

WIM.271.8.2017.WOP

Załącznik Nr 2B do SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia
Załącznik Nr 1 do Umowy

Lp.	Przedmiot	Minimalne parametry techniczne i wymagania	Ilość	Gwarancja (w miesiącach)
1	Klimatyzator do serwerowni (jednostka wewnętrzna i zewnętrzna) wraz z montażem	<p>Jednostka wewnętrzna: <u>Nominalna wydajność chłodnicza:</u> <ul style="list-style-type: none"> 5,0 kW <u>Nominalna wydajność grzewcza:</u> <ul style="list-style-type: none"> 5,8 kW <u>Klasa efektywności elektrycznej:</u> <ul style="list-style-type: none"> chłodzenie: A++ grzanie: A <u>Typ urządzenia:</u> <ul style="list-style-type: none"> ścienna </p> <p>Jednostka zewnętrzna: <u>Zakres temperatury pracy:</u> <ul style="list-style-type: none"> chłodzenie: -10 ~ 48 °C grzanie: -10 ~ 24 °C <u>Zasilanie:</u> <ul style="list-style-type: none"> V/Hz 220-240~50 <u>Typ czynnika chłodniczego:</u> <ul style="list-style-type: none"> R 410A <u>Typ sprężarki:</u> <ul style="list-style-type: none"> rotacyjna inwerterowa </p> <p>Inne: <u>Tryby pracy:</u> <ul style="list-style-type: none"> chłodzenie, ogrzewanie, osuszanie, cichy, turbo, automatyczny restart, automatyczne oczyszczanie <u>Sterowanie urządzeniem:</u> <ul style="list-style-type: none"> pilot bezprzewodowy opcjonalnie moduł WI-FI <u>Certyfikaty i standardy:</u> <ul style="list-style-type: none"> Deklaracja zgodności CE (należy załączyć do oferty) <u>Gwarancja:</u> </p>	1 szt



Fundusze
Europejskie
Program Regionalny



**DOLNY
ŚLĄSK**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Lp.	Przedmiot	Minimalne parametry techniczne i wymagania	Ilość	Gwarancja (w miesiącach)
		<ul style="list-style-type: none">• 36 miesięcy <p>Usługi dodatkowe(w tym montaż):</p> <ul style="list-style-type: none">• dostawa jednostki wewnętrznej i zewnętrznej;• demontaż istniejącej jednostki wewnętrznej;• demontaż istniejącej jednostki zewnętrznej;• montaż nowej jednostki wewnętrznej w miejscu poprzedniej jednostki i podłączenie do istniejącej instalacji zasilającej i freonowej;• montaż nowej jednostki zewnętrznej w miejscu poprzedniej jednostki i podłączenie do istniejącej instalacji zasilającej i freonowej;• przeprowadzenie wymaganych prób instalacji (protokoły odbioru ilościowo – jakościowego);• napełnienie urządzeń środkiem chłodniczym;• wykonanie prób ciśnieniowych w układzie chłodniczym,• uruchomienie klimatyzatora w miejscu przeznaczenia tj. serwerowni;• przeprowadzenie instruktażu z obsługi dostarczonego sprzętu.		