

Lp.	Nazwa urządzenia	Jednostka	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	UWAGI
1.	Wymiennik płytowy na potrzeby c.o. o mocy 50 kW; lutowany; typ CBH18-23A + obudowa + komplet przyrządy	kpl	1			f-my Alfa Laval
2.	Wymiennik płytowy na potrzeby wentylacji o mocy 53 kW; lutowany; typ CBH18-23A + obudowa + komplet przyrządy	kpl	1			f-my Alfa Laval
3.	Wymiennik płytowy na potrzeby c.w.u. o mocy 8 kW; lutowany; typ CBH16-9H + obudowa + komplet przyrządy	kpl	1			f-my Alfa Laval
4.	Zawór regulacyjny układu, typu Venta V241; Kvs=2,5 m ³ /h; DN15	szt	1			f-my šTACö
5.	Zawór regulacyjny c.o. i wentylacji, typu Venta V241; Kvs=1,6 m ³ /h; DN15	szt	2			f-my šTACö
6.	Zawór regulacyjny c.w.u., typu Venta V241; Kvs=0,4 m ³ /h; DN15	szt	1			f-my šTACö
7.	Siłownik liniowy Forta M400	szt	4			f-my šTACö
8.	Regulator pogodowy typu MN550-XCOM + ekran dotykowy	szt	1			f-my Satchwell
9.	Czujnik temperatury zewnętrznej STO	szt	1			
10.	Czujnik temperatury wody STP;	szt	4			
11.	Licznik ciepła typu MULTICAL [®] 402, kompaktowy; Q _{nom.} =3,5m ³ /h; DN20 + para czujników PT500	szt	1			f-my Kamstrup
12.	Zawór regulacyjny Hydrocontrol VTR ;dn 20 mm	szt	2			f-my Oventrop
13.	Zawór regulacyjny Hydrocontrol VTR ;dn 15 mm	szt	1			f-my Oventrop

14.	Filtr mechaniczny FS-1; DN 25, PN16	szt	1			
15.	Filtr mechaniczny FS-1; DN 20, PN16	szt	2			
16.	Filtr mechaniczny FS-1; DN 15, PN16	szt	1			
17.	Pompa obiegowa ukł c.o. - typ MAGNA 3 32-100	szt	1			f-my šGRUNDFOSö
18.	Pompa obiegowa ukł wentylacji - typ MAGNA 3 32-100	szt	1			f-my šGRUNDFOSö
19.	Pompa cyrkulacyjna c.w.u. - typ ALPHA2 15-60 130	szt	1			f-my šGRUNDFOSö
20.	Zawór bezpiecze stwa, typ 1915; DN 32 mm; 4,0 bara	szt	2			f-my šSYRö
21.	Zawór bezpiecze stwa, typ 2115; DN 25 mm; 5,0 bar	szt	1			f-my šSYRö
22.	Przeponowe naczynie wzbiorcze ukł c.o. typ NG50	szt	1			f-my šREFLEXö
23.	Przeponowe naczynie wzbiorcze ukł wentylacji typ NG35	szt	1			f-my šREFLEXö
24.	Przeponowe naczynie wzbiorcze ukł c.w.u. typ DD8	szt	1			f-my šREFLEXö
25.	Zasobnik c.w.u. o pojemno ci 100dm ³	szt	1			f-my šTERMENö
26.	Manometr tarczowy zakres 0-1,6MPa, kl. dok€1,6	szt	8			f-my šKFMö
27.	Manometr tarczowy zakres 0-0,6MPa, kl. dok€ 1,6; DN 100mm	szt	13			f-my šKFMö
28.	Termometr techniczny, prosty 0-120°C	szt	4			
29.	Termometr techniczny, prosty 0-100°C	szt	7			

30.	Zawór kulowy z kołowka do spawania dn 15; PN16	szt	1			
31.	Zawór kulowy z kołowka do spawania dn 20; PN16	szt	3			
32.	Zawór kulowy z kołowka do spawania dn 25; PN16	szt	1			
33.	Zawór kulowy mufowy dn 32; PN6	szt	7			
34.	Zawór kulowy mufowy dn 20; PN6	szt	7			
35.	Zawór kulowy mufowy dn 15; PN6	szt	8			
36.	Zawór redukcji ciśnienia typ 6243.1 dn 15;	szt	1			f-my śSYRö
37.	Wodomierz typ JS-1,5 (tem. pracy 90 ⁰ C), dn 15 mm	szt	1			
38.	Zawór kulowy mufowy z kołków do w a; dn=15mm ; PN6	szt	4			
39.	Zawór zwrotny mufowy d=32mm	szt	3			
40.	Zawór zwrotny mufowy d=20mm	szt	1			
41.	Zawór zwrotny mufowy d=15mm	szt	3			
42.	Filtroodmulnik magnetyczny typu FOM BIS DN 32; PN6	szt	2			
43.	Wodomierz wody zimnej typ JS-1,5; dn=15mm	szt	1			
Warto netto urządzeń						