

Objekti: "Shërbim mirëmbajtje për impiantet e ngrohjes në objektet arsimore dhe publike"

Shërbi met	Përshkrimi i riparim-shërbimeve	Njësia	Sasia e pritshme	Vendi i ekzekutimit	Afati i ekzekutimit
<b>I</b>	<b>SISTEME NGROHJE ME KALDAJA PELLET</b>				
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.1</b>				
	<b>Shkollat</b>				
	<b>Shkolla 9-vjeçare "1 Maji" (kaldajë me fuqi kalorikike 450 kW)</b>				
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	40	<b>Të gjitha Objektet e cilësuara në këtë Grafik që janë në administrim të Dreejtorisë së Përgjithshme të Objekteve Publike, Bashkia Tiranë</b>	<b>Do të lidhen Minikontrata sipas nevojave të Autoritetit Kontraktor. Çmimet për njësi nuk ndryshojnë gjatë gjithë kohës së kontratës / marrëveshjes kuadër. Kontrata do të zbatohet me "Urdhëra Riparimi" dhe "Grafik shërbimesh teknike" të urfshëruara nga AK.</b>
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8		
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8		
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	6		
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	8		
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6		
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	6		
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	6	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	18	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	5	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së peletit	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. shnek Ø 90, L 685	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. litar amianti	ml	3	" " "	" " "

19	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	8	" " "	" " "
25	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	2	" " "	" " "
26	F.v. element radiatorit me llamarinë 600x160	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. kolektor shpërndares 3/4" (5+5)	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
32	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
34	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	5	" " "	" " "
35	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
36	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
39	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
40	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	5	" " "	" " "
41	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	4	" " "	" " "
42	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2	" " "	" " "
43	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
44	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	2	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Ali Demi" (fuqia kalorifike 175 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	40	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	4	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	6	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	6	" " "	" " "

7	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
8	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	6	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	18	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	12	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	4	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
15	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sondë temperature ambjentit (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
19	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	3	" " "	" " "
20	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	2	" " "	" " "
26	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	7	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	10	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	6	" " "	" " "
31	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshtet</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.24 (kaldajë me fuqi kalorikike 90 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	38	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	6	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "

5	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
7	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
8	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
9	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
11	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
12	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtsie	orë pune	3	" " "	" " "
14	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
15	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së peletit	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C )	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	2	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x4 mm2	ml	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1	" " "	" " "
29	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
30	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	3	" " "	" " "
31	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	4	" " "	" " "
32	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
37	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "

38	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhe</b>			" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.50 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	6	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	2	" " "	" " "
5	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
7	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	4	" " "	" " "
8	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
9	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
11	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
12	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	1	" " "	" " "
14	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
15	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	4	" " "	" " "
22	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "

24	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. valvol radiatori	copë	4	" " "	" " "
26	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	5	" " "	" " "
27	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	5	" " "	" " "
28	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	4	" " "	" " "
29	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
31	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
35	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
<b>Çerdhja Shkozë (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>					
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	6	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	2	" " "	" " "
5	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
7	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	4	" " "	" " "
8	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
9	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
11	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
12	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
14	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
15	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "

16	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	4	" " "	" " "
21	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. valvol radiator	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1	" " "	" " "
27	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	4	" " "	" " "
28	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4	" " "	" " "
29	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	4	" " "	" " "
30	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
36	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.2</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare "Fan Noli" (fuqia kalorifike 450 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	12	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	4	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
7	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "

8	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	6	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	10	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	1	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
15	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së peletit	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. litar amianti	ml	3	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	8	" " "	" " "
24	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	8	" " "	" " "
25	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	4	" " "	" " "
26	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
29	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. kolektor shpërndarës 1" ( 7+7 )	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
32	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
33	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	12	" " "	" " "
34	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	4	" " "	" " "
35	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
37	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	4	" " "	" " "
39	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	4	" " "	" " "
40	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	4	" " "	" " "
41	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
42	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
43	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
44	F.v. valvul ajërnjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
45	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	2	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "H. Tahsini" (fuqia kalorifike 465 kW)</b>				" " "	" " "



1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	36	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	12	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	2	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
7	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
8	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	1	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	8	" " "	" " "
14	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
15	F.v. litar amianti	ml	3	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature ambjentit (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
23	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1	" " "	" " "

29	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
30	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
31	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	4	" " "	" " "
32	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	5	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	6	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	3	" " "	" " "
38	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul ajërxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
40	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	2	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Ibrahim Brahma" (fuqia kalorifike 355 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	4	" " "	" " "
6	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	1	" " "	" " "
7	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	1	" " "	" " "
8	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
9	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing. elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
10	Riparime demtëme hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	2	" " "	" " "
11	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	10	" " "	" " "

12	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	6	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. litar amianti	ml	3	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	6	" " "	" " "
22	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. valvol radiatorit	copë	1	" " "	" " "
28	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1	" " "	" " "
29	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1	" " "	" " "
30	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1	" " "	" " "
31	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	3	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	4	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	4	" " "	" " "
37	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Mustafa Greblleshi" (F. kalorifike 455 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	16	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	8	" " "	" " "

6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	6	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	24	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	12	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	5	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	8	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. litar amianti	ml	3	" " "	" " "
16	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	8	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x4 mm2	ml	8	" " "	" " "
23	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
29	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1	" " "	" " "
30	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
31	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
32	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	4	" " "	" " "
33	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
35	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	5	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	6	" " "	" " "
39	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	10	" " "	" " "
40	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
41	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
42	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
43	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	1	" " "	" " "

Shkolla 9-vjeçare "Ismail Qemali" (fuqia kalorifike 355 kW)				" "	" "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	38	" "	" "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" "	" "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	16	" "	" "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" "	" "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" "	" "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" "	" "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" "	" "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda reparit të kaldajës)	orë pune	6	" "	" "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	24	" "	" "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	12	" "	" "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" "	" "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	8	" "	" "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" "	" "
14	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së peletit	copë	1	" "	" "
15	F.v. litar amianti	ml	3	" "	" "
16	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" "	" "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" "	" "
18	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" "	" "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" "	" "
20	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" "	" "
21	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	12	" "	" "
22	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	16	" "	" "
23	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" "	" "
24	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" "	" "
25	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1	" "	" "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" "	" "
27	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" "	" "
28	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" "	" "
29	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" "	" "
30	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	4	" "	" "

31	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	6	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
38	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
40	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	2	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Kosova" (fuqia kalorifike 465 kW)</b>					
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	16	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	6	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	24	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	12	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	5	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	8	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. litar amianti	ml	3	" " "	" " "
16	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "

19	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	8	" " "	" " "
21	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	8	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1	" " "	" " "
29	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
30	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
31	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	4	" " "	" " "
32	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	5	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	3	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
39	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
41	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
42	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	2	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Mihal Grameno" (fuqia kalorifike 500 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	16	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "

7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	6	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	24	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	12	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	5	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	8	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së peletit	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. litar amianti	ml	3	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	6	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
23	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. valvol radiatorit	copë	4	" " "	" " "
28	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
29	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
30	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	7	" " "	" " "
31	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	8	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	4	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	6	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	5	" " "	" " "
38	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
41	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	2	" " "	" " "
	<b>Kopshtet</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.18 (fuqia kalorifike 90 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "



2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	5	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. motorr shneku një fazor, P=0.355 kW, n=1400 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
19	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
24	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
29	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
30	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1	" " "	" " "
31	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
32	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
33	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "

34	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
39	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
40	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
41	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
42	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhet</b>			" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.51 (fuqia kalorifike 104 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motor ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	5	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing. elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së peletit	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
19	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "

21	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. valvol radiatori	copë	1	" " "	" " "
29	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	4	" " "	" " "
30	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4	" " "	" " "
31	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	4	" " "	" " "
32	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
38	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.3</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "A.Z. Çajupi " (fuqia kalorifike 465 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	16	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	6	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	24	" " "	" " "

10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	12	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	5	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	8	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. litar amianti	ml	3	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	6	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
24	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	4	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	4	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	4	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	4	" " "	" " "
28	F.v. kolektor shpërndarës 1" ( 6+6 )	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. valvol radiatorit	copë	4	" " "	" " "
30	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1	" " "	" " "
31	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	12	" " "	" " "
32	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	16	" " "	" " "
33	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	10	" " "	" " "
34	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
36	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	5	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	5	" " "	" " "
39	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	7	" " "	" " "
40	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	6	" " "	" " "
41	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
42	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
43	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
44	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
	<b>Kopshte</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.1 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "

3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	5	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunce Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele Iloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=8,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
23	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. kolektor shpërndares 3/4" (5+5)	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
29	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
30	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4	" " "	" " "
31	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
32	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "

35	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
38	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.20 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	5	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunce Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtme hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	4	" " "	" " "
21	F.v. element radiator me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "

24	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	2	" " "	" " "
27	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
28	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
30	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	4	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	10	" " "	" " "
36	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhe</b>			" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.15 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	5	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "

15	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	4	" " "	" " "
20	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
26	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
27	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	5	" " "	" " "
28	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
34	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.4</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla e mesme "Egerem Çabej" (fuqi kalorikike 500 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	16	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	6	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	24	" " "	" " "



10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	12	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	5	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	8	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. shnek Ø 90, L 685	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. litar amianti	ml	3	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	8	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x4 mm2	ml	8	" " "	" " "
23	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
28	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	10	" " "	" " "
29	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	12	" " "	" " "
30	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	8	" " "	" " "
31	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	10	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	6	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
38	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
41	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare "Gjon Buzuku" (fuqi kalorikike 500 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	16	" " "	" " "

4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	2	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
7	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
8	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	6	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	24	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	12	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	5	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	8	" " "	" " "
14	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
15	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. litar amianti	ml	3	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature ambjentit (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	8	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x4 mm2	ml	2	" " "	" " "
24	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
29	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1	" " "	" " "
30	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
31	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
32	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	7	" " "	" " "
33	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
35	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	10	" " "	" " "

37	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	6	" " "	" " "
39	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	5	" " "	" " "
40	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
41	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
42	F.v. valvul ajërxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
43	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Ardian Klosi" (fuqi kalorikike 474 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	16	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	6	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	24	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	12	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	4	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	8	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. litar amianti	ml	3	" " "	" " "
15	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
16	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "

18	F.v. Inverter frekunce Hz 3 faza, 380 deri 480 V ± 10% për 0.37 deri në 4 kW (0.5 deri në 5 hp) me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale 12 deri 24 V DC PNP dhe NPN, impuls 0 deri 16kHz. dhe një dalje rele lloji NO + NC	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	8	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	8	" " "	" " "
23	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
29	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	10	" " "	" " "
30	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	12	" " "	" " "
31	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	8	" " "	" " "
32	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	10	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	4	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	6	" " "	" " "
39	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
41	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
42	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
	<b>Kopshte</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.39 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motor ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	5	" " "	" " "

6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
20	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1	" " "	" " "
27	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
28	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4	" " "	" " "
29	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2	" " "	" " "
30	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
36	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.25/A</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "

2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	5	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	2	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	2	" " "	" " "
23	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
28	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	4	" " "	" " "
29	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4	" " "	" " "
30	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	4	" " "	" " "
31	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "

35	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
37	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Kopsht&amp;çerdhe "Ardian Klosi" (fuqia kalorifike 66 kW)</b>					
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
7	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
8	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
9	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
11	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
12	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
14	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
15	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C )	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "

20	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
25	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
29	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
30	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1	" " "	" " "
31	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
32	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
33	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
34	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
39	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.5</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla e mesme "Besnik Sykja" (fuqia kalorifike 304 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
6	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
7	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
8	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare "Vasil Shanto " (fuqia kalorifike 359 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	6	" " "	" " "



4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature ambjentit (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	4	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x4 mm2	ml	4	" " "	" " "
24	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. kolektor shperndares 1 1/4" (7+7)	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. valvol radiatorit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1	" " "	" " "
31	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
32	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
33	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	5	" " "	" " "
34	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
36	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6	" " "	" " "
39	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	6	" " "	" " "

40	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2	" " "	" " "
41	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
42	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
43	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	2	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Murat Toptani" (fuqia kalorifike 465 kW)</b>					
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	16	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	6	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	1	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së peletit	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.420 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. litar amianti	ml	3	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
<b>Kopshtet</b>					
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.6</b>					

	<b>Shkolla</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare "Betim Muço " (fuqi kalorikike 465 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	5	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	8	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. litar amianti	ml	3	" " "	" " "
15	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	8	" " "	" " "
21	F.v. kabëll 4x4 mm2	ml	8	" " "	" " "
22	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
27	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
28	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4	" " "	" " "
29	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "

30	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	4	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	10	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
37	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Lasgush Poradeci " (fuqi kalorikike 395 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	6	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	2	" " "	" " "
<b>Kopshte</b>				" " "	" " "
<b>Kopshti Nr.21 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	5	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	4	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing. elektronik/elektrik	2	" " "	" " "

9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	6	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	4	" " "	" " "
22	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
23	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
24	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
25	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	4	" " "	" " "
26	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
28	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
32	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.38 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	5	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "

7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunce Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda reparit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C )	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	4	" " "	" " "
24	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
29	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
30	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
31	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
32	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
38	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.34 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "

3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	5	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunce Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele Iloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
23	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
28	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
29	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
30	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
31	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "

37	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.7</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare "Dhora Leka " (fuqia kalorifike 359 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së peletit	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.420 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. sondë temperature ambjentit (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	4	" " "	" " "
24	F.v. kabëll 4x4 mm2	ml	4	" " "	" " "
25	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "



26	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
29	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
30	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
31	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
32	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
33	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	8	" " "	" " "
34	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
36	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6	" " "	" " "
39	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	6	" " "	" " "
40	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2	" " "	" " "
41	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
42	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
43	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshte</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.2 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motor ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	5	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "

11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	4	" " "	" " "
23	F.v. element radiator me llamarine 600x160	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
28	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	4	" " "	" " "
29	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4	" " "	" " "
30	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	4	" " "	" " "
31	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
37	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Kopshti Nr.17 (kaldajë me fuqi kalorikike 104 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	5	" " "	" " "

6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	6	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së peletit	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
22	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
29	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1	" " "	" " "
30	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
31	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
32	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
33	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
35	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
39	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
41	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.8</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare "4 Dëshmorët" ( fuqi kalorikike 450 kW)</b>			" " "	" " "

1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	16	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	6	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	24	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	12	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	5	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	8	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. litar amianti	ml	3	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	8	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x4 mm2	ml	8	" " "	" " "
24	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. valvol radiator	copë	4	" " "	" " "
29	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1	" " "	" " "
30	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
31	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	12	" " "	" " "

32	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
33	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
35	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	10	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	12	" " "	" " "
39	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	10	" " "	" " "
40	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
41	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
42	F.v. valvul ajërxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
43	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	2	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Siri Kodra" ( fuqi kalorikike 200 kW)</b>					
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "

17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	6	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x4 mm2	ml	4	" " "	" " "
24	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
29	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
30	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
31	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	4	" " "	" " "
32	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	6	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2	" " "	" " "
39	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
41	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
42	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	2	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Servete Maçi" (fuqia kalorifike 360 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motor ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	4	" " "	" " "

6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtsie	orë pune	3	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	6	" " "	" " "
24	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
25	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
29	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
30	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1	" " "	" " "
31	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
32	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
33	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
34	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
36	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6	" " "	" " "
39	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	6	" " "	" " "
40	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2	" " "	" " "
41	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
42	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
43	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare "Lek Gjikhuri" (fuqia kalorifike 316 kW)</b>			" " "	" " "

1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
<b>Shkolla e mesme "Partizani" (fuqia kalorifike 348 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
<b>Kopshtet</b>				" " "	" " "
<b>Kopshti Nr.6 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	5	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunce Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "



17	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
23	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
29	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1	" " "	" " "
30	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
31	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
32	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
33	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
35	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
39	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
41	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.35 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	5	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Q <sub>max</sub> =8,4 m <sup>3</sup> /h, H <sub>max</sub> .=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "

8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda reparit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
18	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-230 kWh.	Komplet	1	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
25	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
29	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
30	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
31	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
32	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
33	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
35	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
39	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
41	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.9</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare "Sinan Tafaj" ( fuqi kalorikike 465 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "

3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	16	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	2	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	6	" " "	" " "
7	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
8	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	8	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	6	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	24	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	12	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	5	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	8	" " "	" " "
14	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
15	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.420 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. litar amianti	ml	3	" " "	" " "
19	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	8	" " "	" " "
25	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	8	" " "	" " "
26	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
32	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "

33	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
34	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	4	" " "	" " "
35	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
37	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	8	" " "	" " "
39	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
40	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	10	" " "	" " "
41	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	8	" " "	" " "
42	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
43	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
44	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
45	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Qazim Turdiu" (fuqia kalorifike 300 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Jeronim De Rada" (fuqia kalorifike 328 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Hasan Vogli" (fuqia kalorifike 296 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
<b>Kopshte</b>				" " "	" " "
<b>Kopshti Nr.3 (fuqia kalorifike 104 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "

2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	4	" " "	" " "
7	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	4	" " "	" " "
8	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
10	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
11	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
12	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. kabëll 4x4 mm2	ml	5	" " "	" " "
15	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. valvol radiatori	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1	" " "	" " "
21	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	4	" " "	" " "
22	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4	" " "	" " "
23	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	4	" " "	" " "
24	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
26	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	3	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	4	" " "	" " "
30	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.10</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla</b>			" " "	" " "

Shkolla 9-vjeçare "Qemal Stafa" (fuçi kalorikike 450 kW)				" "	" "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" "	" "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" "	" "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	16	" "	" "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" "	" "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" "	" "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" "	" "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" "	" "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda reparit të kaldajës)	orë pune	6	" "	" "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	24	" "	" "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	12	" "	" "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	5	" "	" "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	8	" "	" "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" "	" "
14	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	1	" "	" "
15	F.v. motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min	copë	1	" "	" "
16	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.420 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" "	" "
17	F.v. litar amianti	ml	3	" "	" "
18	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" "	" "
19	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" "	" "
20	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" "	" "
21	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" "	" "
22	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" "	" "
23	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" "	" "
24	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	8	" "	" "
25	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	8	" "	" "
26	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" "	" "
27	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" "	" "
28	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" "	" "

29	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
30	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" (5+5)	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
33	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	12	" " "	" " "
34	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	10	" " "	" " "
35	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	8	" " "	" " "
36	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
38	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
39	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	10	" " "	" " "
40	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
41	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	12	" " "	" " "
42	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	10	" " "	" " "
43	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
44	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
45	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
46	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	2	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare Dora D'Istria " (fuqia kalorifike 295 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "

12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	6	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x4 mm2	ml	4	" " "	" " "
23	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
29	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
30	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
31	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	5	" " "	" " "
32	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	6	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2	" " "	" " "
39	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
41	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Konferenca e Pezës" (fuqia kalorifike 312 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.11</b>				" " "	" " "
<b>Shkollat</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Ahmet Gashi" (fuqia kalorifike 395 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "



2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	16	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	6	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	24	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	12	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	5	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	8	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së peletit	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. litar amianti	ml	3	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	8	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	8	" " "	" " "
24	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
29	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
30	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	12	" " "	" " "
31	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	8	" " "	" " "
32	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	8	" " "	" " "

36	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	10	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	8	" " "	" " "
39	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
41	F.v. valvul ajërxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
42	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Isa Boletini" (fuqia kalorifike 296 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së peletit	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "

21	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	6	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x4 mm2	ml	4	" " "	" " "
23	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
29	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
30	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
31	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	8	" " "	" " "
32	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	6	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2	" " "	" " "
39	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
41	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Kopshtet</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	5	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "

11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së pelletit	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	4	" " "	" " "
23	F.v. element radiator me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. valvol radiator	copë	1	" " "	" " "
29	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
30	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
31	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
32	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
38	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.14 (fuqia kalorifike 104 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	5	" " "	" " "

6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Q <sub>max</sub> =8,4 m <sup>3</sup> /h, H <sub>max</sub> =8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
23	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
28	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
29	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
30	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
31	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
37	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshti Bregu Lumit (fuqi kalorikike 66 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "

2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	5	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	6	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
22	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
28	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
29	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
30	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
31	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "

35	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
37	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul ajërnjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshti Kodër Kamëz (fuqi kalorikike 66 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motor ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	4	" " "	" " "
22	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "

26	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
31	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
35	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhet</b>			" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.30 (fuqi kalorikike 66 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	5	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
13	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së peletit	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "



18	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
20	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
25	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
34	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhja Kodër Kamëz (fuqi kalorikike 66 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	6	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motor ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Q <sub>max</sub> =8,4 m <sup>3</sup> /h, H <sub>max</sub> =8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	4	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele Iloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "

12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajës dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së pelletit	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiatori	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
34	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NDROQ</b>			" " "	" " "
	<b>Shkollat</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare "Bashkim Berisha" (fuqia kalorifike 160 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "

7	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
8	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	6	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	18	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	12	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	4	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
15	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së peletit	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
24	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
25	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
29	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
30	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
31	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
32	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
33	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
35	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	5	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	5	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
39	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	6	" " "	" " "
40	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
41	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
42	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare Lalm (fuqia kalorifike 145 kW)</b>			" " "	" " "

1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
7	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
8	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	6	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	4	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
15	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. sondë temperature ambjentit (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	6	" " "	" " "
24	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	6	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
27	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
28	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "

30	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	5	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	5	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	6	" " "	" " "
37	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul ajërnjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE PEZË</b>			" " "	" " "
	<b>Shkollat</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare ""Agron Hysenlliu" (fuqia kalorifike 233 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.420 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "

18	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	6	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x4 mm2	ml	4	" " "	" " "
24	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
29	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
30	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
31	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	8	" " "	" " "
32	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	6	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2	" " "	" " "
39	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
41	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
42	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare 16 Shtatori (fuqia kalorifike 400 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	16	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "

7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	8	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	6	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	24	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	12	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	5	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	8	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. litar amianti	ml	3	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
24	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
29	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	10	" " "	" " "
30	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
31	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
32	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	10	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	12	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	10	" " "	" " "
39	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
41	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
42	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	2	" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare Pajan (fuqia kalorifike 174 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "

2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	6	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elikë, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
7	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
8	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	6	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	18	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	12	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	4	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
15	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së peletit	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	6	" " "	" " "
25	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	6	" " "	" " "
26	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
29	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
30	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
31	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
32	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
33	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "



34	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
36	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	5	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	5	" " "	" " "
39	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
40	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	6	" " "	" " "
41	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
42	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
43	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare "Peze Helmes" (fuqia kalorifike 350 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	6	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.420 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "

20	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	6	" " "	" " "
24	F.v. kabëll 4x4 mm2	ml	4	" " "	" " "
25	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
29	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
30	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
31	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
32	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	4	" " "	" " "
33	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
35	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	6	" " "	" " "
39	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2	" " "	" " "
40	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
41	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
42	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
43	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës pellet-ajër	orë pune	2	" " "	" " "
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE DAJT</b>			" " "	" " "
	<b>Shkollat</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare "Ymer Lala" (fuqia kalorifike 275 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	6	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.450 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "

7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
10	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
14	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së peletit	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	6	" " "	" " "
23	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
24	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
30	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
31	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
32	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	6	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2	" " "	" " "
38	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Klodian Tanushi" (fuqia kalorifike 240 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	6	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	6	" " "	" " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE PETRELË</b>				" " "	" " "
<b>Shkollat</b>				" " "	" " "

Shkolla 9-vjeçare "Feti Fanaj" (fuqia kalorifike 100 kW)					
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	8	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	8	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	5	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunce Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele Iloji NO + NC	O.pune ing.elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	14	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	8	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	orë pune	3	" " "	" " "
13	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
14	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	4	" " "	" " "
22	F.v. element radiator me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
27	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "

30	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2	" " "	" " "
36	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshtet</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Fikas (fuqia kalorifike 50 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim reduktor shneku ushqyes	orë pune	4	" " "	" " "
3	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i shnekut komplet për funksionim normal	orë pune	4	" " "	" " "
4	Kontroll dhe riparim motor ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, kontroll elike, premistopë etj. montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
6	Kontroll, riparim pompë qarkulluese (çmontim, lubrifikim kushineta, elika, premistopë, montim) pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	orë pune	4	" " "	" " "
7	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajës	O.pune ing. elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
8	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing. elektronik/elektrik	2	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
11	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	orë pune	6	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. litar amianti	ml	2	" " "	" " "
14	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. kabëll 4x2,5 mm2	ml	4	" " "	" " "
19	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "

20	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
25	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2	" " "	" " "
28	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2	" " "	" " "
32	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çmimi neto I</b>			" " "	" " "
<b>II</b>	<b>RIPARIM-MIRËMBAJTJE SOBA ME PELLET</b>			" " "	" " "
	<b>Njësia Administrative Nr.2</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla "Fan S. Noli" copë 12,</b>			" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	48	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	2	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	2	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	4	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1	" " "	" " "
8	F.v. paneli LCD i komandës me çelësat dhe tabela e menisë	komplet	1	" " "	" " "
9	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	1	" " "	" " "
10	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli per pastrimin e hirit	copë	1	" " "	" " "
11	F.v. kapele mbrojtëse oxhaku nga shiu	copë	2	" " "	" " "
12	Fasheta kapëse e oxhakut Ø 80mm	copë	6	" " "	" " "
13	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	12	" " "	" " "
14	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	10	" " "	" " "
	<b>Shkolla "Sandër Prosi" copë 12,</b>			" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	48	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	2	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	3	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	3	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1	" " "	" " "

8	F.v. paneli LCD i komandës me çelësat dhe tabela e menusë	komplet	1	" " "	" " "
9	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	1	" " "	" " "
10	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli per pastrimin e hirit	copë	1	" " "	" " "
11	F.v. kapele mbrojtese oxhaku nga shiu	copë	1	" " "	" " "
12	Fasheta kapëse e oxhakut Ø 80mm	copë	4	" " "	" " "
13	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	6	" " "	" " "
14	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	6	" " "	" " "
<b>Njësia Administrative Nr.5</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare Edith Durham (6 copë)</b>				" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	24	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	1	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	1	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	1	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1	" " "	" " "
8	F.v. paneli LCD i komandës me çelësat dhe tabela e menusë	komplet	1	" " "	" " "
<b>Njësia Administrative nr.7</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla "Pjetër Budi" copë 32,</b>				" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	128	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	2	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	2	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	8	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	2	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	2	" " "	" " "
7	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	2	" " "	" " "
8	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	2	" " "	" " "
9	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli per pastrimin e hirit	copë	1	" " "	" " "
10	F.v. kapele mbrojtese oxhaku nga shiu	copë	2	" " "	" " "
11	Fasheta kapëse e oxhakut Ø 80mm	copë	10	" " "	" " "
12	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	10	" " "	" " "
13	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	20	" " "	" " "
<b>Njësia Administrative nr.8</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla "E Kuqe" copë 5,</b>				" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	20	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	1	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	1	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	1	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "

7	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1	" " "	" " "
8	F.v. paneli LCD i komandës me çelësat dhe tabela e menisë	komplet	1	" " "	" " "
9	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	1	" " "	" " "
10	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli per pastrimin e hirit	copë	1	" " "	" " "
11	F.v. kapele mbrojtese oxhaku nga shiu	copë	1	" " "	" " "
12	Fasheta kapëse e oxhakut Ø 80mm	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	1	" " "	" " "
14	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	1	" " "	" " "
	<b>Njësia Administrative BALDUSHK</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla Koçaj 8 copë</b>			" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	32	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	1	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobës për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	1	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	1	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1	" " "	" " "
8	F.v. paneli LCD i komandës me çelësat dhe tabela e menisë	komplet	1	" " "	" " "
9	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	1	" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare Fushas 9 copë</b>			" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	36	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	1	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobës për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	1	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	2	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1	" " "	" " "
8	F.v. paneli LCD i komandës me çelësat dhe tabela e menisë	komplet	1	" " "	" " "
9	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	2	" " "	" " "
10	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli per pastrimin e hirit	copë	2	" " "	" " "
11	F.v. kapele mbrojtese oxhaku nga shiu	copë	1	" " "	" " "
12	Fasheta kapëse e oxhakut Ø 80mm	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	1	" " "	" " "
14	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	1	" " "	" " "
	<b>Shkolla Baldushk 14 copë</b>			" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	56	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	2	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobës për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	2	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	4	" " "	" " "



5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1	" " "	" " "
8	F.v. paneli LCD i komandës me çelësat dhe tabela e menusë	komplet	1	" " "	" " "
9	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	2	" " "	" " "
10	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli per pastrimin e hirit	copë	2	" " "	" " "
11	F.v. kapele mbrojtese oxhaku nga shiu	copë	2	" " "	" " "
12	Fasheta kapëse e oxhakat Ø 80mm	copë	10	" " "	" " "
13	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	6	" " "	" " "
14	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	12	" " "	" " "
<b>Njësia Administrative BERZHITË</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare Berzhitë (10 copë)</b>				" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	40	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	2	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobës për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	2	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	3	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	2	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1	" " "	" " "
8	F.v. paneli LCD i komandës me çelësat dhe tabela e menusë	komplet	1	" " "	" " "
9	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	1	" " "	" " "
10	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli per pastrimin e hirit	copë	1	" " "	" " "
11	F.v. kapele mbrojtese oxhaku nga shiu	copë	1	" " "	" " "
12	Fasheta kapëse e oxhakat Ø 80mm	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	1	" " "	" " "
14	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	1	" " "	" " "
<b>Njësia Administrative KASHAR</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla Katund i Ri (18 copë)</b>				" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	72	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	3	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobës për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	3	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	5	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1	" " "	" " "
8	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	1	" " "	" " "
9	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli per pastrimin e hirit	copë	1	" " "	" " "
10	F.v. kapele mbrojtese oxhaku nga shiu	copë	1	" " "	" " "
11	Fasheta kapëse e oxhakat Ø 80mm	copë	20	" " "	" " "
12	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	20	" " "	" " "
13	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	20	" " "	" " "

	<b>Shkolla Yrshek (10 copë)</b>			" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	40	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	1	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobës për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	1	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	4	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1	" " "	" " "
8	F.v. paneli LCD i komandës me çelësat dhe tabela e menisë	komplet	1	" " "	" " "
9	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	2	" " "	" " "
10	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli për pastrimin e hirit	copë	1	" " "	" " "
11	F.v. kapele mbrojtëse oxhaku nga shiu	copë	2	" " "	" " "
12	Fasheta kapëse e oxhikut Ø 80mm	copë	10	" " "	" " "
13	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	10	" " "	" " "
14	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	10	" " "	" " "
	<b>Shkolla e Mesme "Kasem Shima" (12 copë)</b>			" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	48	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	2	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobës për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	2	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	4	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	2	" " "	" " "
8	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli për pastrimin e hirit	copë	2	" " "	" " "
9	F.v. kapele mbrojtëse oxhaku nga shiu	copë	2	" " "	" " "
10	Fasheta kapëse e oxhikut Ø 80mm	copë	12	" " "	" " "
11	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	10	" " "	" " "
12	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	10	" " "	" " "
	<b>Shkolla e Mesme "Myslym Shima" (14 copë)</b>			" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	56	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	4	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobës për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	4	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	8	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. paneli LCD i komandës me çelësat dhe tabela e menisë	komplet	1	" " "	" " "
8	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	1	" " "	" " "
9	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli për pastrimin e hirit	copë	1	" " "	" " "
10	F.v. kapele mbrojtëse oxhaku nga shiu	copë	3	" " "	" " "

11	Fasheta kapëse e oxhakut Ø 80mm	copë	12	" " "	" " "
12	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	10	" " "	" " "
13	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	10	" " "	" " "
<b>Shkolla "Yzberisht" (21 copë)</b>				" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	84	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	4	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	4	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	10	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	2	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	2	" " "	" " "
7	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1	" " "	" " "
8	F.v. paneli LCD i komandës me çelësat dhe tabela e menusë	komplet	1	" " "	" " "
9	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	5	" " "	" " "
10	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli per pastrimin e hirit	copë	2	" " "	" " "
11	F.v. kapele mbrojtëse oxhaku nga shiu	copë	5	" " "	" " "
12	Fasheta kapëse e oxhakut Ø 80mm	copë	15	" " "	" " "
13	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	12	" " "	" " "
14	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	12	" " "	" " "
<b>Njësia Administrative DAJT</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla "Flamur Shkoza" (11 copë)</b>				" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	44	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	3	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	3	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	6	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1	" " "	" " "
8	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	1	" " "	" " "
9	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli per pastrimin e hirit	copë	1	" " "	" " "
10	F.v. kapele mbrojtëse oxhaku nga shiu	copë	1	" " "	" " "
11	Fasheta kapëse e oxhakut Ø 80mm	copë	8	" " "	" " "
12	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	6	" " "	" " "
13	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	6	" " "	" " "
<b>Shkolla "17 Shkurti" (copë 32)</b>				" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	128	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	5	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	5	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	16	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	2	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	2	" " "	" " "
7	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	2	" " "	" " "

8	F.v. paneli LCD i komandës me çelësat dhe tabela e menusë	komplet	2	" " "	" " "
9	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	4	" " "	" " "
10	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli per pastrimin e hirit	copë	2	" " "	" " "
11	F.v. kapele mbrojtese oxhaku nga shiu	copë	3	" " "	" " "
12	Fasheta kapëse e oxhakut Ø 80mm	copë	20	" " "	" " "
13	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	20	" " "	" " "
14	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	20	" " "	" " "
<b>Njësia Administrative NDROQ</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla e Mesme "Sadi Nuri" (13 copë)</b>				" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	52	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	3	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobës për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	3	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	6	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	1	" " "	" " "
8	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli per pastrimin e hirit	copë	1	" " "	" " "
9	F.v. kapele mbrojtese oxhaku nga shiu	copë	1	" " "	" " "
10	Fasheta kapëse e oxhakut Ø 80mm	copë	10	" " "	" " "
11	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	10	" " "	" " "
12	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	10	" " "	" " "
<b>Njësia Administrative VAQAR</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla "Arbane" (19 copë)</b>				" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	76	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	3	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobës për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	3	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	8	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1	" " "	" " "
8	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	1	" " "	" " "
9	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli per pastrimin e hirit	copë	1	" " "	" " "
10	F.v. kapele mbrojtese oxhaku nga shiu	copë	1	" " "	" " "
11	Fasheta kapëse e oxhakut Ø 80mm	copë	20	" " "	" " "
12	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	20	" " "	" " "
13	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	20	" " "	" " "
<b>Njësia Administrative ZALLBASTAR</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Bedri Nela" (15 copë)</b>				" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	60	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	2	" " "	" " "

3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	2	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	5	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1	" " "	" " "
8	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	1	" " "	" " "
9	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli per pastrimin e hirit	copë	1	" " "	" " "
10	F.v. kapele mbrojtese oxhaku nga shiu	copë	6	" " "	" " "
11	Fasheta kapëse e oxhakat Ø 80mm	copë	15	" " "	" " "
12	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	8	" " "	" " "
13	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	8	" " "	" " "
<b>Shkolla "Zall Dajt" copë 6</b>				" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	24	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	2	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	2	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	4	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	1	" " "	" " "
8	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli per pastrimin e hirit	copë	1	" " "	" " "
9	F.v. kapele mbrojtese oxhaku nga shiu	copë	1	" " "	" " "
10	Fasheta kapëse e oxhakat Ø 80mm	copë	6	" " "	" " "
11	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	6	" " "	" " "
12	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	6	" " "	" " "
<b>Njësia Administrative Farkë</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla "Alush Bardhi" copë 19,</b>				" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	76	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	3	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	3	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	10	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1	" " "	" " "
8	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	1	" " "	" " "
9	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli per pastrimin e hirit	copë	1	" " "	" " "
10	F.v. kapele mbrojtese oxhaku nga shiu	copë	2	" " "	" " "
11	Fasheta kapëse e oxhakat Ø 80mm	copë	15	" " "	" " "
12	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	10	" " "	" " "
13	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	10	" " "	" " "
<b>Njësia Administrative Petrelë</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla "Haki Shehu" copë 8,</b>				" " "	" " "

1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	32	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	2	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobës për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	2	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	4	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. Ti fundore shkarkimi me tape kontrolli për pastrimin e hirit	copë	1	" " "	" " "
8	F.v. kapele mbrojtëse oxhaku nga shiu	copë	1	" " "	" " "
9	Fasheta kapëse e oxhakat Ø 80mm	copë	1	" " "	" " "
10	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	1	" " "	" " "
11	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	1	" " "	" " "
<b>Njësia Administrative Zall Herr</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla e Mesme e Bashkuar "Mustafa Kemal Atatürk" copë 12,</b>				" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse komplet sobës për funksionim normal	orë pune	48	" " "	" " "
2	F.v. sondë e termostatit të jashtëm të sobës	copë	2	" " "	" " "
3	F.v. çelës On/OFF në trup të sobës për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	2	" " "	" " "
4	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	7	" " "	" " "
5	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. brryla Ø 80, 90 gradë	copë	2	" " "	" " "
8	F.v. kapele mbrojtëse oxhaku nga shiu	copë	2	" " "	" " "
9	Fasheta kapëse e oxhakat Ø 80mm	copë	8	" " "	" " "
10	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	4	" " "	" " "
11	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	8	" " "	" " "
<b>Të përgjithshme</b>				" " "	" " "
1	Shërbime teknike mirëmbajtëse në një muaj për një sobë (sobat që do të shtohen në inventar dhe përdorim gjatë vitit 2024)	copë	1	" " "	" " "
2	Çmontim , transport dhe instalim në ambient tjetër brenda për brenda objektit	copë	1	" " "	" " "
3	Çmontim, transport dhe instalim në objekt tjetër	O.pune	1	" " "	" " "
4	Hapje vrime në mur Ø 80 mm	copë	1	" " "	" " "
5	Hapje vrime në mur Ø50 mm	copë	1	" " "	" " "
6	F.v. material izolimi për mur	copë	1	" " "	" " "
7	F.v. fasheta kapëse e oxhakat Ø 80mm	copë	1	" " "	" " "
8	F.v. kanaline metalike 25x10	ml	1	" " "	" " "
9	F.v. percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	1	" " "	" " "
<b>Çmimi neto II</b>				" " "	" " "
<b>III</b>	<b>IMPIANTE NGROHJE ME KALDAJA ME NAFTË</b>			" " "	" " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.1</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla e mesme "Abdulla Keta" (fuqia kalorifike 237 kW)</b>				" " "	" " "

1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	4	" " "	" " "
7	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
14	F.v. brucator nafte me karakteristika:Stadi i punes 1 stad, Fuqia termike 110-319 kW, Konsumi 9.3 – 27 kg/h, Tensioni i punes 230 V, Frekuenca 50 Hz, Fuqia elektrike (absorbuar) Max. 200 W, Klasa emetimit (NOx class) Class 2 (≤185 mg/kWh) according to EN267	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. programator brucator nafte RG4	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. pompë presioni lartë brucator nafte RG4	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. elektroda çentili brucator nafte RG4	palë	1	" " "	" " "
20	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. filtra nafte	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "

26	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 100 l	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. tuba të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë sipas specifikimet teknike çelik special zjarrdruues	Kg	12	" " "	" " "
32	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
33	F.v. saraçineska gize me fllanxa, Pn16bar, Ø 100	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
36	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
37	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
38	F.v. kolektor shperndares 1 1/4" (7+7)	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
40	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
41	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	10	" " "	" " "
42	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
43	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
44	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
45	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
46	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
47	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
48	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
49	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
50	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
51	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
52	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
53	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
54	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
55	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	2	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Kushtrimi i Lirisë" (fuqia kalorifike 309 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "



4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantit e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	4	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	1	" " "	" " "
14	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG4	palë	1	" " "	" " "
15	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 231-500 kWh.	Komplet	1	" " "	" " "
18	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 100 l	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. kolektor shpërndarës 1" ( 6+6 )	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
30	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
31	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
38	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
39	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
40	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "

41	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
42	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	2	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Androkli Kostallari" (fuqia kalorifike 309 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	1	" " "	" " "
13	F.v. elektroda çentili brucator nafte RG4	palë	1	" " "	" " "
14	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 100 l	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" (5+5)	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
25	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "

30	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
33	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Marie Logoreci" (Fuqia kalorifike 300 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	4	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	1	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. transformator tensioni brucator naftë	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. pompë presioni lartë brucator naftë RG4	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG4	palë	1	" " "	" " "
17	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. filtra naftë	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	4	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	5	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
26	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	12	" " "	" " "

27	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
28	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
31	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
36	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshte</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.56 (fuqia kalorifike 104 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantit e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	1	" " "	" " "

14	F.v. brucator nafte me karakteristika: Stadi i punes 1 stad, Fuqia termike 47-105 kW, Konsumi 4-8.9 kg/h, Tensioni i punes 230 V, (+- 10%), Frekuenca 50 Hz, Fuqia elektrike (absorbuar) Max. 100 W, Klasa emetimit (NOx class), Class 2 ( $\leq 185$ mg/kWh) according to EN267	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	2	" " "	" " "
16	F.v. programator brucator nafte RG2	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. elektroda çentili brucator nafte RG2	palë	1	" " "	" " "
18	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
30	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
31	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
37	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Kopshti Shkozë (fuqia kalorifike 170 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "

5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtësie	orë pune	1	" " "	" " "
14	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
15	F.v. programator brucator naftë RG2	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. filtra naftë	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
22	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
23	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
24	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
25	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
26	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
31	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhe</b>			" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.14 (fuqia kalorifike 62 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "

4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	10	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. tuba të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë sipas specifikimet teknike çelik special zjarrdurues	kg	10	" " "	" " "
15	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
20	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
21	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
22	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
23	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
24	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
25	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
26	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
28	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
29	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Kopesht&amp;Çerdhja e Integruar (Fuqia kalorifike 170 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "

3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda reparit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. pompë presioni lartë brucator naftë RG2	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
16	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
27	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
28	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
35	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
36	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "



	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.2</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare "Osman Myderizi" (Fuqia kalorifike 296 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	1	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. programator brucator nafte RG4	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. elektroda çentili brucator nafte RG4	palë	1	" " "	" " "
16	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
24	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
25	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
26	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
27	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "

31	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
32	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
33	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Qemal Atatürk" (Fuqia kalorifike 309 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	1	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG4	palë	1	" " "	" " "
15	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. tuba të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë sipas specifikimet teknike çelik special zjarrdrues	kg	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
25	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "

28	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
34	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
35	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Shkolla Liceu Artistik (fuqi kalorike 2 x 450 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
6	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	24	" " "	" " "
7	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	16	" " "	" " "
9	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	4	" " "	" " "
10	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
11	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	1	" " "	" " "
12	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
13	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG4	palë	2	" " "	" " "
14	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	2	" " "	" " "
15	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
16	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
24	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "

25	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
32	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
33	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshte</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.40</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. programator brucator naftë RG2	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. pompë presioni lartë brucator naftë RG2	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
17	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "

20	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
26	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
27	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
28	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
34	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
35	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhe</b>			" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.10 (fuqia kalorifike 248 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "

13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	1	" " "	" " "
14	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. programator brucator nafte RG4	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. pompë presioni lartë brucator nafte RG4	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. elektroda çentili brucator nafte RG4	palë	1	" " "	" " "
18	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
26	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
28	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
35	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
36	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.52 (fuqia kalorifike 80 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "

7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtësie	orë pune	1	" " "	" " "
14	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
15	F.v. programator brucator naftë RG2	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
17	F.v. filtra naftë	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
33	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
34	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.54 (fuqia kalorifike 70 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motor ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "

5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
21	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
22	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
23	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
24	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
25	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
26	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
29	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
30	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.3</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare "Hasan Prishtina" (fuqia kalorifike 309 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "



3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	4	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG4	palë	1	" " "	" " "
14	F.v. automat termo/el.manj. diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
21	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
22	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
23	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
24	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
25	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
26	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
30	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
31	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "K. i Lushnjës" (fuqia kalorifike 300 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "

3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	20	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	F.v. programator brucator naftë RG4	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. filtra naftë	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
21	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
22	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
23	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
24	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
25	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
26	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
30	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
31	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. valvul ajërxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Niket Dardani" (fuqia kalorifike 300 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "

3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	F.v. programator brucator naftë RG4	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. pompë presioni lartë brucator naftë RG4	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG4	palë	1	" " "	" " "
15	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
24	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
25	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
26	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
27	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
32	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
33	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
35	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
	<b>Kopshte</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.29 (fuqia kalorifike 120 kW)</b>			" " "	" " "

1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. programator brucator nafte RG2	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. elektroda çentili brucator nafte RG2	palë	1	" " "	" " "
16	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
22	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
23	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
24	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
25	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
26	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
30	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "

31	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
33	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhe</b>			" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.26 (fuqia kalorifike 120 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Q <sub>max</sub> =9,5 m <sup>3</sup> /h, H <sub>max</sub> .=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. programator brucator naftë RG2	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
16	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
22	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
23	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "

24	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
25	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
26	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
30	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
31	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.56 (fuqia kalorifike 104 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	1	" " "	" " "
14	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
15	F.v. programator brucator naftë RG2	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
17	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "

20	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
24	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
25	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
26	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
27	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
32	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
33	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
35	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.4</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare "Ramazan Jarani" (fuqia kalorifike 309 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. programator brucator naftë RG4	copë	1	" " "	" " "

14	F.v. elektroda çentili brucator nafte RG4	palë	1	" " "	" " "
15	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=36 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
24	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
25	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
26	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
27	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
28	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
33	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
34	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
36	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Bajram Curri" (fuqia kalorifike 474 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motor ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "



8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 231-500 kWh.	Komplet	1	" " "	" " "
16	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
23	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
24	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
25	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
32	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
33	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
35	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Pal Engjelli" (fuqia kalorifike 128 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "

5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. programator brucator naftë RG2	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
16	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
22	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
23	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
24	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
25	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
31	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshte</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.22 (fuqia kalorifike 195 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "

4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
15	F.v. filtra naftë	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. tuba të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë sipas specifikimet teknike çelik special zjarrdrues	kg	12	" " "	" " "
22	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
28	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
30	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
31	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
33	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "

38	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Kopshti Nr.27/A (fuqia kalorifike 140 kW)</b>					
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. brucator naftë me karakteristika: Stadi i punës 1 stad, Fuqia termike 47-105 kW, Konsumi 4-8.9 kg/h, Tensioni i punës 230 V, (+- 10%), Frekuenca 50 Hz, Fuqia elektrike (absorbuar) Max. 100 W, Klasa emetimit (NOx class), Class 2 (≤185 mg/kWh) according to EN267	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "

22	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
25	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
34	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.51</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	1	" " "	" " "
14	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "

18	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
23	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
24	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
25	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
31	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.55 (fuqia kalorifike 70 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	1	" " "	" " "
14	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "

16	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-230 kWh.	Komplet	1	" " "	" " "
18	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
25	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
31	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhe</b>			" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.19 (fuqia kalorifike 120 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "

12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	1	" " "	" " "
14	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	2	" " "	" " "
15	F.v. elektroda çentili brucator nafte RG2	palë	1	" " "	" " "
16	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. filtra nafte	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
26	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
27	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
33	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.42 (fuqia kalorifike 40 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "



9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	1	" " "	" " "
14	F.v. programator brucator naftë RG2	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. automat termo/el.manj. diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
25	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
32	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
33	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
35	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.48 (fuqia kalorifike 178 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "

5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. programator brucator naftë RG2	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
16	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
28	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
34	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
35	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
37	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.5</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla e mesme "Petro N. Luarasi" (fuqia kalorifike 237 kW)</b>			" " "	" " "

1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. elektroda çentili brucator nafte RG4	palë	1	" " "	" " "
14	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. kolektor shpërndarës 1" ( 6+6 )	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
25	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
31	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
32	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "

34	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Dëshmorët e Lirisë" (F. kalorifike 237 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
13	F.v. programator brucator naftë RG4	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
24	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
25	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "

26	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
30	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
31	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
33	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "At Zef Pëllumbi" (fuqia kalorifike 300 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. transformator tensioni brucator naftë	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. filtra naftë	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "

20	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
33	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
34	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
36	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
	<b>Kopshte</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.11 (Fuqia kalorifike 104 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "

10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. elektroda çentili brucator nafte RG2	palë	1	" " "	" " "
15	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
26	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
27	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
28	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
35	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
36	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
38	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.45 (Fuqia kalorifike 104 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "

4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
15	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. automat termo/el.manj. diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
33	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
34	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "



36	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.52 (Fuqia kalorifike 104 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
24	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
25	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "

26	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
30	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
32	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>Kopshti Nr.25/1 (fuqia kalorifike 70 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "

20	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
21	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
22	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
23	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
24	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
25	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
26	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
27	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.31 (fuqia kalorifike 104 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
14	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "

21	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
24	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
25	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
31	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
32	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhe</b>			" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.16 (fuqia kalorifike 178 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
15	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "

17	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
26	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
27	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
33	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
34	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Çerdhja Nr.57 (Fuqia kalorifike 90 kW)</b>					
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda reparit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "

10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. programator brucator naftë RG2	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
16	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
25	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
31	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
32	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
35	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.6</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla e mesme "Myslym Keta" (fuqia kalorifike 309 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	36	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	6	" " "	" " "

5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
7	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
14	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. programator brucator naftë RG4	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG4	palë	1	" " "	" " "
17	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
28	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
29	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
30	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
31	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
36	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
37	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
40	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "

Shkolla 9-vjeçare "K. i Manastirit" (F. kalorifike 585 kW)				" "	" "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" "	" "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" "	" "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" "	" "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" "	" "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" "	" "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" "	" "
7	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" "	" "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" "	" "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" "	" "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" "	" "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" "	" "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	4	" "	" "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" "	" "
14	F.v. programator brucator naftë RG4	copë	1	" "	" "
15	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG4	palë	1	" "	" "
16	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" "	" "
17	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" "	" "
18	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" "	" "
19	F.v. automat termo/el.manj. diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" "	" "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" "	" "
21	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" "	" "
22	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" "	" "
23	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" "	" "
24	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" "	" "
25	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" "	" "
26	F.v. valvol radiator	copë	2	" "	" "
27	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" "	" "
28	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" "	" "



29	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
30	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
35	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
36	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshte</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.27/K (Fuqia kalorifike 120 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
14	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
15	F.v. programator brucator naftë RG2	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
17	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "

19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
26	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
28	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
35	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
36	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhet</b>			" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.4 (Fuqia kalorifike 28 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda reparit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "

10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantit e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtësie	orë pune	2	" " "	" " "
14	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
15	F.v. programator brucator naftë RG2	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
34	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
35	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.7</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla e mesme "Arben Broci" (fuqia kalorifike 296 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	36	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	6	" " "	" " "

5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
7	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantit e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
14	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. elektroda çentili brucator nafte RG4	palë	1	" " "	" " "
16	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
25	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
34	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
35	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Shkolla e mesme "Naim Frashëri" (fuqia kalorifike 593 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	36	" " "	" " "

2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda reparit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG4	palë	1	" " "	" " "
15	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
25	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
26	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
27	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
33	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
34	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "

37	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Gustav Mayer" (fuqia kalorifike 593 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	36	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motor ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantit e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. filtra naftë	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. kolektor shperndares 1 1/4" (7+7)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
25	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "

29	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
32	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
33	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
36	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Drita Pelinku" (Fuqia kalorifike 350 kW)</b>					
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	36	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. programator brucator naftë RG4	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. pompë presioni lartë brucator naftë RG4	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "

21	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
34	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
35	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
38	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
	<b>Kopshte</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.43</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda reparit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "



10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantit e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtësie	orë pune	2	" " "	" " "
14	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
15	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature ambjentit (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
34	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
35	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
38	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
	<b>Kopshti F. Aviacionit (fuqia kalorifike 125 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "

4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
14	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
15	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
16	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
25	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
35	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
36	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "

39	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>Kopshti Nr.26 (fuqia kalorifike 119 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkembim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
14	F.v. elektroda çentili brucator nafte RG2	palë	1	" " "	" " "
15	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
25	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "

27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
34	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
37	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhe</b>			" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.17 (Fuqia kalorifike 120 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantit e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
14	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "

16	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
24	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	4	" " "	" " "
25	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
26	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
27	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
33	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
36	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.24 (fuqia kalorifike 195 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "

9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
14	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
25	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	4	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
34	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
37	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.35 (fuqia kalorifike 120 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "

4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
23	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	2	" " "	" " "
24	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
25	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
32	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.47 (fuqia kalorifike 120 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "

2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
12	F.v. programator brucator nafte RG2	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. elektroda çentili brucator nafte RG2	palë	1	" " "	" " "
14	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
25	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	2	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "



34	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
35	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.8</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare "Misto Mame" (fuqia kalorifike 474 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	36	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	F.v. transformator tensioni brucator naftë	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. programator brucator naftë RG4	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG4	palë	1	" " "	" " "
15	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sondë temperature ambjentit (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. tuba të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë sipas specifikimet teknike çelik special zjarrdurus	kg	16	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska gize me flanaxha, Pn16bar, Ø 100	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "

27	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	2	" " "	" " "
28	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
29	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
30	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
36	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
37	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Skender Çaçi" (fuqia kalorifike 225 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	orë pune	3	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. elektroda çentili brucator nafte RG2	palë	1	" " "	" " "
15	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "

16	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
28	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
35	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
36	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshte</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.19 (fuqia kalorifike 130 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "

8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
23	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
24	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
26	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
30	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhe</b>			" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.13 (fuqi kalorifike 104 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "

6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Q <sub>max</sub> =9,5 m <sup>3</sup> /h, H <sub>max</sub> .=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	3	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
24	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
25	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
31	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.45 (fuqia kalorifike 128 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "

4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
15	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
29	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
30	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
36	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "

37	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.9</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Lidhja e Prizrenit" (F. kalorifike 2 x 280 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	36	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	3	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. transformator tensioni brucator naftë	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. pompë presioni lartë brucator naftë RG4	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. kolektor shpërndares 3/4" (5+5)	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "

28	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
35	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
36	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul ajërxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
39	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "7 Marsi" (fuqia kalorifike 140 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. programator brucator naftë RG2	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "



16	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanhë 1½", T ~ 100°C)	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
30	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
31	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
32	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
33	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
34	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
36	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
37	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
38	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
39	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
40	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
41	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
42	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
43	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
44	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
45	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
	<b>Kopshte</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.36 (Fuqia kalorifike 104 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "

4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
14	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
15	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. presostatër-termostatër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. element radiator me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
35	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhe</b>			" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.1 (Fuqia kalorifike 120 kW)</b>			" " "	" " "

1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
14	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sondë temperature ambjentit (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. tuba të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë sipas specifikimet teknike çelik special zjarrdurus	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska çeliku me flanaxha , Pn25 bar, φ100	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
28	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
29	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "

30	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
36	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.23 (fuqia kalorifike 120 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantit e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	3	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
14	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
15	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "

21	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
27	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
28	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
35	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.10</b>			" " "	" " "
	<b>Ndërtesa e Bashkisë Tiranë: Kaldajat për ngrohje me ujë me sistem shpërndarje AHU dhe fancoil tavanor</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe shërbime teknike për kaldajat me ujë me fuqi deri 520 kW	O.pune	120	" " "	" " "
2	Kontroll dhe shërbime teknike për dy sprucatorët me naftë, enë zgjerimi dhe linjat e lendes djegëse prej tuba bakri	O.pune	112	" " "	" " "
3	Kontroll dhe shërbime teknike dhe eliminim i rrjedhjeve në saraçineska nga fi 50 - 150 mm dhe reduktorë presioni fi 1/2" dhe 1"	O.pune	88	" " "	" " "
4	Sh. teknike dhe riparime në këmbyes nxehtësie	O.pune	120	" " "	" " "
5	Sh. teknik edhe riparime në impiantet e shpërndarjes uji sanitar	O.pune	80	" " "	" " "
6	Riparime me saldimit me elektroda speciale ne kolektoret e ujit të ngrohtë dhe të furnizimit, ne fllanxha saraçineskash, tubo zjarri kaldaje, baraban kaldaje dhe në oxhak (përfshi elektrodat e saldimit)	O.pune	80	" " "	" " "
7	Kontroll dhe shërbime teknike ne impiant qarkullimi ujit dhe ajrit (kontrolli, larje-pastrimi i serpentinave dhe aksesorëve të tjerë) çdo muaj	O.pune	120	" " "	" " "
8	Kontrolli, pastrimi dhe shërbimi i aspiratorëve (elikave) çdo 15 ditë për eliminim disbalancimi gjatë punës,	O.pune	160	" " "	" " "
9	Kontroll dhe riparim-shërbime linja, panele elektrike të komandimit dhe mbrojtjes	O.pune ing. elektrik	48	" " "	" " "
10	F.v. programator brucator naftë RL50	copë	1	" " "	" " "
11	F.v. koka sprucatori 3,5x45 gradë	copë	4	" " "	" " "
12	F.v. filtera naftë	copë	2	" " "	" " "

13	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. bruciator për lëndë djegëse naftë RL50	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. pompë presioni lartë brucator nafte RL50	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. elektroda çentili brucator nafte RL50	palë	1	" " "	" " "
17	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. filtra nafte	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 231-500 kWh.	Komplet	1	" " "	" " "
26	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 100 l	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. sondë temperature të jashtme (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=36 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. tuba të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë sipas specifikimet teknike çelik special zjarrdruues	kg	22	" " "	" " "
33	F.v. saraçineska çeliku me flanaxha , Pn25 bar, φ100	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
36	F.v. kolektor shpërndarës 1" ( 7+7 )	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. kolektor shperndares 1 1/4" (7+7)	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
39	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	12	" " "	" " "
40	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	10	" " "	" " "
41	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	16	" " "	" " "
42	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
43	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
44	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
45	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	8	" " "	" " "
46	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
47	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	10	" " "	" " "
48	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	8	" " "	" " "
49	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
50	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
51	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
52	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "

53	F.v. tregues presioni kaldaje	copë	1	" " "	" " "
54	F.v. tregues temperature në gradë celsius kaldaje	copë	1	" " "	" " "
55	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	4	" " "	" " "
	<b>Kopshte</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.8 (Fuqia kalorifike 104 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll dhe Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: pastrim i tubave të tymit, barabanit, derë etj. të kaldajës, kolektor dhe saraçineska dërgim-kthim, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi, depozitë dhe linjë e lëndës djegëse etj.	O.pune	40	" " "	" " "
2	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2	" " "	" " "
3	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1	" " "	" " "
4	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16	" " "	" " "
5	Riparim i dëmtimeve hidraulike në rrjetin e furnizimit (shpërndarjes-qarkullimit) me ujë të ngrohtë të impiantit	O.pune	6	" " "	" " "
6	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	3	" " "	" " "
7	Kontroll nën presion të gypave të shkëmbim nxehtesie	O.pune	3	" " "	" " "
8	Boje vaji sipërfaqe metalike kaldajë dhe kolektorë dërgim-kthim	m <sup>2</sup>	2	" " "	" " "
9	F.v. tuba të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë sipas specifikimet teknike çelik special zjarrdurues	kg	10	" " "	" " "
10	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2	" " "	" " "
11	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1	" " "	" " "
12	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. filtra nafte	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. saraçineska në kolektor dërgim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
15	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. kabëll 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ml	2	" " "	" " "
18	F.v. kabëll 4x4 mm <sup>2</sup>	ml	2	" " "	" " "
19	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
20	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës lëndë djegëse-ajër	O.pune	1	" " "	" " "
	<b>Kopshte</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.8 (Fuqia kalorifike 104 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "

2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkembim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
14	F.v. elektroda çentili brucator nafte RG2	palë	1	" " "	" " "
15	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
27	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
29	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
30	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "



34	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
36	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhe</b>			" " "	" " "
	<b>Çerdhja Nr.8 (Fuqia kalorifike 84 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
14	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
15	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
16	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "

22	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
26	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
27	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
28	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
29	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
35	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
38	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	2	" " "	" " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.11</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla e mesme "Aleks Buda" (fuqia kalorifike 300 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	36	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "

13	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. programator brucator nafte RG4	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. elektroda çentili brucator nafte RG4	palë	1	" " "	" " "
17	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
27	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
34	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul ajërxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
37	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "28 Nëntori" (fuqia kalorifike 355 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	36	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motor ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	4	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "

6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG4	palë	1	" " "	" " "
14	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. tuba të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë sipas specifikimet teknike çelik special zjarrdruues	kg	20	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	copë	1	" " "	" " "
22	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
24	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
25	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
31	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
32	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
35	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Kolë Jakova"(fuqia kalorifike 237 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	36	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "

4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
21	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
22	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
24	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
25	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
26	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
28	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
29	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
32	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Skender Luarasi" (fuqia kalorifike 237 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	36	" " "	" " "

2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda reparit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantit e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	F.v. brucator naftë me karakteristika: Stadi i punës 1 stad, Fuqia termike 110-319 kW, Konsumi 9.3 – 27 kg/h, Tensioni i punës 230 V, Frekuenca 50 Hz, Fuqia elektrike (absorbuar) Max. 200 W, Klasa emetimit (NOx class) Class 2 (≤185 mg/kWh) according to EN267	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. tuba të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë sipas specifikimet teknike çelik special zjarrdurus	kg	10	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
22	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
23	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
24	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
25	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
26	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
29	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
30	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "

33	Matje e gazrave të djegies për përcaktimin e përbërjes së tymit të oxhakut me aparat gazanalizues përkatës dhe kalibrimi i kaldajës gazoil-ajër	orë pune	1	" " "	" " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Gjergj Fishta" (fuqia kalorifike 350 kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	36	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motor ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG4	palë	1	" " "	" " "
14	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. kolektor shpërndarës 1" ( 6+6 )	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
24	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
25	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
26	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
27	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "

29	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
33	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
34	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Kopshte</b>			" " "	" " "
	<b>Kopshti Nr.28 (fuqia kalorifike 104 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	32	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. programator brucator naftë RG2	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. pompë presioni lartë brucator naftë RG2	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
17	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "



22	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
23	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2	" " "	" " "
26	F.v. valvol radiatori	copë	2	" " "	" " "
27	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6	" " "	" " "
28	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
29	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
30	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
35	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
36	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
37	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
38	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
39	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Çerdhe</b>			" " "	" " "
	<b>Çerdhja Bregu i Lumit (fuqia kalorifike 40 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	38	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	6	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	2	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "

12	F.v. pompë presioni lartë brucator nafte RG2	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. llampa sinjalizimi	copë	2	" " "	" " "
15	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
22	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	12	" " "	" " "
23	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
24	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	10	" " "	" " "
25	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
27	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
32	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
33	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE FARKË</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla 9-vjeçare Lundër (Fuqia kalorifike 220 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	36	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "
6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=9,5 m3/h, Hmax.=8m, 375 W, 230 V, Flanhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "

9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG2	palë	1	" " "	" " "
14	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. element radiator me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
23	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
24	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
25	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	4	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	4	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
33	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
34	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Shkolla "Farkë e vogël" (fuqia kalorifike 80 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	38	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	8	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	4	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	3	" " "	" " "
5	Riparim me avolzhim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.125 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1	" " "	" " "

6	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Q <sub>max</sub> =9,5 m <sup>3</sup> /h, H <sub>max</sub> .=8m, 375 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C	copë	6	" " "	" " "
7	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
8	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
10	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
11	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
12	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	2	" " "	" " "
14	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. llampa sinjalizimi	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. valvol radiatorit	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
25	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
26	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
27	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v. termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
34	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE PETRELË</b>				" " "	" " "
<b>Shkolla "Ibrahim Hasmema" (fuqia kalorifike 240kW)</b>				" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	36	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "

4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	8	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. element radiator me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
24	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1	" " "	" " "
25	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1	" " "	" " "
26	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1	" " "	" " "
27	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
28	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
29	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	10	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	10	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	10	" " "	" " "
33	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
34	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE KASHAR</b>			" " "	" " "
	<b>Shkolla Kashar Qendër (Fuqia kalorifike 240 kW)</b>			" " "	" " "
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	40	" " "	" " "

2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	6	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	24	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantit e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtësie	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. elektroda çentili brucator naftë RG4	palë	1	" " "	" " "
14	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. sondë temperature ambjenti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
23	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	8	" " "	" " "
24	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	8	" " "	" " "
25	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6	" " "	" " "
26	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
27	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
28	F.v termostat komandimi	copë	1	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	10	" " "	" " "
30	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	10	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	8	" " "	" " "
33	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
34	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
35	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
	<b>Shkolla Kashar Kodër (Fuqia kalorifike 240 kW)</b>			" " "	" " "

1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	40	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	Kontroll nën presion gypa shkëmbim nxehtesie	orë pune	2	" " "	" " "
13	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
17	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 100 l	copë	1	" " "	" " "
18	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska gize me fllanxha, Pn16bar, Ø 100	copë	1	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
22	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
23	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
24	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
25	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
26	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1	" " "	" " "
27	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1	" " "	" " "
28	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1	" " "	" " "
29	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
30	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
31	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	8	" " "	" " "
32	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "

33	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	6	" " "	" " "
34	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
35	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
36	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
37	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Shkolla "Sadik Stavaleci" (Fuqia kalorifike 338 kW)</b>					
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	38	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	40	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektron ik/elektrik	6	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	12	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantit (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantit e qarkullimit	orë pune	8	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut të shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	F.v. programator brucator naftë RG4	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. bobinë elektrovalvole solenoid	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. qeramike në portën e kaldajës	copë	1	" " "	" " "
21	F.v. tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	5	" " "	" " "
22	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	5	" " "	" " "
23	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	5	" " "	" " "
24	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
25	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
26	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	10	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8	" " "	" " "
28	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	10	" " "	" " "



29	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4	" " "	" " "
30	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
31	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "
<b>Shkolla Mëzez Fushë Kashar (Fuqia kalorifike 355 kW)</b>					
1	Kontroll, shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	orë pune	40	" " "	" " "
2	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim i riparim i defekteve në bruciatorin/sprucatorin e naftës (pastrim koka sprucimi, elektroda centili etj)	orë pune	10	" " "	" " "
3	Kontroll, riparim, konfigurim inxhinierik i panelit të komandimit të kaldajës	O.pune ing.elektronik/elektrik	6	" " "	" " "
4	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.240 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, lubrifikim kushineta, elikë, premistopë, montim)	orë pune	6	" " "	" " "
5	Kontroll, shërbime mirëmbajtëse dhe riparime pompë qarkulluese me karakteristika: Qmax=36 m3/h, Hmax.=14m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C	orë pune	6	" " "	" " "
6	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1	" " "	" " "
7	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	orë pune	16	" " "	" " "
8	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin (brenda repartit të kaldajës)	orë pune	4	" " "	" " "
9	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me ujë ngrohtë impiantin e qarkullimit	orë pune	12	" " "	" " "
10	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	orë pune	2	" " "	" " "
11	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	orë pune	4	" " "	" " "
12	F.v. tub fleksibel për tepricat sipas faktit	copë	1	" " "	" " "
13	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1	" " "	" " "
14	F.v. automat termo/el.manj. diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1	" " "	" " "
15	F.v. sonde temperature kontakti (gradë celsius)	copë	1	" " "	" " "
16	F.v. element radiator me llamarine 600x160	copë	2	" " "	" " "
17	F.v. saraçineska në kolektor dergim-kthim bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	2	" " "	" " "
18	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2	" " "	" " "
19	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2	" " "	" " "
20	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2	" " "	" " "
21	F.v. valvol radiator	copë	2	" " "	" " "
22	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	4	" " "	" " "
23	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4	" " "	" " "
24	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	4	" " "	" " "
25	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1	" " "	" " "
26	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1	" " "	" " "
27	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	10	" " "	" " "

28	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	12	" " "	" " "
29	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	10	" " "	" " "
30	F.v. premistopë të ndryshëm sipas faktit	copë	2	" " "	" " "
31	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1	" " "	" " "
32	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1	" " "	" " "