

MIRATOI
KRYETARI BASHKISE
ERISELDA SEFA

P R E V E N T I V P E R M B L E D H E S

OBJEKTI: RIVITALIZIMI I QENDRES SE ARTIT "VAÇE ZELA"

A	RIKONSTRUKSIONI I QENDRES SE ARTIT "VAÇE ZELA"+RIKONSTRUKSIONI I QENDRES RINORE MULTIFUNKSIONALE +PAISJE	
B	MOBILIMI	
		Shuma A+B

Punoi: Ark.Maksim Çuko
Ark.Alban Manoku
Ing.Ariola Beqo
Ing.Arben Muca
Ing.Dervish Nezha
Ing.Klajdi Myzeqari
Ing.Xhesikjana Saraci

Drejtore
Ing.Mimoza Haxhiu

**MIRATOI
KRYETARI BASHKISE
ERISELDA SEFA**

Seriali: 627075CC-AAAE-44A7-8B02-CB16030F03CD

Datë: 03-12-2023

Objekti: RIVITALIZIMI I QENDRES SE ARTIT "VAÇE ZELA"

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. PRISHJE				
1	2.197/1	Prishje e hidroizolimit ekzistues (tarrace)	m2	1470		
2	2.426/11	Prishje suvatim muri i brendshem	m2	4200		
3	2.426/12	Prishje suvatim solete (h<4m)	m2	1800		
4	2.426/9	Prishje suvatim i jashtem	m2	2200		
5	2.430	Prishje shtrese lluster-çimento dysHEMEJE	m2	300		
6	2.426/3	Prishje shtresa betoni	m3	100		
7	2.426/6	Prishje mure beton/arme	m3	17		
8	2.426/11	Prishje suvatim muri i brendshem	m2	680		
9	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m3	1		
10	2.426/6	Prishje mure beton/arme	m3	55		
		SHUMA 1:				
		2. PUNIME DYER DRITARE				
11	2.391	Heqje dyer ekzistuese	m2	250		
12	2.393	Heqje dritare duralumini plastike dopjo xham	m2	310		

13	2.375/1	F V dritare d/alumini plastike me dopio xham	m2	450		
14	2.383/1	F V dyer te brendeshme druri cilesi e I-re.	m2	140		
15	2.395/a	Dyer d/alumini me mbushje element d/a.	m2	20		
16	2.395/a	Dyer d/alumini me mbushje element d/a.	m2	7		
17	2.383/1	F V dyer te brendeshme druri cilesi e I-re.	m2	25		
18	2.375/1	F V dritare d/alumini plastike me dopio xham	m2	37		
19	2.395/1	F V dyer d/alumini plastike me dopio xham	m2	3.8		
		SHUMA 2:				
		3. INSTALIME HIDRO-SANITARE DHE NGROHJE				
20	2.495/1	Heqje lavaman	copë	6		
21	2.501/1	Heqje WC + kasete	copë	6		
22	2.477	F.V Tuba PVC Ø 315 mm per linja te jashtme	ml	250		
23	2.491/g	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, Pn 16	ml	70		
24	2.491/f	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, Pn 16	ml	35		
25	2.494/6	F.V saracineska bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	3		
26	2.494/5	F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm	copë	1		
27	2.494/3	F.V saracineska bronzi Ø 1 1/4 " = 32 mm	copë	3		
28	2.510	F.V hidrante Ø 50 mm	copë	1		
29	2.515	F.V pilete dysHEMEJE Ø 50	copë	3		
30	2.520	F.V. Tub kanalizimi pvc Ø 110	ml	5		
31	2.523	F.V. Tub kanalizimi pvc Ø 200	ml	20		
32	2.495	F.V lavaman porcelani	copë	6		
33	2.501	F.V WC allafrenga	copë	3		
34	2.211	F V rezervuari zingato 1000 litra	copë	1		
35	2.494/2	F.V saracineska bronzi Ø 1 " = 25 mm	copë	3		
36	2.494/5	F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm	copë	4		
37	2.495	F.V lavaman porcelani	copë	7		
38	2.501	F.V WC allafrenga	copë	8		
39	2.210	F V rezervuari zingato 2000 litra	copë	1		
40	2.508	F.V bolier 100 l	copë	3		
41	2.491/f	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, Pn 16	ml	50		
42	2.477	F.V Tuba PVC Ø 315 mm per linja te jashtme	ml	50		
43	2.520	F.V. Tub kanalizimi pvc Ø 110	ml	300		

44	2.519	F.V. Tub kanalizimi pvc Ø 90	ml	250		
45	2.491/1d	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=40mm, t = 4.5 mm, Pn 20	ml	50		
46	2.491/1c	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=32mm, t = 3.6 mm, Pn 20	ml	180		
47	2.492	F.V tub xingato dhe rakorderi > 1 "	kg	1050		
48	2.494/5	F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm	copë	30		
49	2.510	F.V hidrante Ø 50 mm	copë	10		
		SHUMA 3:				
		4. PUNIME SHITRESASH 2				
50	2.281/5	Heqje pllakash majolike	m2	1400		
51	2.267/1	Shtrese me pllaka porcelanat	m2	1100		
52	2.702	Shtresë moketi	m2	700		
53	2.276	Shtrese parketi	m2	200		
54	2.268a	Shkalle montazhi mermeri	m2	250		
55	2.273/5	Shtrese me pllaka mermeri t=3cm	m2	325		
56	2.696	Pastrim shkallë të jashtme mermeri	m2	650		
57	2.273/4	Shtrese me pllaka mermeri t=2cm	m2	45		
58	2.268a	Shkalle montazhi mermeri	m2	140		
59	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	40		
60	2.696	Pastrim shkallë të jashtme mermeri	m2	650		
61	2.264	Shtrese lluster cemento 1:2	m2	280		
62	2.273/1	Shtrese me pllaka graniti t=2cm	m2	385		
63	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	1.2		
64	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	1		
65	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	19		
66	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	19		
67	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	1.5		
		SHUMA 4:				
		5. PUNIME DHEU				
68	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m3	680		

69	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m3	35		
70	2.5	Germim e mbushje dheu me krah kat III per themele, h=1.5m	m3	20		
71	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m3	20		
72	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m3	55		
73	2.5	Germim e mbushje dheu me krah kat III per themele, h=1.5m	m3	4		
74	2.37/4a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 4.0 km	m3	7		
		SHUMA 5:				
		6. PUNIME GERMIMI				
75	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	100		
76	3.89/b	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	270		
77	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	m3	120		
78	3.45/1	Germim kanalesh ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m ²	m3	15		
		SHUMA 6:				
		7. PUNIME HIDROIZOLIMI DHE ÇATITE				
79	2.203	Veshje korrnize llamarine xingat	m2	350		
80	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	copë	20		
81	2.209/b	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine baker Ø 120	ml	220		
82	2.212/b	Ulluk shkarkimi horizontal me llamarine baker 33cm	ml	350		
83	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 k katrama	m2	1470		
84	2.200	Shtrese lluster cemento 1:2 t = 20 mm	m2	1390		
85	2.196/c	Hidroizolim me dy shtresa astar me baze cemento. Pergatitur nga dy komponente A+B	m2	1000		
86	2.200	Shtrese lluster cemento 1:2 t = 20 mm	m2	1000		
87	2.196/b	Hidroizolim me nje shtres astar me baze cemento. Pergatitur nga dy komponente A+B	m2	15		

		SHUMA 7:			
		8. PUNIME MURATURE TULLE			
88	2.86.	Mur me tulla me 6 vrima, t=12cm h~3m, ll perz M 15	m3	5	
89	2.96/b	Veshje muri me MDF	m2	150	
90	2.86.	Mur me tulla me 6 vrima, t=12cm h~3m, ll perz M 15	m3	0.25	
		SHUMA 8:			
		9. PUNIME BETONI DHE B/A			
91	2.119/1a	Trare e arkitrare b/a C20/25 h ~ 4m	m3	1	
92	2.112	Mure buto betoni C 12/15	m3	1.5	
		SHUMA 9:			
		10. PUNIME TAVANI DHE SUVATIMI			
93	2.324b	Plintuse grez h = 10 cm	ml	1000	
94	2.324/2	Plintuse mermeri h = 10cm	m2	125	
95	2.300	Suva solete ~ 4 m me drejtues, me krah	m2	1650	
96	2.310	Suva brenda mur tulle ~ 4m, me krah, llaç perzier M 25	m2	4200	
97	2.328/1	Patinim muri me stuko	m2	1000	
98	2.308/a	Suvatim me grafiato h > 4 m	m2	200	
99	2.297/a	Veshje tavani me kartonxhes	m2	150	
100	2.297/2b	Veshje muri me kartonxhes	m2	240	
101	2.308/a	Suvatim me grafiato h > 4 m	m2	2200	
102	2.324a	Plintuse pllake grez	ml	220	
103	2.324/2	Plintuse mermeri h = 10cm	m2	34	
104	2.297/2b	Veshje muri me kartonxhes	m2	25	
105	2.358/b	Veshje fasade me polisterol t=5cm + rrjete + suva.	m2	15	
106	2.310	Suva brenda mur tulle ~ 4m, me krah, llaç perzier M 25	m2	680	
107	2.328/1	Patinim muri me stuko	m2	680	
		SHUMA 10:			
		11. PUNIME BOJATISJE			
108	2.404	Boje hidroplastike	m2	1650	
109	2.404	Boje hidroplastike	m2	4200	
110	2.404	Boje hidroplastike	m2	2200	
111	2.404/1	Boje hidroplastike cilesi e larte	m2	960	
112	2.413	F.V zgara dekorativa hekuri mesatare	ton	0.2	

		SHUMA 11:			
		12. PUNIME BETONI E BETONARMEJE			
113	3.713	Pastrim çukitje betoni ekzistues	m2	2200	
114	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	5	
		SHUMA 12:			
		13. PUNIME SHITESASH			
115	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	900	
116	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m2	900	
		SHUMA 13:			
		14. PUNIME TE NDRYSHME			
117	3.616	F V bordura betoni 12x25cm	m	80	
118	3.619/a	FV Bordura betoni 6x20 cm	m	20	
119	3.643	Mbjellje bari ne skarpat	m2	55	
		SHUMA 14:			
		15. PUNIME HEKUR BETONI			
120	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.2	
		SHUMA 15:			
		16. UJESJELLES E KANALIZIM I JASHEM			
121	2.342	Pusetë shiu 40 x 60, h = 100 cm, me kapak gize	copë	10	
122	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	copë	5	
123	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	copë	1	
		SHUMA 16:			
		17. D. SINJALET DHE PAJISJET SHITESA. NGADALESUESIT E SHPEJTESISE			
124	3.962	F.V. Fidane shkurre dekorative "Oleander"	copë	100	
125	3.966	F.V mbjellje peme dekorative Bli 16-18cm ne trotuar (cdo 6m)	copë	30	
		SHUMA 17:			
		18. NENSHTRESA DHE SHITESA NE TERRITORIN E NDERTESAVE			
126	2.268/a	Shkalle mermer montazhi	m2	48	
		SHUMA 18:			

		19. PUNIME MONTIMI (M2)			
127	2.221-M	Montim pompe me pulmon 24 litra	copë	1	
		SHUMA 19:			
		20. PUNIME NGROHJE DHE TERMOIZOLIMI			
128	2.531	Termoizolim tubo, boje minio, mat termo, rrjete, asbesti	m2	150	
		SHUMA 20:			
		21. INSTALIME PER NDRICIM			
129	2.487/a	F.V kuti suport pllaket 2 mod	copë	129	
130	2.487/b	F.V kuti suport pllaket 4 mod	copë	58	
131	2.487	F.V Kutiderivacioni plastm	copë	76	
132	2.490/f	F.V Kasete plastike KE me 36 modular (vende)	copë	1	
133	2.490/h	F.V Kasete plastike KE me 54 modular (vende)	copë	5	
134	2.544	F.V. Panel shperndares ne Tension te Ulet, komplet me 1 Automat 380V,4P,330A + 3 Automate 380V,4P,250A	copë	1	
135	2.480/1	F.V tub plastmasi Ø 14-17mm	ml	815	
136	2.480/3	F.V tub plastmasi Ø 22-26mm	ml	1290	
137	2.480/3	F.V tub plastmasi Ø 22-26mm	ml	500	
138	2.480/5	F.V tub plastmasi Ø 31-36mm	ml	60	
139	2.482	F.V percjelles PPV Ø 2x1 mm2	ml	290	
140	2.485/1	F.V Çeles 1 polar 220V 10A	copë	90	
141	2.485/4	F.V Çeles 2 polar 220V 10A	copë	45	
142	2.485/6	F.V Çeles rregullator 220V 10A	copë	12	
143	2.485/b	F.V priza bivalente 220V 10A 2P-T	copë	29	
144	2.485/d	F.V priza shuko universal	copë	155	
145	2.465	F.V. Ndricules tip plafoniere, emergjence,1x18w,IP65	copë	13	
146	2.473	F.V. Ndricules evakuimi me llampe 1x11w,IP40	copë	10	
147	2.535	F.V. Automat termo-elektro magnetik,4P;380V;100A	copë	5	
148	2.490/2	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 16A, dl=0.03A	copë	52	
149	2.490/1d	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 40A	copë	4	
150	2.541	F.V. Automat magneto-termik 380V,63A, 4P	copë	4	
151	2.537	F.V. Automat termo-elektro magnetik,4P;380V;40A	copë	4	

152	2.539	F.V. Automat magneto-termik 380V,40A, 4P,Id=0.03A	copë	4		
153	2.490/1b	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 16A	copë	70		
154	2.539	F.V. Automat magneto-termik 380V,40A, 4P,Id=0.03A	copë	9		
155	2.561	F.V. Llampe sinjalizimi 220V;1.2w	copë	29		
156	2.503	F.V. Percjelles shirit Zn 30x3mm	ml	50		
157	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	copë	5		
		SHUMA 21:				
		22. GAZ E NAFTAJELLES				
158	4.131/3.5	F.V.ne toke kablllo Cu fuqie ÷1000V, me izolim gome e mbulese plastmasi, te armuar, 4x10mm2	m	1		
159	4.133/3.15	F.V.ne toke kablllo Al fuqie ÷1000V, me izolim gome e mbulese plastmasi, te armuar, 3x240+150mm2	m	55		
160	4.123/1	F.V. saracineska gize me fllanxha , Pn deri 16 bar, φ50	copë	4		
		SHUMA 22:				
		23. ANALIZA TEKNIKE PER PUNIMET DHE INSTALIMET TEKNOLOGJIKE				
161	141/b3.7	F.V.ne mure e konstruksione kablllo Cu fuqie 6/10kV, me izolim gome e mbulese plastmasi, i armuar, 3x95mm2	m	1		
		SHUMA 23:				
		24. PUNIME MONTIMI (M4)				
162	4.08-M	Montim pompe	copë	1		
		SHUMA 24:				
		25. ANALIZA JASHTE LISTE				
163	An1	F.v Pllaka guri	m2	920		
164	An2	Montim TDe-LW017 LED BAR FGBA	copë	10		
165	An3	Montim TDe-CTC200 Profile Led	copë	40		
166	An4	Montim TDe-C200Z Fresnel Led	copë	40		
167	An5	Montim Tde-LM065 Led ash rgbw	copë	14		
168	An6	Montim Tde-V1915 par zoom	copë	14		
169	An8	Montim TDe-SP08 dmx splinter	copë	4		
170	An9	Montim Tde-AR04 artnet to dmx	copë	1		

171	An11	Montim Tde-Q12W lighting console+wings	copë	1		
172	An12	F.V Kabelle mikrofonik	ml	200		
173	An13	Montim deflektor	copë	2		
174	An14	Montim MATES UJI D50	copë	1		
175	An15	F.V Tuba bakri Ø 6.35, $\delta= 0.8$ mm, per R410A, dhe termoizolim me spesor $\delta= 10\sim 13$ mm	ml	52		
176	An16	F.V Tuba bakri Ø 9.52, $\delta= 0.8$ mm, per R410A, dhe termoizolim me spesor $\delta= 10\sim 13$ mm	ml	236		
177	An17	F.V Tuba bakri Ø 12.7, $\delta= 0.8$ mm, per R410A, dhe termoizolim me spesor $\delta= 10\sim 13$ mm	ml	75		
178	An18	F.V Tuba bakri Ø 15.88, $\delta= 1.0$ mm, per R410A, dhe termoizolim me spesor $\delta= 10\sim 13$ mm	ml	211		
179	An19	F.V Tuba bakri Ø 19.05, $\delta= 1.2$ mm, per R410A, dhe termoizolim me spesor $\delta= 10\sim 13$ mm	ml	41		
180	An20	F.V Tuba bakri Ø 22.22, $\delta= 1.2$ mm, per R410A, dhe termoizolim me spesor $\delta= 10\sim 13$ mm	ml	68		
181	An21	F.V Tuba bakri Ø 28.58, $\delta= 1.2$ mm, per R410A, dhe termoizolim me spesor $\delta= 10\sim 13$ mm	ml	31		
182	An21	F.V Tuba bakri Ø 31.8, $\delta= 1.2$ mm, per R410A, dhe termoizolim me spesor $\delta= 13\sim 15$ mm	ml	26		
183	An22	F.V Tuba bakri Ø 41.27, $\delta= 1.2$ mm, per R410A, dhe termoizolim me spesor $\delta= 13\sim 15$ mm	ml	5		
184	An23	F.V Deviator Bakri Y1 per dy tuba < 28 kw me aksesoret e montimit.	copë	12		
185	An24	F.V Deviator Bakri per dy tuba Y2 28-56 kw me aksesoret e montimit.	copë	5		
186	An25	F.V Deviator Bakri per dy tuba Y3 >56 kw me aksesoret e montimit.	copë	2		
187	An26	F.V Outdoor unit branch kit per lidhjen e 2 pajisjeve te jashtme me aksesoret e montimit.	copë	2		
188	An27	F.V Kabell komunikimi 3x0.75 mm ² I skermuar me aksesoret e montimit.	ml	500		
189	An28	F.V Gas Azot (bombul)	copë	10		
190	An29	F.V Elektroda saldimi Bakri Cu	kg	6		

191	An30	F.V Gas R410A	kg	30		
192	An31	F.V Veshje Alumini 0,8 mm per Tubacionet e bakrit me aksesoret e montimit.	m2	10		
193	An32	F.V Pult Kontrolli individual per njesite e brendshme	copë	30		
194	An33	F.V Pult Qendror per komandim deri ne 8 sisteme	copë	1		
195	An34	F.V Kanale ajri prej paneli poliuretani i veshur me shtrese alumini nga te dyja anet per aplikime ne ambjente te brendshme. Spesori 20.5mm, densiteti 35-45 kg/m ³ , trashesia e aluminit 60-80 mikron,	m2	580		
196	An35	F.V Kanale ajri prej paneli poliuretani i veshur me shtrese alumini nga te dyja anet per aplikime ne ambjente spitalore te jashtme. Teknologjia e panelit: Piral HD Hydrotec antimikrobial me vete-pastrim. Spesori 30.5mm, densiteti 48 kg/m ³ , trashesia e aluminit 200/80 mikron	m2	220		
197	An35	F.V Bashkues antivibrues	ml	16		
198	An36	F.V Grile 1Dr/2Rr (120x20) cm	copë	24		
199	An37	F.V Disk valve per vendilim tualetesh	copë	10		
200	An38	F.V Grile shiu 20x20 cm me aksesoret e montimit	copë	2		
201	An38	F.V Kanale ajri prej paneli poliuretani i veshur me shtrese alumini nga te dyja anet per aplikime ne ambjente spitalore te jashtme. Teknologjia e panelit: Piral HD Hydrotec antimikrobial me vete-pastrim. Spesori 30.5mm, densiteti 48 kg/m ³ , trashesia e aluminit 200/80 mikron,	copë	2		
202	An39	Montim Ventilator Largim Tymi Kap. 24450m ³ /h; 1440 rpm; 80 dB(A) Fuqia Elektrike 5.5 kW; Rënia e presionit 200 Pa; Qendrueshmeria ndaj zjarrit . 400°C. Dimensionet: AxBxC = 120x100x100 cm	copë	1		
203	An40	"Montim Ventilator IN LINE -Prurja 500 m ³ /h -Diametri Ø 150 mm -Fuqia 155 W -Niveli i zhurmes 49 dB "	copë	2		

204	An41	Montim Njesi e jashtme VRF Sistemi :2 Pompe nxehtesie VRF individuale me fryrje anesore Kapaciteti ftohes per temperature te jashteme 36 °C : 28 kw kapaciteti ngrohes per temperature te jashteme 7 °C /30 kW. Fuqia elektrike / tensioni /ushqimi : Ft: 9 kW/Ng: 11 kW/ 400V / 3 F ~ 50Hz . (shiko relacionin teknik)	copë	1		
205	An42	V. Njesi e jashtme VRF Sistemi :2 Pompe nxehtesie VRF individuale me fryrje anesore Kapaciteti ftohes per temperature te jashteme 36 °C : 28 kw kapaciteti ngrohes per temperature te jashteme 7 °C /30 kW. Fuqia elektrike / tensioni /ushqimi : Ft: 9 kW/Ng: 11 kW/ 400V / 3 F ~ 50Hz . (shiko relacionin teknik)	copë	1		
206	An43	Montim Njesi e jashtme VRF Sistemi :3 Pompe nxehtesie VRF individuale me fryrje anesore Kapaciteti ftohes per temperature te jashteme 36 °C : 20 kw kapaciteti ngrohes per temperature te jashteme 7 °C /22 kW. Fuqia elektrike / tensioni /ushqimi : Ft: 9 kW/Ng: 11 kW/ 400V / 3 F ~ 50Hz . (shiko relacionin teknik) "	copë	1		
207	An44	"V. Njesi e jashtme Mini VRF Sistemi :4 Pompe nxehtesie VRF individuale me fryrje anesore Kapaciteti ftohes per temperature te jashteme 36 °C : 14 kw kapaciteti ngrohes per temperature te jashteme 7 °C /16 kW. Fuqia elektrike / tensioni /ushqimi : Ft: 9 kW/Ng: 11 kW/ 400V / 3 F ~ 50Hz . (shiko relacionin teknik) "	copë	1		
208	An45	Montim Njesi e jashtme VRF Sistemi :5 Pompe nxehtesie VRF individuale me fryrje nga lart Kapaciteti ftohes per temperature te jashteme 36 °C : 85 kw kapaciteti ngrohes per temperature te jashteme 7 °C /90 kW. Fuqia elektrike / tensioni /ushqimi : Ft: 9 kW/Ng: 11 kW/ 400V / 3 F ~ 50Hz . (shiko relacionin teknik) "	copë	1		

209	An46	"V. Njesi e jashtme VRF Sistemi :6 /7 Pompe nxehtesie VRF individuale me fryrje nga lart Kapaciteti ftohes per temperature te jashteme 36 °C : 110 kw kapaciteti ngrohes per temperature te jashteme 7 °C /120 kW. Fuqia elektrike / tensioni /ushqimi : Ft: 9 kW/Ng: 11 kW/ 400V / 3 F ~ 50Hz . (shiko relacionin teknik) "	copë	2		
210	An47	"Montim Njesi e jashtme VRF Sistemi :8 Pompe nxehtesie VRF individuale me fryrje nga lart Kapaciteti ftohes per temperature te jashteme 36 °C : 61.5 kw kapaciteti ngrohes per temperature te jashteme 7 °C /65 kW. Fuqia elektrike / tensioni /ushqimi : Ft: 9 kW/Ng: 11 kW/ 400V / 3 F ~ 50Hz . (shiko relacionin teknik) "	copë	1		
211	An48	Montim Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - mural , kapaciteti ne ftohje/ngrohje2.2/2.5 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=422 m ³ /h, konsumi elektrik 0.03 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	5		
212	An49	Montim Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - mural , kapaciteti ne ftohje/ngrohje2.8/3.2 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=656 m ³ /h, konsumi elektrik 0.03 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	1		
213	An50	Montim Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - mural , kapaciteti ne ftohje/ngrohje3.6/4.0 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=570 m ³ /h, konsumi elektrik 0.03 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	3		
214	An51	Montim Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - mural , kapaciteti ne ftohje/ngrohje 4.5/5.0 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=594 m ³ /h, konsumi elektrik 0.04 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	2		
215	An52	Montim Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - mural , kapaciteti ne ftohje/ngrohje 7.1/8.0 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=1195m ³ /h, konsumi elektrik 0.055 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	2		

216	An53	Montim Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - kasete standarte , kapaciteti ne ftohje/ngrohje 4.5/5.0 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=893 m ³ /h, konsumi elektrik 0.031 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	2		
217	An54	Montim Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - kasete standarte , kapaciteti ne ftohje/ngrohje 5.6/6.3 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=920 m ³ /h, konsumi elektrik 0.03 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	1		
218	An55	Montim Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - kasete standarte , kapaciteti ne ftohje/ngrohje 7.1/8.0 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=977 m ³ /h, konsumi elektrik 0.46 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	1		
219	An56	Montim .Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - kasete standarte , kapaciteti ne ftohje/ngrohje 9.0/10.0 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=1349 m ³ /h, konsumi elektrik 0.75 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	1		
220	An57	Montim Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - kasete standarte , kapaciteti ne ftohje/ngrohje 11.2/12.5 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=1700 m ³ /h, konsumi elektrik 0.75 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	3		
221	An59	V.Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - kasete standarte , kapaciteti ne ftohje/ngrohje 14.0/16.0 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=1800 m ³ /h, konsumi elektrik 0.094 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	2		
222	An60	Montim Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - dysheme/tavanor, kapaciteti ne ftohje/ngrohje 14/16.0 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=1890 m ³ /h, konsumi elektrik 0.180 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	7		
223	An61	MONTIM AHU Kit per lidhjen e pajisjeve VRF me pajisjet e trajtimit te ajrit , se bashku me kontrollerin dhe sensorat	copë	4		

224	An62	Montim Kondicioner Mono split Kompresor dhe ventilator DC Inverter Sistemi 9 Kapaciteti ne ftohje =3.6 kW, kapaciteti ne ngrohje 4 kw, konsumi elektrik 0.9 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	1		
225	An1	F.V Rezine me ngjyre per dysHEME	m2	540		
226	An2	F.V Pllake zeabsorvuese ndaj jehonave te zerit	m2	2000		
227	An3	F.V Perde skene kundrazjarrit	m2	70		
228	An4	F.V Korrimano druri	ml	50		
229	An5	F. V. Stola Dekorativ	copë	15		
230	An1	F.V Kuti limitatori 72M	copë	1		
231	An2	F. V K UTI LIMITATORI 120M	copë	3		
232	An3	F.v Tubo shllang seri e rende fi 50	ml	50		
233	An4	F.V KABELL PVV 1000 3X1.5mm2	ml	1060		
234	An5	F.V KABELL PVV 1000 3X2.5mm2	ml	120		
235	An6	F.V KABELL FG7/5X6mm2	ml	100		
236	An7	F.V KABELL FG7/5X10mm2	ml	100		
237	An8	F.V KABELL FG-7/5X16mm2	ml	260		
238	An9	F.V KABELL FG-7/5X50mm2	ml	110		
239	An10	F.V KABELL CAD 6e	ml	350		
240	An11	F.V TEL HO7-VK 3X1.5mm2	ml	1500		
241	An12	F.V TEL HO7-VK 3X2.5mm2	ml	2500		
242	An13	F.V TEL HO7-VK 3X4mm2	ml	1100		
243	An14	F.V TEL HO7-VK 4X6mm2	ml	1600		
244	An15	F.V TEL HO7-VK 4X10mm2	ml	1900		
245	An16	F.V BUTON PULSANT 10A/250V	copë	10		
246	An17	F.V PRIZA TF RJ -11	copë	11		
247	An18	F.V PRIZA TF RJ -45	copë	16		
248	An18	F.V NDRICUES LED 60X60 40W ME DRIVER	copë	85		
249	An19	F.V NDRICUES LED 30X30 18W ME DRIVER	copë	55		
250	An20	F.V NDRICUES SPOT FI 30mm 20W I DIMERUESHEM	copë	50		
251	An21	F.V NDRICUES PLAFONIER LED 24W	copë	20		
252	An22	F.V SENSOR INFRA RED 16A 250V	copë	30		
253	An23	F.V NDRICUES BRACET LED 20W	copë	9		

254	An24	F.V NDRICUES LED 100X50mm 5W	copë	55		
255	An25	F.V KONTAKTOR MAGNETIK 250V ,25A	copë	11		
256	An26	F.V NDRICUES SHIRIT LED ,ME VETFTOHJE ALUMINI+DRIVER DHE AKSESORE	ml	200		
257	An27	F.V NDRICUES SHIRIT LED ME DIMER PER GOJEN E SKENES 9W/m ME AKSESORE TE PERFESHIRE	ml	30		
258	An28	F.V Rele komandimi ndricimi me sensor levizje 10A/ 250V	copë	40		
259	An29	F.V Shkarkues mbitensioni T2,1P+N, 20 kA, 230 V,	copë	4		
260	An30	F.V NDRICUES AVARIE	copë	52		
261	An1	F.V. FIKSE ZJARRI 5 KG CO2	copë	32		
262	An2	F.V TABELA SINJALIZIMI FOSFORESHENTE	copë	65		
263	An3	F.V. SINJLIZUES TYMI	copë	96		
264	An4	F.V. PANEL QENDROR PER DEDEKTOR OPTIK NXEHTESIE DHE TYMI	copë	4		
		SHUMA 25:				
		26. PAJISJE JASHTË LISTE				
265	Pj	F.Ventilator Largim Tymi Kap. 24450m ³ /h; 1440 rpm; 80 dB(A); 25 kg Fuqia Elektrike 5.5 kW; Rënia e presionit 200 Pa; Qendrueshmeria ndaj zjarrit . 400°C. Dimensionet: AxBxC = 120x100x100 cm	copë	1		
266	Pj	"F. Ventilator IN LINE -Prurja 500 m3/h -Diametri ø 250 mm -Fuqia 155 W -Niveli i zhurmës 49 dB "	copë	1		
267	Pj	LED WALL sip.24m2	copë	1		
268	Pj	Gjenerator 250 KVA	copë	1		
269	Pj	Mixer Dixgital	copë	1		
270	Pj	Stage Box Digital	copë	2		
271	Pj	Sistemi I Bokseve	komplet	1		
272	Pj	Mikrofone Dinamik Vokal (cope 4),Dinamik Instrumetal (cope10),Radio Mikrofon Handel (cope 2),Head set(cope 2)	komplet	1		
273	Pj	Aksesore Audio	copë	1		
274	Pj	Stative dhe aksesore mekanike(gjithsej 16)	komplet	1		
275	Pj	Sistemi Interkom 6/8 Pika Komunikimi	komplet	1		

276	Pj	Boks degjimi per ambientin e salles se kinemase + amplifikator+ Mikser	copë	1		
277	Pj	Karrige ne salle per publikun (kinoteatri +kukllat)	copë	650		
278	Pj	Pedan Vertikale per PAK	copë	1		
279	Pj	Mekanizem rreshqites ne korimanon e shkalles per PAK	copë	1		
280	Pj	Njesi e jashtme VRF Sistemi :1 Pompe nxehtesie VRF individuale me fryrje anesore Kapaciteti ftohes per temperature te jashteme 36 °C : 26 kw kapaciteti ngrohes per temperature te jashteme 7 °C /28 kW. Fuqia elektrike / tensioni /ushqimi : Ft: 8 kW/Ng: 10 kW/ 400V / 3 F ~ 50Hz .	copë	1		
281	Pj	Njesi e jashtme VRF Sistemi :2 Pompe nxehtesie VRF individuale me fryrje anesore Kapaciteti ftohes per temperature te jashteme 36 °C : 28 kw kapaciteti ngrohes per temperature te jashteme 7 °C /30 kW. Fuqia elektrike / tensioni /ushqimi : Ft: 9 kW/Ng: 11 kW/ 400V / 3 F ~ 50Hz .	copë	1		
282	Pj	Njesi e jashtme VRF Sistemi :3 Pompe nxehtesie VRF individuale me fryrje anesore Kapaciteti ftohes per temperature te jashteme 36 °C : 20 kw kapaciteti ngrohes per temperature te jashteme 7 °C /22 kW. Fuqia elektrike / tensioni /ushqimi : Ft: 9 kW/Ng: 11 kW/ 400V / 3 F ~ 50Hz .	copë	1		
283	Pj	Njesi e jashtme Mini VRF Sistemi :4 Pompe nxehtesie VRF individuale me fryrje anesore Kapaciteti ftohes per temperature te jashteme 36 °C : 14 kw kapaciteti ngrohes per temperature te jashteme 7 °C /16 kW. Fuqia elektrike / tensioni /ushqimi : Ft: 9 kW/Ng: 11 kW/ 400V / 3 F ~ 50Hz .	copë	1		

284	Pj	Njesi e jashtme VRF Sistemi :5 Pompe nxehtesie VRF individuale me fryrje nga lart Kapaciteti ftohes per temperature te jashteme 36 °C : 85 kw kapaciteti ngrohes per temperature te jashteme 7 °C /90 kW. Fuqia elektrike / tensioni /ushqimi : Ft: 9 kW/Ng: 11 kW/ 400V / 3 F ~ 50Hz. (copë	1		
285	Pj	Njesi e jashtme VRF Sistemi :6 /7 Pompe nxehtesie VRF individuale me fryrje nga lart Kapaciteti ftohes per temperature te jashteme 36 °C : 110 kw kapaciteti ngrohes per temperature te jashteme 7 °C /120 kW. Fuqia elektrike / tensioni /ushqimi : Ft: 9 kW/Ng: 11 kW/ 400V / 3 F ~ 50Hz	copë	2		
286	Pj	Njesi e jashtme VRF Sistemi :8 Pompe nxehtesie VRF individuale me fryrje nga lart Kapaciteti ftohes per temperature te jashteme 36 °C : 61.5 kw kapaciteti ngrohes per temperature te jashteme 7 °C /65 kW. Fuqia elektrike / tensioni /ushqimi : Ft: 9 kW/Ng: 11 kW/ 400V / 3 F ~ 50Hz .	copë	1		
287	Pj	F.AHU Kit per lidhjen e pajisjeve VRF me pajisjet e trajtimit te ajrit , se bashku me kontrollerin dhe sensorat	copë	4		
288	Pj	F.Kondicioner Mono split Kompresor dhe ventilator DC Inverter Sistemi 9 Kapaciteti ne ftohje =3.6 kW, kapaciteti ne ngrohje 4 kw,konsumi elektrik 0.9 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	1		
289	Pj	TDe-LW017 LED BAR FGBA	copë	10		
290	Pj	TDe-CTC200 Profile Led	copë	40		
291	Pj	TDe-C200Z Fresnel Led	copë	40		
292	Pj	Tde-LM065 Led ash rgbw	copë	14		
293	Pj	Tde-V1915 par zoom	copë	14		
294	Pj	TDe-SP08 dmx splinter	copë	4		
295	Pj	Tde-AR04 artnet to dmx	copë	1		
296	Pj	Tde-Q12W lighting console+wings	copë	1		
297	Pj	Deflektor	copë	2		

298	Pj	Mates uji d50	copë	1		
299	Pj	F.Njesia e trajtimit te ajrit AHU 1, AHU 2 Prurja e ajrit dergim/kthim 15000 / 15000 m ³ /h . Renia e presionit te jashtem dergim/kthim 200/200Pa. Kapaciteti termik ne ngrohje DX coil 120 kW/ ne ftohje110 kW. Fuqia elektrike e ventilatorit, dergim 11 kW 3 F+N/400V/50Hz / kthim 11 kW 3 F+ N/400V/50Hz kompletuar me inverter shpejtesie.	copë	2		
300	Pj	F.Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - mural , kapaciteti ne ftohje/ngrohje2.2/2.5 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=422 m ³ /h, konsumi elektrik 0.03 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	5		
301	Pj	F.Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - mural , kapaciteti ne ftohje/ngrohje2.8/3.2 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=656 m ³ /h, konsumi elektrik 0.03 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	1		
302	Pj	F.Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - mural , kapaciteti ne ftohje/ngrohje3.6/4.0 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=570 m ³ /h, konsumi elektrik 0.03 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	3		
303	Pj	F.Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - mural , kapaciteti ne ftohje/ngrohje 4.5/5.0 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=594 m ³ /h, konsumi elektrik 0.04 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	2		
304	Pj	F.Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - mural , kapaciteti ne ftohje/ngrohje 7.1/8.0 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=1195m ³ /h, konsumi elektrik 0.055 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	2		
305	Pj	F.Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - kasete standarte , kapaciteti ne ftohje/ngrohje 4.5/5.0 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=893 m ³ /h, konsumi elektrik 0.031 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	2		

306	Pj	F.Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - kasete standarte , kapaciteti ne ftohje/ngrohje 5.6/6.3 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=570 m ³ /h, konsumi elektrik 0.03 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	1		
307	Pj	F.Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - kasete standarte , kapaciteti ne ftohje/ngrohje 7.1/8.0 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=977 m ³ /h, konsumi elektrik 0.46 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	1		
308	Pj	F.Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - kasete standarte , kapaciteti ne ftohje/ngrohje 9.0/10.0 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=1349 m ³ /h, konsumi elektrik 0.75 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	1		
309	Pj	F.Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - kasete standarte , kapaciteti ne ftohje/ngrohje 11.2/12.5 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=1700 m ³ /h, konsumi elektrik 0.75 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	3		
310	Pj	F.Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - kasete standarte , kapaciteti ne ftohje/ngrohje 14.0/16.0 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=1800 m ³ /h, konsumi elektrik 0.094 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	2		
311	Pj	F.Njesi e brendshme VRF me zgjerim direkt - dysheme/tavanor, kapaciteti ne ftohje/ngrohje 14/16.0 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=1890 m ³ /h, konsumi elektrik 0.180 kW, furnizimi elektrik 1F~230V~50Hz	copë	7		
312	Pj	Kamer te jashtme 8 mega pixel	copë	8		
313	Pj	Kamer Glob	copë	1		
314	Pj	Kamer te brendshme 5 mega pixel	copë	15		
315	Pj	NVR/DVR ME 24 PORTA	copë	1		
316	Pj	HDD 2 TB	copë	2		
317	Pj	Switch me 24 porta	copë	4		
318	Pj	Ushqyes per kamerat	copë	1		
		SHUMA 26:				
		27. PAJISJE NGA LISTA				

319		Pompe uji me pulmon 24 l	copë	1		
320		Pompe uji q=10 l/s, 7,5 Kw	copë	1		
		SHUMA 27:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma TVSH (20%)						
Shuma Pajisje						
Totali						

Punoi: Ark.Maksim Çuko
Ark.Alban Manoku
Ing.Ariola Beqo
Ing.Arben Muca
Ing.Dervish Nezha
Ing.Klajdi Myzeqari
Ing.Xhesikjana Saraci

Drejtore
Ing.Mimoza Haxhiu

**MIRATOI
KRYETARI BASHKISE
ERISELDA SEFA**

P R E V E N T I V

OBJEKTI: MOBILIMI I QENDRES SE ARTIT "VAÇE ZELA"

C.MOBILIMI						
Nr	N/ an.	Pershkrimi i zerave te mobilimit	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	AN	Tavolina (60x120 cm)	cope	5		
2	AN	Tavolina (80x160 cm)	cope	2		
3	AN	Tavoline recepcioni ne forme "L" (80x160)	cope	1		
4	AN	Tavoline melamin (80x80cm)	cope	5		
5	AN	Tavoline Ovale(240x120) melamine dris	cope	1		
6	AN	Tavilone Rrethore Ø120 skelet metalik	cope	1		
7	AN	Karrige metalike me tapiceri rrobe me mb	cope	20		
8	AN	Karrige metalike me tapiceri rrobe me mb	cope	10		
9	AN	Komodina (60x60cm)	cope	6		
10	AN	Tabela e bardhe me korniz alumini (90x	cope	2		
11	AN	Stole i ulet rrethor per atelie piktur	cope	10		
12	AN	Video projektor (3200 lumens)	cope	1		
13	AN	Perde per video projektor(2x1.35m)	cope	1		
14	AN	Set PC (Monitori, Motherboard(Intel cor	cope	3		
15	AN	Mikrofon Shuze	cope	1		
16	AN	Mixer	cope	1		
17	AN	Pasqyre me spesor 4mm	m2	11.00		
18	AN	Tapet per aeroabi (60x150)	cope	10		
19	AN	F.V. UPS bateri per sistemin	cope	4		
20	AN	F.V. Monitor 50 inch	cope	4		
SHUMA MOBILIMI						

**Punoi: Ark.Maksim Çuko
Ark.Alban Manoku
Ing.Ariola Beqo
Ing.Arben Muca
Ing.Dervish Nezha
Ing.Klajdi Myzeqari
Ing.Xhesikjana Saraci**

**Drejtor
Ing.Mimoza Haxhiu**