Załącznik nr 2 do Specyfikacji Warunków Zamówienia

Nr postepowania BGK.271.2.2.2024

**Nazwa zadania: Remont pomieszczeń Miejskiego Ośrodka Kultury w Skórczu**

# Przedmiotem niniejszego zamówienia jest wykonanie Remontu pomieszczeń Miejskiego Ośrodka Kultury w Skórczu, położonego przy ul. 27 Stycznia w Skórczu. Zadanie jest realizowane w ramach zadania pn. ***„Modernizacja oraz doposażenie Sali Widowiskowej oraz pomieszczeń towarzyszących Miejskiego Ośrodka Kultury w Skórczu, służące rozwojowi lokalnego centrum promocji Kociewia”*** dofinansowanego z **PROW na lata 2014-2020** w ramach poddziałania 19.2. *„Wsparcie na wdrażanie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność”.*

W ramach niniejszego zadania należy wykonać m.in.

* Remont instalacji co
* Remont instalacji elektrycznych
* Wentylację mechaniczną i rekuperacją i klimatyzacją
* Pozostałe prace budowlane

**Termin wykonania robót – 25 czerwca 2024 r.**

Opis minimalnych wymagań dla urządzeń:

1. **Instalacja nagłośnienia (1 szt) - Przenośny system aktywnych kolumn głośnikowych z systemem zdalnej kontroli oraz funkcją streamingu. System ma składać się z kolumny głośnikowej oraz subwoofera.**

**CECHY AUDIO**

* Moc RMS (Full-Range) min. 1000 W
* Maksymalne ciśnienie akustyczne (SPL) 130 dB
* Pasmo przenoszenia (-10dB) 37-20000 Hz
* Pasmo przenoszenia (-3dB) 43-20000 Hz
* Moc RMS (HF) min 500 W
* Moc RMS (LF) min. 500 W
* Częstotliwość podziału pasma 200 Hz
* Skuteczność 127 dB

**CECHY TECHNOLOGICZNE**

* Przetwornik LF 12"
* Przetwornik HF 8x 3,5"
* przetworniki neodymowe
* Pobór mocy 1,5-0,6 A
* 100-240 V AC
* 50-60 Hz

**WEJŚCIA/WYJŚCIA**

* Wejścia cyfrowe 1x wejście bezprzewodowe audio Bluetooth
* Wyjścia analogowe 1x Stereo RCA
* 1x XLR MIX OUT
* 1x XLR THRU
* Wejścia analogowe 1x 3,5 mm
* 2x XLR/TRS combo
1. **Klimatyzator ścienny z możliwością grzania o mocy 7 kW – 3 szt.**

Wydajność:

* chłodzenia - 7,00 kW (+/- 10%)
* grzania – 7,00 kW (+/- 10%)

Klasa efektywności grzewczej:

* chłodzenie A++
* grzanie A+

Poziom ciśnienia akustycznego - 40 dB (A) (+/- 20%)

Odpływ skroplin – grawitacyjny

1. **Rekuperator ścienny fi ok. 160 mm – 3 szt.**

Przykładowa wizualizacja





