

Informacja o nieudzieleniu zamówienia

dla postępowania z wyłączeniem przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych (na podstawie zapisów art. 4d ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych)
w trybie art. 37a-37c ustawy o organizowaniu i prowadzeniu działalności kulturalnej

1. Zamawiający:

Dom Spotkań z Historią
Ul. Karowa 20
00-324 Warszawa

2. Rodzaj Zamówienia:

Usługa

3. Przedmiot zamówienia:

Wykonanie systemu interaktywnych map dla projektu warszawazapamietana.pl.

Frontend – funkcjonalności

1. Prezentacja map i planów geodezyjnych udostępnionych wykonawcy przez u. m.st. Warszawy z zaimportowanymi znacznikami dotychczasowego projektu warszawazapamietana.pl.
 - możliwość zaprezentowania historycznej siatki ulic i obiektów miejskich udostępnionych wykonawcy przez u. m.st. Warszawy
 - dostosowanie skali wyżej wymienionych siatki ulic i obiektów do skali prezentowanej mapy w trakcie jej powiększania i zmniejszania
 - zmiana skali mapy ma się odbywać poprzez wykorzystanie kółka myszy i wykorzystanie przycisków klawiatury „-”, „+”, „0”
2. Znaczniki interaktywne, po kliknięciu w miejscu znacznika powinna się wysunąć ramka przesłaniająca określoną część prezentacji ze skrótowym opisem lokalizacji i wstępną prezentacją zasobów (tekst, grafika), które w całości będą wyświetlane w osobnym widoku.
3. Prezentacja wstępnego i szczegółowego widoku lokalizacji ma być dostępna pod unikalnym adresem url.
4. Wyszukiwanie pełnotekstowe w oparciu o indeksowanie danych Lucene.
5. Projekt graficzny i budowa widoku strony musi być zgodna ze standardem WCAG 2.1

CMS – funkcjonalności:

1. Autoryzacja.
2. Zarządzanie użytkownikami (CRUD).
3. Dodawanie usuwanie i przemieszczenie znaczników na mapie oraz zarządzanie zawartością multimedialną przypisaną poszczególnym znacznikom (CRUD), w tym uploadowanie plików jpg, png, mp3, mp4 – każdy znacznik powinien być odnośnikiem do zawartości tekstowej z dowolną liczbą zdjęć, relacji audio i filmów.
4. Przy uploadowaniu plików multimedialnych możliwość dodawania napisów do materiałów wideo, transkrypcji do materiałów audio, długich opisów do zdjęć (longdescript).
5. Możliwość tworzenia nowych map tak pod względem tematycznym jak i geograficznym.

Pierwszą mapą jest Warszawa zapamiętana – (konieczność zaimportowania dotychczasowej zawartości z MongoDB)

Przekazanie przedmiotu zamówienia odbywać się ma poprzez wdrożenie jej wersji produkcyjnej na serwerze w środowisku (Centos lub Ubuntu) udostępnionym przez zamawiającego a skonfigurowanym przez stronę realizującą zamówienie, z możliwością wykorzystania dockera oraz zainstalowania wersji developerskiej z osobnym repozytorium danych. Wykonawca udostępni pełną dokumentację wykonanego systemu i przekaże zamawiającemu wszystkie prawa do jego modyfikacji.

Preferowane technologie

Server site:

NodeJS (frameworki: Express JS NestJS lub inne)

Java (Spring framework, serwer Tomcat)

PHP – Laravel lub Symfony

Elasticsearch lub SolR

Bazy danych: MySQL, Progress lub MongoDB

Client Site:

Angular

React

CSS – Less, Sass

Bootstrap

Wykluczone rozwiązania typu open source (WordPress, Joomla i inne)

4. DSH podjął decyzję o nieudzieleniu ww. zamówienia.

Zatwierdził: