**Załącznik nr 5**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA/ OPIS OFEROWANEGO SPRZĘTU**

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia wraz ze wskazaniem standardów jakościowych**

**odnoszących się do wszystkich istotnych cech przedmiotu zamówienia**

***(należy złożyć wraz z ofertą – wypełniony i podpisany)***

Zamawiający wymaga dostawy, wniesienia, montażu i uruchomienia wraz z konfiguracją w miejscu instalacji wskazanej przez Zamawiającego.

|  |
| --- |
| **4.18; 5,18.Silniki elektryczne: Silnik 3-fazowy klatkowy 12 szt****Oferowany silnik 3- fazowy klatkowy\*:** ……………………………………………………………………………………………………………………………………………*(\*należy podać pełną nazwę urządzenia oraz pełną nazwę producenta, w celuj ednoznacznej identyfikacji oferowanego urządzenia)*. |
| **Nazwa elementu, parametry techniczne lub cechy (minimalne wymagania techniczne Zamawiającego)** | **Spełnienie wymagań Zamawiającego przez oferowane urządzenie**(TAK lub NIE oraz wypełnić dane w miejscach wskazanych) |
| 1. Na łapach ogólnego przeznaczenia; możliwość zastosowania przełącznika gwiazda-trójkąt napięcie 400/690V; moc do 1,1 kW, prędkość obrotowa max. 3000 obr/min, położenie skrzynki zaciskowej od góry, obudowa metalowa.
2. Minimalny czas trwania gwarancji to 2 lata. Gwarancja musi być realizowana w formie door-to-door, co oznacza, że serwis obejmuje odbiór uszkodzonego sprzętu bezpośrednio od zamawiającego, naprawę oraz dostarcze nie naprawionego sprzętu z powrotem na miejsce.
 | ☐ TAK / ☐ NIEMoc:………..Prędkość obrotowa:……………….*(proszę uzupełnić)*☐ TAK / ☐ NIE |
| **4.19; 5,19.Silniki elektryczne: Silnik 1-fazowy klatkowy 12 szt****Oferowany silnik 1- fazowy klatkowy\*:** ……………………………………………………………………………………………………………………………………………*(\*należy podać pełną nazwę urządzenia oraz pełną nazwę producenta, w celu**jednoznacznej identyfikacji oferowanego urządzenia).* |
| **Nazwa elementu, parametry techniczne lub cechy (minimalne wymagania techniczne Zamawiającego)** | **Spełnienie wymagań Zamawiającego przez oferowane urządzenie**(TAK lub NIE oraz wypełnić dane w miejscach wskazanych) |
| 1. Napięcie zasilania 230V 50Hz z fazą kondensatorową roboczą, na łapach do ogólnego przeznaczenia, moc do 1,5 kW, prędkość obrotowa max. 3000 obr/min, położenie skrzynki zaciskowej od góry, obudowa metalowa.
2. Minimalny czas trwania gwarancji to 2 lata. Gwarancja musi być realizowana w formie door-to-door, co oznacza, że serwis obejmuje odbiór uszkodzonego sprzętu bezpośrednio od zamawiającego, naprawę oraz dostarcze nie naprawionego sprzętu z powrotem na miejsce.
 | ☐ TAK / ☐ NIEMoc:………………….Prędkosć obrotowa:……………………..*(proszę uzupełnić)*☐ TAK / ☐ NIE |

\***Wykropkowane miejsca należy wypełnić.**

**TAK lub NIE – właściwe proszę zaznaczyć x lub v.**