

PREVENTIV

**Objekti: "Rikonstrukcion I Bllokut të sallave operatore dhe
sallës operatore të shërbimit të Urgjences"**

Nr	Nr. Analize	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	
A . PUNIME NDERTIMI						
A/1 PUNIME PRISHJE						
1	An	Prishje tavan I varur gipsi	m^2	655		
	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m^2	3.84		
2	An	Prishje suvatim I brendshem	m^2	230		
3	An	Prishje shtrese ekzistuese		655		
4	An	Heqje pajisjesh hidrosanitare	<i>cope</i>	6		
5	An	Cmontim heqje dyer + transport	m^2	80		
6	2.37/4a	Transporte dheu e mbeturina me auto deri 4km	m^3	28		
ma A/1:						
A/2 PUNIME RIFINITURASH TE BRENDSHME						
1	2.86	Mur me tulle me 6 vrima, t=12cm, h~3m, llaç perzier M15	m^3	3.84		
2	2.310	Suva brenda mur tulle h~4m me krahe, llaç i perziere M25	m^2	230		
3	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m^3	65.5		
4	2.268/a	Davanciale mermeri	m^2	10.5		
5	An	Tavan te varur me panele çelik te lyer me puder poliester ne te bardhe, i elektrogalvanizuar, me refleksion drite mbi 80 %, me karakteristika zeizoluese deri 38 db, me rezistence ndaj zjarrit klasa 0, sipas Dm 14.01.1985 (Italiane), spesori 8 mm, moduli 600 x 600 mm, me strukture mbajttese te kryqezuar, te fshehur, guarnicioni fiksues te jete i kompletuar me profil perimetral	m^2	196.5		
6	2.297/b	Tavan i varur me pllaka gipsi 60x60cm	m^2	459		
7	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m^2	1579		
8	An	Korimano inoksi ne koridor	ml	60		
9	An	F. V. dyer inox te reshqitshme me hapje xhami me rreze R=20 cm, ne lartesine h=160 cm. te sallave operatore 150x210cm	<i>cope</i>	18		
10		F. V. dyer inox me hapje xhami me rreze R=20 cm, ne lartesine h=160 cm. te sallave operatore 100x210cm	<i>cope</i>	8		
11	An	F V dyer d/alumini plastike me hapje xhami me rreze R=20 cm, ne lartesine h=160 cm	m^2	27.7		
12	2.373/1	F V vetrare d/alumini plastike me dopio xham	m^2	8.55		
13	2.375/1	F V dritare d/alumini plastike me dopio xham	m^2	29.4		

14	2.394/a	Grila d/alumini me role per dritare.		29.4		
15	An	F.V. Tapet PVC bakterologjik . Shtrese konduktive Colorex EC 2mm (EC 250221 pacific). Perfshire nje shtrese prajmer, dy shtresa autonivelant, ngjitesi I COLOREX EC, shtresen konduktive COLOREX EC	m ²	196.5		
16	An	F.V. Detaji per realizimin e gushes. (shtresa e COLOREX EC ngrihet 10cm vertikalisht sipas kushteve teknike).	ml	12.6		
17	An	F.V. Detaji per mbylljen e gushes EL 3.5.	ml	12.6		
18	An	F.V. DysHEME MARMOLEUMI NATYRAL TOP SHEILD ² (2.5mm) , 100% natyral , antialergjik dhe anti bakterialPerfshire nje shtrese prajmer, dy shtresa autonivelant, ngjitesi, , shtresen MARMOLEUM NATYRAL TOP SHEILD ²	ml	459		
19	An	F.V. Veshje muri me PVC antibakteriale ONYX 0,9 mm	m ²	403		
20	An	F.V. Detaji per realizimin e gushes. (shtresa e MARMOLEUMI NATYRAL TOP SHEILD ² ngrihet 10cm vertikalisht sipas kushteve teknike).	ml	62		
21	An	F.V. Detaji per mbylljen e gushes EL 3.5,	ml	62		
		F.V. lavamaneve kirurgjikal komplet inox, me dy poste (gropa), me ngrohje uji me mishelator elektrik deri 60°C, me permasa afersisht 65 x 85 x 135 cm. Çdo post (grope) te kete edhe sistem dezifektanti. Komandimi i ujit dhe i sistemit te dezifektantit ne çdo post (grope) te realizohet me sensor elektrik ose me pulsant elektrik qe komandohet me kembe ose gju.	cope	5		
Shuma A/2:						
		SHUMA A				
B		TALIMET E SISTEMIT MNZ, TABELA EXIT				
1	B -1	F.V. Detektore optike tymi te adresueshem	cope	12		
2	B -2	F.V. Detektore nxehtesie te adresueshem	cope	8		
3	B -3	F.V. Pulsant alarm zjarri me thyerje xhami, Type 1469, IP-65	cope	2		
4	B -4	F.V. Central analog zjarri max 400 detektore	cope	1		
5	B -5	F.V. Sirena lajmeruese te brendshme	cope	1		
6	B -6	F.V. Kabell Fire Alarm JE-H(ST) 2X0.8	ml	300		
7	B -7	Ushqyes 150W, 220V AC/24V DC	cope	1		
8	B -8	Bateri hermetike 12V-100AH	cope	1		
9	B -10	Fikese zjarri puder ABC 40% 12kg (pajisje elektrike)	cope	1		
10	B -11	F.V Hidrant zjarri Code Al - 5212	cope	1		
11	B -12	F.V Fikëse zjarri Code Al - 5204	cope	2		

12	B -13	F.V Buton sinjalizimi i zjarrit Code Al - 5102	cope	4		
13	B -14	F.V Drejtim I daljes së emergjences Code Al - 5107	cope	2		
14	B -15	F.V Tabele Drejtim I daljes së emergjences Code Al - 5107 lumineshente	cope	6		
		SHUMA B				
	C	INSTALIMET E SISTEMIT CCTV				
1	C 1	Paisje Network Video Register(NVR),32 kanale,HDD 2 TB	cope	1.0		
2	C 2	F.V.Kamera OVALE vëzhgimi IR LED, 30 m, IP65	cope	4.0		
3	C 3	F.V. Desktop + monitor 24' (I kompletuar per remote monitoring)	cope	1.0		
4	C 4	F.V. Kabell CAT 6 E FTP	ml	500.0		
5	C 5	F.V. Rack 15U 600x600x800mm	cope	1.0		
6	C 6	F.V Set prizash 16A per Rack	cope	1.0		
7	C 7	F.V Switch 24 porta 10/100/1000 ,I menaxhueshem,Layer 2	cope	1.0		
8	C 8	F.V Patch panel Cat 6e 24 porta	cope	1.0		
9	C 9	F.V. Kuti J/M PT5	cope	5.0		
		SHUMA C				
IMPJANTI I KONDICIONIMIT						
	D	Infrastrukturë				
	I	- Sistemi Ajrit te Kondicionuar				
		Rjeti shperndares i tubave te hidronikut				
1		F.V Tubo çeliku pa tegel + rakorderi Ø 3"	kg	150		
2		F.V Tubo çeliku pa tegel + rakorderi Ø 2½"	kg	500		
3		F.V Tubo çeliku pa tegel + rakorderi Ø 2"	kg	360		
4		F.V Tubo çeliku pa tegel + rakorderi Ø 1 ½"	kg	210		
5		F.V Tubo çeliku pa tegel + rakorderi Ø 1¼"	kg	150		
6		F.V Tubo çeliku pa tegel + rakorderi Ø 1"	kg	460		
7		F.V Tubo çeliku pa tegel + rakorderi Ø ¾"	kg	650		
8		F.V Tubo çeliku pa tegel + rakorderi Ø ½"	kg	310		
9		F.V Tuba bakri Ø 6.35, δ= 0.8 mm, per R410A	ml	12		
10		F.V Tuba bakri Ø 9.52, δ= 0.8 mm, per R410A	ml	12		
11		F.V Armafleks per tubo çeliku pa tegel Ø 3" x 20 mm	ml	20		
12		F.V Armafleks per tubo çeliku pa tegel Ø 2½" x 20 mm	ml	80		
13		F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 2" x 13 mm	ml	72		
14		F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 1½" x 13 mm	ml	60		
15		F.V Armafleks per tubo çeliku pa tegel Ø 1¼" x 13 mm	ml	50		
16		F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 1" x 9 mm	ml	190		
17		F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø ¾" x 9 mm	ml	430		

18	F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø ½" x 9 mm	ml	280		
19	F.V. Elektroda saldimi per celiku	kg	50		
20	F.V. Valvol nderprerese DN 15	cope	8		
21	F.V. Valvol nderprerese DN 20	cope	100		
22	F.V. Valvol nderprerese DN 25	cope	2		
23	F.V. Valvol nderprerese DN 40	cope	8		
24	F.V. Valvol nderprerese DN 50	cope	2		
25	F.V. Valvol nderprerese DN 65	cope	2		
26	F.V. Valvol nderprerese me flanaxha DN 80	cope	2		
27	F.V. Filter DN 40	cope	2		
28	F.V. Filter DN 50	cope	1		
29	F.V. Filter DN 65	cope	1		
30	F.V. Filter me flanaxha DN 80	cope	1		
31	F.V.Termometer (0÷120°) analog	cope	10		
32	F.V. Manometer analog	cope	10		
33	F.V. Saracineske shkarkimi Ø ¾"	cope	12		
34	F.V. Valvol tre kalimshe me servomotorr DN 4	cope	2		
35	F.V. Valvol tre kalimshe me servomotorr DN 6	cope	1		
36	F.V. Sensor temperature	cope	9		
37	F.V. Sensor lageshtie	cope	9		
38	F.V. Sensor presioni	cope	9		
39	F.V. Manometer diferencial	cope	3		
40	F.V Suporte per tubat	komp	1		
41	F.V Mbeshtjellese me flete alumini spesor 0.4 mm me adesive per tubot e çelikut pategel ne planin e tarraces	cope	15		
42	F.V Aksesore montimi, element konstruktiv (upa, fasheta, fasheta termike, fasheta rreshkitese, fasheta fiksuese, prizhioner, profile metalike, stafa, bulloneri, Gur fresibel,Boje antiruxho, teflone (loctide 55) etj)	komp	1		
	Rjeti I tubove te kondensatit - Tubo PP				
1	F.V Tubo PP Ø 32 X 6.7 mm	ml	70		
2	F.V Tubo PP Ø 25 X 6.7 mm	ml	200		
3	F.V Rakorderi	komp	1		
	Instalimet e sistemit te ajrit				
1	F.V Kanale ajri + Plenium - llamarine zingato δ = (0.6 ÷1.2) mm, me flanaxha etj	kg	7900		
2	F.V F.V.Konstruksione metalike dhe armatura montimi, profile metalike,Prizhonier M12/M10/M8, bulloneri, Fasheta plastike, Upa metalike betoni , perçina, per te gjitha kanalet e ajrit.	kg	380		
3	F.V Termoizolim izofleks me densitet te larte, me adeziv dhe veshje alumini δ = 8 mm	m ²	600		

4	F.V Termoizolim material lesh xhami me densitet te larte me trashesi 50mm dhe veshje alumini per mbrojtjes nga agjentet atmosferik.	m ²	180		
5	F.V Bashkues antivibrues	ml	60		
6	F.V Tub fleksibel I pa termoizoluar me diameter Ø 100mm	ml	25		
7	F.V Tub fleksibel I pa termoizoluar me diameter Ø 125mm	ml	30		
8	F.V Tub fleksibel i pa termoizoluar me diameter Ø 150mm	ml	20		
9	F.V Tub fleksibel i pa termoizoluar me diameter Ø 200mm	ml	5		
10	F.V Tub fleksibel i pa termoizoluar me diameter Ø 250mm	ml	5		
11	F.V Tub fleksibel i termoizoluar antialergjik me diameter Ø 100mm	ml	12		
12	F.V Tub fleksibel i termoizoluar antialergjik me diameter Ø 125mm	ml	25		
13	F.V Tub fleksibel i termoizoluar antialergjik me diameter Ø 150mm	ml	60		
14	F.V Tub fleksibel i termoizoluar antialergjik me diameter Ø 200mm	ml	5		
15	F.V Tub fleksibel i termoizoluar antialergjik me diameter Ø 250mm	ml	5		
16	F.V Damper volumor Ø 100 mm	cope	35		
17	F.V Damper volumor Ø 125 mm	cope	55		
18	F.V Damper volumor Ø 150 mm	cope	60		
19	F.V Damper volumor Ø 200 mm	cope	6		
20	F.V Damper volumor Ø 250 mm	cope	6		
21	F.V Grilë tranzite dere (30x10) cm	cope	17		
22	F.V Grila dhenie (20 x 20) cm - 4 DR	cope	20		
23	F.V Grila dhenie (25 x 25) cm - 4 DR	cope	3		
24	F.V Grila dhenie / marrje (20 x 20) cm - 1 DR	cope	20		
25	F.V Grila dhenie / marrje (30 x 10) cm - 2 DR	cope	26		
26	F.V Grila dhenie / marrje (30 x 15) cm - 2 DR	cope	28		
27	F.V Grila dhenie / marrje (40 x 10) cm - 2 DR	cope	10		
28	F.V Grila dhenie / marrje (40 x 15) cm - 2 DR	cope	22		
29	F.V Grila dhenie / marrje (50 x 15) cm - 2 DR	cope	8		
30	F.V Grila dhenie / marrje (50 x 20) cm - 2 DR	cope	5		
31	F.V Grila dhenie / marrje (60 x 20) cm - 1 DR	cope	2		
32	F.V Grila dhenie / marrje (70 x 20) cm - 2 DR	cope	2		
33	F.V Grila dhenie / marrje (80 x 20) cm - 2 DR	cope	2		

34		F.V Grila dhenie / marrje (80 x 25) cm - 2 DR	cope	2		
35		F.V Grila dhenie / marrje (100 x 15) cm - 2 DR	cope	2		
36		F.V Grila dhenie / marrje (120 x 20) cm -1 DR	cope	6		
37		F.V Grila dhenie / marrje (120 x 25) cm -1 DR	cope	1		
38		F.V Grila shiu me site (85 x 25) cm -1 DR	cope	1		
39		F.V Grila shiu me site +filter G3 (105 x 25) cm -1 DR	cope	1		
40		F.V Grila dhenie + filter H 14 (30 x 30) cm - 4 DR	cope	3		
41		F.V Grila marrje + filter H 14 (30 x 30) cm - 1 DR	cope	3		
42		F.V Rregullator automatik volumor (VAV) - V=1300 m ³ /h	cope	1		
43		F.V Rregullator automatik volumor (VAV) - V=1700 m ³ /h	cope	2		
44		F.V Rregullator automatik volumor (VAV) - V=2000 m ³ /h	cope	2		
45		F.V Rregullator automatik volumor (VAV) - V=2500 m ³ /h	cope	1		
46		F.V Plenium per sallat e operimit 240x150 me filter HEPA 14 , difuzor me vrima e me strukture inoksi V = 1700 m ³ /h	cope	1		
47		F.V Plenium per sallat e operimit 240x195 me filter HEPA 14 , difuzor me vrima e me strukture inoksi V = 2500 m ³ /h	cope	1		
48		F.V Plenium per sallat e operimit 240x195 me filter HEPA 14 , difuzor me vrima e me strukture inoksi V = 2000 m ³ /h	cope	1		
49		F.V. Nastro adezive,Silikon,Shkume ekspansive, Sfungjer rikofon,Gur fleksibel, materiale te tjera konsumi etj per te gjitha instalimet e kondicionimit	kompl	1		
		SHUMA D				
		E. INSTALIME ELEKTRIKE				
1	4.149/2	F.V. Percjelles bakri izolim PVC N07V-K 1.5 mm ²	ml	300		
2	4.149/3	F.V. Percjelles bakri izolim PVC N07V-K 2.5 mm ²	ml	200		
3	4.149/4	F.V. Percjelles bakri izolim PVC N07V-K 4 mm ²	ml	100		
4	4.149/6	F.V. Percjelles bakri izolim PVC N07V-K 10 mm ²	ml	50		
5	4.149/10	F.V. Percjelles bakri izolim PVC N07V-K 35 mm ²	ml	10		
6	An.	F.V. Kabell elektrik bakri FROR 3x1.5 mm ²	ml	100		
7	2.487	F.V. Kuti derivacioni me kapak & vida PT-1	copë	9		
8	2.487	F.V. Kuti derivacioni me kapak & vida PT-5	copë	3		

9	2.487	F.V. Kuti derivacioni me kapak & vida PT-7	copë	3		
10	An.	F.V. Kuti derivacioni me kapak & vida PT-8	copë	1		
11	2.487/a	F.V. Kuti suport pllaket 2 modular	copë	18		
12	2.487/b	F.V. Kuti suport pllaket 4 modular	copë	36		
13	An.	F.V. Kuti suport pllaket 6 modular	copë	21		
14	An.	F.V. Tapa per kuti celsa priza	copë	36		
15	2.485/2	F.V. Celes elektrik 1polar 10A-220V "GEWISS"	copë	6		
16	2.485/5	F.V. Celes elektrik 2polar 10A-220V "GEWISS"(deviator)	copë	160		
17	An.	F.V. Celes elektrik 2polar 10A-220V "GEWISS"(konvertitor)	copë	5		
18	An.	Kuti shpernarese elektrike jashte muri 150x110x170mm	cope	40		
19	An.	Kuti shpernarese elektrike brenda muri PT 1,PT 4	cope	5		
20	2.485/d	F.V. Priza elektrike shuko brenda muri universale	copë	171		
21	An.	F.V. ndriçues plafonier Led Driver 230 V IP 56 inkaso	cope	100		
22	An.	F.V. ndriçues plafonier Led Driver 230 V IP 40 inkaso	cope	103		
23	An.	F.V. ndriçues plafonier Led Driver 230 V IP 40	cope	14		
		SHUMA E				
	F	PUNIME PER RRJETIN E GAZRAVE				
1	F 1	Heqje , riparim ,montim ,kolaudim I rrjetit te gazrave	op	56		
2	F 2	F.V.priza per gazra mjekesore te inkorporuara brenda ne mure O2 dopio	cope	5		
3	F 3	F.V.priza per gazra mjekesore te inkorporuara brenda ne mure N2O dopio	cope	5		
4	F 4	F.V.priza per gazra mjekesore te inkorporuara brenda ne mure CO2 tek	cope	5		
5	F 5	F.V.priza per gazra mjekesore te inkorporuara brenda ne mure AC4 dopio	cope	5		
6	F 6	F.V.priza per gazra mjekesore te inkorporuara brenda ne mure VAKUMI tek	cope	5		
		SHUMA F				
		SHMA A+B+C+D+E+F				
		TVSh 20%				
		Shuma me TVSH				
		PAISJE				
		MAKINERI DHE PAJISJE MEKANIKE				
	I	- Sistemi i Mbrojtjes nga Zjarri				
		Makineri e pajisje				

1	F. Pompa e zjarrit Karakteristikat Teknike: - Fuqia e instaluar : (2x1.5)kW, - Intensiteti i rrymës : (2x3.6) A, - Tensioni i dhenë : 3F~400V,50Hz - Prurja: 14.5 m ³ / h - Prevalenca: 35 mkH ₂ O - Lidhjet: Ø 2 1/2"/ PN 10	cope	1		
2	F. Grupi i lidhjes me motopompen per hidrant DN70. Vendosija ne kase te jashtme, llamarine çeliku te emaluar ne ngjyre, te kuqe RAL 3000, valvol sigurie dhe moskthimi 2" (DN 50) materiali i grupit bronz.	cope	1		
4	F. Fikse zjarri meCO ₂ , destinacioni per mbrojtjen e paisjeve elektrike ne ndertes. Tip bombel (e levizshem). Klasa e zjarrit 55A-233BC, kapaciteti normal 12 kg, pesha 17.6 kg. Diametri 190mm, lartesia 640 mm.	cope	2		
5	F. Fikse zjarri me pluhur, destinacioni per mbrojtjen e paisjeve elektrike ne ndertes. Tip bombel (e levizshem). Klasa e zjarrit 55A-233BC, kapaciteti normal 12 kg, pesha 17.6 kg. Diametri 190mm, lartesia 640 mm.	cope	4		
Shuma 1		Leke			
II - Sistemi I Ujit Sanitar					
Pajisjet hidrosanitare					
1	F.Pompa e ujit sanitar Karakteristikat Teknike: - Fuqia e instaluar : (2x0.75)kW, - Intensiteti i rrymës : (2x1.7) A, - Tensioni i dhenë : 3F~400V,50Hz - Prurja: 9 m ³ / h - Prevalenca: 25 mkH ₂ O - Lidhjet: Ø 2 " / PN 10	cope	1		
2	F. -Autokllave me Karakteristikat Teknike: me membranë -Presioni maximal 10 bar, -Kapaciteti 300 lit -De = 650 -H = 1250 -Lidhjet: F Ø 1 1/4"	cope	1		
3	F.Rezervuar zingato per furnizimin me uje, kapaciteti 5 000 lit, De=1600 mm, H=2550 mm, lidhjet Ø 2".	cope	4		
4	F. Lavaman i varur (65 x 51) cm + mishelator	cope	30		
5	F. Lavaman per banjo handikap + mishelator + strukture lavamani	cope	1		
6	F. Kasete WC porcelani, tip modern (67 x 36)	cope	18		

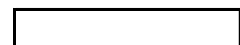
7	F. Kasete WC per banjo handikap+rezervuar (flash box) + ndenjese plastike +doreza metalike	cope	1		
8	F. Mishelator inkaso per bidene	cope	14		
9	F. Minivalvula nderprerese per pajisjet hidrosanitare	cope	109		
10	F. CHILLER NR. 1 - Uji u ngron te sanitar. (Pompe nxehtesie, ajer / uje, prodhim uji te ngroh te sanitar deri ne 65°C , komplet me kitin hidraulik). Kapaciteti ftohes / ngroh es ne temperaturen -1°C : 35.5 / 42.3 kW . Temp. te jashtme vere / dimer : 36°C / -1°C - 6130 l/h. Fuqia elektrike / tensioni / intensiteti /ushqimi : 12.1 kW / 400V / 28 A / 3 F ~ 50Hz . Kit hidraulik (akumulator, ene zgjerimi, pompe riqarkullimi, valvol, etj..). Grup mbushje atomatike, sensor komplet. dhe mbrojtje atomatike kunder ngrirjes.Kompletuar me strukture metalike mbeshtetse me amortizator. <i>Pesha 804 kg</i>	kompl	1		
11	F. Filter rere me karakteristika teknike: - Diametri i enës: Ø400 - Diametri hyrje/dalje me fileto: 40 mm / 1 1/2 " - Prurja : 6 - 10 m³/h - Thellësia e shtratit: 500 mm - Volumi i shtratit të enës: 65 lit - Volumi i enës : 90 lit - Temperatura max. 60 °C; - Presioni maksimal i punës 6.5 bar; - Presioni i testimit: 10 bar;	cope	1		
12	F. Pompa e riqarkullimit te ujit te ngroh te sanitar. - Fuqia e instaluar : 0.1 kW, - Intensiteti i rrymës : 0.41 A, - Tensioni i dhenë : 1F~230V,50Hz - Prurja: 2.5 m³ / h - Prevalenca: 3 mkH2O - Lidhjet: Ø 1 1/4"/ PN 10	kompl	1		
13	F. Ena e zgjerimit per akumulimin aksesor me karakteristikat teknike: -Ene zgjerimi me membranë -Presioni min /max: 9 bar, -Temperatura max e punes 99 °C -Kapaciteti 35 lit -De = 404 mm -H = 408 mm -Lidhjet: F Ø 3/4"	cope	1		

14	F. Akumuli i ujit e ngrohje sanitarl kompletuar me te gjitha aksesoret , me karakteristikat teknike: - Kapaciteti : 1500 l - Diametri : 950 mm - Lartesi : 2390 mm - Lidhjet hyrje/dalje : 1 1/2" - Temp. max 90°C - Presioni max 12 bar -Siperfaqja e serpentines: 3m ²	cope	1		
	Shuma 2				
	III - Sistemi Ajrit te Kondicionuar				
	Njesi terminale te brendshme				
1	F. Fan Coil kanalore, kapaciteti ne ftohje / ngrohje 4.45 / 5.25 kW, prurja e ajrit Vmax.=600m ³ /h, P.u 765 l/h kompletuar me Valvol tre kalimshe + pult kontrolli.	cope	9		
2	F. Fan Coil kanalore, kapaciteti ne ftohje / ngrohje 2.8 / 3.55 kW, prurja e ajrit Vmax.=450m ³ /h, P.u 765 l/h kompletuar me Valvol tre kalimshe + pult kontrolli.	cope	2		
3	F. Fan Coil tip dyshemeje, kapaciteti ne ftohje / ngrohje 1 / 1.36 kW, prurja e ajrit Vmax.=200m ³ /h, P.u 241 l/h kompletuar me Valvol tre kalimshe.	cope	2		
4	F. Fan Coil tip dyshemeje, kapaciteti ne ftohje / ngrohje 1.2 / 1.7 kW, prurja e ajrit Vmax.=240m ³ /h, P.u 250 l/h kompletuar me Valvol tre kalimshe.	cope	4		
5	F. Fan Coil tip dyshemeje, kapaciteti ne ftohje / ngrohje 1.73 / 2.32 kW, prurja e ajrit Vmax.=290m ³ /h, P.u 340 l/h kompletuar me Valvol tre kalimshe.	cope	1		
6	F. Fan Coil tip dyshemeje, kapaciteti ne ftohje / ngrohje 2.21 / 3.38 kW, prurja e ajrit Vmax.=450m ³ /h, P.u 427 l/h kompletuar me Valvol tre kalimshe.	cope	3		
7	F. Fan Coil tip dyshemeje, kapaciteti ne ftohje / ngrohje 2.8 / 3.55 kW, prurja e ajrit Vmax.=450m ³ /h, P.u 503 l/h kompletuar me Valvol tre kalimshe.	cope	5		
8	F. Fan Coil tip dyshemeje, kapaciteti ne ftohje / ngrohje 3.4 / 4.24 kW, prurja e ajrit Vmax.=600m ³ /h, P.u 636 l/h kompletuar me Valvol tre kalimshe.	cope	6		
9	F. Fan Coil tip dyshemeje, kapaciteti ne ftohje / ngrohje 4.86 / 6.46 kW, prurja e ajrit Vmax.=920m ³ /h, P.u 1110 l/h kompletuar me Valvol tre kalimshe.	cope	1		
10	F. Fan Coil tip dyshemeje, kapaciteti ne ftohje / ngrohje 6.35 / 7.81kW, prurja e ajrit Vmax.=920m ³ /h, P.u 1230 l/h kompletuar me Valvol tre kalimshe.	cope	3		

11	F. Fan Coil tip dyshemeje, kapaciteti ne ftohje / ngrohje 7.42 / 10.4kW, prurja e ajrit Vmax.=920m³/h, P.u 1092 l/h kompletuar me Valvol tre kalimshe.	cope	3		
12	F. Fan Coil tip dyshemeje, kapaciteti ne ftohje / ngrohje 7.62/ 9.67 kW, prurja e ajrit Vmax.=1300m³/h, P.u 1464 l/h kompletuar me Valvol tre kalimshe.	cope	1		
13	F. Fan Coil tip dyshemeje, kapaciteti ne ftohje / ngrohje 8.6/ 10.4 kW, prurja e ajrit Vmax.=1140m³/h, P.u 1471 l/h kompletuar me Valvol tre kalimshe.	cope	4		
14	F. Njesi Rikuperatore Ajri V.ajri. 1850 m³/h ~ Presioni statik 80 Pa, Kap.Rekuperimi Ngrohje 54% ~ 9.2 kW, Kap.Rekuperimi Ftohje 47% ~ 1.73 kW, Kap.Rekuperimi Ftohje 47% ~ 1.73 kW	cope	1		
15	F. Mono Split 9000 BTU Inverter.	cope	2		
	Njesi te jashtme				
16	UTA 1 - Njesi trajtimi ajri - Blloku i operacionit Prurja e ajrit dergim/kthim 8500 / 6900 m³/h . Renia e presionit te jashtem dergim/kthim 450/450 Pa. Kapaciteti termik ne ngrohje / ftohje 98.99 / 57.91 kW . Fuqia elektrike e ventilatorit, dergim 4.0 kW 3 F+N/400V/50Hz / kthim 4.0 kW 3 F+N/400V/50Hz kompletuar me inverter shpejtesie. Efikasiteti i rekuperatorit 58.1 %. Komplet filtrash, komplet kuader elektrik, set sensoresh, rregullator klimaterik me akses BMS, set i valvolave 3 kalimshe per baterite. Strukture e tipit te jashtem. Dimensionet AxBxH [mm]: 1360x5790x2110. Pesha neto / totale (1980/2078 kg)	cope	1		

17	<p>UTA 2 - Njesi trajtimi ajri - (Dhomat e vizitave dhe zyrat)</p> <p>Prurja e ajrit dergim/kthim 4700 / 4900 m³/h .</p> <p>Renia e presionit te jashtem dergim/kthim 200/200 Pa.</p> <p>Kapaciteti termik ne ngrohje / ftohje 32.75 / 29.47 kW .</p> <p>Fuqia elektrike e ventilatorit, dergim 2.2 kW 3 F+N/400V/50Hz / kthim 2.2 kW 3 F+N/400V/50Hz kompletuar me inverter shpejtesie. Efikasiteti i rekuperatorit 62.3 %.</p> <p>Komplet filtrash, komplet kuader elektrik, set sensoresh, rregullator klimaterik, set i valvolave 3 kalimshe per baterite. Struktura e tipit te jashtem.</p> <p>Dimensionet AxBxH [mm]: 1360x5270x1500. Pesha neto / totale</p>	cope	1		
18	<p>UTA 3 - Njesi trajtimi ajri (Dhomat e shtrimit)</p> <p>Prurja e ajrit dergim/kthim 2600 / 2700 m³/h .</p> <p>Renia e presionit te jashtem dergim/kthim 200/200 Pa.</p> <p>Kapaciteti termik ne ngrohje / ftohje 21.62 / 14.57 kW .</p> <p>Fuqia elektrike e ventilatorit, dergim 1.5kW 3 F+N/400V/50Hz / kthim 1.1kW 3 F+N/400V/50Hz kompletuar me inverter shpejtesie. Efikasiteti i rekuperatorit 48.4 %.</p> <p>Komplet filtrash, komplet kuader elektrik, set sensoresh, rregullator klimaterik, set i valvolave 3 kalimshe per baterite. Struktura e tipit te jashtem.</p> <p>Dimensionet AxBxH [mm]: 750x5230x1500. Pesha neto / totale 958/1016 kg).</p>	cope	1		
19	<p>CHILLER 1 - UTA 1 - (Blloku i operimit) (Versioni pompe nxehtesie ajer / uje, komplet me kitin hidraulik).</p> <p>Kapaciteti ftohes / ngrohes ne temperaturen -1°C : 83 / 99 kW .</p> <p>Temp. te jashtme vere / dimer : 36°C / -1°C - 14280 l/h</p> <p>Fuqia elektrike / tensioni / ushqimi : 39 kW / 400V / 3 F ~ 50Hz .</p> <p>Kit hidraulik (akumulator, ene zgjerimi, pompe riqarkullimi, valvol, Termosat komandimi ne distance etj..). Grup mbushje atomatike, sensor komplet dhe mbrojtje atomatike kunder ngrirjes. Kompletuar me struktura metalike mbeshetse me amortizator. Pesha 1099 kg</p>	cope	1		

20	<p>CHILLER 2 - UTA 2 + UTA 3 (dhomat e shtrimit + Dhomat e vizitave dhe zyrat) (Versioni pompe nxehtesie ajer / uje, komplet me kitin hidraulik). Kapaciteti ftohes / ngrohes ne temperaturen -1°C : 51/ 58 kW . Temp. te jashtme vere / dimer : 36°C / -1°C - 8770 l/h Fuqia elektrike / tensioni /ushqimi : 20.1 kW / 400V / 3 F ~ 50Hz . Kit hidraulik (akumulator, ene zgjerimi, pompe riqarkullimi, valvol, Termosat komandimi ne distance etj.). Grup mbushje atomatike, sensor komplet dhe mbrojtje atomatike kunder ngrirjes.Kompletuar me strukture metalike mbeshtetse me amortizator. Pesha 730 kg</p>	cope	1		
21	<p>CHILLER 3 - Fan Coila (Versioni pompe nxehtesie ajer / uje, komplet me kitin hidraulik). Kapaciteti ftohes / ngrohes ne temperaturen -1°C : 201 / 227 kW . Temp. te jashtme vere / dimer : 36°C / -1°C - 38180 l/h Fuqia elektrike / tensioni /ushqimi : 90 kW / 400V / 3 F ~ 50Hz . Kit hidraulik (akumulator, ene zgjerimi, pompe riqarkullimi, valvol, Termosat komandimi ne distance. etj..). Grup mbushje atomatike, sensor komplet dhe mbrojtje atomatike kunder ngrirjes.Kompletuar me strukture metalike mbeshtetse me amortizator. Pesha 1800 kg</p>	cope	1		
22	<p>Gjenerator avulli me karakteristikat teknike: -Kapaciteti i prodhimit te avullit 90 kg/h -Fuqia elektrike 34 kW -(400V - 3~ 50Hz) -Pesha 64 kg</p>	cope	1		
23	<p>Vent. Centrifugal Type: CVD 3/8 V = 460m³/h ΔP= 60 Pa Fel=70 Wat</p>	cope	1		
	Shuma 3	Leke			
	SHUMA PAISJE				
	SHUMA TOTAL				



"NOVATECH STUDIO"SHPK