

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia.****1. Urządzenie nadające (nadajnik)****liczba sztuk: 3**

Lp.	Tytuł	Opis
1.	Typ / Główne zastosowanie	System tourguide, do tłumaczeń symultanicznych
2.	Częstotliwość	500-865 MHz lub 2.4 GHz
3.	Ekran ze wskaźnikami	Ułatwiający obsługę urządzenia.
4.	Wbudowany mikrofon	tak - opcjonalnie
5.	Minimalna ilość kanałów	6
6.	Zasięg min.	50 m
7.	Złącza	Typu „jack” 3,5 mm
8.	Zasilanie	Wbudowany akumulator wielokrotnego ładowania. Opcjonalnie możliwość stosowania wymiennych akumulatorów/baterii AA lub AAA.
9.	Czas pracy urządzenia min.	6 h
10.	Czas ładowania max.	Do 6h
11.	Waga max	190 g
12.	Wymiary	40 x 70 x 100 mm
13.	Akcesoria i inne cechy użytkowe	Możliwość mocowania smyczy/paska – umożliwiającego noszenie urządzenia na szyi. Smycz/pasek w zestawie. Dodatkowo dopuszcza się możliwość mocowania urządzenia do paska przy biodrze za pomocą klipsa. Komplet akumulatorów wielokrotnego ładowania w zestawie.
14.	Homologacja	Dokument potwierdzający dopuszczenie przedmiotu dostawy (urządzeń) do obrotu na terenie Unii Europejskiej – deklaracja zgodności CE.
15.	Warunki gwarancji	Min. 24 miesiące na urządzenia. Min. 6 miesięcy na akumulatory zasilające.

**2. Urządzenie odbierające****liczba sztuk: 15**

Lp.	Tytuł	Opis
1.	Typ	System tourguide, do tłumaczeń
2.	Częstotliwość	500-865 MHz lub 2.4 GHz
3.	Ekran ze wskaźnikami	Ułatwiający obsługę urządzenia.
4.	Wbudowany głośnik	tak - opcjonalnie
5.	Minimalna ilość kanałów	6
6.	Zasięg min.	50 m
7.	Złącza	Typu „jack” 3,5 mm
8.	Zasilanie	Wbudowany akumulator wielokrotnego ładowania. Opcjonalnie

		możliwość stosowania wymiennych akumulatorów/baterii AA lub AAA.
9.	Czas pracy urządzenia min.	12 h
10.	Czas ładowania max.	Do 6h
11.	Waga max	180 g
12.	Wymiary	40 x 55 x 100 mm
13.	Akcesoria i inne cechy użytkowe	Możliwość mocowania smyczy/paska – umożliwiającego noszenie urządzenia na szyi. Smycz/pasek w zestawie. Dodatkowo dopuszcza się możliwość mocowania urządzenia do paska przy biodrze za pomocą klipsa. Komplet akumulatorów wielokrotnego ładowania w zestawie.
14.	Homologacja	Dokument potwierdzający dopuszczenie przedmiotu dostawy (urządzeń) do obrotu na terenie Unii Europejskiej – deklaracja zgodności CE.
15.	Warunki gwarancji	Min. 24 miesiące na urządzenia. Min. 6 miesięcy na akumulatory zasilające.

### 3. Urządzenie ładujące

**liczba sztuk: 1**

Lp.	Tytuł	Opis
1.	Typ / Główne zastosowanie	Ładowanie urządzeń (nadajników i odbiorników). Walizka do przechowywania i transportu z możliwością ładowania.
2.	Zasilanie	AC 100~240 V, 50/60 Hz
3.	Czas ładowania max.	Do 8h
4.	Waga max	10 kg
5.	Wymiary	800mm x 400mm x 300 mm
6.	Akcesoria i inne cechy użytkowe	Opcjonalnie: Możliwość synchronizowania ustawienia kanału na wszystkich urządzeniach. Opcjonalnie: walizka wyposażona w kółka i wysuwaną rączkę ułatwiające transportowanie zestawu/sprzętu.
7.	Ilość slotów (min.)	18
8.	Homologacja	Dokument potwierdzający dopuszczenie przedmiotu dostawy (urządzenia) do obrotu na terenie Unii Europejskiej – deklaracja zgodności CE.
9.	Warunki gwarancji	Min. 24 miesiące.

### 4. Mikrofon

**liczba sztuk: 3**

Lp.	Tytuł	Opis
1.	Typ	Mikrofon nagłówny / zagłówny z pałąkiem.
2.	Główne zastosowanie	Tłumaczenie symultaniczne
3.	Złącza	Typu „jack” 3,5 mm
4.	Akcesoria i inne cechy użytkowe	Jednokierunkowy. „Duża czułość” umożliwiająca komfortowe prowadzenie tłumaczeń. Możliwie mała masa własna urządzenia. Pożądane wyciszenie hałasów w tle aby zoptymalizować jakość głosu mówiącego/tłumacza .

**5. Mikrofon****liczba sztuk: 2**

Lp.	Tytuł	Opis
1.	Typ	Mikrofon dokładowy/ przypinkowy.
2.	Główne zastosowanie	Tłumaczenie symultaniczne
3.	Złącza	Typu „jack” 3,5mm
4.	Akcesoria i inne cechy użytkowe	Urządzenie mocowane/przypinane do odzieży. „Duża czułość” umożliwiająca komfortowe prowadzenie tłumaczeń. Możliwie mała masa własna urządzenia. Pożądane wyciszenie hałasów w tle aby zoptymalizować jakość głosu mówiącego/tłumacza .

**6. Słuchawki****liczba sztuk: 15**

Lp.	Tytuł	Opis
1.	Typ	Słuchawki nagłowne z pałąkiem.
2.	Główne zastosowanie	Tłumaczenie symultaniczne
3.	Złącza	Typu „jack” 3,5 mm
4.	Akcesoria i inne cechy użytkowe	Możliwie mała masa własna urządzenia. Możliwość stosowania nakładek higienicznych.

**7. Opis usługi uruchomienia i odbioru dostarczonych urządzeń:**

1. W ramach dostawy wymagane jest dostarczenie urządzeń do siedziby Zamawiającego przy ul. Bernardyńskiej 3 20-109 Lublin.
2. Wykonawca w ramach dostawy zapewni dokumenty potwierdzające wszystkie niezbędne materiały do uruchomienia dostarczonego sprzętu oraz wszelkie niezbędne akcesoria.
3. Po dostarczeniu i uruchomieniu dostarczonych urządzeń zostanie przeprowadzony test działania każdego z urządzeń polegający na:
  - a) Sprawdzeniu działania urządzeń – włączenie/wyłączenie urządzeń.
  - b) Weryfikacji komunikacji urządzenia nadającego z urządzeniem odbierającym.
4. Z usługi dostawy i uruchomienia sprzętu zostanie sporządzony protokół odbioru, który będzie podstawą do wystawienia przez Wykonawcę faktury VAT.