

Nazwa postępowania: Wdrożenie innowacyjnych e-usług o wysokim poziomie dojrzałości w zakresie rejestracji jachtów i innych jednostek pływających o długości do 24 m

## Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

### Opis przedmiotu zamówienia

Urząd Morski w Szczecinie realizuje projektu „Wdrożenie innowacyjnych e-usług o wysokim poziomie dojrzałości w zakresie rejestracji jachtów i innych jednostek pływających o długości do 24 m” współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa nr 2 „E-administracja i otwarty rząd”, Działania nr 2.1 „Wysoka dostępność i jakość e-usług publicznych”.

Przedmiotem projektu będzie zaprojektowanie, implementacja oraz wdrożenie nowego rejestru państwowego w formie systemu teleinformatycznego oraz udostępnienie e-usług umożliwiających Interessantom korzystanie z jego usług. Z uwagi na charakter projektu oraz dotychczasowe doświadczenia Urząd Morski zaplanował przeprowadzenie cyklu szkoleń dla członków Zespołu projektowego przygotowujących ich do efektywnej współpracy i komunikacji z Wykonawcą przy uwzględnieniu technologicznego (IT) charakteru przedsięwzięcia.

W związku z powyższym Urząd Morski w Szczecinie zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej na zorganizowanie i przeprowadzenie cyklu szkoleń dla poniżej określonego zakresu dziedzinowego dla grupy maksymalnie 5 osób w siedzibie UMS.

Oferent może złożyć ofertę na wszystkie, część lub jedno z poniżej wskazanych szkoleń tematycznych.

Cena za szkolenie powinna uwzględniać koszt materiałów szkoleniowych oraz certyfikatu uczestnictwa dla jego uczestników.

Prosimy o przedstawienie szczegółowego programu szkoleń dla zdefiniowanych zakresów potwierdzających osiągnięcie zdefiniowanego zakresu minimalnego.

Część nr	Zakres szkolenia (zakres minimalny)	Minimalny czas trwania szkolenia
I	<b>Zarządzanie Projektem</b> Zapoznanie uczestników z: <ul style="list-style-type: none"><li>podstawowymi pojęciami, zagadnieniami oraz zasadami związanymi z zarządzaniem projektami pozwalające na skuteczne realizowanie celów projektu. Program szkolenia powinien obejmować różne metodyki, standardy oraz podejście do zarządzania projektami, np. PRINCE2, PMI, itp.</li><li>podstawową wiedzą o metodyce AGILE oraz podejściu SCRUM,</li></ul>	3 dni szkoleniowe

Nazwa postępowania: Wdrożenie innowacyjnych e-usług o wysokim poziomie dojrzałości w zakresie rejestracji jachtów i innych jednostek pływających o długości do 24 m

	<p>pokazującą ich wzajemne powiązania oraz zastosowanie w zarządzaniu projektami zwinnymi ze szczególnym uwzględnieniem projektów IT,</p>	
II	<p><b>Analityczne</b></p> <p>Zapoznanie uczestników z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• najważniejszymi aspektami modelowania procesów oraz analizy biznesowej,</li> <li>• modelowaniem procesów biznesowych, zarządzaniem wymaganiami biznesowymi, ryzykiem oraz zakresem projektu,</li> <li>• językiem modelowania i notacji UML 2.x,</li> <li>• określanie wymagań za pomocą diagramów przypadków użycia, aktywności, sekwencji, stanów, komponentów oraz klas,</li> <li>• zarządzania wymaganiami w projektach scrumowych.</li> </ul>	3 dni szkoleniowe
III	<p><b>Testowanie i utrzymanie</b></p> <p>Zapoznanie uczestników z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• praktykami związanymi z zarządzaniem usługami IT, relacją IT z otoczeniem oraz komunikacją wewnętrzną i zewnętrzną w IT,</li> <li>• najlepszymi praktykami opisanymi w publikacjach biblioteki ITIL oraz korzyściami wynikającymi z zaadaptowania tychże praktyk w organizacji,</li> <li>• zasadami oraz praktykami zwinnego wytwarzania i testowania oprogramowania,</li> <li>• metodami, technikami oraz narzędziami w testowaniu zwinnym.</li> </ul>	3 dni szkoleniowe
IV	<p><b>Bezpieczeństwo</b></p> <p>Zapoznanie uczestników z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zasadami projektowania i implementacji bezpiecznych systemów informatycznych,</li> <li>• kryteriami oceny poziomu bezpieczeństwa,</li> <li>• protokołami i mechanizmami zabezpieczającymi transmisję danych,</li> <li>• metodami autentykacji użytkowników,</li> <li>• dobrymi praktykami w zakresie sposobów weryfikacji spójności systemów, składowania i ochrony danych oraz logów, zakresu i sposobów monitorowania.</li> </ul>	3 dni szkoleniowe
V	<p><b>Projektowanie UX</b></p> <p>Zapoznanie uczestników z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• projektowaniem zorientowanym na użytkownika,</li> <li>• projektowaniem interfejsów, makiet i prototypów,</li> <li>• weryfikowaniem użyteczności zaprojektowanych interfejsów (testy użyteczności).</li> </ul>	3 dni szkoleniowe

Wszystkie szkolenia powinny być przeprowadzone w języku polskim. Na koniec szkolenia każdy uczestnik otrzyma certyfikat uczestnictwa w szkoleniu wystawiony przez Wykonawcę.

Nazwa postępowania: Wdrożenie innowacyjnych e-usług o wysokim poziomie dojrzałości w zakresie rejestracji jachtów i innych jednostek pływających o długości do 24 m

---

Urząd Morski w Szczecinie zabezpieczy salę oraz niezbędne środki techniczne do przeprowadzenia szkolenia.

Jednocześnie prosimy o przedstawienie kompetencji oraz doświadczenia zawodowego osoby (osób), które planujecie Państwo oddelegować do wykonania szkoleń. Prosimy o wskazanie informacji ogólnych nie zawierających danych osobowych.