

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Parametry klimatyzatorów do dwóch pomieszczeń (parter):

- klimatyzator ścienny typu split,
- wydajność chłodnicza od 3 KW,
- wydajność grzewcza od 3,5 KW,

Lokalizacja znajduje się w Jaśle przy ul. Baczyńskiego 27. Jednostki będą znajdować się na wysokości ok 3 metrów. Urządzenia będą montowane na ścianie frontowej budynku, istnieje możliwość rozłożenia rusztowania. Odległość instalacji freonowych przewidujemy od 4 do 6 metrów. Instalacja elektryczna jest zmodernizowana, posiada zabezpieczenie 16 A, możliwość wpięcia będzie znajdować się w okolicy jednostek wewnętrznych. Odpływ skroplin grawitacyjny. Instalację freonową i elektryczną będzie można poprowadzić w korytkach osłonowych.

Parametry klimatyzatora do jednego pomieszczenia (parter):

- klimatyzator ścienny typu split,
- wydajność chłodnicza od 3 KW,
- wydajność grzewcza od 3,5 KW,

Lokalizacja znajduje się w Jaśle przy ul. Mickiewicza 4. Jednostki będą znajdować się na wysokości ok 3 metrów. Urządzenia będą montowane na ścianie frontowej budynku, istnieje możliwość rozłożenia rusztowania. Odległość instalacji freonowych przewidujemy od 4 do 6 metrów. Instalacja elektryczna jest zmodernizowana, posiada zabezpieczenie 16 A, możliwość wpięcia będzie znajdować się w okolicy jednostek wewnętrznych. Odpływ skroplin grawitacyjny. Instalację freonową i elektryczną będzie można poprowadzić w korytkach osłonowych.

Parametry klimatyzatora do dwóch pomieszczeń (I piętro):

- klimatyzator ścienny typu multi-split wewnętrzny szt. 2,
- wydajność chłodnicza jednostek wewnętrznych od 2,5 KW,
- wydajność grzewcza od 2,5 KW,

Agregat zewnętrzny szt. 1

- wydajność chłodnicza od 5 KW,
- wydajność grzewcza od 5 KW,

Lokalizacja znajduje się w Jaśle przy ul. Mickiewicza 4. Jednostki będą znajdować się na wysokości ok 7 metrów. Urządzenia będą montowane na ścianie frontowej budynku, pomieszczenia posiadają balkon który umożliwi montaż jednostki zewnętrznej bez konieczności użycia rusztowania. Odległość instalacji freonowych przewidujemy od 4 do 6 metrów. Instalacja elektryczna jest zmodernizowana, posiada zabezpieczenie 16 A, możliwość wpięcia będzie znajdować się w okolicy jednostek wewnętrznych. Odpływ skroplin grawitacyjny. Instalację freonową i elektryczną będzie można poprowadzić w korytkach osłonowych.

Parametry klimatyzatora do dwóch pomieszczeń (parter):

- klimatyzator ścienny typu multi-split wewnętrzny szt. 2,
- wydajność chłodnicza jednostek wewnętrznych od 2,5 KW,
- wydajność grzewcza od 2,5 KW,

Agregat zewnętrzny szt. 1

- wydajność chłodnicza od 5 KW,
- wydajność grzewcza od 5 KW,

Lokalizacja znajduje się w Wiejskim Ośrodku Zdrowia w Osobnicy, Osobnica 851. Jednostki będą znajdować się na wysokości ok 3 metrów. Urządzenia będą montowane na ścianie frontowej budynku. Odległość instalacji freonowych przewidujemy od 4 do 8 metrów. Instalacja elektryczna jest zmodernizowana, posiada zabezpieczenie 16 A, możliwość wpięcia będzie znajdować się w okolicy jednostek wewnętrznych. Odpływ skroplin grawitacyjny. Instalację freonową i elektryczną będzie można poprowadzić w korytkach osłonowych.

Parametry klimatyzatora do dwóch pomieszczeń (parter):

- klimatyzator ścienny typu multi-split wewnętrzny szt. 2,
- wydajność chłodnicza jednostek wewnętrznych od 2,5 KW,
- wydajność grzewcza od 2,5 KW,

Agregat zewnętrzny szt. 1

- wydajność chłodnicza od 5 KW,
- wydajność grzewcza od 5 KW,

Lokalizacja znajduje się w Wiejskim Ośrodku Zdrowia w Szebniach, Szebnie 46. Jednostki będą znajdować się na wysokości ok 4 metrów. Urządzenia będą montowane na ścianie frontowej budynku, istnieje możliwość rozłożenia rusztowania. Odległość instalacji freonowych przewidujemy od 4 do 8 metrów. Instalacja elektryczna jest zmodernizowana, posiada zabezpieczenie 16 A, możliwość wpięcia będzie znajdować się w okolicy jednostek wewnętrznych. Odpyw skroplin grawitacyjny. Instalację freonową i elektryczną będzie można poprowadzić w korytkach osłonowych.

Konserwacja urządzeń klimatyzacyjnych 1 raz na 12 miesięcy.