

## WYKONAWCY

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z 29.1.2004 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.), **Zamawiający – Muzeum Zamkowe w Malborku**, przekazuje poniżej treść zapytania wraz z odpowiedzią w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn.: **Opracowanie i udostępnianie oprowadzania audiowizualnego z aplikacją na urządzenia mobilne w Muzeum Zamkowym w Malborku i w Oddziale w Kwidzynie - znak sprawy ZP.2611.2.2017.bm**

### Pytania Wykonawcy:

1. Czy rozdział II OPZ odnosi się do dostawy audioprzewodników, czy ich wypożyczenia?

#### Odpowiedź Zamawiającego:

Rozdział II SOPZ odnosi się do audioprzewodników, które Wykonawca będzie wypożyczał zwiedzającym. W punkcie X. SOPZ czytamy: "Właścicielem użytkowanych na terenie Zamawiającego urządzeń jest Wykonawca i do niego należy serwisowanie oraz odpowiedzialność materialna za użytkowany przez turystów sprzęt.", oraz w punkcie VIII. SOPZ czytamy: " Wykonawca zapewni sprzęt z przynależnymi treściami (teksty, obrazy odgłosy, muzyka) oraz organizację punktu wydawania i odbioru urządzeń (...)".

2. Czy dopuszczacie Państwo dostawę sprzętu innego niż MOVI Guide Pro wyspecyfikowanego na stronie:

<http://www.movitech.pl/urzadzenia/> ?

#### Odpowiedź Zamawiającego:

Rozdział II SOPZ stanowi: "Zestaw audioprzewodnika stanowić będą urządzenia o parametrach nie gorszych niż: (...)." Zatem każdy sprzęt którego parametry "nie będą gorsze niż "(tu Wykonawca podaje szczegółowe parametry), będzie sprzętem dopuszczonym przez Wykonawcę jako spełniającym warunki przetargowe.

3. B.4 - Klawiatura przyciskowa – czy dopuszczają Państwo rozwiązanie, że klawisze są klawiszami przyciskowymi na ekranie LCD?

#### Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza rozwiązanie, w którym klawisze przyciskowe są klawiszami dotykowymi na ekranie LCD.

4. A.4 „(np. zbliżenie audioprzewodnika do etykiety RFID) – czy dobrze rozumiemy, że RFID jest przy przykładem, że zostanie zaakceptowane rozwiązanie na technologii beacon?

#### Odpowiedź Zamawiającego:

RFID (ang. Radio-frequency identification) to technika, która wykorzystuje fale radiowe do przesyłania danych. Technologia BEACON wykorzystując fale radiowe do przesyłu danych (jako jedno z wielu), zostanie również zaakceptowane.

5. Nie definiują Państwo sprzętu ad dostawy znaczników beacon. Czy to oznacza, że Zamawiający we własnym zakresie dostarczy odpowiednią infrastrukturę beacon, które pozwoli na zbliżeniowe wyzwania treści na audioprzewodnikach?

#### Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający we własnym zakresie użyje odpowiednich nadajników, tworząc infrastrukturę systemu audioprzewodnika, rozmieszczając je na całej trasie zwiedzania muzeum, co umożliwi zbliżeniowe uruchamianie się kolejnych treści audioprzewodnika.

Zamawiający nie definiuje rodzaju technologii wykonania nadajnika (np. beacon), wymagając jedynie ogólnego założenia polegającego na radiowej łączności nadajnika z odbiornikiem (audioprzewodnikiem). W rozdziale II SOPZ w punkcie B w podpunktach 9 i 10 czytamy o nadajnikach będących integralną częścią systemu audioprzewodników, których Wykonawca użyje do budowy owego systemu na terenie Zamawiającego. Zamawiający definiuje wielofunkcyjność, wymiary, sposób zasilania, sposób i zakres działania oraz wymiary dwóch rodzajów nadajników (treść podstawowa oraz treść dodatkowa).

W imieniu Zamawiającego  
Dyrektor Muzeum Zamkowego w Malborku

mgr Mariusz Mierzwinski