

KATEDRA NAUK O BEZPIECZEŃSTWIE - WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA - bez serwisów i napraw.

l.p.	OPIS URZĄDZENIA	J.M.	ilość	Cena netto za konserwację co miesiąc	Cena brutto za konserwację co miesiąc	Wartość brutto do końca umowy
<b>INSTALACJA KLIMATYZACJI</b>						
1.	Agregat wody lodowej 182 kW	kpl.	1			
2.	Pompa Ciepła dla centrali N1W1	kpl.	1			
3.	Klimakonwektor ze sterownikiem i pompką skroplin	szt.	26			
4.	Jednostka wewnętrzna systemu klimatyzacji VRV split - serwer.	szt.	2			
5.	Jednostka zewnętrzna systemu klimatyzacji VRV split - serwer.	szt.	2			
<b>WENTYLACJA MECHANICZNA</b>						
6.	Centrala wentylacji mechanicznej N1W1 17800 m3/h typ VTS VVS150C -dach	kpl.	1			
7.	Centrala wentylacji mechanicznej N2W2 14500 m3/h typ VTS VVS150C -dach	kpl.	1			
8.	Centrala wentylacji mechanicznej N3W3 10000m3/h typ VTS VVS100C -dach	kpl.	1			
17.	Wentylator wyciągowy dachowy	kpl.	1			
<b>AUTOMATYKA DO INSTALACJI HVAC</b>						
18.	Rozdzielnica zasilająca sterująca do central wentylacji - dach przy centrali	kpl.	11			
20.	Rozdzielnica zasilająca sterująca do agregatów wody lodowej	kpl.	1			
21.	Sterownik do central - Lokalizacja Portiernia	kpl.	1			
22.	Sterownik dotykowy doogrzewania podłogowego - portiernia					
23.		kpl.	1			
<b>INSTALACJA CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO</b>						
24.	Pompa obiegowa c.t. nagrzewnicy centrali wentylacyjnej	kpl.	3			
25.	Zawory regulacyjne	kpl.	10			
26.		kpl.	1			
27.	Pompy obiegowe chłodu.	kpl.	1			
28.	Pompa do uzupełnienia zładu (głokol)	kpl.	2			
<b>WĘZEŁ CIEPLNY</b>						
29.	Kompaktowy węzeł cieplny dla C.O, C.W i C.T - Lokalizacja CPiB	kpl.	1			
<b>UWAGA: Bieżąca obsługa od dnia odbioru końcowego tj. ok 01.04.2022r. - 15 miesięcy</b>						

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