

ZGŁOSZENIE DO URUCHOMIENIA AGREGATU SKRAPLAJĄCEGO

Zlecający:

.....

Nazwa obiektu:

Adres uruchomienia:

.....

Dane osoby kontaktowej (telefon, e-mail):

.....

Proponowany termin uruchomienia:

Model agregatu:

Rodzaj czynnika chłodniczego:	R410a	inny	
Zawór rozprężny przed parownikiem:			TAK NIE
Długość linii freonowej (pion/poziom) oraz średnica rur:		
Linia freonowa lutowana w osłonie gazów obojętnych:	TAK		NIE
Instalacja chłodnicza przeszła pozytywną próbę ciśnieniową:	TAK		NIE
Instalacja chłodnicza była wypróżniowana i osuszona:	TAK		NIE
Instalacja chłodnicza napełniona jest czynnikiem chłodniczym:	TAK ilość/obieg...../.....	kg	NIE
Protokół ze skuteczności uziemienia:	TAK		NIE

- Zapewniam, że urządzenie znajduje się w miejscu swobodnie dostępnym dla serwisanta, i zapewniona jest przestrzeń techniczna wokół agregatu zgodnie z DTR.
- Zapewniam, że wszystkie połączenia elektryczne są wykonane zgodnie ze schematami elektrycznymi i DTR.
- Zapewniam, że wentylatory skraplacza obracają się swobodnie.
- Zapewniam, że podczas testów, minimalne zapotrzebowanie na chłód wyniesie 80% mocy nominalnej urządzenia.

Niespełnienie powyższych założeń, będzie skutkowało możliwością obciążenia Zlecającego kosztami wynikającymi z niezasadnego wezwania serwisu.

Zleceniodawca zapewni na swój koszt czynnik chłodniczy niezbędny do napełnienia instalacji lub jego uzupełnienia (jeżeli wymagany). Istnieje możliwość zapewnienia czynnika przez Serwis Aermec Polska Sp. z o.o. Jego cena zostanie ustalona indywidualnie w zależności od jego rodzaju i ilości.

Aermec Polska zastrzega sobie możliwość dokonania uruchomienia w terminie nie krótszym niż 10 dni roboczych od zgłoszenia.

UWAGA: Protokół ze skuteczności uziemienia jest niezbędny do przyjęcia zgłoszenia rozruchowego.

.....
(pieczętka firmowa i podpis Zlecającego)