

ZAŁĄCZNIK NR 6a

**WYKAZ WYMAGANYCH FUNKCJONALNOŚCI OFEROWANEGO OPROGRAMOWANIA W CELU
POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA KLUCZOWYCH
DLA ZAMAWIAJĄCEGO MINIMALNYCH WYMAGAŃ ZAWARTYCH W SIWZ
- ZADANIE I**

Nazwa wykonawcy :
Adres wykonawcy :
Numer telefonu:, numer faks-u:, e-mail:

	Opis operacji	Oczekiwany rezultat
1	Prezentacja serwisu świadczenia e-usług finansowo-podatkowych w zakresie: <ul style="list-style-type: none"> ▪ wymagane płatności lub raty, ▪ tytuł rozrachunku, ▪ opis rozrachunku, ▪ identyfikator raty, ▪ aktualną kwotę podatku do zapłaty, datę wymagalności, ▪ kwoty należności ubocznych, jak wartość odsetek, ▪ należności w egzekucji. 	W serwisie dostępne są informacje finansowo-podatkowe odnoszące się do zalogowanego klienta urzędu.
2	Prezentacja możliwości wypełnienia e-deklaracji zdefiniowanych na platformie ePUAP z poziomu serwisu.	Prawidłowe działanie co najmniej dwóch z niżej wymienionych e-deklaracji: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Informacji o nieruchomościach i obiektach budowlanych - IN-1 ▪ Informacja w sprawie podatku rolnego - IR-1 ▪ Informacja w sprawie podatku leśnego - IL-1 ▪ Deklaracja na podatek od nieruchomości - DN-1 ▪ Deklaracja na podatek rolny - DR-1 ▪ Deklaracja na podatek leśny - DL-1 ▪ Deklaracja na podatek od rodków transportowych - DT-1 ▪ Deklaracja o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi ▪ Wniosek o wydanie zezwolenia na sprzedaż napojów alkoholowych ▪ Owiadczenie o wartości sprzedaży napojów alkoholowych.
3	Prezentacja funkcjonalności przekazywania klientowi automatycznych, spersonalizowanych przypomnień i powiadomień o zbliżających się terminach płatności, występujących zaległościach, itp. poprzez SMS i e-mail.	Dostępna jest konfiguracja powiadomienia poprzez SMS oraz e-mail w zakresie przekazywania klientowi automatycznych, spersonalizowanych przypomnień i powiadomienia o zbliżających się terminach płatności, występujących zaległościach, itp.
4	Prezentacja funkcjonalności integracji z systemem płatności elektronicznych.	Dostępna jest konfiguracja mechanizmów integracji z systemem płatności elektronicznych.
5	Prezentacja serwisu internetowego lub intranetowego zaprojektowanego zgodnie z techniką projektowania responsive web design. Wykazanie poprawnego działania serwisu oraz jego responsywności podczas przeglądania za pomocą urządzeń mobilnych pracujących pod kontrolą systemu Android (wersje od 5 w górę), Windows Phone (wersje od 8 w górę), iOS (wersje od 5 w górę), o przekątnej ekranu nie większej niż 4,5 cali,	Prawidłowe wyświetlenie serwisu na urządzeniach mobilnych o przekątnej nie większej niż 4,5 cali. Widoczne wszystkie obiekty serwisu, poprawnie działające menu, czytelne treści artykułów.

	<p>zakładaj c rozdzielczo ekranu co najmniej HD ready lub wi ksz . Dopuszczalne jest emulowanie ekranu urz dzenia mobilnego na ekranie komputera pod warunkiem zachowania w/w przek tnych ekranu.</p>	
6	<p>Prezentacja wymiany danych z innymi systemami przez usługi sieciowe (WebServices) opisane za pomoc j zyka opisu usług sieciowych WDSL. Dane i komunikaty powinny by wymieniane w formacie XML.</p>	<p>Dost pna jest konfiguracja usług sieciowych (WebServices) opisane za pomoc j zyka opisu usług sieciowych WDSL w formacie XML.</p>
7	<p>Prezentacja indywidualnego logowania si u ytkowników. Autoryzacja u ytkowników publicznych co najmniej dwiema metodami: własny system autoryzacji (u ytkownicy zdefiniowani w systemie przez administratora), autoryzacja profilem zaufanym ePUAP.</p>	<p>Prawidłowe logowanie si do serwisu zarówno za pomoc własnego systemu autoryzacji, jaki i za pomoc autoryzacji profilem zaufanym ePUAP.</p>
8	<p>Prezentacja kontroli śsiyy+hasja, jego unikalno ci wstecz oraz wymuszanie zmian w okre lonych okresach czasu.</p>	<p>Dost pna jest konfiguracja kontroli śsiyy+hasja oraz jego unikalno ci wstecz i wymuszania zmian w okre lonych okresach czasu.</p>