

Załącznik nr 1 do UMOWY DI.441.4.6.2023

Specyfikacja techniczna na potrzeby Imprezy lekkoatletycznej organizowanej przez POSiR:

Zapotrzebowanie na dostarczenie sprzętu wraz z obsługą do nagłośnienia trybun oraz odsłuchu na płycie boiska stadionu lekkoatletycznego na Gołębiniu.

1. Elementy konstrukcji do ustawienia/powieszenia kolumn – ustawionych na płycie boiska skierowanych w trybuny na łuki stadionu, odsuniętych między sobą w odległości 20-30m – łączna ilość 6 szt.
2. Kolumny szerokopasmowe na płytę stadionu 8szt. oraz do call room nr.2 – 2 szt.
3. Elementy konstrukcji do ustawienia/powieszenia kolumn – ustawionych na płycie boiska, skierowanych w środek płyty boiska służących do umieszczenia odsłuchu dla konferansjerów– min. 1 szt na jedną stronę, razem 2 szt.
4. System monitoringu i odsłuchu osobistego dousznego dla spikerów na płycie stadionu – 2 szt.
5. System liniowy składający się z 16 szt. X min. 700W RMS (nagłośnienie trybun)
6. kolumny subbasowe m.in. 1000W RMS x 12 szt. (nagłośnienie trybun)
7. kolumny szerokopasmowe min 400W RMS z systemem mocowania x 10 szt. (nagłośnienie boiska treningowego 8 szt. Oraz call room 1 – 2 szt.
8. Wzmacniacz mocy odpowiedni do zasilania całego zestawu.
9. Procesor głośnikowy umożliwiający sterowanie poszczególnymi elementami systemu.
10. Cyfrowy mikser dźwięku min. 16 kanałów, 8 AUX, możliwość pracy bezprzewodowej z tabletem.
11. Zestaw 4 mikrofonów bezprzewodowych wysokiej klasy z kompletem zewnętrznych anten umożliwiających pracę konferansjerów na całej płycie boiska bez zakłóceń.
12. Zapewnienie połączenia audio boiska głównego z boiskiem treningowym oddalonym o około 200m
13. Zapewnienie połączenia audio call roomu nr.2 przy stadionie głównym.
14. Zapewnienie dostarczenia odpowiedniej ilości okablowania audio oraz okablowania prądowego.
15. Zapewnienie dostarczenia min. 3 rozdzielnic prądowych min. 32A
16. Zapewnienie wykwalifikowanej obsługi technicznej na czas trwania zawodów oraz montaż i demontaż sprzętu.

Po stronie organizatora jest udostępnienie przyłączy prądowych po jednej i po drugiej stronie boiska głównego oraz połączenie poprzez istniejące audio – miejsca gdzie będzie ustawiony mikser dźwięku a miejscem ustawienia wzmacniacza mocy.