**Sprzęt do nagrywania, rejestrowania**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Produkt** | **Opis minimalnych wymagań** |
| 1.  2.  3.  4.  5.  6.  7.  8.  9.  10.  11.  12. | Kolumna aktywna – 2 szt.  Subwoofer aktywny – 1 szt.  Kolumna aktywna (monitor) – 2 szt.  Mikser audio- 1 szt.  Mikrofon wokalowy – 1 szt.  Mikrofon bezprzewodowy – 2 szt.  Statyw mikrofonowy – 2 szt.  Statyw kolumnowy- 4 szt.  Przewód XLR męski XLR żeński 3m – 4 szt.  Przewód XLR męski XLR żeński 5m – 10 szt.  Przewód XLR męski XLR żeński 10m – 4 szt.  Przewód XLR męski Jack mały 3m – 2 szt. | - min. 700W, 130dB głośnik 15”  - marka: EV, Turbosound, Yamaha  - możliwość podłączenia bezpośrednio mikrofonu i źródła audio z osobną regulacją głośności  - ELECTRO VOICE ELX200-15P  - min. 700W, 130dB głośnik 18”  - marka: EV, Turbosound, Yamaha  - ELECTRO VOICE ELX200-18SP  - min. 700W, 130dB głośnik 12”  - marka: EV, Turbosound, Yamaha, RCF  - możliwość podłączenia bezpośrednio mikrofonu i źródła audio z osobną regulacją głośności  - ELECTRO VOICE ELX 200-12P  - cyfrowy 16 kanałowy  - marka: Behringer, PreSouns, Zoom  - Behringer Compact X32  - dynamiczny kierunkowość kardioidalna  - marka: Shure, EV, Sennheiser, AKG  - w standardzie SM58  - SHURE SM58  - dynamiczny kierunkowość kardioidalna  - komunikacja VHF  - marka: Shure, MiPro, AKG, DNA  - dopuszczalne systemy zespolone 2x2  - Stage Vocal Cyfrowy Set 2xmikrofon do ręki DNA  - wysokość 90 – 140 cm  - Gravity GMS4321 Statyw mikrofonowy z trójnożną składaną podstawą  - wysokość do 150 cm  - statyw stalowy , czarny  - marka: Koltz, Neutric lub podobnej klasy  - długość 3m  - Sommer Cable Stage + Wtyki Neutric NC3MXX/NC3FXX  - marka: Koltz, Neutric lub podobnej klasy  - długość 5m  - Sommer Cable Stage + Wtyki Neutric NCMXX/NC3FXX  - marka: Koltz, Neutric lub podobnej klasy  - długość 10 m  - Sommer Cable Stage + Wtyki Neutric NC3MXX/NC3FXX  - marka: Koltz, Neutric lub podobnej klasy  - długość 3m  - Sommer Cable Stage + Wtuki XLR NCMXX/ Jack mały |

Sprzęt i wyposażenie zostały opisane przez określenie minimalnych, wymaganych  
i potrzebnych Zamawiającemu parametrów funkcjonalnych co oznacza, że dopuszczalne jest zaoferowanie sprzętu i wyposażenia posiadających parametry na wymaganym poziomie lub lepsze od opisanych.