

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

Z zakresu działalności kulturalnej

Zamieszczenie ogłoszenia: obowiązkowe

Podstawa prawna zamieszczenia ogłoszenia: art. 37a ustawy z dnia 25.10.1991 r. o organizacji i prowadzeniu działalności kulturalnej (t.j. Dz.U. z 2012 r. poz. 406 ze zm.) Zarządzenie Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 1 kwietnia 2014 (dz. U. z 2014 poz. 19) w sprawie wytycznych dotyczących zamówień do dostawy lub usługi z zakresu działalności kulturalnej dokonywanych przez jednostki organizacyjne podległe Ministrowi Kultury i Dziedzictwa Narodowego lub przez niego nadzorowane.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia powyżej 30 000 euro.

I. Zamawiający

I. 1) Nazwa i adres: Muzeum II Wojny Światowej w Gdańsku, pl. W. Bartoszewskiego 1, 80 – 862 Gdańsk

I. 2) Rodzaj zamawiającego: Państwowa Instytucja Kultury.

II. Przedmiot zamówienia

Określenie przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i przygotowanie interaktywnego środowiska 3D działającego w przeglądarce internetowej, urządzeniach mobilnych oraz dającego możliwość osadzania przygotowanych projektów na dowolnej stronie internetowej wraz z wykorzystaniem technologii AR (rzeczywistość rozszerzona) oraz VR (rzeczywistość wirtualna).

Środowisko 3D, AR oraz VR będzie obejmować część Wojskowej Składnicy Tranzytowej (Westerplatte) według uzgodnionego scenariusza:

- Scena ze spotkania sierżanta Najsarka z patrolem kaprała Edmunda Szamlewskiego, scena ataku na bramę kolejową, wysadzenie bramy oraz murów
- Scena ze śmiertelnym zranieniem sierżanta Najsarka

Modele budynków:

1. Budynku stacyjnego z umeblowanym wnętrzem (pomieszczenie z wykuszem) zgodnie ze stanem na dzień 30.08.1939. Wnętrze będzie obejmować takie przedmioty jak:

- Biurko z dokumentami, pieczętkami, liczydłem, przyborami do pisania,
- Krzesło oraz fotel,
- Szafa na dokumenty,
- Lampa nabiurkowa,
- Piec kaflowy na podstawie zeskanowanych artefaktów - skanowanie jest elementem zlecenia,
- Papierosy,
- Papierośnica,
- Zapalniczka,
- Gazeta codzienna,
- Szklanka, kubek,

- Stół do jedzenia z ceratą,
 - Dokładnie odwzorowana stolarka okienna,
 - Odbiornik radiowy,
 - Elementy naścienne (godło, portret prezydenta Mościckiego, plakat),
 - Wieszak na ubrania,
 - Odtworzony mundur dróżnika z zeskanowanym artefaktem - guzikiem - skanowanie jest elementem zlecenia,
2. Wiatę elektrogenatora,
 3. Bramę kolejową wraz z murem i ogrodzeniem,
 4. Torowisko wraz z rozjazdami i urządzeniami nastawczymi
 5. Magazyn amunicyjny
 6. Placówkę „Prom”
 7. Placówkę „Wał”
 8. Fragment składu towarowego wraz z elektrogenatorem

Przygotowanie postaci 3D z właściwym umundurowaniem i uzbrojeniem:

1. Sierżant Wojciech Najsarek – postać odtworzona na podstawie zachowanych zdjęć (wymodelowanie twarzy),
2. Patrol kaprała Edmunda Szamlewskiego,
3. Żołnierzy 3. Marine-Stoßtrupp-Kompanie.

Przygotowanie modeli uszkodzeń bramy, muru oraz budynków.

Przygotowanie efektów 3D – pocisków smugowych, rac oraz wybuchów.

Przygotowanie interaktywnych infografik z odnośnikami oraz nagranie głosów lektorskich w języku polskim i angielskim.

Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Dostawa i usługa z zakresu działalności kulturalnej związanej z działalnością edukacyjną Muzeum II Wojny Światowej w Gdańsku. Dzięki nowoczesnej technologii i realistycznej rekonstrukcji historycznej użytkownicy będą mogli lepiej zrozumieć funkcjonowanie Wojskowej Składnicy Tranzytowej oraz jej obronę. Wirtualna rekonstrukcja jest swoistą lekcją historii. W trybie konkurencyjnym, gdzie mogą składać oferty wszystkie podmioty zainteresowane zamówieniem

Zamówienie z zakresu działalności twórczej/artystycznej.

Ostateczny termin na dostarczenie projektu oraz wyceny:

do godziny 10.30 dnia 20.07.2020

Dokumentację uznaje się za złożoną jeśli zostanie ona dostarczona przed wskazanym terminem do siedziby zamawiającego.

DYREKTOR
Muzeum II Wojny Światowej w Gdańsku

dr Karol Nawrocki

Merowid Dział Komunikacji i Promocji
Muzeum II Wojny Światowej w Gdańsku


Magdalena Hajduk

GŁÓWNY KSIĘGOWY
Muzeum II Wojny Światowej w Gdańsku


Maciej Łuźniak