**Załącznik nr 1 Opis przedmiotu zamówienia**

System audioprzewodników do zwiedzania indywidualnego oraz oprowadzania grupowego na potrzeby wydarzeń programowych stanowiących bieżącą ofertę Muzeum (spacery miejskie, oprowadzanie po wystawach czasowych, warsztaty dla grup).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa  | Specyfikacja  | Ilość  | jm |
|  | Automatyczny odbiornik  | Automatyczny odbiornik z funkcjami: strefowe wyzwalanie nagrań, znaczniki interaktywne, wyzwalanie zbliżeniowe RFiD, tryb grupowy, smycz. Odbiornik dostosowany do potrzeb różnych grup odbiorców, w tym m.in.: władających różnymi językami, osoby niewidome i niedowidzące, osoby niesłyszące i niedosłyszące, osoby niepełnosprawne ruchowo. Możliwość odtwarzania plików audio i wideo. Taktowanie procesora min. 168MHz, pamięć stała min. 16GB. Masa urządzenia z akumulatorem poniżej 140 g. Kolorowy wyświetlacz o przekątnej min. 3” o rozdzielczości min. 240x400 pikseli. Maksymalny czas ładowania ≤4h. Minimalny czas pracy bez ładowania 14 godzin. Wejście jack 3,5mm – 2 szt. Podwójna antena odbiorcza do pracy w trybie grupowym. Gotowość do pracy w czasie nie dłuższym niż 5 sekund od włączenia.  | 76 | Szt.  |
|  | Nadajnik do oprowadzania grupowego  | Nadajnik do oprowadzania grupowego, w formie jednego urządzenia, transmisja głosu, możliwość aktywacji w odbiornikach wcześniej przygotowanych treści za pomocą menu, wyświetlacz o przekątnej min. 3”, waga do 140g, maksymalny czas ładowania ≤4h, minimalny czas pracy bez ładowania >10 godzin. Możliwość aktywacji treści synchronizowanych (uruchamianie filmów dla zwiedzających grup).  | 5 | Szt. |
|  | Ładowarki  | Zestaw ładowarek pozwalający na jednoczesne ładowanie minimum 100 odbiorników lub nadajników | 10 | Szt. |
|  | Słuchawki  | Słuchawki pałąkowe stereo jednoprzewodowe.  | 76 | Szt. |
|  | Mikrofon przenośny | Mikrofon nagłowny | 5 | Szt. |
|  | Szafa mobilna na ładowarki  | Szafa pozwalająca na swobodne magazynowanie i transport min. 100 szt. urządzeń w muzeum ekspozycji. Funkcja pozwalająca na zdalne (on-line) nadzorowanie urządzeń w zakresie: wgrywanie treści, pobieranie statystyk, ilość odbiorników w slotach ładujących, ilość odbiorników będących w wypożyczeniu. Zdalne zgłaszanie informacji o stanie naładowania baterii i konieczności ich wymiany. Maksymalne gabaryty szafy (wysokość x szerokość x głębokość): 130cm x 80cm x 40cm. Automatyczna funkcja dezynfekcji światłem UVC o mocy minimum 40 W wszystkich umieszczonych odbiorników. Zabezpieczenie przed przypadkowym naświetleniem operatora, zgodność z przepisami o ekspozycji na promieniowanie optyczne.  | 1 | Szt. |