Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	3.159/a	Germim e trasport dheu kat II-te me skreper, L=100m dhe V=6~6.5m3	m ³	100.00		
2	2.25	Germim themele e plinta b>2m, ekskavator me goma, kova 0.25m3 shkarkim toke	m ³	1220.00		
3	2.19	Hedhje,rrafshim,mbushje dheu me krah, kategoria III	m ³	330.00		
4	2.37/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	900.00		
			Leke			
2.Punime betoni e beton arme						
1	2.258	Nenshtrese zhavori	m ³	181.00		
2	3.205/1	Shtrese zhavori lumi t=15cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m ²	525.00		
3	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m ³	61.00		
4	2.262/4b	Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 25/30	m ³	305.00		
5	2.109/2	Themel e xokol betoni C - 12/15	m ³	16.00		
6	2.117/1b	Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m	m ³	42.00		
7	2.157/1an	Soleta te parapergatitura me tulla me 6 vrime C 25/30,h = 25 cm	m ²	700.00		
8	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	13.00		
9	2.167	F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	46.50		
10	2.119/1a	Trare e arkitrare b/a C20/25 h ~ 4m	m ³	95.00		
11	2.158	Soleta te plota b/a C 16/20	m ³	5.00		

Emërtimi i Objektivit: **NDERTIMI I GODINES SE ZJARRFIKESVE 'KINOSTUDIO**

12	2.121/1	Brez b/a C 16/20, h ~ 8 m	m ³	12.00		
13	2.111/2an	Mure betoni C - 25/30	m ³	30.00		
14	2.181	Konstruksione metalike te perbera	ton	9.80		
			Leke			
Shuma 1-2						
PUNIME ARKITEKTURE						
Nr.	An	Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia		Vlera
2.Punime murature						
1	2.71/2	Mure me tulle te lehtesuara dopio deri 8m,me llaç perzier M15	m ³	142		
2	2.71/2an	Mure tulle 12 cm/Mur me tulla te lehtesuara dopio deri 8 m, LL.P. M-25	m ³	120		
			Leke			
3.Punime suvatimi te brendeshme dhe jashtme						
1	2.310/1	Suva brenda mur tulle h~4m me pompe, llaç perzier M 25	m ²	1380		
2	2.300/1	Suva solete h ~ 4 m me drejtues, me pompe	m ²	750		
3	2.297/b	Tavan i varur me pllaka gipsi 60x60cm	m ²	350		
4	2.358/b	Veshje fasade me polisterol kompakt jeshil t= 5 cm + rrjete + suva	m ²	700		
5	AN 1	Veshje fasade me mermer traventine 3 cm	m ²	118		
6	An	Veshje fasade me alukoband *(te kuq)	m ²	290		
			Leke			
4.Punime shtresash						
1	2.264	Shtrese lluster-cimento 1:2	m ²	360		
2	2.2oo	Shtrese lluster-cimento 1:2, t=20mm*(shtrese niveluese)	m ²	1000		
3	2.267/b an	Shtrese me pllaka grez porcelan (importi) 60x 60 cm	m ²	500		
4	2.326	Veshje me pllaka majolike (wc & dh.zhveshje h.2.5m)	m ²	240		
5	AN 5	Dysheme industriale ne sallen e makinerive	m ²	212		
			Leke			
5.Punime dyer/dritare						
1	2.383/1	F.V Dyer te brendshme druri importi cilesi e pare	m ²	58		
2	2.375/1	F.V Dritare d/alumin plastike dopio xham	m ²	132		

Emërtimi i Objektivit: **NDERTIMI I GODINES SE ZJARRFIKESVE 'KINOSTUDIO**

3	AN 2	F.V. Vetrata gjysemstrukturale me dopjo xham tripleks	m2	28.2		
4	AN 3	F.V. Dere me hapje automatike për hyrjen e hollit. Struktura duralumini tripleks, rreshqitese me motor elektrik dhe komandim me fotoelement dhe telekomandim. 2x112x250	cope	1		
5	2.386/2	Dyer te blinduara importi*(hyrja e makinave te zjarrfikesve)	m2	38		
6	2.373	Vetrato xhami I temperuar*(mbulimi hyrjes kryesore/streha)	m2	28		
			Leke			
6.Punime tarrace (hidroizolimi)						
1	AN 4	Llamarine e valezuar 4 cm	m2	180		
2	2.239/a	Shtrese termoizoluese me polisterol t= 10 cm	m2	300		
4	2.66/2	Mur me tulla te plota zak, deri 12m, llaç perzier M 25	m3	18		
5	3.310/1	Suvatim muri	m2	180		
6	2.117/1	Kollona b/a monolite C - 16/20, h ~ 4 m	m3	1		
7	2.121	Brez betoni parapet tarace	m3	3.6		
8	2.203	Veshje kornize llamarine xingat	m2	50		
9	2.256/b	Mbulim catie me panel sanduic	m2	180		
			Leke			
7.Punime bojatisje						
1	2.404	Lyerje e brendshme me boje hidroplastike	m2	2420		
			Leke			
8.Punime sistemimi i jashtem						
1	3.198	Cilindrim shtrese zhavorri t=10 cm, me rul	m2	211		
2	2.288	Trotuar me pllaka granili me boje pa borduren e betonit	m2	210		
3	2.291	Bordura trotuari 25x12 cm te derdhura ne vend	ml	60		
4	2.19/a	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategoria IV	m3	250		
5	3.643	Mbjellje bari	m2	230		
6	An165	F.V Fidane shkurre dekorative "Oleander"	cope	50		
7	An163	F.V. Fidane Lule dekorative	cope	30		
8	Analize	Kosha mbeturinash Dekorativ	cope	4		
			Leke			

Emërtimi i Objektivit: **NDERTIMI I GODINES SE ZJARRFIKESVE 'KINOSTUDIO**

9.Punime te ndryshme						
1	2.412	Parapet shkalle&ballkone me hekur &korimano Ø druri	ton	1.8		
2	2.468/a	Shkalle mermeri montazhi	m2	33		
3	2.268/a	Davancale mermeri dritare&ballkone	m2	12		
			Leke			
						Shuma 1-8

IMPJANTI HIDROSANITAR						
Nr.	Analize	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia		Vlera
Sistemi i furnizimit me uje te pijshem						
1	2.491/g	F.V.Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d= 90mm, t=6.7mm, PN 10	ml	20		
2	2.491/e	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, t=3.7mm, PN 10	ml	40		
3	2.491/d	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=40mm, t =3.0mm, PN 10	ml	15		
4	2.491/c	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=32mm, t =2.4mm, PN 10	ml	35		
5	2.491/b	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=25mm, t= 2.0mm, PN 10	ml	30		
6	2.491/a	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=20mm, t=2.0mm, PN 10	ml	15		
7	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	30		
8	Analiza 01	FV Bllok i matjes se konsumit te ujit sanitar, i kompletuar me mates prurje ujit 1 1/2", valvola ndarese dhe kondravalvol 1 1/2", ajernxjerrës dhe filter uji 1 1/2"	copë	1		
9	Analiza 02	FV Rezervuari uji zingato 4000 litra	copë	3		
10	Analiza 03	FV Galexhant mekanik 1 1/2"	copë	3		
11	2.494/4	FV Saraçineskë bronzi Ø 1 1/2" = 40mm	copë	3		

Emërtimi i Objektivit: **NDERTIMI I GODINES SE ZJARRFIKESVE 'KINOSTUDIO**

12	2.494/5	FV Saraçineskë bronzi sferike Ø 2"=50mm	copë	6		
13	Analiza 04	F.V. Grup Presioni i Ujit të Pijshëm, komandim inverter i shpejtesise: Q = 6.0 m³/h; P (H) = 2.5 bar (≈ 25 m)	copë	1		
			Leke			
Sistemi i shkarkimit te ujrave te ndotura						
1	3.87/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m³	10		
2	2.37/3a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 3.0 km	m³	9		
3	A-7	F.V. Rere për mbështetje dhe mbulim tubi	m²	6		
3	Analiza 05	F.V. Tuba HDPE të Brinjuara SN 4 Dj 125mm	ml	2.5		
4	Analiza 06	F.V. Tuba HDPE të Brinjuara SN 4 Dj 200mm	ml	2.5		
5	Analiza 07	F.V. Tuba dhe Rakorderi PP Dj 110 mm	ml	55		
6	Analiza 08	F.V. Tuba dhe Rakorderi PP Dj 75 mm	ml	19		
7	Analiza 09	F.V. Tuba dhe Rakorderi PP Dj 90 mm	ml	11		
8	Analiza 10	F.V. Tuba dhe Rakorderi PP Dj 50 mm	ml	44		
9	Analiza 11	F.V. Pika Kontrolli PP Dj 110 mm	copë	3		
10	An-20	F.V Pusete shkarkimi b/a, permase min 80 x 80, h=150 cm.	copë	4		
			Leke			
Pajisjet hidrosanitare						
1	An-16	F.V Boiler importi, V = 12 litra me veshje porcelani	copë	3		
2	2.501	F.V Kasete WC porcelani, tip allafrenga, + rezervuar (flash box) + ndenjese plastike	copë	8		
3	2.495	F.V Lavaman i varur (65 x 51) cm + mishelator	copë	9		
4	2.507	F.V Dush importi dhe mishelator	copë	7		
5	An-15	F.V Boiler importi, V = 80 litra me veshje porcelani	copë	2		
6	Analiza 12	F.V Boiler importi, V = 165 litra me veshje porcelani	copë	2		
			Leke			
Ventilimi i ambjenteve sanitare						

Emërtimi i Objektivit: **NDERTIMI I GODINES SE ZJARRFIKESVE 'KINOSTUDIO**

1	Analiza 13	F.V Ventilator torrin me 3 shpejtesi, 350 m3/h 70-90 Pa se bashku me komanden individuale, perfshire sistemin e mberthimit dhe te fiksimit.	copë	1		
2	Analiza 14	F.V Ventilator torrin me 3 shpejtesi, 450 m3/h 70-90 Pa se bashku me komanden individuale, perfshire sistemin e mberthimit dhe te fiksimit.	copë	1		
3	Analiza 15	F.V Tubacione thithje ajri prej llamarine te zinkuar, bashke me aksesoret e prodhimit dhe te montimit, perforcuese, izolim me silikon.	m2	30		
4	Analiza 16	F.V Grile thithje ajri rrethore per ambiente sanitare, prej llamarine celiku se bashku me damferin perkates. 50 m3/h	copë	16		
5	Analiza 17	F.V Tubacione fleksibel thithje ajri \varnothing 100 mm	ml	16		
6	Analiza 18	F.V Tubacione fleksibel thithje ajri \varnothing 150 mm	ml	5		
V.		Sistemi i largimit te ujrave te bardha				
1	Analiza - 06	F.V.Tubacion HD-PE i brinjezuar DN.200 mm+XHUNTO bashkuese	ml	60.00		
2	An-20	F.V Pusete shkarkimi b/a, permase min 80 x 80, h=150 cm.	cope	4.00		
3	An-23	F.V Puseta shiu (40x60x100)cm me kapak gize	cope	8.00		
4	3.87/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	35.00		
5	2.37/3a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 3.0 km	m ³	20.00		
6	A - 7	F.V. Rere për mbështetje dhe mbulim tubi	m ³	10.00		
7	Analiza - 19	F.V. Pileta tarrace PE/ABS me kapak tip rrjete konike 150 x 150 mm; dalje vertikale/horizontale Dj 110 mm	copë	8.00		
8	Analiza - 20	F.V. Tuba PVC-U SN 8 Dj 110 x 3.0 mm	ml	50.00		
9	An-22	F.V. Pusete ne kemben e kolektorit vertikal te ujit te shiut	cope	8.00		

Emërtimi i Objektivit: **NDERTIMI I GODINES SE ZJARRFIKESVE 'KINOSTUDIO**

Shuma 1+2+4+5						
Pajisjet hidrosanitare						
Total						
IMPJANTI I NGROHJE/FTOHJES						
Nr.	Analize	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia		Vlera
Pajisje HWAC						
1	Analiza 01	Pajisje e jashmte VRF, "POMPE NXEHITESIE" 78.5 kW Ftohje, 87.5 kW Ngrohje, perfshire mbeshteteset antivibrante, sistemin e mberthimit dhe te fiksimit si dhe komanden qendrore remote te saj bashke me kabllimin e kontrollit, perfshire konstruksionin metalik per vendosjen e saj	cope	1		
3	Analiza 02	Njesi e brendshme VRF trajtimi ajri kanalizabel , per vendosje brenda tavanit te varur, me presion statik te larte (90-120Pa), 9.0 kW ftohje, 10.0 kW ngrohje, sasia max e ajrit: 1260 (m3/h), se bashku me komanden individuale remote ne mur.	cope	1		
4	Analiza 03	Njesi e brendshme VRF trajtimi ajri kanalizabel , per vendosje brenda tavanit te varur, me presion statik te larte (90-120Pa), 11.2 kW ftohje, 12.5kW ngrohje, sasia max e ajrit: 1920(m3/h), se bashku me komanden individuale remote ne mur.	cope	1		
5	Analiza 04	Njesi e brendshme VRF trajtimi ajri kanalizabel , per vendosje brenda tavanit te varur, me presion statik 50-60 Pa, 2.2 kW ftohje, 2.5 kW ngrohje, sasia max e ajrit: 540(m3/h), se bashku me komanden individuale remote ne mur.	cope	3		
6	Analiza 05	Njesi e brendshme VRF trajtimi ajri kanalizabel , per vendosje brenda tavanit te varur, me presion statik 50-60 Pa, 3.6 kW ftohje, 4.0 kW ngrohje, sasia max e ajrit: 600(m3/h), se bashku me komanden individuale remote ne mur.	cope	2		
7	Analiza 06	Njesi e brendshme VRF trajtimi ajri kanalizabel , per vendosje brenda tavanit te varur, me presion statik 50-60 Pa, 4.5 kW ftohje, 5.0 kW ngrohje, sasia max e ajrit: 690(m3/h), se bashku me komanden individuale remote ne mur.	cope	1		
8	Analiza 07	Njesi e brendshme VRF trajtimi ajri kanalizabel , per vendosje brenda tavanit te varur, me presion statik 50-60 Pa, 5.6 kW ftohje, 6.3 kW ngrohje, sasia max e ajrit: 780(m3/h), se bashku me komanden individuale remote ne mur.	cope	1		

Emërtimi i Objektivit: **NDERTIMI I GODINES SE ZJARRFIKESVE 'KINOSTUDIO**

9	Analiza 08	Njesi e brendshme VRF trajtimi ajri Kasete 84x84 cm, per vendosje brenda tavanit te varur, 7.1 kW ftohje, 8.0 kW ngrohje, sasia max e ajrit: 1290 (m3/h), se bashku me komanden individuale remote ne mur..	cope	1		
10	Analiza 09	Njesi e brendshme VRF trajtimi ajri Kasete 84x84 cm, per vendosje brenda tavanit te varur, 11.2 kW ftohje, 12.5 kW ngrohje, sasia max e ajrit: 1970 (m3/h), se bashku me komanden individuale remote ne mur..	cope	1		
11	Analiza 10	Rekuperator nxehtesie, me DX Coil (lidhur me sistemin VRF) 8.25 kW Ftohje, 10.25 kW Ngrohje per ajrin e fresket, sasia e ajrit dergim/kthim:1200/1200 (m3/h), renie presioni ne tubacione dergim/kthim: 120/120 (Pa), se bashku me komanden individuale per kontrollin e shpejtesive te ajrit, temperatures, sonda aksesore etj. si dhe sistemin e mberthimit dhe te fiksimit.	cope	2		
12	Analiza 11	Perde Ajri me gjatesi L=2000 mm, sasia e ajrit min/max 1300/2400 (m3/h), rezistence elektrike 6 (kW).se bashku me komanden individuale per kontrollin e shpejtesive te ajrit, temperatures, aksesore etj. si dhe sistemin e mberthimit dhe te fiksimit.	cope	1		
13	Analiza 12	Perde Ajri me gjatesi L=1500 mm, sasia e ajrit min/max 950/1750 (m3/h), rezistence elektrike 4.5 (kW), se bashku me komanden individuale per kontrollin e shpejtesive te ajrit, temperatures, aksesore etj. si dhe sistemin e mberthimit dhe te fiksimit.	cope	1		
14	Analiza 13	Radiator Elektrik 1000 W, bashke me termostatin e ambientit	cope	6		
15	Analiza 14	Radiator Elektrik 500 W, bashke me termostatin e ambientit	cope	1		
Tubacionet gaz/leng ftohes, kondensatit, rakorderi						
1	Analiza 14-1	Tubacione bakri linjat gaz/leng ftohes, i termoizoluar, 6.4 mm, bashke me sistemin e mberthimit, fiksimit dhe te mbeshtetjes	ml	38		
2	Analiza 15	Tubacione bakri linjat gaz/leng ftohes, i termoizoluar, 9.5 mm, bashke me sistemin e mberthimit dhe te mbeshtetjes	ml	46		
3	Analiza 16	Tubacione bakri linjat gaz/leng ftohes, i termoizoluar, 12.7 mm, bashke me sistemin e mberthimit, fiksimit dhe te mbeshtetjes	ml	39		

Emërtimi i Objektivit: **NDERTIMI I GODINES SE ZJARRFIKESVE 'KINOSTUDIO**

4	Analiza 17	Tubacione bakri linjat gaz/leng ftohes, i termoizoluar, 15.9 mm, bashke me sistemin e mberthimit dhe te mbeshtetjes	ml	41		
5	Analiza 18	Tubacione bakri linjat gaz/leng ftohes, i termoizoluar, 19.1 mm, bashke me sistemin e mberthimit dhe te mbeshtetjes	ml	8		
6	Analiza 19	Tubacione bakri linjat gaz/leng ftohes, i termoizoluar, 22.2 mm, bashke me sistemin e mberthimit, fiksimit dhe te mbeshtetjes	ml	8		
7	Analiza 20	Tubacione bakri linjat gaz/leng ftohes, i termoizoluar, 28.6 mm, bashke me sistemin e mberthimit, fiksimit dhe te mbeshtetjes	ml	17		
8	Analiza 21	Tubacione bakri linjat gaz/leng ftohes, i termoizoluar, 34.9 mm, bashke me sistemin e mberthimit, fiksimit dhe te mbeshtetjes	ml	8		
9	Analiza 22	Deget (branch-braka) multi kit (Y.)	cope	12		
10	Analiza 23	Gaz Ftohes (shtese)	kg	17.4		
11	Analiza 24	Tubacione plastike per shkarkim kondensati PP 25mm, 32mm, 40mm , bashke me sistemin e mberthimit dhe rakorderite	ml	72		
12	Analiza 25	Kabell komunikimi i skermuar	ml	100		
Tubacione ajri , grila, aksesore						
1	Analiza 26	Tubacione dhenje dhe thithje ajri, panel sandwich, prej shkume poliuretani te zgjeruar, te veshur me flete alumini nga te dyja anet brenda/jashte me spesor 80/120 mikron, bashke me aksesoret e prodhimit, perforcuese, izolim me silikon, bashkim me bajoneta , flanaxha prej alumini te anodizuar, perfshire sistemin e fiksimit dhe te montimit etj. - Ajri i fresket	m2	160		
2	Analiza 26	Tubacione dhenje dhe thithje ajri, panel sandwich, prej shkume poliuretani te zgjeruar, te veshur me flete alumini nga te dyja anet brenda/jashte me spesor 80/120 mikron, bashke me aksesoret e prodhimit, perforcuese, izolim me silikon, bashkim me bajoneta , flanaxha prej alumini te anodizuar, perfshire sistemin e fiksimit dhe te montimit etj. - Paisjet kanalore	m2	85		
3	Analiza 27	Xhunto antivibrante per lidhjen e paisjeve me kanalet e ajrit	ml	40		
4	Analiza 28	Difuzor linerar dhenje me slote se bashku me plenum& damferin perkates. 315 m3/h	cope	2		
5	Analiza 29	Difuzor linerar dhenje me slote se bashku me plenum&damferin perkates. 515 m3/h	cope	2		

Emërtimi i Objektivit: **NDERTIMI I GODINES SE ZJARRFIKESVE 'KINOSTUDIO**

6	Analiza 30	Difuzor linerar dhenje me slote se bashku me plenum&damferin perkates. 730 m3/h	cope	4		
7	Analiza 31	Grile dhenje ajri,bashke me plenum dhe damferin perkates. 300 m3/h	cope	1		
8	Analiza 32	Grile dhenje ajri,bashke me plenum dhe damferin perkates. 540 m3/h	cope	3		
9	Analiza 33	Grile dhenje ajri,bashke me plenum dhe damferin perkates. 700 m3/h	cope	2		
10	Analiza 34	Grile dhenje ajri,bashke me plenum dhe damferin perkates. 800 m3/h	cope	1		
11	Analiza 35	Grile dhenje ajri,bashke me plenum dhe damferin perkates. 930 m3/h	cope	1		
12	Analiza 36	Grile lineare thithje ajri, sasia e ajrit 400 m3/h, se bashku me plenum dhe damfer perkates.	cope	1		
13	Analiza 37	Grile thithje ajri,se bashku me plenum perkates.- 540 m3/h	cope	3		
14	Analiza 38	Grile thithje ajri,se bashku me plenum perkates.- 700 m3/h	cope	1		
15	Analiza 39	Grile thithje ajri,se bashku me plenum perkates.- 800 m3/h	cope	1		
16	Analiza 40	Grile thithje ajri,se bashku me plenum perkates.- 930/990 m3/h	cope	2		
17	Analiza 41	Grile riqarkullimi,se bashku me plenum dhe filter - 1260 m3/h	cope	1		
18	Analiza 42	Grile riqarkullimi,se bashku me plenum dhe filter -2000 m3/h	cope	1		
19	Analiza 43	Damfer kuadratik manual prej alumini te andoizuar 150x150 mm	cope	12		
20	Analiza 44	Damfer kuadratik manual prej alumini te andoizuar 200x200 mm	cope	1		
21	Analiza 45	Grile shiu prej alumini te anodizuar, sasia e ajrit 1000-1150 m3/h	cope	4		
22	Analiza 46	Tubacione fleksibel te termoizoluar dhenje/thithje ajri ϕ 150 mm	ml	20		
23	Analiza 47	Tubacione fleksibel te termoizoluar dhenje/thithje ajri ϕ 200 mm	ml	20		
			Leke			
Shuma 2+3						
Pajisje HVAC						
Total						

PUNIME ELEKTRIKE						
Nr.	Analize	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia		Vlera
1. Rruge Kalimet						

Emërtimi i Objektivit: **NDERTIMI I GODINES SE ZJARRFIKESVE 'KINOSTUDIO**

1	2. a-122	F.V Kanaline metalike 210x65	cope	17		
2	AN-1.1	F.V Aksesore per kanaline Zn 210x65 (Kthesa, Kryqezime, Reduktore ,Nder	cope	8		
3	AN-1.2	F.V.Aksesore bashkimi per kanaline Zn 210x65 (2x Xhunto bashkuese), Vic	cope	89		
4	AN-1.3	F.V.Suporte per montim kanaline (Profil Zn 50x30mm L=4000 mm) 2x(flutur	cope	80		
5	AN-1.4	F.V Kanaline metalike 100x65	cope	24		
6	AN-1.5	F.V Aksesore per kanaline Zn 100x65 (Kthesa, Kryqezime, Reduktore ,Nder	cope	10		
7	480/2	F.V tub plastmasi Ø 18 ~ 21 mm	ml	600		
8	480/3	F.V tub plastmasi Ø 22 ~ 26 mm	ml	800		
9	480/5	F.V tub plastmasi Ø 31 ~ 36 mm	ml	150		
10	AN-1.6	F.V Tub fleksibel PVC me dy shtresa per instalime nentokesore Ø63 mm	ml	50		
11	AN-1.7	FV Kanaline plastike 95x55	ml	3		
12	2.487	F.V Kuti derivacioni plastike	cope	30		
			Leke			
2. Kabllot						
1	AN-2.1	F.V Kabell FROR 3x1.5mm	ml	800		
2	AN-2.2	F.V Kabell FROR 3x2.5mm	ml	1000		
3	AN-2.3	F.V Kabell FG16R16 3x4mm	ml	35		
4	AN-2.4	F.V Kabell FG16R16 5x4mm	ml	25		
5	AN-2.5	F.V Kabell FG16R16 5x6mm	ml	60		
6	AN-2.6	F.V Kabell FG16R16 5x16mm	ml	35		
7	4.131/3.9	F.V.ne toke kablllo Cu fuqie ÷1000V, me izolim gome e mbulese plastmasi, te armuar, 3x50+25mm2 (per tu caktuar ne terren)	ml	76		
8	AN-2.7	F.V Kabell FG7OR 5x25mm	ml	20		
9	2.481/1	F.V Percjelles PV-500 Ø 1.5 mm2	ml	1000		
10	2.481/2	F.V Percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	1000		
			Leke			
3. Pajisjet						
1	AN-3.1	F.V Ups 3 kVA me kohembajtje 10min	cope	1		
2	2.485/h	F.V priza shuko brenda muri 2 fazore 25 A "Vimar"	cope	110		
3	AN-3.2	F.V Box jashte muri (automat 4P 20A, prize 3P+N+PE, prize 1P+N+PE, prize	cope	1		

Emërtimi i Objektivit: **NDERTIMI I GODINES SE ZJARRFIKESVE 'KINOSTUDIO**

4	AN-3.3	F.V Kuti per instalim ne dysHEME (Tavan) 12 module e kompletuar me (2xPriza shuko te bardhe , 2xPriza shuko te kuqe , 2xPriza Rj45 UTP cat.6 , 2xPriza UTP Cat.5)	cope	1		
5	AN-3.4	F.V. Kuti per celesa e priza 3-module, suport , kapak & tapa per instalim bren	cope	101		
6	2.487/b	F.V Kuti suport pllaket 4 modular	cope	21		
7	AN-3.5	F.V. Kuti per celesa e priza 3-module, per instalim te jashtem IP 40	cope	3		
8	AN-3.6	F.V Buton 1P 10 A	cope	2		
9	2.485/1	F.V Çeles 1 polar 220V 10A "Vimar"	cope	22		
10	AN-3.7	F.V Deviat 1P 10 A	cope	13		
11	AN-3.8	F.V Inverter 1P 16 A	cope	4		
12	AN-3.9	F.V Detektor Levizje 360' me Parete	cope	7		
13	2. a-137	F.V Ndricules fluoreshent 4x18w,IP40	cope	68		
14	2. a-139	F.V Ndricules evakuimi me llampe 1x11w,IP40	cope	6		
15	2. a-131	F.V Ndricules tip plafoniere, emergjence,1x18w,IP65	cope	19		
16	2. a-127	F.V Ndricules fluoreshent 2x36w,IP40	cope	31		
17	2. a-134	F.V Ndricules plafoniere brace 1x40W	cope	5		
18	2. a-135	F.V Ndricules tip spot me llampa fluoreshente,2x18w	cope	29		
19	AN-3.10	F.V. Prozhektor LED, 150 W	cope	8		
			Leke			
4. Rrjeti Telefonik dhe kompjuterik						
1	AN-4.1	F.V Kablo rrjeti kompjuterik, Tip UTP-cat6 Flame retardant	ml	800		
2	480/2	F.V tub plastmasi Ø 18 ~ 21 mm	ml	400		
3	AN-3.4	F.V. Kuti per celesa e priza 3-module, suport , kapak & tapa per instalim bren	cope	4		
4	2.487/b	F.V Kuti suport pllaket 4 modular	cope	2		
5	AN-4.2	F.V Priza rrjeti kompjuterik tip RJ-45, cat 6, UTP, Kompletuar me adaptorin te serise Vimar Plana	cope	10		
6	AN-4.3	F.V Priza rrjeti kompjuterik tip RJ-11, cat 6, UTP, Kompletuar me adaptorin te serise Vimar Plana	cope	8		
			Leke			
5. Rack Data						

Emërtimi i Objektivit: **NDERTIMI I GODINES SE ZJARRFIKESVE 'KINOSTUDIO**

1	AN-5.1	F.V Rack, 38HU dim. 800x800x1500mm, kompletuar me aksesore dhe dere xhami me ngjyre gri(Patch panel me 24porta RJ-45, UTP cat 6; Dretues kabllosh; Grup ventilatoresh; Patch corda me UTP-cat-6 me dy koka konektoriale, L=1.5 m; Suport 6 priza universale 19" 1HE 16A;Mbajtëse pajisiesh 19" 250mm 1HE)	cope	1		
			Leke			
6. Sistemi Dedektimit te Zjarrit						
1	AN-6.1	F.V Central Zjarri konvencional me 4 zona + Bateri 12V 7Ah	set	1		
2	AN-6.2	F.V Dedektor optik Tymi konvencional	Cope	42		
3	AN-6.3	F.V Indikator per dedektoret e mbi tavan te varur	Cope	11		
4	AN-6.4	F.V Baze per dedektorin	Cope	42		
5	AN-6.5	F.V Buton per thirrje manuale konvencional dhe i resetueshem	Cope	6		
6	2. a-116	F.V Sirene e brendshme audio vizive	Cope	3		
7	2. a-117	F.V Sirene e jashtme	Cope	1		
8	AN-6.6	F.V Kabell me izolim PVC, S=1x2x0.8 mm ² , Ngjyre e Kuqe	ml	500		
9	2.482/1	F.V percjelles PPV, Ø 2 x 1.5 mm2	ml	150		
10	480/2	F.V tub plastmasi Ø 18 ~ 21 mm	ml	300		
11	2.487	F.V Kuti derivacioni plastike	cope	4		
			Leke			
7. Sistemi i Audios						
1	AN-7.1	F.V Riprodhues muzike , komplet ne montim ne Rack + Amplifikator fuqie 120W + Kontroller zeri	Cope	1		
2	AN-7.2	F.V Boks fonie i varur 6W per sistemin e evakuimit (i bardhe)	Cope	12		
3	AN-7.3	F.V Mikrofon me 2 zona	Cope	1		
4	2.482/1	F.V percjelles PPV, Ø 2 x 1.5 mm2	ml	200		
5	480/2	F.V tub plastmasi Ø 18 ~ 21 mm	ml	100		
			Leke			
8. Rrjeti CCTV, ACCESS						
1	AN-8.1	F.V Dixhital video regjistrues NVR – 16CH	cope	1		
2	AN-8.2	F.V 2TB HDD Video Storage	cope	1		

Emërtimi i Objektivit: **NDERTIMI I GODINES SE ZJARRFIKESVE 'KINOSTUDIO**

3	AN-8.3	F.V Kamer e Dome e brendeshme 3MP, IR minidome	cope	10		
	AN-8.4	F.V Kamer e Jashtme 3mpx, IR bullet 50 metra	cope	6		
4	480/2	F.V tub plastmasi Ø 18 ~ 21 mm	ml	300		
5	AN-8.5	F.V Kabllo rrjeti kompjuterik, Tip FTP-cat6 LSZH, 250MHz up to 350 MHz Flame retardant	ml	800		
6	2.482/1	F.V percjelles PPV, Ø 2 x 1.5 mm2	ml	150		
7	AN-8.6	F.V Acces Controll System perfshire 1 cift lexuesh kartash +(Ushqyes per central akses kontroll + lexues per Karten + Kundrabrava Elektrike + Software + Karta magnetike proximity)	cope	1		
			Leke			
9. Sistemi Televiziv						
1	AN-9.1	F.V Antene Offest Alumini e bardhe Ø85cm + LNB me dy dalje + Kit montimi	Cope	1		
2	AN-9.2	F.V Antene UHF 16db BLUHD	Cope	1		
3	AN-9.3	F.V Prize per sinjal tv-tokesor	Cope	2		
4	AN-9.4	F.V Prize per sinjal tv-sateiltor	Cope	2		
5	AN-9.5	F.V Kabell Koaksial me guajne PVC Ø6.7mm	ml	100		
6	480/3	F.V tub plastmasi Ø 22 ~ 26 mm	ml	40		
7	AN-3.4	F.V. Kuti per celesa e priza 3-module, suport , kapak & tapa per instalim brer	cope	2		
			Leke			
10. Rrufepritesi dhe sistemi i tokezimit						
1	2.a-98	F.V Percjelles shirit zinku tokezimi, Zn= 30x3mm	ml	200		
2	3.An/et	F.V elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm	Cope	10		
3	3.An/55	F.V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	Cope	10		
4	AN-10.1	F.V Morsete, shkeputes per matje tokezimi	Cope	10		
5	AN-10.2	F.V Tabele tokezimi 250x150mm	Cope	10		
6	AN-10.3	F.V Suport metalik I zinkuar per fiksime shufer D8 ne mur I kompletuar me vide upe cdo 1 m	Cope	100		
7	AN-10.4	F.V Morsete bashkuese Zn kryq shufer-shufer D8	Cope	25		
8	AN-10.5	F.V Suport plastik per fiksime e konturit te rrufepritesit	Cope	100		
9	AN-10.6	F.V Rrufeprites Zn D16 h=1m I kompletuar me morsete lidhese Zn shufer D8	Cope	11		
10	AN-10.7	F.V Morsete kryq Zn kryq pjaster-pjaster me 3 pjastra	Cope	10		

Emërtimi i Objektivit: **NDERTIMI I GODINES SE ZJARRFIKESVE 'KINOSTUDIO**

11	2.a-73	F.V Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	Cope	6		
12	2.a-97	F.V Percjelles tokezimi bakri , Cu, S=50mm2 i zhveshur	ml	35		
			Leke			
11. Kuadrot Elektrik, Gjeneratori						
1	AN-11.1	F.V KE-kati perdhe	Cope	1		
2	AN-11.2	F.V KE- kati i pare	Cope	1		
3	AN-11.3	F.V KE- salla e makinave	Cope	1		
4	AN-11.4	F.V Gjenerator Silencioz 40 kVA	Cope	1		
			Leke			
				Shuma 1+2+4+5+6+7+8+9+10+11		
				Total		

OBJEKTI: NDERTIMI I GODINES SE ZJARRFIKESVE 'KINOSTUDIO

KLIENTI: BASHKIA TIRANE

PERMBLEDHESE

1	1-PUNIME BETONI E BETON / ARME	Leke	
2	2-PUNIME ARKITEKTURE	Leke	
3	3-PUNIME HIDROSANITARE	Leke	
4	4-IMPIANTI I NGROHJES/ FTOHJES	Leke	
5	5-PUNIME ELEKTRIKE,RRJETI CCTV	Leke	
		SHUMA PA TVSH 1+2+3+4+5	
		FOND REZERVE 5%	
		SHUMA TOTALE	
		TVSH 20%	
		SHUMA TOTALE ME TVSH	
		PAISJE	
		SHUMA TOTALE ME TVSH + PAISJE	

Emërtimi i Objektivit: **NDERTIMI I GODINES SE ZJARRFIKESVE 'KINOSTUDIO**

--

