

Załącznik nr 3 do Ogłoszenia – Parametry techniczne oferowanego urządzenia

(Załącznik nr 3 do Umowy nr SJO/ZP/...../2020. z dn.)

**ZMIENIONY Formularz Wykonawcy – parametry techniczne i funkcjonalności
oferowanego urządzenia, Nr sprawy: SJO/ZP/ /2020**

Tabela nr 1. Parametry techniczne i funkcjonalności oferowanego urządzenia

.....
producent/ marka oraz typ i model jednostki wewnętrznej – 6 szt.

.....
producent/ marka oraz typ i model jednostki zewnętrznej – dla 3 jednostek

.....
producent/ marka oraz typ i model jednostki zewnętrznej – dla 2 jednostek

.....
producent/ marka oraz typ i model jednostki zewnętrznej – dla 1 jednostki

Lp.	Minimalne wymagane parametry	Oferowane parametry (należy podać dokładne parametry oferowanego urządzenia)
1.	Wydajność chłodnicza (Min./Max.) – 1,3/3,0 kW	
2.	Wydajność grzewcza (Min./Max.) – 1,3/4,0 kW	
3.	Klasa efektywności energetycznej - chłodzenie – min. A++	
4.	Klasa efektywności energetycznej - grzanie – min. A++	
5.	Sezonowa efektywność w trybie chłodzenia SEER – 6,10 – 8,70	
6.	Sezonowa efektywność w trybie grzania SCOP – 4,61 – 5,10	
7.	Wydajność – min. 2,5 kW	
8.	Inwerterowa sprężarka rotacyjna	
9.	Gwarancja producenta – min. 3 lata	
10.	Gwarancja na sprężarkę – min. 3 lata	

11.	Jednostka wewnętrzna – 2,5 kW	
12.	Poziom mocy akustycznej – chłodzenie max.55 dBA	
13.	Poziom mocy akustycznej - grzanie max. 55 dBA	
14.	Poziom ciśnienia akustycznego przy największym natężeniu przepływu powietrza – chłodzenie - max. 40 dBA	
15.	Poziom ciśnienia akustycznego przy największym natężeniu przepływu powietrza – grzanie - max. 40 dBA	
16.	Waga jednostki – max. 10 kg	

INSTRUKTAŻ DLA PRACOWNIKÓW ZAMAWIAJCEGO

.....

WARUNKI I OKRES GWARANCJI

.....
.....

WARUNKI SERWISU GWARANCYJNEGO W OKRESIE GWARANCJI

.....

.....

(miejsowość, data, podpis(y))*

*Podpis(y) i pieczętka(i) imienna(e) osoby(osób) umocowanej(ych) do reprezentowania Wykonawcy