

Lp.	Nazwa urządzenia	Jednostka	Ilość	Cena netto za konserwację co miesiąc	Ceba brutto za konserwację co miesiąc	Wartość brutto za 27,5 miesiąca
<b>Wydział Zarządzania i Administracji, ul. Świętokrzyska 21</b>						
1.	Klimatyzator ścienny 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			
2.	Klimatyzator ścienny 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 ścienny Carrier Typu 38GL028-9 moc chłodnicza 7,5 KW Miejsce zainstalowania - Pokój 11 czytelnia lokalizacja: dach nad czytelnia	szt.	1			
4.	Klimatyzator ścienny Carrier Typu 38GL028-9 moc chłodnicza 7,5 KW Miejsce zainstalowania - Pokój 11 czytelnia lokalizacja: dach nad czytelnia	szt.	1			
5.	Klimatyzator ścienny Carrier Typu 38GL028-9 moc chłodnicza 7,5 KW Miejsce zainstalowania - Pokój 105 sala komputerowa lokalizacja: dach nad salą komp.	szt.	1			
6.	Klimatyzator ścienny Carrier Typu 38GL028-9 moc chłodnicza 7,5 KW Miejsce zainstalowania - Pokój 205 sala komputerowa lokalizacja: dach	szt.	1			
7.	Klimatyzator ścienny Carrier Typu 38GL028-9 moc chłodnicza 7,5 KW Miejsce zainstalowania - Pokój 206 sala komputerowa lokalizacja: dach	szt.	1			
8.	Klimatyzator ścienny Carrier Typu 38GL028-9 moc chłodnicza 7,5 KW Miejsce zainstalowania - Pokój 120 dziekanat lokalizacja: daszek	szt.	1			
9	Klimatyzator ścienny typu Split firmy SAMSUNG AQ12 UGBN/UGBX pompa ciepła, moc chłodnicza 3,3 kW Miejsce zainstalowania- pomieszczenie Dziekanatu -pokój 121	szt.	1			
10	Klimatyzator ścienny 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 ścienny typu Split firmy SAMSUNG AQ24 NSAN/NSAX pompa ciepła, moc chłodnicza 6,8 kW Miejsce zainstalowania - pomieszczenie 114 - serwerownia	szt.	1			
16	Klimatyzator ścienny typu AQ 18 TSBY/TSBX Miejsce zainstalowania - pokój 211	szt.	1			
17	Klimatyzator ścienny typu AQ 9 TSBY/TSBX Miejsce zainstalowania - pokój 112	szt.	1			

<b>Instytut Ekonomii i Administracji, ul. Świętokrzyska 21</b>						
1.	Klimatyzator ścienny FUJITSU typu AOYG18LFC moc chłodnicza / grzewcza 5,2 / 6,3 Miejsce zainstalowania - Pokój 115 serwerownia lokalizacja: dach	szt.	1			
2	LGVE12EL 3,5kW	szt.	2			

<b>Budynek Główny Wydziału Zarządzania i Administracji (Łącznik) ul. Świętokrzyska 21</b>						
1.	WEZŁ CIEPLNY					
	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-2660N6-1 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 Kanaly wentylacyjne blaszane	szt.	1			

Naczynie zbiorcze przeponowe V=350	szt.	1			
------------------------------------	------	---	--	--	--

Instytut Ekonomii i Administracji, ul. Świętokrzyska 21					
1.	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 zbiorcze przeponowe V=0,25m <sup>3</sup> JCN 250 L REFLEX	szt.	1		
	Naczynie zbiorcze przeponowe V=200 L JCN 200 L REFLEX	szt.	1		
	Elektryczny podgrzewacz wody SB1002AC STIEBEL -EL TRON	szt.	1		
	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		

Instytut Nauk Politycznych, ul. Świętokrzyska 21b					
1.	Wentylator dachowy MIXVENT-TH	szt.	1		
	Wentylator łazienkowy EDM-80	szt.	1		
	Wentylator łazienkowy EOM-100	szt.	8		
	Wentylator promieniowy EBB-175	szt.	2		

Łącznie za konserwację budynku

Cena netto za konserwację co miesiąc	Cena brutto za konserwację co miesiąc	Wartość brutto do końca umowy