

Lp.	Nazwa urządzenia	Jednostka	Ilość	Cena netto za obsługę serwisową co miesiąc	Cena brutto za obsługę serwisową co miesiąc	Wartość brutto do końca umowy
Wydziału Prawa i Nauk Społecznych - bud. B ul. Uniwersytecka 15						
1.	Klimatyzator naścienny Carrier Typu 38GL028-9/40GKX028—703-40 moc chłodnicza 7,5 KW Miejsce zainstalowania - Pokój 132 sala posiedzeń lokalizacja: dach nad salą posiedź	szt.	1	1 167,37 zł	1 435,87 zł	34 460,76 zł
2.	Klimatyzator naścienny Carrier Typu 38GL028-9/40GKX028—703-40 moc chłodnicza 7,5 KW Miejsce zainstalowania - Pokój 132 sala posiedzeń lokalizacja: dach nad salą posiedź.	szt.	1			
3.	Klimatyzator naścienny Carrier Typu 38GL028-9 moc chłodnicza 7,5 KW Miejsce zainstalowania - Pokój 11 czytelnia lokalizacja: dach nad czytelnia	szt.	1			
4.	Klimatyzator naścienny Carrier Typu 38GL028-9 moc chłodnicza 7,5 KW Miejsce zainstalowania - Pokój 11 czytelnia lokalizacja: dach nad czytelnia	szt.	1			
5.	Klimatyzator naścienny Carrier Typu 38GL028-9 moc chłodnicza 7,5 KW Miejsce zainstalowania - Pokój 105 sala komputerowa lokalizacja: dach nad salą komp.	szt.	1			
6.	Klimatyzator naścienny Carrier Typu 38GL028-9 moc chłodnicza 7,5 KW Miejsce zainstalowania - Pokój 205 sala komputerowa lokalizacja: dach	szt.	1			
7.	Klimatyzator naścienny Carrier Typu 38GL028-9 moc chłodnicza 7,5 KW Miejsce zainstalowania - Pokój 206 sala komputerowa lokalizacja: dach	szt.	1			
8.	Klimatyzator naścienny Carrier Typu 38GL028-9 moc chłodnicza 7,5 KW Miejsce zainstalowania - Pokój 120 dziekanat lokalizacja: daszek	szt.	1			
9	Klimatyzator naścienny typu Split firmy SAMSUNG AQ12 UGBN/UGBX pompa ciepła, moc chłodnicza 3,3 kW Miejsce zainstalowania- pomieszczenie Dziekanatu -pokój 121	szt.	1			
10	Klimatyzator naścienny typu Split firmy SAMSUNG AQ12 UGBN/UGBX pompa ciepła, moc chłodnicza 3,3 kW Miejsce zainstalowania- pomieszczenie Dziekanatu -pokój 122	szt.	1			
11	Klimatyzator kasetonowy SAMSUNG CH105EAV/UH105GAV (400V) Pompa ciepła, inwerter, moc 10 kW Miejsce zainstalowania - aula	szt.	1			
12	Klimatyzator kasetonowy SAMSUNG CH105EAV/UH105GAV (400V) Pompa ciepła, inwerter, moc 10 kW Miejsce zainstalowania - aula	szt.	1			
13	Klimatyzator kasetonowy SAMSUNG CH105EAV/UH105GAV (400V) Pompa ciepła, inwerter, moc 10 kW Miejsce zainstalowania - aula	szt.	1			
14	Klimatyzator kasetonowy SAMSUNG CH105EAV/UH105GAV (400V) Pompa ciepła, inwerter, moc 10 kW Miejsce zainstalowania - aula	szt.	1			
15	Klimatyzator naścienny typu Split firmy SAMSUNG AQ24 NSAN/NSAX pompa ciepła, moc chłodnicza 6,8 kW Miejsce zainstalowania - pomieszczenie 114 - serwerownia	szt.	1			
16	Klimatyzator naścienny typu AQ 18 TSBY/TSBX Miejsce zainstalowania - pokój 211	szt.	1			
17	Klimatyzator naścienny typu AQ 9 TSBY/TSBX Miejsce zainstalowania - pokój 112	szt.	1			
Wydziału Prawa i Nauk Społecznych - bud. B ul. Uniwersytecka 15						
1.	WĘZŁ CIEPLNY			487,92 zł	600,14 zł	14 403,40 zł
	Kompaktowy węzeł dwufunkcyjny c. o. i c.w.u. Szafa sterownicza węzła ciepłego (Sterownik PXC22 z Panelem obsługowym PXM20)	szt.	1			
	Pompa obiegowa CO	szt.	1			
	Pompa obiegowa CWU Zbiornik ciśnieniowy- naczynie przeponowe REFLEX WINKELMAN Zbiornik na glikol z pompą do uzupełniania WENTYLACJA	szt.	1			
	Centrala nawiewno-wywiewna z krzyżowym wymiennikiem ciepła CV-A4P X-266N1-6 VTS CLIMA	szt.	1			
	Centrala nawiewno-wywiewna z krzyżowym wymiennikiem ciepła CV-0 4P X-266N6-1 VTS CLIMA	szt.	1			
	Centrala nawiewno-wywiewna z krzyżowym wymiennikiem ciepła CV-0 4L X-298E/6-1 (dachowa) VTS CLIMA	szt.	1			
	Centrala nawiewno-wywiewna z krzyżowym Wymiennikiem ciepła CV-D 41L X-266DN6-1 (dachowa) VTS CLIMA	szt.	1			
	Centrala nawiewno-wywiewna z krzyżowym wymiennikiem ciepła CV-D 4P X-266D/6-1 (dachowa) VTS CLIMA	szt.	1			
	Centrala nawiewna CV-P-2 N-10N1-S VTS CLIMA	szt.	1			
	Centrala nawiewna CV-P 1 P N-10N1-S VTS CLIMA Szafa sterownicza z automatyką do central wentylacyjnych	szt.	1			
	Wentylator dachowy Das 315 UNIWERSAŁ Wentylator dachowy Das-160 UNIWERSAŁ	szt.	1			
	Kurtyna powietrzna AC-31 ON Kanały wentylacyjne blaszane	szt.	1			
	Naczynie wzbiornicze przeponowe V=350	szt.	1			
Wydziału Prawa i Nauk Społecznych - bud. A Uniwersytecka 15						
	Kompaktowy węzeł cieplny CO kpi. 1 (4 obiegi co)	szt.	1			
	Szafa sterownicza węzła ciepłego (Sterownik PLC Panelem obsługowym Honeywell)	szt.	1			
	Pompa obiegowa TYP UPS32-120/F	szt.	4			
	Naczynie wzbiornicze przeponowe V=0,25m3 JCN 250 L REFLEX	szt.	1			
	Naczynie wzbiornicze przeponowe V=200 L JCN 200 L REFLEX	szt.	1			

1.	Elektryczny podgrzewacz wody SB1002AC STIEBEL -EL TRON	szt.	1	1 400,63 zł	1 722,77 zł	41 346,60 zł	
	Pompa cyrkulacyjna TYP UP15-13B	szt.	1				
	Wentylator dachowy Das-250 UNIWERSAŁ	szt.	2				
	Wentylator dachowy Das-315 UNIWERSAŁ	szt.	1				
	Wentylator łazienkowy EDM-160 MURO PLUS	szt.	9				
	Centrala nawiewna CV-P2-P/N-1 ON1-S [1] VTS CLIMA	szt.	1				
	Centrala nawiewna CV-P2-P/N-1 ON 1-S[1]VTS CLI MA	szt.	1				
	Szafa sterownicza z automatyką do central wentylacyjnych	szt.	2				
2.	/ grzewcza 5,2 / 6,3 Miejsce zainstalowania - Pokój 115 serwerownia lokalizacja: dach	szt.	1				
3.	LGVE12EL 3,5kW	szt.	1				
				Łącznie za konserwację budynku	Cena netto za konserwację co miesiąc	Cena brutto za konserwację co miesiąc	Wartość brutto do końca umowy
					3 055,92 zł	3 758,78 zł	90 210,76 zł