



**MUZEUM
GÓRNICICTWA
WĘGLOWEGO
W ZABRZU**

41-800 Zabrze, ul. Jodłowa 59
tel: +48 32 630 30 91
fax: +48 32 277 11 25
biuro@muzeumgornictwa.pl
www.muzeumgornictwa.pl



**KOPALNIA
GUIDO**

ul. 3 Maja 93,
41-800 Zabrze,
kopalniaguido.pl



**SZTOLNIA
KRÓLOWA
LUIZA**

ul. Wolności 410,
41-800 Zabrze.

L.Dz.: 2750 / REOK / DH / 2014

L.Dz.: 642 / E / 2014

Data: 06. 06. 2014

Wg rozdzielnika

Zapytanie ofertowe

Zwracam się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej na poniżej opisany przedmiot zamówienia:

Przygotowanie pod względem merytorycznym i technicznym wystawy „Kopalnia Edisona” – stworzenie i wdrożenie aplikacji opartej o kody QR

1. Opis zadania

1. Zadanie obejmuje stworzenie, wdrożenie poprzez umieszczenie na podstronie i serwerze oraz uruchomienie aplikacji opartej o kody QR stanowiącej element narracji dla wystawy „Kopalnia Edisona” w pomieszczeniu Rozdzielni 6kV Skansenu Górniczego „Królowa Luiza”. Zamawiający wymaga stworzenia aplikacji dla 16 obiektów (ekspонатów). Każdy eksponat będzie posiadał odrębny kod QR przekierowujący do odrębnego artykułu.

2. W ramach zadania wykonawca powinien:

- Przygotować wzory kodów QR do powiązania z poszczególnymi eksponatami. Kody QR będą grawerowane na ze stali nierdzewnej, wobec czego Wykonawca musi dostarczyć na płycie CD/DVD wzory kodów w postaci szablonu umożliwiającego naniesienie informacji na tabliczki i następnie ich prawidłowe skanowanie za pomocą urządzeń mobilnych. Wzory kodów należy wykonać w postaci grafiki wektorowej oraz PDF. Po przygotowaniu projektu wzorów wyniki pracy należy przedstawić zamawiającemu do zaakceptowania.
- Odwzorować graficznie w formie uproszczonej (kontury, obrót 360 stopni) eksponaty umieszczone na wystawie – na podstawie zdjęć eksponatów. Projekt graficzny odwzorowania eksponatów powinien formą i sposobem wykonania (obrysy konturów) oraz ich opisów (rodzaj fontu) być podobny do rozwiązań zastosowanych na tabliczkach ze stali nierdzewnej i przygotowany w oparciu o szczegółowe wytyczne projektanta aranżacji wystawy, stanowiące załącznik nr 2 do niniejszego zapytania.
- Graficzne odwzorowanie obiektów zostanie wykonane przez Wykonawcę na podstawie fotografii ukazujących realny wygląd eksponatów.
- Przygotować zgodnie z wytycznymi projektanta opisy do poszczególnych eksponatów. Treść opisów zostanie dostarczona przez Zamawiającego.
- Grafikę oraz opisy umieścić w artykule danej kategorii opartym o system zarządzania treścią Joomla! 2.5 na stronie WWW zleceniodawcy (hosting zapewniony przez Zleceniodawcę). Dla każdego eksponatu powinien zostać stworzony odrębny artykuł.
- Wykonawca powinien umożliwić obsługę aplikacji w czterech językach: j. polskim, j. angielskim, j. niemieckim i j. rosyjskim. Treść opisów eksponatów w językach obcych zostanie dostarczona przez Zamawiającego.
- Użytkownik musi zostać przekierowany za pomocą kodów QR do odpowiedniej pod strony odpowiadającej merytoryce danego eksponatu.
- W zakresie wykonawcy będzie: uruchomienie oraz zaprezentowanie funkcjonalności QR kodów jak również przedstawienie Zamawiającemu wyników poprawnego działania.
- Korzystanie z kodów QR powinno być możliwe za pomocą dostępnych na polskim rynku najpopularniejszych urządzeń mobilnych. Wykonawca musi zapewnić możliwość pełnego korzystania z wszystkich funkcjonalności

NIP 648-276-81-67
Regon 243220420
Nr Konta: 10 2490 0005 0000 4520 1321 0075

**Ministerstwo
Kultury
i Dziedzictwa
Narodowego.**

Projekt dofinansowany ze środków
Ministerstwa Kultury i Dziedzictwa Narodowego
w ramach programu Dziedzictwa Kulturowe,
priorytet 1 „Ochrona Zabytków”.



Śląskie
Pozytywna energia

Szlak
Zabytków
Techniki





przygotowanej aplikacji (ruchomość obiektów graficznych, widoku odpowiedniego dla szerokości ekranu) dla systemów operacyjnych takich jak np. Android, iOS, Windows Phone, Windows Mobile, BlackBerry OS, Symbian lub równoważnych stosowanych w urządzeniach mobilnych.

2. Terminy:

1. Zakres umowy zostanie zrealizowany w terminie od dnia podpisania umowy do dnia 05. 09. 2014 r.
2. Treści opisów (w tym także treści w j. obcych) oraz fotografie obiektów niezbędne do stworzenia odwzorowań graficznych obiektów zostaną przekazane Wykonawcy w terminie do 30 dni od daty podpisania umowy. Zamawiający zastrzega sobie możliwość etapowego wysyłania poszczególnych treści. Opisy i fotografie przekazywane będą Wykonawcy w formie elektronicznej.
3. W terminie do 7 dni przed zakończeniem trwania umowy Wykonawca zamieści stworzoną treść na serwerze Zamawiającego, powiąże ją z odpowiednią podstroną oraz dokona wszelkich niezbędnych czynności mających na celu wdrożenie i uruchomienie przygotowanej aplikacji i przeprowadzenie testów uruchomieniowych.
4. Termin związania ofertą wynosi **30 dni kalendarzowych od daty złożenia oferty.**

3. Kryterium oceny ofert:

Cena brutto – 100%

4. Opis sposobu i termin składania ofert:

1. Oferty należy składać w formie pisemnej w siedzibie Zamawiającego lub przesać pocztą na adres: Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu, ul. Jodłowa 59, 41-800 Zabrze.
2. Oferta musi zawierać wypełniony i podpisany formularz ofertowy (załącznik nr 1).
3. Termin składania ofert mija 23.06.2014 r. W przypadku przesłania oferty pocztą decyduje data doręczenia oferty do siedziby Zamawiającego.

5. Dodatkowe warunki dotyczące zadania

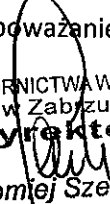
1. Wszystkie operacje będą wykonywane na działającej stronie internetowej Zamawiającego. Wykonawca dostanie do dyspozycji odrębne konto z uprawnieniami pozwalającymi na swobodne modyfikowanie danej kategorii oraz jej artykułów w systemie zarządzania treścią Joomla 2.5.
2. Na potrzeby wykonawcy, Zamawiający zainstaluje potrzebne wtyczki i/lub moduły niezbędne do poprawnego działania w uzgodnieniu z administratorem strony głównej. Konfiguracja wtyczek oraz modułów leży po stronie Wykonawcy.
3. Podstrona (artykuły) oraz ich kategorie powinny być dostępne wyłącznie za pomocą kodów QR. Zamawiający nie przewiduje bezpośredniego dostępu do podstron dla użytkowników z poziomu strony głównej dostępnej za pomocą przeglądarki internetowej.
4. Jakakolwiek publikacja (włącznie z publikacjami testowymi) podstrony musi być skorelowana z pionem informatycznym Zamawiającego. Wykonawca zobowiązany jest do zachowania pełnej funkcjonalności, estetyki oraz wyglądu strony internetowej Zamawiającego.
5. Wszelkie przygotowane na potrzeby zadania projekty graficzne powinny być przedstawione Zamawiającemu do zaakceptowania. Zamieszczanie na stronie, wdrożenie i uruchomienie aplikacji jest możliwe tylko i wyłącznie po zaakceptowaniu wyglądu każdego obiektu i zaakceptowaniu poprawności opisów eksponatów.

6. Istotne postanowienia realizacji przyszłej umowy:

1. W sprawach merytorycznych i formalnych osobą wyznaczoną do kontaktów ze strony Zamawiającego jest: Damian Halmer, tel. 32 630 30 91 w. 2222, dhalmer@muzeumgornictwa.pl



2. W sprawach technicznych dotyczących sieci i zasobów sprzętowych Zamawiającego osobą wyznaczoną do kontaktów jest: Jarosław Piłat, tel. 32 630 30 91 w. 2200, jpiilat@muzeumgornictwa.pl
3. Wykonawca zobowiązuje się do przeniesienia autorskich praw majątkowych do wszelkich opracowań będących przedmiotem umowy oraz do wszystkich egzemplarzy opracowań sporządzonych w trakcie wykonywania umowy na wszystkich polach eksploatacji wymienionych w art. 50 ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 4. 02. 1994 (t. jedn. Dz. U. z 2006 r., nr 90, poz. 631 z późn. Zm.), w szczególności na:
 - wykorzystanie opracowań do realizacji ekspozycji,
 - utrwalanie,
 - zwielokrotnianie każdą możliwą techniką, w szczególności poprzez drukowanie, wykonywanie odbitek, fotokopiowanie, powielanie przy użyciu środków magnetycznych, video, cyfrowych i innych oraz techniką komputerową,
 - wprowadzanie do obrotu,
 - wykonywanie zależnych praw autorskich,
 - publiczne udostępnianie, w szczególności na wystawach ogólnodostępnych i wydrukach wielkoformatowych,
 - wprowadzanie do pamięci komputera, przesyłanie przy pomocy sieci multimedialnej, komputerowej i teleinformatycznej.
4. Wykonawca zobowiązany jest do:
 - wykonania prac z dołożeniem należytej staranności;
 - niezwłocznego sygnalizowania Zamawiającemu zaistnienia problemów, których Wykonawca, mimo dołożenia należytej staranności nie będzie w stanie rozwiązać we własnym zakresie.
5. Podstawą wystawienia faktury VAT za wykonane zamówienie będzie obustronnie podpisany protokół odbioru końcowego.
6. Wykonawca umożliwi przeprowadzanie testów aplikacji w okresie nie krótszym niż 7 dni przed datą zakończenia umowy.
7. Wykonawca zapewnia bezpłatną pomoc techniczną w zakresie funkcjonowania aplikacji w okresie 2 lat od daty podpisania protokołu odbioru końcowego. W tym czasie zobowiązany jest do usuwania wszelkich wad, usterek i błędów w funkcjonowaniu aplikacji oraz błędów w zakresie treści opisów, które znalazły się z winy Wykonawcy. Jeśli zajdzie taka konieczność, Wykonawca – na pisemne wezwanie – będzie zobowiązany w terminie do 72 godzin od przyjęcia zgłoszenia do usunięcia wad, usterek i błędów w siedzibie Zamawiającego.

Z poważaniem
MUZEUM GÓRNICICTWA WĘGLOWEGO
w Zabrzu
Dyrektor

Bartłomiej Szewczyk

Załączniki:

- 1) Formularz ofertowy
- 2) Wyciąg z projektu aranżacji wystawy „Kopalnia Edisona”, oprac. Vidifilm.