

Załącznik 1 do SIWZ Opis przedmiotu zamówienia

Spis treści

| | |
|---|----|
| Skróty, akronimy i definicje | 3 |
| Modyfikacja portalu Polscy Sprawiedliwi | 5 |
| 1.1. Charakterystyka ogólna projektu Polscy Sprawiedliwi..... | 5 |
| 1.2. Cele projektu | 5 |
| 1.3. Ogólna architektura logiczna rozwiązania..... | 7 |
| 1.3.1. Model komponentów | 7 |
| 1.3.2. Hierarchia aktorów | 7 |
| 1.3.3. Wymagania dotyczące budowy makiet i projektu graficznego | 8 |
| 1.3.4. Wymagania funkcjonalne | 11 |
| 1.3.5. Zarządzanie – moduł CMS | 12 |
| 1.3.6. Wymagania нефункционалне | 12 |
| 1.3.7. Zgodność z wymogami prawa | 13 |
| 1.4. Wdrożenie | 14 |
| 1.4.1. Wymagania wdrożeniowe | 14 |
| 1.4.2. Harmonogram ramowy prac wdrożeniowych | 16 |
| 1.4.3. Gwarancja..... | 16 |
| 2. Modyfikacja aplikacji Centrum Informacyjnego | 19 |
| 2.1. Charakterystyka ogólna aplikacji „Centrum Informacyjne” | 19 |
| 2.2. Cele projektu | 21 |
| 2.3. Charakterystyka ogólna aplikacji „Centrum Informacyjne” | 23 |
| 2.3.1. Model komponentów | 23 |
| 2.3.2. Hierarchia aktorów | 25 |
| 2.3.3. Wymagania dotyczące makiet, grafiki, ergonomii oraz użyteczności rozwiązania | 26 |
| 2.4. Opis modyfikacji obecnie istniejącej aplikacji | 34 |
| 2.4.1. Moduł front-end | 34 |
| 2.4.2. Moduł back-end (CMS)..... | 36 |
| 2.5. Pozostałe wymagania | 40 |
| 2.5.1. Zgodność z przepisami prawa..... | 40 |
| 2.5.2. Zgodność ze standardami | 40 |

| | |
|--|----|
| 2.6. Wdrożenie | 40 |
| 2.6.1. Wymagania wdrożeniowe | 40 |
| 2.6.2. Harmonogram ramowy prac wdrożeniowych | 42 |
| 2.6.3. Interfejsy i migracja danych | 44 |
| 2.7. Warunki gwarancji..... | 44 |

Skróty, akronimy i definicje

| | |
|--------------|--|
| CMS | System zarządzania treścią (ang. <i>Content Management System</i>) |
| HTTPS | Szyfrowana wersja protokołu http (ang. <i>Hypertext Transfer Protocol Secure</i>) |
| IT | Technologia informatyczna (ang. <i>Information Technology</i>) |
| MHŻP | Muzeum Historii Żydów Polskich |
| OPZ | Opis Przedmiotu Zamówienia |
| OWASP | Organizacją pozarządową typu non-profit zajmująca się zagadnieniami bezpieczeństwa systemów informatycznych (ang. <i>The Open Web Application Security Project</i>) |
| RDBMS | System zarządzania relacyjną bazą danych (ang. <i>Relational Database Management System</i>) |
| RWD | Technika tworzenia stron WWW (ang. <i>Responsive Web Design</i>) |
| SSL | Protokół służący do bezpiecznej transmisji zaszyfrowanego strumienia danych (ang. <i>Secure Socket Layer</i>) |
| SQL | Strukturalny język zapytań (ang. <i>Structured Query Language</i>) |
| UC | Przypadki użycia (ang. <i>Use Case</i>) |
| W3C | Organizacja zajmująca się ustanawianiem standardów tworzenia stron WWW (ang. <i>The Word Wide Web Consortium</i>) |
| WCAG | Wytyczne dotyczące dostępności treści internetowych (ang. <i>Web Content Accessibility Guidelines</i>) |
| WWW | Hipertekstowy, multimedialny, internetowy system informacyjny (ang. <i>World Wide Web</i>) |
| XHTML | Język służący do tworzenia stron WWW (ang. <i>Extensible HyperText Markup Language</i>) |
| PS | Polscy Sprawiedliwi |
| CI | Centrum Informacyjne |



Ministerstwo
Kultury
i Dziedzictwa
Narodowego

KONSERWACJA
I REWITALIZACJA
DZIEDZICTWA
KULTUROWEGO



- WYSIWYG** Metody pozwalające na uzyskanie wyniku publikacji identycznego lub bardzo zbliżonego do obrazu na ekranie (ang. *What You See Is What You Get*)
- XHTML** Język służący do tworzenia stron WWW (ang. *Extensible HyperText Markup Language*)

Modyfikacja portalu Polscy Sprawiedliwi

1.1. Charakterystyka ogólna projektu Polscy Sprawiedliwi

Polscy Sprawiedliwi to internetowy program Muzeum Historii Żydów Polskich POLIN poświęcony polskim Sprawiedliwym wśród Narodów Świata, tj. Polakom, którzy ratowali Żydów w czasie Zagłady. Na portalu www.sprawiedliwi.org.pl publikowane są teksty, materiały ikonograficzne i audiowizualne obrazujące historie pomocy. Celem programu jest popularyzowanie udokumentowanych relacji odchodzącego pokolenia świadków historii w sposób czytelny, nowoczesny i atrakcyjny dla potencjalnych odbiorców portalu.

W kręgu osób zainteresowanych treścią portalu są ratujący i ocaleni oraz ich rodziny, nauczyciele, studenci, naukowcy, dziennikarze oraz wszystkie inne osoby w Polsce i na świecie zainteresowane tematem Sprawiedliwych wśród Narodów Świata, historią Żydów i tematyką Zagłady.

Modyfikacja portalu przyczyni się do zwiększenia jego atrakcyjności i ułatwienia przeglądania zasobów portalu.

1.2. Cele projektu

Celem projektu jest modyfikacja projektu graficznego oraz układu treści prezentowanych na stronie głównej Portalu Polscy Sprawiedliwi, a następnie udzielenie gwarancji do rozwiązania w postaci portalu funkcjonującego pod adresem www.sprawiedliwi.org.pl.

Obecnie strona główna Portalu z powodu prezentowania na niej zbyt wielu informacji (wielość zakładek i banerów w technologii flash, ikony odsyłające do nieaktualizowanych treści) nie spełnia podstawowych kryteriów przejrzystości informacji. Również stosowana kolorystyka portalu jest niezgodna z aktualną identyfikacją wizualną Muzeum POLIN. W wyniku przeprowadzonego projektu modyfikacji Portalu strona główna ma stać się przyjaźniejsza dla odbiorców, a uproszczenie układu treści na stronie głównej ma ułatwić odbiorcom szybkie dotarcie do dedykowanych treści (Zob. punkt

2.5 Wymagania funkcjonalne). W ramach projektu Wykonawca otrzyma dostęp do kodu Portalu, dzięki czemu będzie mógł dokonać wymaganych modyfikacji.

Cele techniczne projektu:

- Wdrożenie rozwiązania zapewniającego spełnienie wszystkich wymagań funkcjonalnych i нефункциональных Zamawiającego, potwierdzone testami akceptacyjnymi rozwiązania.
- Opracowanie dokumentacji opisującej wprowadzone zmiany na Portalu Polscy Sprawiedliwi.
- Przekazanie praw autorskich do opracowanych modyfikacji umożliwiających Zamawiającemu dalszy samodzielny rozwój systemu w wymiarze funkcjonalnym i procesowym.
- Zapewnienie zasilenia systemu danymi i materiałami merytorycznymi (tylko w zakresie osadzania materiałów w ramach tworzonego rozwiązania, nie przewiduje się natomiast prac związanych z migracją aktualnych zbiorów danych).
- Szkolenia pozwalające na samodzielną eksploatację i utrzymanie rozwiązania przez Zamawiającego.
- Ustabilizowanie rozwiązania po uruchomieniu produkcyjnym.

Zmodyfikowany w wyniku projektu Portal powinien:

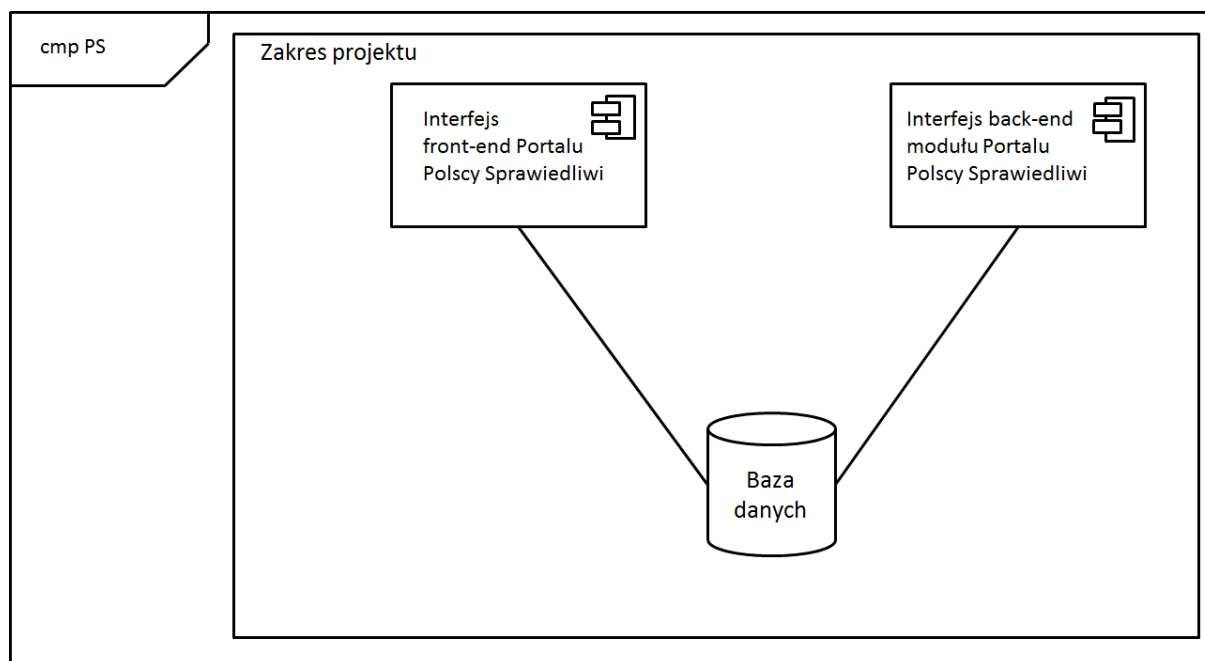
- być w pełni skonfigurowany, a więc przygotowany do realizacji wszystkich wymaganych funkcjonalności,
- kompleksowy, czyli realizujący wszystkie funkcje i czynności wymagane przez Zamawiającego, zgodnie z treścią złożonej Oferty, Umową i Zapytaniem ofertowym,
- kompatybilny wewnętrznie (poszczególne elementy systemu muszą poprawnie współpracować w ramach systemu),
- wydajny i ergonomiczny, czyli pozwalający na efektywną pracę użytkowników końcowych,
- bezpieczny, gwarantujący stosowne zabezpieczenia zarówno w zakresie spójności składowanych danych, ich trwałości, jak i regulujący uprawnienia dostępu do danych,
- posiadać wszelkie wymagane instrukcje, gwarancje i licencje.

1.3. Ogólna architektura logiczna rozwiązania

1.3.1. Model komponentów

Na poniższym diagramie przedstawiono wyodrębnione komponenty Portalu Polscy Sprawiedliwi, które będą modyfikowane w ramach realizowanego projektu. Dokładny opis zmian poszczególnych komponentów znajduje się w dalszych częściach dokumentu.

- **Interfejs front-end** – graficzny interfejs użytkownika publicznej części Portalu Polscy Sprawiedliwi
- **Interfejs back-end** – graficzny interfejs użytkownika części CMS Portalu Polscy Sprawiedliwi
- **Baza danych** – baza danych Portalu Polscy Sprawiedliwi



Jako część publiczną Portalu Polscy Sprawiedliwi (front-end) należy rozumieć fragment aplikacji, który będzie użytkowany przez użytkowników końcowych, zwanych dalej użytkownikami frontowymi.

1.3.2. Hierarchia aktorów

W ramach realizacji opisanego projektu nie jest przewidziane ingerowanie w sposób zakładania, modyfikowania czy udzielania uprawnień użytkownikom. Informacje na stronie głównej Portalu będzie mógł dodawać jedynie zalogowany administrator, tak jak jest obecnie.

1.3.3. Wymagania dotyczące budowy makiet i projektu graficznego

Poniżej przedstawiono makiety strony głównej i przykładowej podstrony Portalu. Modyfikacja powinna polegać na zastosowaniu w elementach granicznych (czyli w belkach menu oraz w stopce portalu) i nagłówkach poszczególnych modułów kolorów z książki identyfikacji wizualnej Muzeum POLIN. Przedstawione poniżej makiety prezentują robocze zmiany, które w toku prac z Wykonawcą powinny zostać dopracowane w zakresie stosowanych kolorów i rodzajów logotypów.

Makieta 1 – pełny widok strony głównej

HISTORIE POMOCY
SPRAWIEDLIWI YAD VASHEM
EDUKACJA I ŹRÓDŁA
WYSTAWY
ENGLISH

HISTORIE POMOCY
SPRAWIEDLIWI YAD VASHEM
EDUKACJA I ŹRÓDŁA
WYSTAWY
ENGLISH

SŁOWNIK | LINKI | POBIERZ | KONTAKT
// POLSCY SPRAWIEDLIWI

SZUKAJ

Google™ Custom Search Search ×

POLSCY SPRAWIEDLIWI
ŻYDZI UKRYWANI W ZOO -
WIRTUALNA WYSTAWA

DZIECI OCALONE Z ZAGŁADY -
WIRTUALNA WYSTAWA

POLSCY ARTYŚCI Z POMOCĄ ŻYDOM
WIRTUALNA WYSTAWA

ŻEGOTA - WIRTUALNA WYSTAWA

RADA POMOCY ŻYDOM

AKTUALNOŚCI

Zmarł Sprawiedliwy Marian Gołębiowski
Warszawa, 27 kwietnia 2015

Z przykrością zawiadamiamy, że 23 kwietnia 2015 r. odszedł pan Marian Gołębiowski, Sprawiedliwy wśród Narodów Świata. Msza żałobna odbędzie się w środę 29 kwietnia o godz. 12.00 w kościele Św. Krzyża na Krakowskim Przedmieściu. >>

W Lublinie uhonorowano Sprawiedliwych
Lublin, 27 kwietnia 2015

W lubelskim Teatrze NN w niedzielę 26 kwietnia 2015 r. zostały wręczone medale „Sprawiedliwy wśród Narodów Świata”. Pośmiertnie uhonorowano Marię i Józefa Sadurskich z Końskowoli oraz Stefanię Bojarską z Lublina. >>

Zmarł Władysław Bartoszewski (1922-2015)
Warszawa, 24 kwietnia 2015

Zmarł Wielki Człowiek. Polski patriota. Przyjaciel Żydów i Niemców. Więzień obozu Auschwitz-Birkenau. Żołnierz Armii Krajowej. Historyk i działacz społeczny. Członek Rady Pomocy Żydom „Żegota”. Sprawiedliwy wśród >>

Las dla Ratujących na Muranowie
Warszawa, 24 kwietnia 2015

„Koncepcja zakłada prosty gest, otwarcie nawiązując do Ogrodu Sprawiedliwych wśród Narodów Świata w Yad Vashem. Teren konkursowy ma być obsadzony gęstym młodziem osikowym” - czytamy w opisie sędziego >>

IRENA SENDLEROWA

RATOWANIE ŻYDÓW - ALBUMY

Ponad 200 Polaków zostało uhonorowanych państwowymi odznaczeniami przez Prezydenta RP za ratowanie Żydów. Zapraszamy do lektury pamiątkowych albumów

GEOGRAFIA POMOCY

ARCHIWUM AKTUALNOŚCI

Zmarła Sprawiedliwa Wanda Bulik

ZOBACZ RÓWNIEŻ:

WIRTUALNY SZTETL

POLSCY SPRAWIEDLIWI

CENTRALNA BAZA JUDAIKÓW


Muzeum Historii Żydów Polskich POLIN
ul. Mordachaja Anielewicza 6
00-157 Warszawa

tel. +48 22 471 03 00
fax. +48 22 47 10 398


© Muzeum Historii Żydów Polskich.

9

Makieta 2 – Podstrona


POLSCY SPRAWIEDLIWI



HISTORIE POMOCY
SPRAWIEDLIWI YAD VASHEM
EDUKACJA I ŹRÓDŁA
WYSTAWY
ENGLISH




SŁOWNIK | LINKI | POBIERZ | KONTAKT
// POLSCY SPRAWIEDLIWI

SZUKAJ

Google™ Custom Search Search ×

[SPRAWIEDLIWI YAD VASHEM](#)
[KRYTERIA YAD VASHEM](#)
[LISTA YAD VASHEM](#)
[POLSKIE TOWARZYSTWO SPRAWIEDLIWYCH](#)
[HONOROWANIE SPRAWIEDLIWYCH](#)



O przyznanie honorowego tytułu Sprawiedliwego wśród Narodów Świata osobom nosącym pomoc Żydom w czasie II wojny światowej mogą występować Ocalałi oraz ich krewni. Wyjątkowo zgłoszenia składać mogą również ratujący, krewni ratujących, a także świadkowie wydarzeń. Ich wnioski mają jednak charakter pomocniczy, dlatego niezbędne jest przekazanie jak największej ilości informacji dotyczących Ocalałych (nazwiska, adresy itp.), aby pomóc historykom w skontaktowaniu się z nimi w celu weryfikacji zeznań.

Wnioski należy przysyłać listownie lub faxem do Departamentu Sprawiedliwych Wśród Narodów Świata Ambasady Izraela w Polsce lub bezpośrednio do Departamentu Righteous Among the Nations Yad Vashem w Izraelu.

Podstawowe kryteria przyznania tytułu Sprawiedliwego:



- osoba aktywnie działała na rzecz ocalenia jednego lub więcej Żydów, którym groziła śmierć lub wywózka do obozu zagłady
- ryzykowała w związku z tym życie, wolność lub stanowisko
- początkową motywacją była potrzeba niesienia pomocy prześladowanym Żydom, a nie np. chęć wzbogacenia się lub jakiegokolwiek inne cele, jak nawrócenie Żyda, adopcja dziecka itp.
- istnieje zeznanie uratowanych lub przynajmniej jednoznaczna dokumentacja opisująca rodzaj udzielonej pomocy i jej okoliczności



Po pozytywnym rozpatrzeniu wniosku Instytut Yad Vashem wysyła pisma zawiadamiające o przyznaniu tytułu Sprawiedliwego wśród Narodów Świata do wnioskodawcy, osób wymienionych przez wnioskodawcę jako świadków, Żydowskiego Instytutu Historycznego w Warszawie oraz Ambasady Izraela w Warszawie.

Po otrzymaniu listu z Yad Vashem Ambasada Izraela w Polsce organizuje uroczystą ceremonię wręczenia medalu „Sprawiedliwy wśród Narodów Świata” wskazanym osobom.

Przyznawane przez Instytut Yad Vashem odznaczenie jest tytułem honorowym, a więc takim, z którym nie wiążą się żadne rekompensaty i wynagrodzenia finansowe. Sprawiedliwym (oraz w określonych przypadkach także ich najbliższej rodzinie – współmatczonkom i dzieciom urodzonym przed 1939 r.) przysługuje w Polsce zasilek kombatancki.

Więcej o zasadach przyznawania tytułu „Sprawiedliwy wśród Narodów Świata” na stronie Yad Vashem.

 **Poleć** Liczba osób, które to polecają: 6. Bądź pierwszym znajomym.
 **Tweetnij**

ZOBACZ RÓWNIEŻ:

WIRTUALNY SZTETL

POLSCY SPRAWIEDLIWI

CENTRALNA BAZA JUDAIKÓW

Muzeum Historii Żydów Polskich POLIN
ul. Mordechaja Anielewicza 6
00-157 Warszawa

tel. +48 22 471 03 00
fax. +48 22 47 10 398

© Muzeum Historii Żydów Polskich.

1.3.4. Wymagania funkcjonalne

| LP. | WYMAGANIA |
|-----|--|
| 1. | <p>Strona główna Portalu Polscy Sprawiedliwi oraz wszystkie podstrony muszą posiadać stopkę zawierającą następujące elementy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Logo Muzeum Historii Żydów Polskich (po kliknięciu następuje przekierowanie do strony www.polin.pl) • Dane teleadresowe Muzeum POLIN • Logo Ministerstwa Kultury i Dziedzictwa Narodowego oraz projektu „Żydowskie Dziedzictwo Kulturowe” i Norweskiego Mechanizmu Finansowego EOG, a pod nimi odsyłacze do stron: www.eeagrants.org, www.norwaygrants.org • Link do podstrony: Mapa Serwisu • Link do podstrony: Regulamin • Link do strony głównej Muzeum POLIN: www.polin.pl • Link do portalu Wirtualny Sztetl: www.sztetl.pl • Link do portalu Centralna Baza Judaików: www.judaika.polin.pl |
| 2. | <p>Na Stronie głównej Portalu Polscy Sprawiedliwi należy dokonać następujących modyfikacji:</p> <p>LEWA STRONA PORTALU:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wstawienie aktualnego logo portalu w górnej belce portalu, które odsyłałoby po głównej stronie portalu • Usunięcie okna Google Tłumacz • Przeniesienie ikon Facebook’a i YouTube’a pod ikonę wyszukiwarki • Usunięcie ikon prowadzących do Blipla, Twittera, RSS, Wirtualnego Sztetla, Flickr • Na podstawie przesłanych przez Zamawiającego materiałów, przygotowanie spójnych graficznie ikon z odsyłaczami do wirtualnych wystaw oraz ich zaimplementowanie (ikony na wzór portalu Wirtualny Sztetl: http://www.sztetl.org.pl/ np. MAPA, MUZEUM NA KÓŁKACH, CENTRALNA BAZA JUDAIKÓW) z możliwością późniejszego dowolnego wymieniania ikon. |

| | |
|----|---|
| | <p>PRAWA STRONA PORTALU</p> <ul style="list-style-type: none"> Przygotowanie spójnych graficznie ikon z odsyłaczami do następujących informacji: Wspomóż nas, Lista Yad Vashem, Wasze opowieści, Mapa pomocy (zamiast Geografia pomocy) oraz ich zaimplementowanie (ikony na wzór portalu Wirtualny Sztetl: http://www.sztetl.org.pl/ np. MAPA, MUZEUM NA KÓŁKACH, CENTRALNA BAZA JUDAIKÓW) <p>ŚRODEK PORTALU:</p> <ul style="list-style-type: none"> Usunięcie modułu Wasze opowieści |
| 3. | <p>Strona główna Portalu Polscy Sprawiedliwi powinna zawierać baner prezentujący 4 oddzielne informacje odsyłające do konkretnych podlinkowanych przez administratora Portalu treści. Baner powinien przechodzić z jednej informacji do drugiej co 9 sekund (dokładny czas zmiany artykułów zostanie ustalony w trakcie realizacji prac projektowych). Baner powinien zawierać obraz reklamujący daną informację oraz tytuł i krótki tekst (maksymalnie 300 znaków ze spacjami) opisujący daną informację. Kliknięcie w obraz, tytuł i tekst powoduje otworenie treści, do której prowadzi podlinkowana w banerze informacja. Na banerze powinny być prezentowane znaczniki umożliwiające ręczne przechodzenie pomiędzy poszczególnymi artykułami (patrz makieta nr 1).</p> |

1.3.5. Zarządzanie – moduł CMS

| LP. | WYMAGANIA |
|-----|--|
| 1. | Interfejs back-end Portalu (CMS) musi umożliwiać dodanie/usunięcie obrazów prezentowanych przez baner na stronie głównej Portalu. Moduł musi umożliwiać dodanie 4 niezależnych obrazów. |
| 2. | Interfejs back-end Portalu (CMS) musi umożliwiać przypisanie tekstu (do 300 znaków + nagłówek do 50 znaków) do każdego z obrazów wyświetlanych przez baner na stronie głównej Portalu. |
| 3. | Interfejs back-end Portalu (CMS) musi umożliwiać przypisanie linku odsyłającego do dowolnej witryny internetowej do każdego z obrazów wyświetlanych przez baner na stronie głównej Portalu. Przejście pod wskazany adres odbywa się po kliknięciu na obraz lub tekst opisujący dany obraz. |

1.3.6. Wymagania нефункционалне

| LP. | WYMAGANIA |
|-----|-----------|
|-----|-----------|

| | |
|-----|---|
| 1. | Czasy odpowiedzi strony głównej Portalu Polscy Sprawiedliwi tj. czas załadowania i wyświetlenia na ekranie użytkownika treści strony głównej Portalu dla obiektów statycznych może wynosić nie więcej niż 2 sekundy. |
| 2. | Zapewnienie czytelnych, zrozumiałych dla każdego pracownika komunikatów o błędach systemu informatycznego. |
| 3. | Strona główna Portalu Polscy Sprawiedliwi w trybie pracy powinna działać efektywnie na łączu o przepustowości 512 kb/s. |
| 4. | System pozwala na prawidłowe zarządzanie treścią i jej podgląd z poziomu następujących przeglądarek: <ul style="list-style-type: none"> ● Internet Explorer, ● Firefox, ● Opera, ● Chrome, ● Safari – oficjalnych aktualnych wersji oraz trzech poprzednich oficjalnych wersji każdej z wyżej wymienionych przeglądarek. |
| 5. | Zamawiający dopuszcza realizację projektu bazującą na komponentach oprogramowania typu opensource. |
| 6. | Wykonawca dostarczy w ramach oferty oprogramowanie asortymentowo i ilościowo kompletne i zapewniające spełnienie wszystkich zdefiniowanych przez Zamawiającego wymagań funkcjonalnych oraz нефункциональных, a także zapewniające efektywne funkcjonowanie rozwiązania. |
| 7. | Dostarczone w ramach oferty oprogramowanie posiadać będzie wszelkie wymagane instrukcje, gwarancje i licencje. |
| 8. | Portal Polscy Sprawiedliwi po zakończeniu prac Wykonawcy musi być w pełni skonfigurowany, a więc przygotowany produkcyjnie do realizacji wszystkich wymaganych funkcjonalności. |
| 9. | Możliwość szyfrowania sesji użytkowników tj. komunikacja po SSL (HTTPS). |
| 10. | Wykonawca zobowiązany jest zachować wszystkie dotychczasowe funkcjonalności Portalu. Usunięcie dotychczasowej funkcjonalności będzie możliwe jedynie po uzyskaniu pisemnej zgody Zamawiającego. |

1.3.7. Zgodność z wymogami prawa

| LP. | WYMAGANIA |
|-----|--|
| 1. | Wymagania dotyczące zgodności z normami i obowiązującym prawem. Dostarczony strona główna Polscy Sprawiedliwi i jego budowa muszą być zgodne z zapisami: <ul style="list-style-type: none"> ● Ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących |

| | |
|--|--|
| | <p>zadania publiczne (Dz. U. z dn. 20 kwietnia 2005r., poz. 565 z późn. zm.),</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ustawy z dnia z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych. (Dz. U. 2002, Nr 101, poz. 926, z późn. zm.). • Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 lipca 2011 r. w sprawie podstawowych wymagań bezpieczeństwa teleinformatycznego (Dz. U. z 2011 r. Nr 159, poz. 948). <p>Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 21 kwietnia 2011 r. w sprawie szczegółowych warunków organizacyjnych i technicznych, które powinien spełniać system teleinformatyczny służący do identyfikacji użytkowników (Dz. U. z 2011 r. Nr 93, poz. 545).</p> |
|--|--|

1.4. Wdrożenie

1.4.1. Wymagania wdrożeniowe

| LP. | WYMAGANIA |
|-----|--|
| 1. | Wdrożenie zostanie zrealizowane w siedzibie Zamawiającego. |
| 2. | Projekt realizowany będzie etapowo zgodnie z harmonogramem ramowym uzgodnionym przez Strony uwzględniającym wymagania dot. terminów realizacji prac opisane w OPZ. |
| 3. | Wykonawca dostarczy wszelkie licencje wymagane do skutecznej realizacji umowy. |
| 4. | Wykonawca przeprowadzi instalację i konfigurację środowiska systemowego oraz wszystkich pozostałych składowych elementów rozwiązania zgodnie z potrzebami projektowymi, zapewniając gotowość rozwiązania do eksploatacji. |
| 5. | Wykonawca odpowiedzialny jest za opracowanie i realizację konfiguracji rozwiązania zgodnie z wymaganiami Zamawiającego. |
| 6. | Wszystkie zrealizowane przez Wykonawcę świadczenia przed przyjęciem do eksploatacji będą podlegały procedurom w zakresie testów akceptacyjnych i odbioru ilościowego oraz jakościowego. |
| 7. | Wykonawca prześle Zamawiającemu prawa autorskie do wszystkich treści wypracowanych w toku wdrożenia, na potrzeby projektu Zamawiającego, w tym do: kodów źródłowych, algorytmów i dokumentacji opisującej wprowadzone zmiany na Portalu Polscy Sprawiedliwi. |
| 8. | Każdy Etap projektu zakończony zostanie protokolarnym odbiorem Etapu. |
| 9. | Wykonawca opracuje w toku wdrożenia komplet dokumentacji projektowej, na który złoży się: |

| | |
|-----|---|
| 10. | <ul style="list-style-type: none"> Projekt funkcjonalny opisujący działania tylko tych funkcjonalności, które zostały zmodyfikowane lub dodane w wyniku prac prowadzonych w niniejszym projekcie, |
| 11. | <ul style="list-style-type: none"> Projekt techniczny rozwiązania obejmujący wszystkie zaimplementowane modyfikacje, |
| 12. | <ul style="list-style-type: none"> Instrukcje dla użytkownika interfejsu back-end (CMS), |
| 13. | <ul style="list-style-type: none"> Instrukcje: instalacji, konfiguracji i uruchomienia rozwiązania, |
| 14. | Każda dokumentacja projektowa powinna być dostarczona w wersji elektronicznej w formacie doc i w wersji ostatecznej w pdf. |
| 15. | Dokumentacja, co do której Wykonawca nie posiada autorskich praw majątkowych, dostarczona zostanie zgodnie ze specyfikacją danego produktu określoną przez danego dystrybutora lub producenta. |
| 16. | Wykonawca zapewni, aby każda dokumentacja projektowa była zgodna ze stanem faktycznym projektu i wdrażanego rozwiązania. |
| 17. | <p>W ramach projektu Wykonawca przeszkoli:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 osoby w zakresie roli użytkownika interfejsu back-end (CMS) 2 osoby w zakresie roli Administratora technicznego. |
| 18. | Szkolenie powinno być zrealizowane w siedzibie Zamawiającego. |
| 19. | Zamawiający zapewni na potrzeby szkoleń salę konferencyjną i stanowiska komputerowe. |
| 20. | Szkolenie administratorów merytorycznych, o którym mowa powyżej, obejmować będzie 1 dzień szkolenia tj. 1 dzień obejmujący 3 (słownie 3) 45-minutowe godziny lekcyjne. Po zakończeniu szkolenia administratorzy merytoryczni powinni posiadać praktyczną wiedzę w zakresie zarządzania treścią Portalu. |
| 21. | Szkolenie Administratorów technicznych, o którym mowa powyżej, obejmować będzie 1 dzień szkolenia tj. 1 dzień obejmujący 3 (słownie 3) 45-minutowe godziny lekcyjne. Po zakończeniu szkolenia Administratorzy techniczny powinni posiadać praktyczną wiedzę w zakresie obsługi administracyjnej i utrzymania rozwiązania. |
| 22. | Wykonawca sporządzi Program poszczególnych szkoleń i przedstawi Zamawiającemu celem akceptacji. |
| 23. | Wszystkie szkolenia Wykonawca przeprowadzi w języku polskim, zapewniając materiały szkoleniowe dla uczestników szkoleń w elektronicznej. |
| 24. | Wykonawca zapewni prowadzenie szkoleń przez kadrę wykwalifikowaną w tematyce będącej przedmiotem szkolenia. |

1.4.2. Harmonogram ramowy prac wdrożeniowych

| ETAP | TERMIN ZAKOŃCZENIA KAŻDEGO Z ETAPÓW LICZONY W DNIACH KALENDARZOWYCH OD PODPISANIA UMOWY |
|---|---|
| Etap I: Uszczegółowienie projektu modyfikacji analizy wymagań oraz projekt funkcjonalny Portalu | 30 |
| Etap II: Implementacja zmian na Portalu Polscy Sprawiedliwi | 65 |
| Etap III: Weryfikacja działania Portalu (testy i korekty) | 70 |
| Etap IV: Uruchomienie i wdrożenie modyfikacji na Portalu (w tym szkolenia dla pracowników) | 75 |

Harmonogram wdrożenia musi obejmować etapy:

| ETAP | OPIS |
|---|---|
| Etap I: Uszczegółowienie projektu modyfikacji Portalu | Uzgodnienia organizacyjne, uszczegółowienie wymagań z OPZ, opis sposobu realizacji wymagań, przedstawienie koncepcji realizacyjnej poszczególnych modułów przez Wykonawcę, przygotowanie modyfikacji graficznych. Etap I kończy się podpisaniem protokołu odbioru: Projektu Funkcjonalnego, Projektu Technicznego i Projektu Modyfikacji Graficznych (w tym makiet). |
| Etap II: Modyfikacja Portalu Polscy Sprawiedliwi | Implementacja zmian na Portalu przez Wykonawcę. Etap II kończy się podpisaniem protokołu przekazania gotowego Portalu po testach wewnętrznych Wykonawcy do testów akceptacyjnych Zamawiającego. |
| Etap III: Weryfikacja działania Portalu (testy i korekty) | Realizacja testów akceptacyjnych rozwiązania. Etap III kończy się podpisaniem protokołu odbioru testów. |
| Etap IV: Uruchomienie produkcyjne Portalu | Opracowanie materiałów szkoleniowych/instrukcji, szkolenie użytkowników wewnętrznych, uruchomienie portalu. Po etapie IV podpisywany jest protokół odbioru projektu wdrożeniowego. |

1.4.3. Gwarancja

Usługi gwarancyjne dla całości rozwiązania zapewnione zostaną na okres 3 miesięcy od daty uruchomienia produkcyjnego aplikacji.

1. Gwarancja dla aplikacji powinna obejmować co najmniej:

- czynności gwarancyjne związane z obsługą zgłoszeń gwarancyjnych Zamawiającego w trybie 8h/5d;
- w przypadku wad zgłoszonych w piątek do godz. 17 lub w dni poprzedzające święta wolne od pracy, Wykonawca rozpocznie ich usuwanie w najbliższy roboczy dzień;
- intensywną asystę techniczną związaną ze stabilizacją działania aplikacji przez 1 miesiąc od daty uruchomienia produkcyjnego;

2. Obsługa gwarancyjna powinna być wspomagana rejestrem zgłoszeń i reklamacji w portalu internetowym Wykonawcy. Możliwość rejestracji zgłoszeń gwarancyjnych na portalu. Do zgłaszania zidentyfikowanych Wad na portalu gwarancyjnym Zamawiający upoważni maksymalnie 3 swoich pracowników. Jeśli Wykonawca nie posiada odpowiedniego portalu zgłoszenia będą wysyłane drogą mailową na wskazany przez Wykonawcę adres.

3. Poniżej przedstawiono wymagania Zamawiającego w zakresie parametrów obsługi gwarancyjnej:

- a) czasy działań gwarancyjnych liczone od momentu rejestracji zgłoszenia gwarancyjnego na portalu gwarancyjnym lub otrzymania wiadomości e-mail przez Wykonawcę:

| Działanie gwarancyjne | Czas [w dnia roboczych od zgłoszenia wady] |
|--|--|
| Przystąpienie do usuwania Wady poważnej (czas reakcji) | 1 |
| Przystąpienie do usuwania Wad pozostałych (czas reakcji) | 2 |
| Obejście Wady poważnej (czas obejścia) | 3 |
| Obejście Wad pozostałych (czas obejścia) | 10 |
| Usunięcie Wady poważnej (czas naprawy) | 10 |
| Usunięcie Wad pozostałych (czas naprawy) | 15 |

- b) W przypadku przekroczenia wskazanych powyżej czasów Obejścia lub Usunięcia Wady Wykonawca zapłaci karę w wysokościach wskazanych poniżej **za każdy rozpoczęty roboczy dzień zwłoki** w Obejściu lub Usunięciu Wady stosownie do kategorii Wady.

| Działanie gwarancyjne | Kara [PLN] |
|---------------------------|------------|
| Obejście Wady poważnej | 250 |
| Obejście Wad pozostałych | 100 |
| Usunięcie Wady poważnej | 250 |
| Usunięcie Wad pozostałych | 100 |

Przez sformułowanie „Wada poważna” należy rozumieć taką wadę, na skutek której portal jest całkowicie niedostępny dla użytkowników lub nastąpiło znaczące obniżenie ich wydajności tj. poniżej 30% normatywnego sposobu działania systemów na poziomie serwera. W przypadku „Wad poważnych” Wykonawca przystąpi do ich usuwania zgodnie z wymaganiami zawartymi w tabeli powyżej, chyba że za pisemną zgodą Zamawiającego Wykonawca dokona obejścia Wady poważnej, które przyczyni się do prawidłowego działania oprogramowania poprzez zminimalizowanie uciążliwości występującej Wady i zapewnienie dostępności dla użytkowników

2. Modyfikacja aplikacji Centrum Informacyjnego

2.1. Charakterystyka ogólna aplikacji „Centrum Informacyjne”

Aplikacja służy do samodzielnego przeszukiwania baz internetowych o tematyce powiązanej z celami instytucji. Zainstalowana jest na jednym stanowisku w Centrum Informacyjnym, które działa na zasadzie serwera webowego, do którego łączą się pozostałe stanowiska. Aplikacja kliencka - zainstalowana na komputerach, które łączą się z serwerem webowym - działa w trybie kiosku: umożliwia użytkownikowi wybranie interesującej go internetowej bazy danych (zewnętrznego portalu internetowego), a następnie otwiera daną bazę w formie ramki iframe. Strona główna aplikacji, która została zaprezentowana na poniższym rysunku, zawiera odnośniki do 10 najważniejszych baz danych oraz odnośnik do wszystkich pozostałych baz danych dostępnych w aplikacji.

Zarządzanie treściami wyświetlanymi przez aplikację odbywa się za pomocą modułu back-end opartego na open source'owym systemie zarządzania treścią „Drupal”.



Główni partnerzy merytoryczni:



Rysunek 1. Strona główna aktualnie istniejącej aplikacji „Centrum Informacyjne”

Po kliknięciu na dowolną z głównych baz danych pojawia się jej opis wraz ze zdjęciami lub filmem oraz link otwierający daną bazę w ramce iframe.



Centrum Informacyjne

Zapraszamy wszystkich zainteresowanych uzyskaniem pogłębionej wiedzy o historii, kulturze i współczesnym życiu polskich Żydów. Centrum udostępnia bazy danych tworzone przez Muzeum POLIN i jego partnersów. Gromadzą one dane dotyczące genealogii, historii lokalnej, historii mówionej i innych zagadnień.

Główni partnerzy merytoryczni:



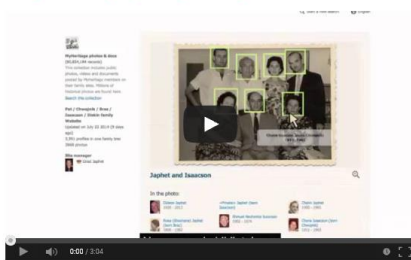
Strona główna > MyHeritage

MyHeritage

MyHeritage jest portalem społecznościowym poświęconym historii rodzinnej. Dzięki niemu miliony użytkowników na całym świecie mogą dzielić się swoją historią rodzinną online. Dzięki MyHeritage, liderowi w dziedzinie technologii i innowacji, odkrywanie historii rodzinnej stało się bardziej dostępne, ekskurywujące i łatwiejsze niż kiedykolwiek przedtem. MyHeritage udostępnia globalnej społeczności unikalne narzędzia społecznościowe, ogromny zasób treści historycznych oraz zaawansowane technologie wyszukiwania i integracji danych.

MyHeritage Library Edition™ jest jedną z najbardziej zróżnicowanych genealogicznych baz danych na świecie. Zawiera miliony dokumentów z ponad 32 państw, miliony zdjęć, dokumentów metrykalnych, indeksów i mnóstwo dodatkowych zasobów. Dostępna w 40 językach MyHeritage Library Edition™ jest najbardziej wielojęzyczną bazą danych dedykowaną historii rodzinnej na rynku.

Przejdź do strony MyHeritage Library Edition



Beza: "MyHeritage Library Edition"

Rysunek 2. Podstrona aktualnie istniejącej aplikacji „Centrum Informacyjne”



Centrum Informacyjne

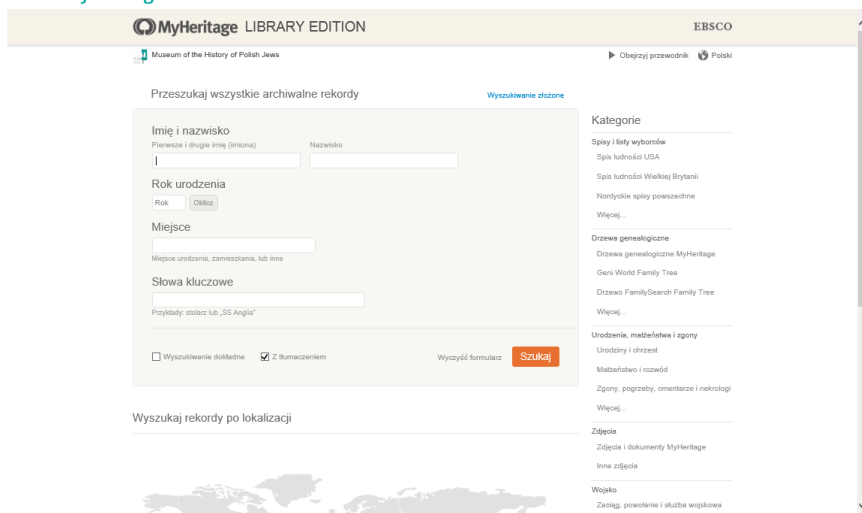
Zapraszamy wszystkich zainteresowanych uzyskaniem pogłębionej wiedzy o historii, kulturze i współczesnym życiu polskich Żydów. Centrum udostępnia bazy danych tworzone przez Muzeum POLIN i jego partnersów. Gromadzą one dane dotyczące genealogii, historii lokalnej, historii mówionej i innych zagadnień.

Główni partnerzy merytoryczni:



Strona główna > Portal MyHeritage

Portal MyHeritage



Rysunek 3. Baza danych otworzona w ramce iframe

2.2. Cele projektu

Przedmiotem zamówienia jest zmodyfikowanie istniejącej aplikacji o nazwie „Centrum Informacyjne” poprzez dodanie do niej nowych funkcjonalności, a następnie zainstalowanie, uruchomienie i wdrożenie do użytkowania w pełni skonfigurowanej i wykonanej „pod klucz” nowej wersji aplikacji. Pod pojęciem rozwiązania wykonanego „pod klucz” należy rozumieć, że Wykonawca zobowiązany jest wykonać wszelkie działania i prace związane z realizacją przedmiotu zamówienia, za wyjątkiem wskazanych jednoznacznie w niniejszym dokumencie działań i prac przewidzianych do wykonania przez Zamawiającego.

W obecnym rozwiązaniu strona główna aplikacji poprzez kafle odsyła bezpośrednio do strony opisującej internetową bazę danych. Aplikację trzeba zmodyfikować w taki sposób, aby strona główna prezentowała odnośniki do grup internetowych baz danych. Po kliknięciu na kafel na stronie głównej użytkownik przejdzie do strony, gdzie będą prezentowane zgrupowane bazy i dopiero z tego miejsca będzie mógł przejść do strony opisującej pojedynczą internetową bazę danych, a następnie do podstrony z ramką iframe umożliwiającą mu przeglądanie bazy danych. Administrator powinien mieć możliwość samodzielnego dodawania nowych kafli prezentujących zarówno zgrupowane bazy danych, jak i pojedyncze bazy oraz będzie mógł podpinąć do kafli linki prowadzące do opisu konkretnej bazy danych.

Główne cele projektu:

1. Za pomocą modułu back-end umożliwienie administratorowi merytorycznemu na dodawanie/usuwanie/modyfikowanie kafli odzwierciedlających internetowe bazy danych prezentowane w aplikacji.
2. Za pomocą modułu back-end umożliwienie administratorowi merytorycznemu na dodawanie/usuwanie/modyfikowanie kafli odzwierciedlających grupy internetowych baz danych prezentowanych w aplikacji.
3. Umożliwienie administratorowi merytorycznemu grupowanie internetowych baz danych w logicznych zbiorach. Jedna baza danych może znaleźć się w kilku zbiorach baz danych.
4. Umożliwienie administratorowi merytorycznemu dodawanie/usuwanie logotypów sponsorów znajdujących się w dolnej części strony.
5. W odniesieniu do warstwy back-end – realizacja modyfikacji aplikacji w możliwie najszerszym zakresie za pomocą technologii z otwartą licencją.
6. Umożliwienie administratorowi za pomocą modułu back-end dodawanie wywiadów historii mówionej.

Cele techniczne projektu:

1. Wdrożenie rozwiązania zapewniającego spełnienie wszystkich wymagań funkcjonalnych i нефункциональных Zamawiającego, potwierdzone kompleksowymi testami rozwiązania.
2. Opracowanie dokumentacji wykonawczej i powykonawczej opisujące jedynie wprowadzone do aplikacji modyfikacje. Od Wykonawcy nie wymaga się tworzenia dokumentacji do całości aplikacji.
3. Zachowanie obecnie dodanych do aplikacji internetowych baz danych i pogrupowanie je w odpowiednie zbiory. Mapowanie przygotowuje i dostarczy Zamawiający.
4. Zachowanie wszystkich obecnych funkcjonalności aplikacji „Centrum Informacyjne”.
5. Szkolenie pozwalające na samodzielną eksploatację i utrzymanie rozwiązania przez Zamawiającego.
6. Udzielenie gwarancji w zakresie usuwania zidentyfikowanych zaburzeń w działaniu wdrożonego rozwiązania (przez okres 3 miesięcy od daty uruchomienia produkcyjnego aplikacji).

Utworzona w wyniku projektu aplikacja powinna:

- być w pełni skonfigurowana, a więc przygotowana do realizacji wszystkich wymaganych funkcjonalności opisanych w niniejszym dokumencie,
- być kompleksowa, czyli realizująca wszystkie funkcje i czynności wymagane przez Zamawiającego opisane w niniejszym dokumencie,
- być kompatybilna wewnętrznie (poszczególne elementy aplikacji muszą poprawnie współpracować w ramach aplikacji),
- zapewniać intuicyjny dostęp do poszczególnych informacji,
- pozwalać, aby tworzenie i publikacja treści w aplikacji nie wymagała znajomości języków programowania lub innych zaawansowanych technologii,
- posiadać wszelkie wymagane instrukcje, gwarancje i licencje.

Uwagi dotyczące treści niniejszego dokumentu:

- Ilekroć mowa jest o aplikacji należy przez to rozumieć całość oprogramowania stanowiącego integralną część produktu umożliwiającego zarówno obsługę zaplecza aplikacji przez uprawnionych do tego administratorów, jak i udostępniającego informacje dla pozostałych użytkowników.



Ministerstwo
Kultury
i Dziedzictwa
Narodowego

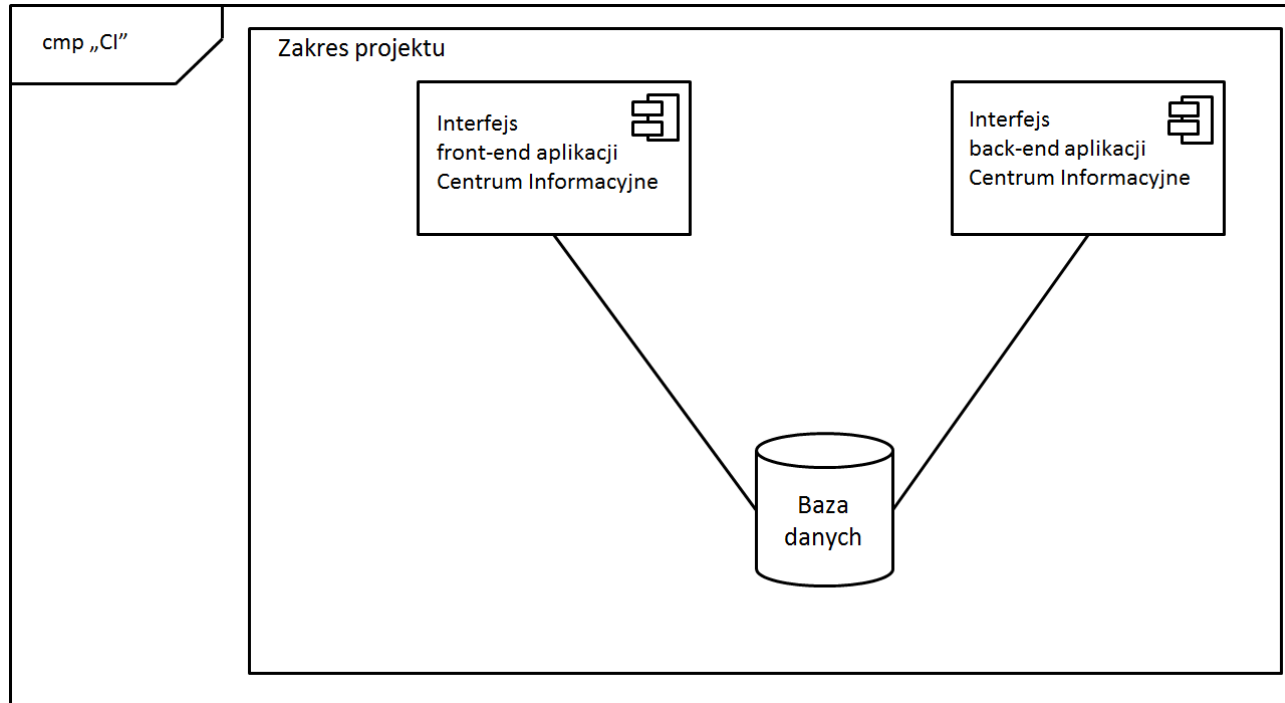
KONSERWACJA
I REWITALIZACJA
DZIEDZICTWA
KULTUROWEGO



2.3. Charakterystyka ogólna aplikacji „Centrum Informacyjne”

2.3.1. Model komponentów

Na poniższym diagramie przedstawiono wyodrębnione komponenty aplikacji „Centrum Informacyjne” oraz relacje między nimi, jakie powinny zostać zapewnione w ramach architektury docelowego rozwiązania. Diagram opisuje minimalny zakres wymaganych powiązań i może ulegać rozbudowie na bazie realizacji wymagań funkcjonalnych i нефункциональных w toku realizacji projektu.



Rysunek 4. Architektura logiczna rozwiązania

Składowe aplikacji:

- **Interfejs front-end** – graficzny interfejs użytkownika publicznej części aplikacji.
- **Interfejs back-end** – konsola służąca do zarządzania aplikacją.

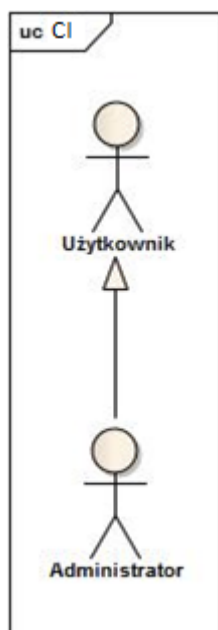
Jako część publiczną aplikacji (front-end) należy rozumieć fragment aplikacji, który będzie użytkowany przez Użytkowników (patrz kolejna sekcja). Część konsolowa (back-end) aplikacji służy do zarządzania częścią frontową – przeznaczona jest wyłącznie dla pracowników Muzeum.

2.3.2. Hierarchia aktorów

Na poniższym rysunku (patrz: **Rysunek 5. Diagram aktorów aplikacji „Centrum Informacyjne”**) przedstawiono hierarchię aktorów aplikacji „Centrum Informacyjne”.

Objaśnienie znaczenia poszczególnych ról:

- *Użytkownik* – użytkownik anonimowy, zwiedzający Muzeum adresat rozwiązania, który ma możliwość przeglądania wszystkich treści udostępnianych przez aplikację.
- *Moderator* – pracownik Muzeum, zalogowany użytkownik odpowiadający za merytoryczne zasoby prezentowane przez aplikację, w tym edycję treści. Ma możliwość dodawania treści do aplikacji, dodawania/modyfikowania/usuwania kafli prezentowanych na stronie głównej aplikacji, grupowania internetowych baz danych w odpowiednie zbiory.



Rysunek 5. Diagram aktorów aplikacji „Centrum Informacyjne”

2.3.3. Wymagania dotyczące makiet, grafiki, ergonomii oraz użyteczności rozwiązania

Poniżej przedstawiono roboczą wizję Zamawiającego prezentującą minimalny wariant realizacyjny dotyczący budowy makiet i projektu graficznego rozwiązania. Wykonawca może oprzeć się na przedstawionej niżej koncepcji, jednak przedstawione makiety nie powinny stanowić w żadnej mierze ograniczenia w przygotowaniu przez Wykonawcę kreatywnych propozycji ulepszenia zaproponowanego przez Zamawiającego rozwiązania.

Wykonawca na etapie przygotowania projektu aplikacji zapewni iteracyjne uzgodnienia z Zamawiającym w gestii koncepcji projektowanych rozwiązań, tj. w toku przygotowań aplikacji będzie prezentował Zamawiającemu robocze wersje rozwiązań w celu uzyskania jak najlepszego efektu końcowego prac projektowych.



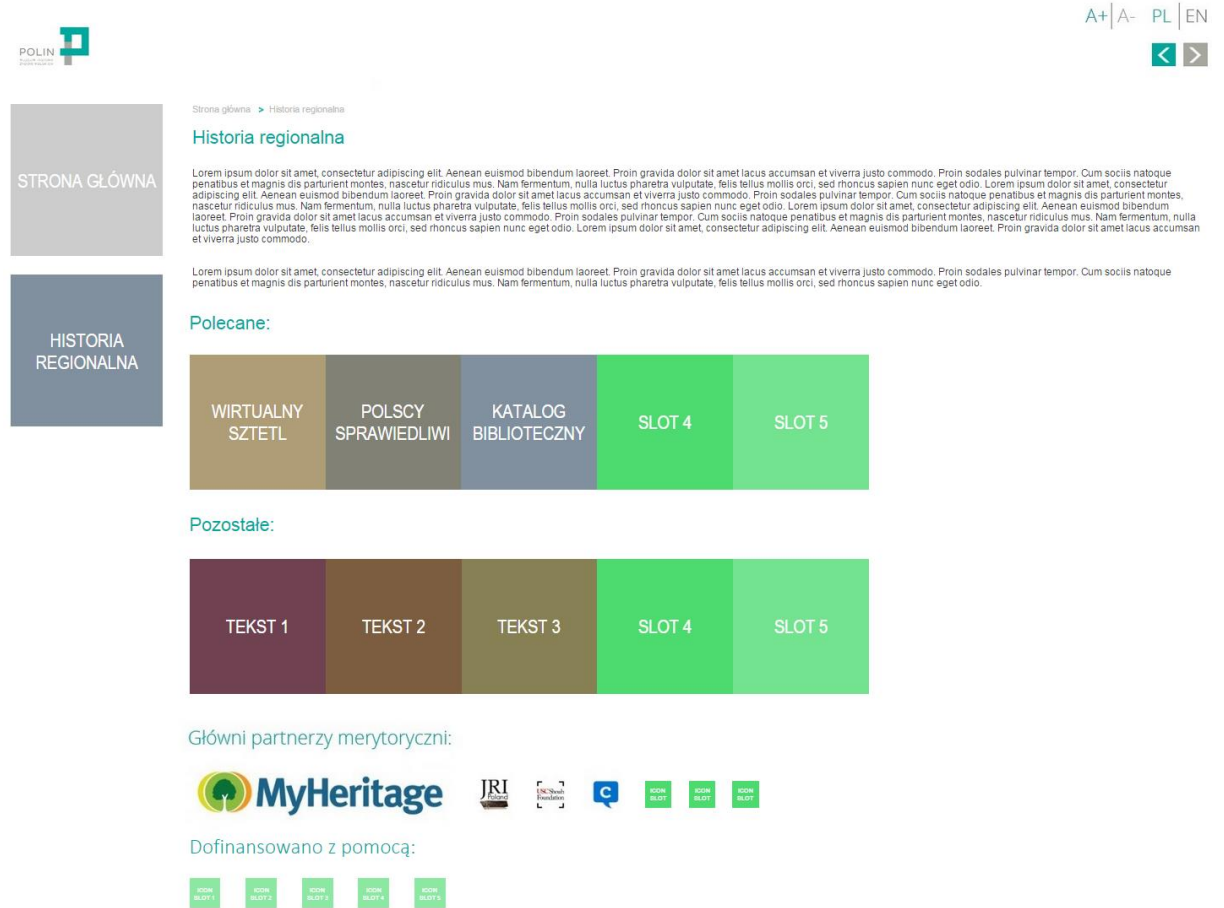
Główni partnerzy merytoryczni:



Dofinansowano z pomocą:



Rysunek 6. Makieta strony Strona główna



Rysunek 7. Makieta strony Zbiór baz danych

STRONA GŁÓWNA

HISTORIA REGIONALNA

KATALOG BIBLIOTECZNY

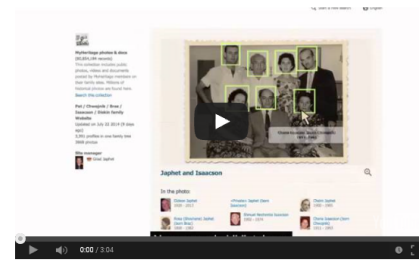
Strona główna > Historia regionalna > Katalog Biblioteczny

Katalog Biblioteczny

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean euismod bibendum laoreet. Proin gravida dolor sit amet lacus accumsan et viverra justo commodo. Proin sodales pulvinar tempor. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Nam fermentum, nulla luctus pharetra vulputate, felis tellus mollis orci, sed rhoncus sapien nunc eget odio. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean euismod bibendum laoreet. Proin gravida dolor sit amet lacus accumsan et viverra justo commodo. Proin sodales pulvinar tempor. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Nam fermentum, nulla luctus pharetra vulputate, felis tellus mollis orci, sed rhoncus sapien nunc eget odio. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean euismod bibendum laoreet. Proin gravida dolor sit amet lacus accumsan et viverra justo commodo. Proin sodales pulvinar tempor. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Nam fermentum, nulla luctus pharetra vulputate, felis tellus mollis orci, sed rhoncus sapien nunc eget odio.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean euismod bibendum laoreet. Proin gravida dolor sit amet lacus accumsan et viverra justo commodo. Proin sodales pulvinar tempor. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Nam fermentum, nulla luctus pharetra vulputate, felis tellus mollis orci, sed rhoncus sapien nunc eget odio.

Przejdź do strony Katalog Biblioteczny



Baza: "MyHeritage Library Edition"

Główni partnerzy merytoryczni:



Dofinansowano z pomocą:



Rysunek 8. Makieta strony Szczegóły bazy danych

Strona główna > Historia regionalna > Katalog Biblioteczny

Katalog Biblioteczny

STRONA GŁÓWNA

HISTORIA REGIONALNA

KATALOG BIBLIOTECZNY

MyHeritage LIBRARY EDITION EBSCO

Museum of the History of Polish Jews Obejrzyj przewodnik Polski

Przeszukaj wszystkie archiwalne rekordy Wyszukiwanie słobone

Imię i nazwisko

Pierwsze i drugie imię (imiona) Nazwisko

Rok urodzenia

Rok Okres

Miejsce


Miejsce urodzenia, zamieszkania, lub inne

Słowa kluczowe

Przykłady: stolarz lub „SS Anglia”

Wyszukiwane dokładnie Z sumaczeniem Wyczyść formularz Szukaj

Wyszukaj rekordy po lokalizacji



Kategorie

- Spisy i listy wyborców
- Spis ludności USA
- Spis ludności Wielkiej Brytanii
- Nordyckie spisy powszechne
- Więcej...
- Drzewa genealogiczne
- Drzewa genealogiczne MyHeritage
- Geni World Family Tree
- Drzewo FamilySearch Family Tree
- Więcej...
- Urodzenia, małżeństwa i zgony
- Urodziny i chrzest
- Małżeństwa i rozwody
- Zgony, pogrzeby, cmentarze i nekrologi
- Więcej...
- Zdjęcia
- Zdjęcia i dokumenty MyHeritage
- Inne zdjęcia
- Wojako
- Zasięg, powołanie i służba wojskowa

Główni partnerzy merytoryczni:



Dofinansowano z pomocą:



Rysunek 9. Makieta strony Baza danych otworzona w ramce iframe

Strona główna > Historia mówiona

Historia mówiona








Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean euismod bibendum laoreet. Proin gravida dolor sit amet lacus accumsan et viverra justo commodo. Proin sodales pulvinar tempor. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Nam fermentum, nulla luctus pharetra vulputate, felis tellus mollis orci, sed rhoncus sapien nunc eget odio. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean euismod bibendum laoreet. Proin gravida dolor sit amet lacus accumsan et viverra justo commodo. Proin sodales pulvinar tempor. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Nam fermentum, nulla luctus pharetra vulputate, felis tellus mollis orci, sed rhoncus sapien nunc eget odio. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean euismod bibendum laoreet. Proin gravida dolor sit amet lacus accumsan et viverra justo commodo.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean euismod bibendum laoreet. Proin gravida dolor sit amet lacus accumsan et viverra justo commodo. Proin sodales pulvinar tempor. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Nam fermentum, nulla luctus pharetra vulputate, felis tellus mollis orci, sed rhoncus sapien nunc eget odio.






Polecane:

| | | | | |
|--------------|------------------|--------|--------|--------------|
| SPRAWIEDLIWI | HISTORIE POLAKÓW | SLOT 4 | SLOT 5 | WYSZUKIWARKA |
|--------------|------------------|--------|--------|--------------|

Główni partnerzy merytoryczni:

Dofinansowano z pomocą:

Rysunek 10. Makieta strony Historia mówiona



STRONA GŁÓWNA

HISTORIA
MÓWIONA

SPRAWIEDLIWI




Strona główna > Historia mówiona > Sprawiedliwi

Sprawiedliwi

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean euismod bibendum laoreet. Proin gravida dolor sit amet lacus accumsan et viverra justo commodo. Proin sodales pulvinar tempor. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Nam fermentum, nulla luctus pharetra vulputate, felis tellus mollis orci, sed rhoncus sapien nunc eget odio. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean euismod bibendum laoreet. Proin gravida dolor sit amet lacus accumsan et viverra justo commodo. Proin sodales pulvinar tempor. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Nam fermentum, nulla luctus pharetra vulputate, felis tellus mollis orci, sed rhoncus sapien nunc eget odio. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean euismod bibendum laoreet. Proin gravida dolor sit amet lacus accumsan et viverra justo commodo.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean euismod bibendum laoreet. Proin gravida dolor sit amet lacus accumsan et viverra justo commodo. Proin sodales pulvinar tempor. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Nam fermentum, nulla luctus pharetra vulputate, felis tellus mollis orci, sed rhoncus sapien nunc eget odio.

Wywiady

| | | |
|---|--|--|
|  WYWIAD NUMER 1 |  WYWIAD NUMER 2 |  HISTORIE POMOCY |
|  TEKST OPISUJĄCY DOSYĆ DŁUGI |  SPRAWIEDLIWI YAD VASHEM | SLOT 6 |
| SLOT 7 | | |

Główni partnerzy merytoryczni:



Dofinansowano z pomocą:



Rysunek 11. Makieta strony Historia mówiona



STRONA GŁÓWNA

HISTORIA
MÓWIONA

SPRAWIEDLIWI

Strona główna > Historia mówiona > Sprawiedliwi > Wywiad nr 1

Wywiad nr 1



| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Imię i nazwisko rozmówcy: | Dora Hiller-Mańczak |
| Badacz: | Joanna Król |
| Operator: | Przemysław Jaczewski |
| Sygnatura: | HM/GN/ZWP-20 |
| Data nagrania: | 29.04.2014 |
| Miejsce: | Wałbrzych |
| Czas nagrania: | 74 min |
| Język nagrania: | Polski |

Biogram rozmówcy:

Dora Hiller-Mańczak urodziła się w 1947 roku w Wałbrzychu, gdzie mieszka po dzień dzisiejszy. Jej rodzice pochodzili z żydowskich rodzin z Ozorkowa pod Łodzią, znali się przed wojną. Po wojnie spotkali się w Wałbrzychu, do którego ścigało wielu ocalałych Żydów. Matka Fradka Hiller o d. Kryger przeszła getto w Łodzi, potem była w obozie w Brzezincach i w fili obozu Gross-Rosen w Dzierżonowie. Ojciec Chaim Hiller, przed wojną członek Bundu, wojnę przeżył w ZSRR. Mimo swoich socjalistycznych poglądów, po wojnie wstąpił do PZPR-u. Dora Hiller-Mańczak ma jedną siostrę – Irenę Rosynski z d. Hiller od 1970 roku mieszka w Szwecji. W domu rodzinnym Dory Hiller-Mańczak obowiązywały tradycje żydowskie, matka przestrzegała koszerności, rodzice często między sobą mówili w jidysz. Dora Hiller-Mańczak uczęszczała do polskiej szkoły powszechnej i liceum przez 11 lat – jak wspomina, była jedyną Żydówką w szkole. W 1969 roku jej rodzice, mimo niezgodności zapatrywań na sprawę emigracji (ojciec chciał zostać w Polsce, matka chciała wyemigrować) postanowili wyjechać z Polski do Ameryki Północnej. Na skutek wydarzeń październik 1969 roku i nadziei na poprawę życia w Polsce, postanowili jednak pozostać w kraju. W latach 1964-1970 Dora Hiller-Mańczak studiowała na Politechnice Wrocławskiej na Wydziale Inżynierii Sanitarnej. Z wykształcenia jest inżynierem instalacji sanitarnych. Po wydarzeniach Marca 68 roku jej siostra wyemigrowała do Szwecji, a rodzice do Danii. Dora Hiller-Mańczak została w Polsce ze względu na fakt, że założyła tu rodzinę – jej mąż Bronisław Mańczak jest Polakiem katolikiem. W latach 60. Dora Hiller-Mańczak działała w NSZZ „Solidarność” i pracowała w zakładzie produkcji instalacji sanitarnych „Inwest Projekt”. Ma jednego syna i czwórkę wnuków. Obecnie jest na emeryturze. Zaangażowała się w działalność wałbrzyskiego Klubu Towarzystwa Społeczno-Kulturalnego Żydów w Polsce. W kwestiach tożsamości uważa siebie przede wszystkim za Żydówkę.

Opis sytuacji nagrania:

Nagranie odbyło się w Wałbrzychu w domu pani Dory Hiller-Mańczak po uzgodnieniu umówieniu telefonicznym spotkania. Podczas nagrania w domu obecny był mąż rozmówczyni Bronisław Mańczak. Nie było żadnych znaczących przerw czy zakłóceń podczas nagrania z wyjątkiem jednej zmiany karty pamięci. Po wywiadzie wspólna kawa. Rozmowa dotyczyła działań kulturalnych w Wałbrzychu oraz misji Muzeum Historii Żydów Polskich w Warszawie. Pani Dora Hiller-Mańczak wyraziła nadzieję, że dzięki Muzeum w Polsce nastąpi pozytywna zmiana jeśli chodzi o zmniejszenie stopnia antysemitowskiego nastawienia społeczeństwa polskiego.

Szczegółowy opis wątków nagrania:

1. podstawowe informacje o rozmówczyni: imię, nazwisko, zawód; ok. 5:45'
2. życie matki rozmówczyni w Ozorkowie, losy wojenne i powojenne matki oraz jej rodziny; ok. 6:10'
3. poglądy polityczne ojca, pochodzenie jego rodziny, członkostwo w Bundzie a potem w PZPR, zawód ojca, relacje z podwładnymi w jego pracy po wojnie; ok. 8:25'
4. praca matki po wojnie, pochodzenie jej rodziny; ok. 11'
5. losy matki i jej siostry w trakcie wojny, losy ojca w ZSRR podczas drugiej wojny światowej; ok. 11:40'
6. przestrzeganie tradycji żydowskich i koszerności w domu rodzinnym; ok. 14:20'
7. podział między rodzicami jeśli chodzi o zapłaty na wyrobienie córki (matka w sposób tradycyjny, ojciec w sposób antyreligijny), kwestie świadomości swojej tożsamości żydowskiej; ok. 15:20'
8. obchodzenie świąt żydowskich w domu rodzinnym, utrzymanie choinki na święta Bożego Narodzenia; ok. 16:40'
9. jidysz w domu rodzinnym; ok. 16'
10. lata szkolne, kontakty ze starszymi kolegami, ich emigracja za granicę; ok. 18:50'
11. plany emigracji z Polski w 1969 roku, motywacje, przygotowania, antysemita atmosfera w Wałbrzychu jako jedna z przyczyn decyzji o wyjeździe z Polski; ok. 20:20'
12. incydenty antysemitowskie wobec rozmówczyni w czasach szkolnych, reakcja nauczycieli na takie incydenty; ok. 21:40'
13. zakupy sprzętów przed wyjazdem z Polski; ok. 23:30'
14. wspomnienie śmierci Stalina, wspomnienie radziec związanych z wydarzeniami odwilży politycznej w Polsce w 1969 roku; ok. 27:30'
15. studia we Wrocławiu na Politechnice Wrocławskiej; ok. 29:50'
16. atmosfera na uczelni podczas wojny sześciodniowej w 1967 roku, zeszytane komentarze na temat wojny, refleksja na temat powstania w getcie warszawskim; ok. 30:15'
17. wyjazd siostry po jej maturze w 1969 roku do Szwecji na fali antysemitowskich wydarzeń lat 1967 – 1968; ok. 33:30'
18. stosunek rozmówczyni do wyjazdu z Polski: poczucie komfortu psychicznego w Polsce – wsparcie przyjaciół i męża; ok. 35:38'
19. wyjazd rodziców do Danii w 1970 roku; ok. 36:03'
20. motywacje decyzji wyjazdu rodziców do Danii; 36:25'

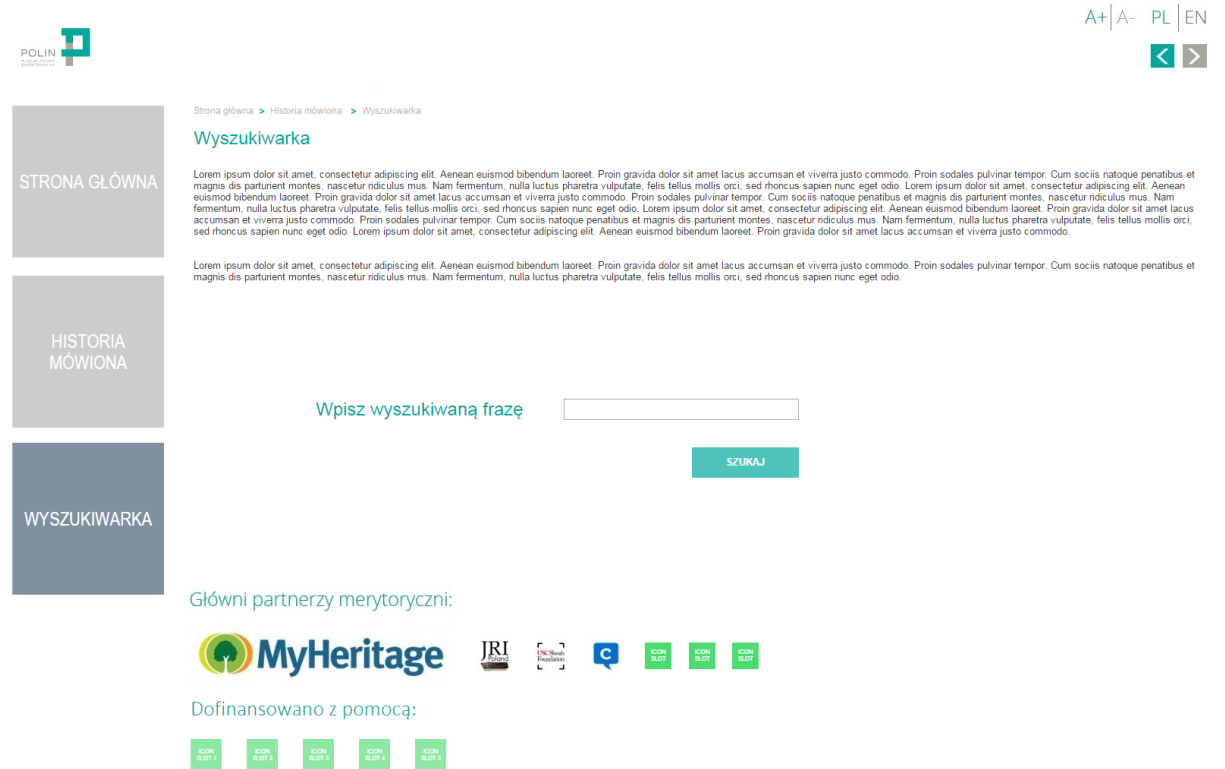
Główni partnerzy merytoryczni:



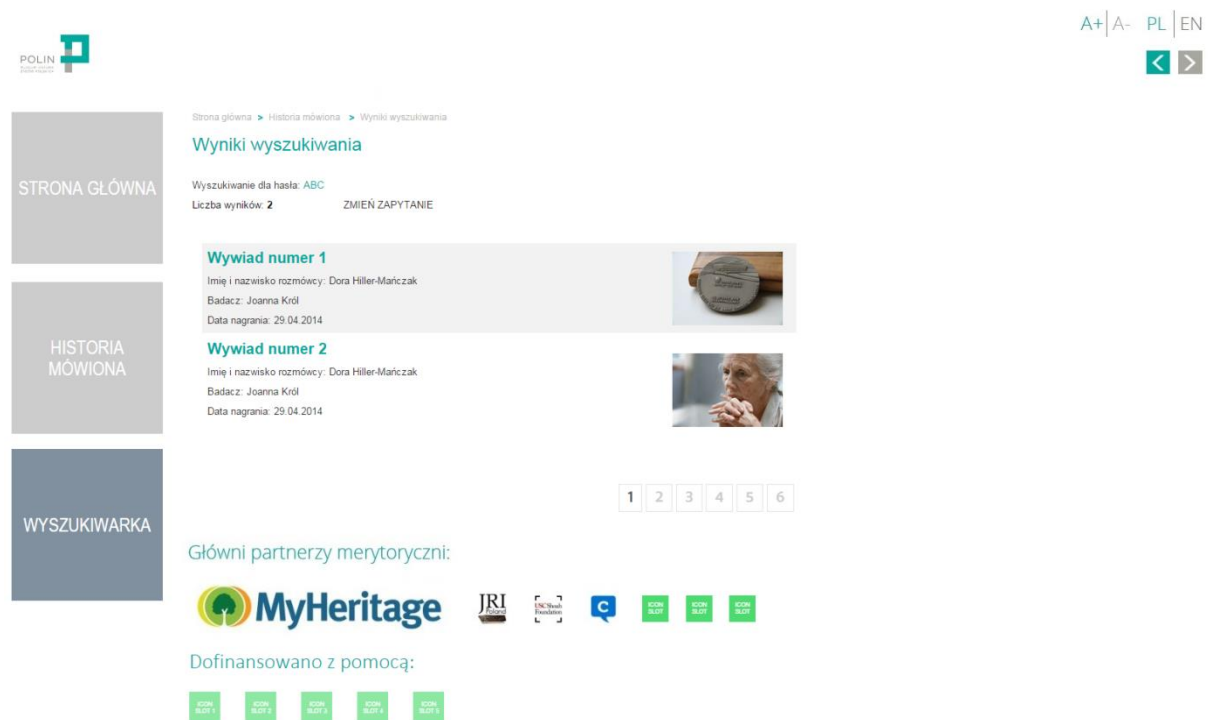
Dofinansowano z pomocą:



Rysunek 12. Makieta strony Szczegóły wywiadu



Rysunek 13. Makieta strony Wyszukiwarka



Rysunek 14. Makieta strony Wyniki wyszukiwania

2.4. Opis modyfikacji obecnie istniejącej aplikacji

2.4.1. Moduł front-end

Pogrubioną czcionką zostały oznaczone te elementy aplikacji, które wymagają budowy nowego layoutu, a standardową czcionką te, które wymagają przebudowy.

| Element aplikacji | Wymagane modyfikacje |
|----------------------------------|---|
| 1.1 Strona główna | <ol style="list-style-type: none"> 1) Strona główna powinna wyświetlać logotypy sponsorów 2) Logotypy sponsorów oraz partnerów merytorycznych powinny być klikalne i przenosić do podstrony z opisem konkretnej bazy danych 3) Po kliknięciu w kafel symbolizujący dany zbiór danych użytkownik powinien zostać przeniesiony do strony prezentującej odpowiedni zbiór baz danych 4) Wszystkie pozostałe funkcjonalności powinny zostać bez zmian 5) Ostateczna układ kafli zostanie uzgodniony pomiędzy Wykonawcą a Zamawiającym na etapie tworzenia projektu funkcjonalnego |
| 1.2 Strona Zbioru baz danych | <ol style="list-style-type: none"> 1) Strona powinna wyświetlać tekst opisujący dany zbiór 2) Strona powinna wyświetlać nagłówek opisujący dany zbiór danych 3) Strona powinna wyświetlać bazy danych w podziale na „Polecane” i „Pozostałe” 4) Strona powinna wyświetlać kafel umożliwiający powrót do Strony głównej 5) Strona powinna wyświetlać kafel wyświetlający nazwę zbioru danych, w którym znajduje się użytkownik |
| 1.3 Strona Szczegóły bazy danych | <ol style="list-style-type: none"> 1) Strona powinna wyświetlać kafel umożliwiający powrót do Strony głównej 2) Strona powinna wyświetlać kafel umożliwiający powrót do strony zbioru baz danych, z którego dana strona została otworzona 3) Strona powinna zostać pozbawiona odnośników do innych baz danych w postaci kafli w lewym górnym rogu 4) Wszystkie pozostałe funkcjonalności mają pozostać bez zmian |

| | |
|--|--|
| <p>1.4 Strona Historia mówiona</p> | <p>1) Historia mówiona będzie kopią strony Zbioru baz danych wzbogaconą o jeden dodany na stałe kafel „Wyszukiwarka”</p> |
| <p>1.5 Strona Wyszukiwarka</p> | <p>1) Na stronie będzie umieszczona wyszukiwarka pełnotekstowa 2) Wyszukiwarka będzie przeszukiwała wszystkie metadane opisujące wywiady z działu Historia mówiona oraz pola: Biogram rozmówcy, Opis sytuacji nagrania, Szczegółowy opis wątków nagrania 3) Strona będzie prezentowała krótki tekst opisujący działanie wyszukiwarki oraz nagłówek 4) Strona będzie wyposażona w przycisk „Szukaj”, po którego użyciu uruchomiony zostanie mechanizm wyszukiwania 5) Wyniki wyszukiwania będą prezentowane na stronie opisanej w kolejnym punkcie „Wyniki wyszukiwania”</p> |
| <p>1.6 Strona Wyniki wyszukiwania</p> | <p>1) Strona będzie prezentowała wyniki wyszukiwania w formie tabeli 2) Znalezione rekordy będą wyświetlane w kolejności alfabetycznej od A do Z po nazwie wywiadu 3) Strona będzie wyposażona w mechanizm stronicowania (maksymalnie 20 rekordów na jednej stronie) 4) Rekordy będą prezentowane w formie skróconej zawierającej informacje: Tytuł wywiadu, Imię i nazwisko rozmówcy, Badacz, Data nagrania, miniaturka zdjęcia 5) Po kliknięciu w dowolny element użytkownik zostanie przeniesiony do strony opisującej dany wywiad (strona Szczegóły wywiadu) 6) Strona będzie wyposażona w przycisk umożliwiający powrót do wyszukiwarki</p> |
| <p>1.7 Strona Zbioru wywiadów</p> | <p>1) Strona powinna wyświetlać tekst opisujący dany zbiór 2) Strona powinna wyświetlać nagłówek opisujący dany zbiór danych 3) Strona powinna wyświetlać kafle w postaci zdjęć symbolizujące poszczególne wywiady 4) Każdy kafel powinien być opatrzony tekstem będącym tytułem danego wywiadu 5) Po najechaniu na kafel powinien się rozwijać dodatkowy opis 6) Po kliknięciu na dany kafel użytkownik zostanie przeniesiony do szczegółów danego wywiadu</p> |

| | |
|--|---|
| <p>1.8 Strona Szczegóły wywiadu</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1) Strona będzie zawierała zdjęcie w określonym formacie 2) Strona będzie zawierała następujące metadane opisujące dany wywiad: <ol style="list-style-type: none"> a. Imię i nazwisko rozmówcy b. Badacz c. Operator d. Sygnatura e. Data nagrania f. Miejsce g. Czas nagrania h. Język nagrania 3) Strona będzie prezentowała nagłówek z nazwą wywiadu 4) Strona będzie prezentowała nagłówki: Biogram rozmówcy, Opis sytuacji nagrania, Szczegółowy opis wątków nagrania 5) Do każdego z nagłówków wymienionych w poprzednim punkcie strona będzie prezentowała adekwatny opis |
| <p>1.9 Wszystkie elementy aplikacji</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1) Aplikacja powinna wyświetlać logotypy sponsorów i partnerów merytorycznych na stronie głównej oraz wszystkich podstronach 2) Logotypy powinny być klikalne i przenosić do podstrony z opisem konkretnej bazy danych 3) Wszystkie podstrony aplikacji (oprócz strony głównej) będą zawierały kafle 4) Aplikacja w chwili obecnej dostępna jest w wersji polskiej i angielskiej, funkcjonalność musi być zachowana oraz przeniesiona na wszystkie nowe elementy dodane w wyniku niniejszego projektu |

2.4.2. Moduł back-end (CMS)

| Element aplikacji | Wymagane modyfikacje |
|---------------------------------|---|
| <p>2.1 Strona główna</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1) Administrator musi mieć możliwość dodawania, usuwania oraz modyfikowania kafli reprezentujących zbiory baz danych (modyfikacja tekstu). 2) Administrator może dodawać nieograniczoną liczbę nowych kafli 3) Administrator musi mieć możliwość podpinania stron zbiorów baz danych do poszczególnych kafli (link) |

| | |
|--|---|
| | <ol style="list-style-type: none"> 4) Dodawanie usuwanie i modyfikowanie kafli nie wymaga znajomości języków programowania ani innych zaawansowanych technologii 5) Wszystkie pozostałe funkcjonalności mają pozostać bez zmian |
| <p>2.2 Strona zbioru baz danych</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1) Administrator musi mieć możliwość dodawania, usuwania oraz modyfikowania (modyfikacja tekstu) kafli symbolizujących poszczególne bazy danych 2) Administrator musi mieć możliwość rozróżniania kafli pomiędzy kategoriami (Polecane i Pozostałe) 3) Administrator powinien mieć możliwość zmiany tekstu w nagłówkach „Polecane” i „Pozostałe” na dowolny inny na konkretnej stronie opisującej dany zbiór baz danych (również możliwość usunięcia tych nagłówków) 4) Administrator musi mieć możliwość podpinania stron z opisem poszczególnych baz danych oraz stron zbioru baz danych (tworzenie struktury drzewiastej) do odpowiednich kafli (link) 5) Jedna baza danych może być podpięta pod wiele grup baz danych 6) Dodawanie usuwanie i modyfikowanie kafli nie wymaga znajomości języków programowania ani innych zaawansowanych technologii 7) Administrator musi mieć możliwość modyfikowania tekstu opisującego dany zbiór baz danych 8) Administrator musi mieć możliwość modyfikowania nagłówka opisującego dany zbiór danych |
| <p>2.3 Strona pojedynczej bazy danych</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1) Wszystkie funkcjonalności mają pozostać bez zmian |
| <p>2.4 Strona Historia mówiona</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1) Administrator musi mieć możliwość dodawania, usuwania oraz modyfikowania (modyfikacja tekstu) kafli symbolizujących poszczególne zbiory wywiadów 2) Administrator powinien mieć możliwość zmiany tekstu w nagłówku „Polecane” na dowolny inny (również możliwość usunięcia tego nagłówka) 3) Administrator musi mieć możliwość podpinania stron ze zbiorem wywiadów do kafli (link) 4) Dodawanie usuwanie i modyfikowanie kafli nie wymaga znajomości języków programowania ani innych zaawansowanych technologii 5) Administrator musi mieć możliwość modyfikowania tekstu opisującego stronę Historia mówiona 6) Administrator musi mieć możliwość modyfikowania |

| | nagłówka opisującego stronę Historia mówiona |
|-------------------------------------|---|
| 2.5 Strona Zbioru wywiadów | <ol style="list-style-type: none"> 1) Administrator musi mieć możliwość dodawania, usuwania oraz modyfikowania (modyfikacja tekstu) kafli symbolizujących poszczególne wywiady 2) Kafle mają formę obrazów o ustalonej wielkości 3) Administrator musi mieć możliwość dodania krótkiego tekstu opisującego dany wywiad, który będzie wyświetlał się na odpowiednim kafle 4) Administrator musi mieć możliwość dodania długiego tekstu opisującego dany wywiad, który będzie wyświetlał się po najechaniu kursorem myszki na dany kafel 5) Administrator powinien mieć możliwość zmiany tekstu w nagłówku „Wywiady” (również możliwość usunięcia tych nagłówka) 6) Administrator musi mieć możliwość podpinania stron ze szczegółami wywiadu do odpowiednich kafli (link) 7) Dodawanie usuwanie i modyfikowanie kafli nie wymaga znajomości języków programowania ani innych zaawansowanych technologii 8) Administrator musi mieć możliwość modyfikowania tekstu opisującego dany zbiór baz danych 9) Administrator musi mieć możliwość modyfikowania nagłówka opisującego dany zbiór danych |
| 2.6 Strona Szczegóły wywiadu | <ol style="list-style-type: none"> 1) Administrator musi mieć możliwość dodania zdjęcia w określonym formacie, które będzie obrazowało dany wywiad 2) Administrator musi mieć możliwość uzupełnienia następujących metadanych opisujących dany wywiad: <ol style="list-style-type: none"> a. Tytuł – tytuł będzie jednocześnie nagłówkiem strony b. Imię i nazwisko rozmówcy c. Badacz d. Operator e. Sygnatura f. Data nagrania g. Miejsce h. Czas nagrania i. Język nagrania j. Biogram rozmówcy k. Opis sytuacji nagrania l. Szczegółowy opis wątków nagrania 3) Rodzaje poszczególnych pól, długość znaków możliwych do wpisania i wszystkie inne szczegóły zostaną ustalone na etapie tworzenia projektu |

| | funkcjonalnego |
|-----------------------|---|
| 2.7 Stopka | <ol style="list-style-type: none"> 1) Administrator musi mieć możliwość dodawania nieograniczonej liczby kolejnych logotypów głównych partnerów merytorycznych (wszystkie logotypy nie licząc MyHertiage tej samej wielkości) 2) Logotyp partnera MyHertiage powinien nadal być umieszczony na stałe w takiej formie i rozmiarze jak w tej chwili 3) Administrator powinien mieć możliwość dodawania nieograniczonej liczby logotypów sponsorów (wszystkie logotypy tej samej wielkości) 4) Administrator musi mieć możliwość podpinania linków pod logotypy, które będą kierować do opisów poszczególnych baz danych 5) Dodawanie usuwanie i modyfikowanie logotypów nie wymaga znajomości języków programowania ani innych zaawansowanych technologii 6) Stopka z logotypami powinna być widoczna na stronie głównej aplikacji oraz na wszystkich podstronach 7) Stopka powinna mieć możliwość wydzielenia odseparowanego od reszty logo miejsca na logo grantu „Żydowskie Dziedzictwo Kulturowe” Norweskiego Mechanizmu Finansowego |
| 2.8 Statystyki | <ol style="list-style-type: none"> 1) System powinien posiadać wbudowany moduł umożliwiający prezentowanie statystyk z kliknięć w linki odsyłające do wbudowanych baz danych 2) System powinien prezentować informację o czasie korzystania z wbudowanych baz danych w podziale na poszczególne sesje 3) System powinien umożliwiać eksport statystyk do pliku .csv lub .xlsx 4) System powinien umożliwiać wybór dat za które mają zostać wygenerowane statystyki |

2.5. Pozostałe wymagania

2.5.1. Zgodność z przepisami prawa

| Lp. | Wymagania |
|-----|---|
| 1. | <p>Wymagania dotyczące zgodności z normami i obowiązującym prawem. Dostarczona aplikacja i jej budowa muszą być zgodne z zapisami:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z dn. 20 kwietnia 2005r., poz. 565 z późn. zm.), • Ustawy z dnia z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych. (Dz. U. 2002, Nr 101, poz. 926, z późn. zm.). • Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 lipca 2011 r. w sprawie podstawowych wymagań bezpieczeństwa teleinformatycznego (Dz. U. z 2011 r. Nr 159, poz. 948). • Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 21 kwietnia 2011 r. w sprawie szczegółowych warunków organizacyjnych i technicznych, które powinien spełniać system teleinformatyczny służący do identyfikacji użytkowników (Dz. U. z 2011 r. Nr 93, poz. 545). • Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie dokumentacji przetwarzania danych osobowych oraz warunków technicznych i organizacyjnych, jakim powinny odpowiadać urządzenia i systemy informatyczne służące do przetwarzania danych osobowych. (Dz. U. 2004, Nr 100, poz. 1024, z późn. zm.). • Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (Dz. U. z dn. 15 maja 2012r., poz. 526). |

2.5.2. Zgodność ze standardami

| Lp. | Wymagania |
|-----|---|
| 1. | Standardowa warstwa prezentacji w portalu jest zgodna ze standardem języka programowania XHTML 1.0 Transitional i pozytywnie przechodzi walidację W3C oraz WCAG 2.0 na poziomie AA. |

2.6. Wdrożenie

2.6.1. Wymagania wdrożeniowe



| Lp. | Wymagania |
|-----|---|
| 25. | Wdrożenie zostanie zrealizowane w siedzibie Zamawiającego. |
| 26. | Projekt realizowany będzie etapowo zgodnie z harmonogramem ramowym uzgodnionym przez Strony uwzględniającym wymagania dot. terminów realizacji prac opisane w OPZ. |
| 27. | Opracowany przez Wykonawcę Projekt funkcjonalny i techniczny rozwiązania będzie opisywał szczegółowo sposób działania wszystkich zmian wprowadzonych do aplikacji „Centrum Informacyjne”. Od Wykonawcy nie wymaga się opisywania funkcjonalności działających obecnie w aplikacji. |
| 28. | Wykonawca dostarczy wszelkie licencje wymagane do skutecznej realizacji umowy. |
| 29. | Wykonawca przeprowadzi instalację i konfigurację środowiska systemowego oraz wszystkich pozostałych składowych elementów rozwiązania zgodnie z potrzebami projektowymi. |
| 30. | Szczegółowy podział odpowiedzialności między Strony projektu zostanie zdefiniowany w dokumentacji inicjującej realizację projektu, przy zastosowaniu zasad opisanych w niniejszym dokumencie oraz Umowie. |
| 31. | Wszystkie zrealizowane przez Wykonawcę świadczenia przed przyjęciem do eksploatacji będą podlegały procedurom w zakresie testów akceptacyjnych i odbioru ilościowego oraz jakościowego. |
| 32. | Wykonawca przekaże Zamawiającemu prawa autorskie do wszystkich treści wypracowanych w toku wdrożenia, na potrzeby projektu Zamawiającego, w tym do: kodów źródłowych, procedur, scenariuszy pracy, specyfikacji reguł biznesowych, dokumentów projektowych, itp. |
| 33. | Każdy Etap projektu zakończony zostanie protokolarnym odbiorem Etapu. |
| 34. | Wykonawca opracuje w toku wdrożenia komplet dokumentacji projektowej: |
| 35. | Projekt funkcjonalny, wraz z precyzyjnym opisem sposobu realizacji każdego z wymagań Zamawiającego opisanych w zapytaniu ofertowym (tylko w zakresie zmian dokonanych w ramach realizacji niniejszego projektu), |
| 36. | Projekt techniczny rozwiązania, w tym opis architektury logicznej i fizycznej rozwiązania (tylko w zakresie zmian dokonanych w ramach realizacji niniejszego projektu), |
| 37. | Instrukcje dla Administratora (tylko w zakresie zmian dokonanych w ramach realizacji niniejszego projektu), |
| 38. | Instrukcje: instalacji, konfiguracji i uruchomienia rozwiązania, odtworzenia po awarii (disaster recovery) |

| | |
|-----|---|
| 39. | Każda dokumentacja projektowa powinna być dostarczona w wersji elektronicznej w formacie doc i w wersji ostatecznej w pdf. |
| 40. | W ramach projektu Wykonawca przeszkoli: co najmniej 2 osoby w zakresie roli Administratora. |
| 41. | Szkolenie powinno być zrealizowane w siedzibie Zamawiającego. |
| 42. | Szkolenie Administratorów, o którym mowa powyżej, obejmować będzie 1 dzień szkolenia tj. 1 dzień obejmujący 3 godziny. Po zakończeniu szkolenia Administratorzy powinni posiadać praktyczną wiedzę w zakresie zarządzania treścią aplikacji. |
| 43. | Zamawiający rekomenduje realizację projektu bazującą na pracy na technologiach z otwartą licencją. |
| 44. | Wykonawca dostarczy w ramach oferty oprogramowanie asortymentowo i ilościowo kompletne i zapewniające spełnienie wszystkich zdefiniowanych przez Zamawiającego wymagań funkcjonalnych oraz нефункциональных, a także zapewniające efektywne funkcjonowanie rozwiązania. |
| 45. | Dostarczone w ramach oferty oprogramowanie posiadać będzie wszelkie wymagane instrukcje, gwarancje i licencje. |
| 46. | Wykonawca prześle Zamawiającemu prawa autorskie do dokumentacji przygotowanej w sposób dedykowany dla projektu Zamawiającego. |
| 47. | Aplikacja musi zapewniać pełną obsługę Użytkowników w języku polskim i angielskim. Dotyczy to między innymi: komunikatów, pomocy, interfejsu użytkownika, prezentowanych treści, metod sortowania itp. |
| 48. | Zarządzanie rozwiązaniem musi odbywać się w strefie wewnętrznej, niewidocznej dla użytkowników. |
| 49. | Środowisko rozwiązania powinno być w jak największym stopniu homogeniczne. |
| 50. | Wprowadzone przez Wykonawcę zmiany w żaden sposób nie mogą wpływać na obecną kompatybilność aplikacji z systemami i przeglądarkami WWW zainstalowanymi w CI (Windows 8.1 Embedded Industry Pro/Enterprise, IE 11.0 METRO w trybie kiosk). |

2.6.2. Harmonogram ramowy prac wdrożeniowych

W poniższej tabeli opisano wymagane terminy realizacji przez Wykonawcę poszczególnych etapów prac projektowych.

| Etap | Zakres prac | Termin zakończenia Etapu |
|------|--|--------------------------|
| I | Uszczegółowienie analizy wymagań i projekt | 30 dni |

| Etap | Zakres prac | Termin zakończenia Etapu |
|------|--|------------------------------------|
| | funkcjonalny oraz techniczny aplikacji | od dnia podpisania umowy |
| II | Produkcja oprogramowania aplikacji i przekazanie do testów | 60 dni od dnia podpisania umowy |
| III | Weryfikacja działania aplikacji (testy i korekty) | 75 dni od dnia podpisania umowy |
| IV | Uruchomienie produkcyjne aplikacji | 80 dni od dnia podpisania umowy |

Harmonogram wdrożenia musi obejmować etapy:

| Etap | Opis |
|---|---|
| Etap I: Uszczegółowienie analizy wymagań i projekt funkcjonalny oraz techniczny aplikacji | Uzgodnienia organizacyjne, uszczegółowienie wymagań z OPZ, opis sposobu realizacji wymagań, przedstawienie koncepcji realizacyjnej poszczególnych modułów przez Wykonawcę. Etap I kończy się podpisaniem protokołu odbioru: Projektu Funkcjonalnego i Projektu Technicznego. |
| Etap II: Produkcja oprogramowania aplikacji i przekazanie do testów | Produkcja aplikacji przez Wykonawcę. Etap II kończy się podpisaniem protokołu przekazania gotowej aplikacji po testach wewnętrznych Wykonawcy do testów akceptacyjnych Zamawiającego. |
| Etap III: Weryfikacja działania aplikacji (testy i korekty) | Realizacja testów akceptacyjnych rozwiązania. Etap III kończy się podpisaniem protokołu odbioru testów. |
| Etap IV: Uruchomienie produkcyjne aplikacji | Opracowanie materiałów szkoleniowych/instrukcji, szkolenie użytkowników wewnętrznych, uruchomienie produkcyjne aplikacji. Po etapie IV podpisywany jest protokół odbioru projektu wdrożeniowego. |

2.6.3. Interfejsy i migracja danych

W ramach realizacji prac wdrożeniowych **nie przewiduje się** konieczności migracji danych, ani tworzenia nowych interfejsów do wymiany danych z innymi systemami.

2.7. Warunki gwarancji

1. Usługi gwarancyjne dla całości rozwiązania zapewnione zostaną na okres 3 miesięcy od daty uruchomienia produkcyjnego aplikacji.
2. Gwarancja dla aplikacji powinna obejmować co najmniej:
 - czynności gwarancyjne związane z obsługą zgłoszeń gwarancyjnych Zamawiającego w trybie 8h/5d;
 - w przypadku wad zgłoszonych w piątek do godz. 17 lub w dni poprzedzające święta wolne od pracy, Wykonawca rozpocznie ich usuwanie w najbliższy roboczy dzień;
 - intensywną asystę techniczną związaną ze stabilizacją działania aplikacji przez 1 miesiąc od daty uruchomienia produkcyjnego;
3. Obsługa gwarancyjna powinna być wspomagana rejestrem zgłoszeń i reklamacji w portalu internetowym Wykonawcy. Możliwość rejestracji zgłoszeń gwarancyjnych na portalu. Do zgłaszania zidentyfikowanych Wad na portalu gwarancyjnym Zamawiający upoważni maksymalnie 3 swoich pracowników. Jeśli Wykonawca nie posiada odpowiedniego portalu zgłoszenia będą wysyłane drogą mailową na wskazany przez Wykonawcę adres.
4. Poniżej przedstawiono wymagania Zamawiającego w zakresie parametrów obsługi gwarancyjnej:
 - c) czasy działań gwarancyjnych liczone od momentu rejestracji zgłoszenia gwarancyjnego na portalu gwarancyjnym lub otrzymania wiadomości e-mail przez Wykonawcę:

| Działanie gwarancyjne | Czas [w dnia roboczych od zgłoszenia wady] |
|--|--|
| Przystąpienie do usuwania Wady poważnej (czas reakcji) | 1 |
| Przystąpienie do usuwania Wad pozostałych (czas reakcji) | 2 |
| Obejście Wady poważnej (czas obejścia) | 3 |
| Obejście Wad pozostałych (czas obejścia) | 10 |
| Usunięcie Wady poważnej (czas naprawy) | 10 |
| Usunięcie Wad pozostałych (czas naprawy) | 15 |

- d) W przypadku przekroczenia wskazanych powyżej czasów Obejścia lub Usunięcia Wady Wykonawca zapłaci karę w wysokościach wskazanych poniżej **za każdy rozpoczęty roboczy dzień zwłoki** w Obejściu lub Usunięciu Wady stosownie do kategorii Wady.

| Działanie gwarancyjne | Kara [PLN] |
|---------------------------|------------|
| Obejście Wady poważnej | 250 |
| Obejście Wad pozostałych | 100 |
| Usunięcie Wady poważnej | 250 |
| Usunięcie Wad pozostałych | 100 |

Przez sformułowanie „Wada poważna” należy rozumieć taką wadę, na skutek której dana aplikacja jest całkowicie niedostępna dla użytkowników lub nastąpiło znaczące obniżenie ich wydajności tj. poniżej 30% normatywnego sposobu działania systemów na poziomie serwera. W przypadku „Wad poważnych” Wykonawca przystąpi do ich usuwania zgodnie z wymaganiami zawartymi w tabeli powyżej, chyba że za pisemną zgodą Zamawiającego Wykonawca dokona obejścia Wady poważnej, które przyczyni się do prawidłowego działania oprogramowania poprzez zminimalizowanie uciążliwości występującej Wady i zapewnienie dostępności dla użytkowników