

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA****OPIS ZAŁOŻEŃ PRZEDSIĘWZIĘCIA INFORMATYCZNEGO  
O PUBLICZNYM ZASTOSOWANIU**

<b>Tytuł przedsięwzięcia</b>	Centralny system obsługi radców prawnych - LEGISFERA		
<b>Wnioskodawca</b>	Minister Sprawiedliwości		
<b>Beneficjent</b>	Krajowa Izba Radców Prawnych		
<b>Partnerzy</b>	Nie dotyczy		
<b>Źródło finansowania</b>	Program Fundusze Europejskie na Rozwój Cyfrowy 2021–2027, Działanie FERC.02.01 Wysoka jakość i dostępność e-usług publicznych Budżet państwa – rezerwa celowa, środki krajowe na współfinansowanie projektu ujęte są w rezerwie celowej część 83 „Rezerwy celowe”, pozycja 8 – „Współfinansowanie projektów realizowanych z udziałem środków Unii Europejskiej”.		
<b>Całkowity koszt przedsięwzięcia</b>	9 511 722,00 zł		
<b>Planowany okres realizacji przedsięwzięcia</b>	01-2027 – 12-2028		
<b>Osoba kontaktowa</b>	Agnieszka Gajewska-Zabój	gajewska-zaboj@kirp.pl	600 642 606

**1. POWODY PODJĘCIA PRZEDSIĘWZIĘCIA****1.1. Identyfikacja problemu i potrzeb**

Systemy informatyczne obecnie obsługujące samorząd radców prawnych umożliwiają jedynie podstawową obsługę procesów związanych z rejestracją i ewidencją aplikantów, radców prawnych oraz prawników zagranicznych. W świetle zmieniających się oczekiwań użytkowników oraz rosnących wymogów legislacyjnych i technologicznych, konieczne jest wdrożenie kompleksowego rozwiązania, które umożliwi automatyzację działań administracyjnych, wymianę informacji z publicznymi systemami oraz zapewnienie wysokiego poziomu bezpieczeństwa informacji. Aktualne systemy posiadają ograniczenia funkcjonalne. Do najważniejszych problemów, które zostaną rozwiązane dzięki wdrożeniu Systemu LEGISFERA należą: braki w obsłudze dokumentów elektronicznych, konieczność ręcznego wykonywania czynności, niepełna lub całkowicie brakująca integracja z najważniejszymi systemami administracji publicznej (takimi jak mObywatel, TERYT, ROBUS, e-US) oraz niska jakość obsługi urządzeń mobilnych. Projektowany system LEGISFERA zakłada zarówno pogłębioną rozbudowę dotychczasowych modułów, jak i wdrożenie nowych funkcjonalności, m.in. obsługa wniosków w formie elektronicznej, budowa systemu powiadomień wielokanałowych, nowoczesnych narzędzi komunikacji wewnętrznej oraz pełnego wsparcia dla procesów edukacyjnych i zawodowych.

Budowa systemu dotyczy szerokiego grona interesariuszy – administracji KIRP i OIRP, radców prawnych i aplikantów, aż po instytucje zewnętrzne i obywateli korzystających z pomocy prawnej. Wdrożenie systemu LEGISFERA przełoży się na poprawę jakości obsługi interesantów, przyspieszenie wymiany danych z administracją publiczną, zwiększenie transparentności działania samorządu radców prawnych. Projekt ten stanowi także odpowiedź na konieczność dostosowania się

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

do ustawowych wymagań w zakresie cyfryzacji i szybko ewoluującego otoczenia prawnotechnologicznego. Wdrożenie tych rozwiązań przyczyni się do podniesienia odporności KIRP na cyberzagrożenia i ograniczy ryzyko wystąpienia incydentów bezpieczeństwa.

Interesariusz	Zidentyfikowany problem	Szacowana wielkość grupy
Okręgowe Izby Radców Prawnych	<p>Brak spójnego narzędzia do zarządzania ewidencją członków samorządu, co powoduje konieczność manualnej obsługi wielu procesów. Trudności w rozwiązywaniu niestandardowych zmian statusów ewidencyjnych aplikantów i radców prawnych oraz procesu wpisu i skreślenia z prowadzonych list. Utrudnienia w monitorowaniu realizacji obowiązków szkoleniowych aplikantów i radców. Brak efektywnego systemu zarządzania dokumentami i archiwizacją danych. Ograniczona możliwość generowania raportów na potrzeby wewnętrzne i zewnętrzne. Trudności w integracji z systemami publicznymi, co komplikuje weryfikację i aktualizację danych.</p> <p>Niedostateczna automatyzacja powiadomień i przypomnień dla członków samorządu. Różnorodne kanały informacyjne i edukacyjne utrudniające dotarcie do odbiorców. Brak jednolitej bazy danych zawierającej aktualne informacje o statusie zawodowym radców prawnych i aplikantów. Brak automatycznej synchronizacji danych między systemami samorządu a administracją publiczną. Niedostateczne narzędzia do weryfikacji informacji na potrzeby postępowań prowadzonych przez organy samorządu.</p>	19
Krajowa Izba Radców Prawnych	<p>Brak spójnego narzędzia do zarządzania ewidencją członków samorządu, co powoduje konieczność manualnej obsługi wielu procesów. Utrudnienia w monitorowaniu realizacji obowiązków szkoleniowych aplikantów i radców. Brak efektywnego systemu zarządzania dokumentami i archiwizacją danych. Ograniczona możliwość generowania raportów na potrzeby wewnętrzne i zewnętrzne. Trudności w integracji z systemami publicznymi, co komplikuje weryfikację i aktualizację danych.</p> <p>Niedostateczna automatyzacja powiadomień i przypomnień dla członków samorządu. Różnorodne kanały informacyjne i edukacyjne utrudniające dotarcie do odbiorców. Brak jednolitej bazy danych zawierającej aktualne informacje o statusie zawodowym radców prawnych i aplikantów. Brak automatycznej synchronizacji danych między systemami samorządu a administracją publiczną. Niedostateczne narzędzia do weryfikacji informacji na potrzeby postępowań prowadzonych przez organy samorządu.</p>	1
Członkowie OIRP	Ograniczony dostęp do informacji na własny temat.	65 000

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

(radcowie prawni)	Trudności w składaniu wniosków i zarządzaniu własnymi danymi poprzez system. Brak możliwości doręczania pism elektronicznie. Różnorodność systemów i niejednolity dostęp do nich. Brak jasnych informacji dotyczących ewidencji składek i zobowiązań finansowych, ujednoczenia oraz ułatwienia obsługi płatności. Utrudniona komunikacja z Izbą w zakresie spraw administracyjnych. Brak scentralizowanego systemu uwierzytelniania zapewniającego lepszą ochronę danych osobowych.	
Aplikanci radcowscy	Utrudniony dostęp do szczegółowych informacji o przebiegu aplikacji, takich jak obecność na zajęciach czy oceny. Ograniczone narzędzia do komunikacji z OIRP, wykładawcami i patronami. Trudności w składaniu wniosków. Ograniczona dostępność mobilnej wersji systemu wspierającej informacje na temat przebiegu aplikacji radcowskiej czy niedostateczne mechanizmy powiadomień o ważnych terminach. Brak jasnych informacji dotyczących ewidencji składek i zobowiązań finansowych.	10 000
Studenci prawa	Utrudniony dostęp do komunikatów i ogłoszeń publikowanych przez OIRP.	1 500
Ministerstwo Sprawiedliwości	Brak jednolitej bazy danych zawierającej aktualne informacje o statusie zawodowym radców prawnych i aplikantów. Brak automatycznej synchronizacji danych między systemami samorządu a administracją publiczną. Niedostateczne narzędzia do weryfikacji informacji na potrzeby postępowań prowadzonych przez Ministra wobec członków samorządu.	1
Sądy i organy ścigania	Utrudnienia w weryfikacji statusu radców prawnych w kontekście pełnienia określonych ról procesowych ze względu na różnorodność systemów, wielopoziomą aktualizację danych oraz brak obsługi procesów szczególnych.	750
Komisja Europejska (Find a Lawyer)	Brak spójnego systemu przekazywania danych o radcach prawnych do unijnej wyszukiwarki prawników ze względu na zdecentralizowany model ewidencji. Brak efektywnego mechanizmu synchronizacji danych między systemem krajowym a platformą unijną.	1
Osoby potrzebujące pomocy prawnej	Brak intuicyjnego narzędzia wyszukiwania radców prawnych. Niedostateczne mechanizmy interpretacji zapytań użytkownika w celu skutecznego dopasowania radców prawnych. Ograniczone możliwości przeszukiwania bazy danych radców pod kątem świadczonych usług prawnych. Brak skutecznego systemu powiadomień o dostępnych formach pomocy prawnej.	1 000 000
Prawnicy zagraniczni	Brak narzędzi do komunikacji z OIRP oraz centralizacji informacji o obowiązku Doskonalenia Zawodowego.	50
		1

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

Ministerstwo Finansów	Brak jednolitej bazy danych zawierającej aktualne informacje o statusie zawodowym radców prawnych i aplikantów. Brak automatycznej synchronizacji danych między systemami samorządu a administracją publiczną. Niedostateczne narzędzia do weryfikacji informacji na potrzeby weryfikacji uprawnień radców prawnych w postępowaniach.	
Ministerstwo Cyfryzacji	Brak jednolitej bazy danych zawierającej aktualne informacje o statusie zawodowym radców prawnych i aplikantów. Brak automatycznej synchronizacji danych między systemami samorządu a administracją publiczną. Niedostateczne narzędzia do weryfikacji uprawnień radców prawnych w postępowaniach oraz systemie mObywatel.	1

**1.2. Opis stanu obecnego**

Obecnie OIRP korzystają z przestarzałych technologicznie systemów ewidencyjnych, które nie spełniają współczesnych wymogów w zakresie bezpieczeństwa, ergonomii i interoperacyjności. Co więcej, część izb opracowała własne lokalne rozwiązania informatyczne, które są niekompatybilne ze sobą, co utrudnia skuteczne zarządzanie danymi, integrację, a także spójne raportowanie i wymianę informacji w skali krajowej. Taka sytuacja prowadzi do znacznych rozbieżności w jakości usług świadczonych przez izby oraz pogłębia nieefektywności w procesach administracyjnych i nadzorczych. Nowe rozwiązanie zastąpi systemy dotychczas wykorzystywane.

Aktualnie wdrażany system CSORP 1.0 stanowi fundament wspólnego systemu teleinformatycznego dla całego samorządu, jednak aktualna wersja obejmuje wyłącznie podstawowe funkcje, takie jak prowadzenie centralnej ewidencji członków samorządu, obsługę procesu rekrutacji aplikantów, zarządzanie podstawową ewidencją radców prawnych, aplikantów radcowskich i prawników zagranicznych, a także realizację wybranych procedur administracyjnych. Ta wersja systemu nie zapewnia jeszcze pełnej funkcjonalności koniecznej do sprawnego zarządzania wszystkimi aspektami działalności samorządu.

Brakuje m.in. kompleksowego modułu do obsługi aplikacji radcowskiej. Brak jednolitego podejścia w tym zakresie skutkuje dużym obciążeniem administracyjnym, ograniczoną możliwością nadzoru oraz trudnościami w raportowaniu do KIRP. Dotychczas nie zaimplementowano również funkcjonalności zapewniających integrację z kluczowymi systemami zewnętrznymi. Dotyczy to m.in. rejestrów publicznych takich jak baza REGON, Rejestr TERYT, czy systemów sądowych, co skutkuje brakiem automatyzacji weryfikacji danych i koniecznością ręcznej obsługi wielu procedur. Szczególnie dotkliwy jest brak powiązania z systemem dyscyplinarnym. Dodatkowo system nie uwzględnia potrzeb użytkowników mobilnych – brak jest responsywnego interfejsu umożliwiającego wygodne korzystanie z funkcji systemu na urządzeniach przenośnych. System LEGISFERA zastąpi dotychczasowe systemy ewidencyjne, wykorzystując część dotychczas działających komponentów.

**2. EFEKTY PRZEDSIĘWZIĘCIA**

**W jaki sposób przedsięwzięcie realizuje Strategię**

Przedsięwzięcie to wpisuje się w realizację Strategii Cyfryzacji Państwa w następujących obszarach i celach:

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

<p><b>Cyfryzacji Państwa?</b></p>	<p>Projekt wdraża nowoczesne e-usługi o wysokim poziomie dojrzałości (poziom transakcji). Realizuje to kierunek Strategii polegający na wdrożeniu jednolitych narzędzi służących udostępnianiu usług cyfrowych w jednym miejscu i dostosowanych do zróżnicowanych potrzeb użytkowników.</p> <p>LEGISFERA zautomatyzuje powtarzalne procesy ewidencyjne, rozliczeniowe i nadzorcze, a także wprowadzi elektroniczny obieg dokumentów i elektroniczny dzienniczek praktyk aplikanta. Odpowiada to wprost na cel Strategii zakładający, że procesy back-office w administracji publicznej są zoptymalizowane, zautomatyzowane i prowadzone cyfrowo.</p> <p>Jednym z głównych produktów jest stworzenie API pozwalających na dwustronną komunikację i bezpośrednią wymianę danych z systemami publicznymi jak mObywatel, PESEL, KRS, CEIDG, TERYT, REGON czy e-Urząd Skarbowy. Wpisuje się to w cel Strategii dotyczący budowy w pełni interoperacyjnych systemów teleinformatycznych oraz zautomatyzowanego udostępniania wysokiej jakości danych publicznych, co eliminuje konieczność wielokrotnego, ręcznego podawania tych samych danych (zasada "tylko raz").</p> <p>Wdrożenie zintegrowanego systemu podniesie odporność środowiska na cyberzagrożenia i incydenty. Przedsięwzięcie bezpośrednio wpisuje się w cel Strategii polegający na zapewnieniu wysokiego poziomu odporności systemów informacyjnych m.in. poprzez obowiązkowe testy, szyfrowanie, audyty i stosowanie zasad "security by design" i "privacy by design".</p> <p>Infrastruktura systemu będzie oparta o rozproszony model z wykorzystaniem klastra wysokiej dostępności bazującego na posiadanych urządzeniach we własnej serwerowni KIRP, wykorzystując środowiska wirtualizacji Proxmox. Daje to bezpośrednią i fizyczną kontrolę nad miejscem przechowywania wrażliwych danych prawników i obywateli.</p>
<p><b>Jakie inne strategie, polityki publiczne lub wymagania strategiczne realizuje przedsięwzięcie?</b></p>	<p>Przedsięwzięcie wpisuje się w realizację następujących strategii krajowych:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Strategia na rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju do roku 2020, z perspektywą do 2030 r. – w szczególności cel szczegółowy III „Skuteczne państwo i instytucje służące wzrostowi oraz włączeniu społecznemu i gospodarczemu”, obszar „E-państwo” oraz kierunek interwencji „Budowa i rozwój e-administracji – orientacja administracji państwa na usługi cyfrowe”. Przedsięwzięcie wpisuje się również w obszar „Cyfryzacja”, w zakresie rozwoju technologii opartych na otwartych standardach, zapewnienia interoperacyjności danych oraz zwiększania dostępu do informacji sektora publicznego.</li> <li>2. Strategia Cyberbezpieczeństwa Rzeczypospolitej Polskiej – w szczególności cele dotyczące rozwoju krajowego systemu cyberbezpieczeństwa, podniesienia poziomu odporności systemów informacyjnych w sferze publicznej i prywatnej, rozwoju zintegrowanego systemu wymiany informacji, zapewnienia ciągłości funkcjonowania administracji państwowej oraz zwiększania bezpieczeństwa podmiotów nadzorowanych przez instytucje</li> </ol>

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

	<p>odpowiedzialne za sprawy cyberbezpieczeństwa.</p> <p>Cel przedsięwzięcia oraz jego produkty przyczyniają się do realizacji wskazanych dokumentów strategicznych przez utworzenie bezpiecznego, interoperacyjnego i jednolitego rozwiązania informatycznego służącego prowadzeniu ewidencji danych samorządu radców prawnych oraz ich wymianie z uprawnionymi podmiotami publicznymi, w szczególności ministerstwami, a także z innymi uprawnionymi użytkownikami i klientami usług świadczonych przez radców prawnych.</p>
--	---

**2.1. Cele i korzyści wynikające z realizacji przedsięwzięcia**

<b>Cel - 1</b>	Zwiększenie efektywności funkcjonowania samorządu radców prawnych poprzez wdrożenie nowoczesnego, zintegrowanego systemu teleinformatycznego LEGISFERA oraz dodatkowych systemów: Biblioteki dokumentów, Portalu Wydarzeń Samorządu, Usługi pocztowej, zapewniających cyfrową obsługę procesów, interoperacyjność z rejestrami publicznymi oraz mobilny dostęp do e-usług.
<b>Cel strategiczny</b>	<p>1. Fundusze Europejskie na Rozwój Cyfrowy 2021-2027, Priorytet: II. 2.1.1. Zaawansowane usługi cyfrowe, 2.1.1.1. Cel szczegółowy: RSO1.2. Czerpanie korzyści z cyfryzacji dla obywateli, przedsiębiorstw, organizacji badawczych i instytucji publicznych (EFRR).</p> <p>2. Strategia na rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju do roku 2020 (z perspektywą do 2030); cel szczegółowy III: Skuteczne państwo i instytucje służące wzrostowi oraz włączeniu społecznemu i gospodarczemu, Obszar: E-Państwo.</p> <p>3. Strategia Cyberbezpieczeństwa Rzeczypospolitej Polskiej, Cel szczegółowy 3 – Podniesienie poziomu odporności systemów informacyjnych w sferze publicznej (w tym militarnej) oraz prywatnej.</p>
<b>Korzyść:</b>	<p>1. Zwiększenie dostępności cyfrowych usług samorządu radców prawnych dla członków izb, aplikantów oraz interesariuszy zewnętrznych – dzięki udostępnieniu systemu LEGISFERA w formie webowo-mobilnej działającej w trybie 24/7.</p> <p>2. Usprawnienie obsługi procesów ewidencyjnych i nadzorczych poprzez pełną cyfryzację rejestrów członkowskich, spraw dyscyplinarnych i praktyk aplikacyjnych oraz ich integrację z centralnym systemem i zapewnienie możliwości składania wniosków i doręczania pism elektronicznie.</p> <p>3. Poprawa interoperacyjności z systemami zewnętrznymi (np. REGON, TERYT, eUS, mObywatel, Find a Lawyer) oraz zwiększenie spójności i aktualności danych w ramach krajowego i europejskiego obiegu informacji prawnej.</p>

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

	<p>4. Zwiększenie przejrzystości i efektywności komunikacji z obywatelami poprzez rozbudowę publicznych wyszukiwarek (np. szukajradcy.pl) i wdrożenie powiadomień w czasie rzeczywistym.</p> <p>5. Podniesienie poziomu bezpieczeństwa i niezawodności usług cyfrowych poprzez wdrożenie jednolitego mechanizmu uwierzytelniania (IdP), zgodnego z przepisami NIS2, RODO, eIDAS (eIDAS2) i standardami OWASP Application Security Verification Standard (ASVS).</p> <p>6. Zmniejszenie obciążenia administracyjnego izb poprzez automatyzację powtarzalnych procesów (rozliczenia, obieg dokumentów, raportowanie), co przekłada się na oszczędność czasu i redukcję kosztów operacyjnych.</p>
<b>KPI:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Liczba podmiotów wspartych w zakresie rozwoju usług, produktów i procesów cyfrowych.</li> <li>2. Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości co najmniej 4 – transakcja</li> <li>3. Liczba udostępnionych usług wewnątrzadministracyjnych (A2A)</li> <li>4. Użytkownicy nowych i zmodernizowanych publicznych usług, produktów i procesów cyfrowych</li> <li>5. Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne</li> <li>6. Liczba systemów zintegrowanych z systemem LEGISFERA</li> <li>7. Liczba procesów wykorzystujących dokumenty generowane automatycznie w ramach obsługi członków samorządu za pośrednictwem systemu LEGISFERA</li> <li>8. Liczba pracowników podmiotów wykonujących zadania publiczne niebędących pracownikami IT, objętych wsparciem szkoleniowym</li> <li>9. Odsetek użytkowników deklarujących satysfakcję z systemu LEGISFERA</li> <li>10. Skrócenie średniego czasu realizacji wybranych procesów administracyjnych dotyczących ewidencji radców prawnych, aplikantów i prawników zagranicznych obsługiwanych za pośrednictwem systemu LEGISFERA</li> <li>11. Wartość usług, produktów i procesów cyfrowych opracowanych dla przedsiębiorstw</li> </ol>
<b>Wartość aktualna i docelowa KPI:</b>	<p>KPI 1: – wartość aktualna: 0 – wartość docelowa: 1</p> <p>KPI 2: – wartość aktualna: 0 – wartość docelowa: 7</p> <p>KPI 3: – wartość aktualna: 0 – wartość docelowa: 1</p> <p>KPI 4: – wartość aktualna: 0 – wartość docelowa: 35 000</p>

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

	<p>KPI 5: – wartość aktualna: 0 – wartość docelowa: 7</p> <p>KPI 6: – wartość aktualna: 0 – wartość docelowa: 20</p> <p>KPI 7: – wartość aktualna: 0 – wartość docelowa: 5</p> <p>KPI 8: – wartość aktualna: 0 – wartość docelowa: 250</p> <p>KPI 9: – wartość aktualna: 0% – wartość docelowa: 80%</p> <p>KPI 10: – wartość aktualna: 0% – wartość docelowa: 30%</p> <p>KPI 11: – wartość aktualna: 0,00 zł – wartość docelowa: 2 028 000,00 zł</p>
<p><b>Metoda pomiaru KPI</b></p>	<p>KPI 1: Wartość wskaźnika będzie weryfikowana na podstawie dokumentacji potwierdzającej objęcie wsparciem beneficjenta projektu.</p> <p>Źródło danych: podpisane porozumienie o dofinansowanie projektu w ramach Programu Fundusze Europejskie na Rozwój Cyfrowy 2021–2027, Działanie FERC.02.01 Wysoka jakość i dostępność e-usług publicznych. Częstotliwość pomiaru: jednorazowo po podpisaniu porozumienia o dofinansowanie.</p> <p>KPI 2: Monitoring systemowy katalogu e-usług udostępnionych w ramach LEGISFERA, obejmujący weryfikację liczby usług publicznych świadczonych on-line oraz potwierdzenie osiągnięcia co najmniej 4 poziomu dojrzałości – transakcja. Źródło danych: rejestr e-usług LEGISFERA, dokumentacja funkcjonalna, raporty z testów akceptacyjnych, protokoły odbioru. Częstotliwość pomiaru: jednorazowo w dniu zakończenia rzeczowej realizacji projektu.</p> <p>KPI 3: Analiza katalogu usług wewnątrzadministracyjnych udostępnionych w systemie LEGISFERA oraz weryfikacja ich uruchomienia na podstawie testów funkcjonalnych i integracyjnych. Źródło danych: dokumentacja projektowa, katalog usług A2A, protokoły</p>

## Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA

odbioru, raporty z testów integracyjnych.  
Częstotliwość pomiaru: jednorazowo w dniu zakończenia rzeczowej realizacji projektu.

KPI 4: Analiza liczby użytkowników korzystających z nowych i zmodernizowanych usług, produktów i procesów cyfrowych udostępnionych w systemie LEGISFERA. Pomiar obejmuje użytkowników posiadających aktywność w systemie lub korzystających z udostępnionych e-usług.  
Źródło danych: logi systemowe LEGISFERA, moduł raportowy, statystyki logowań, statystyki obsługi spraw i e-usług.  
Częstotliwość pomiaru: co 6 miesięcy od uruchomienia platformy do roku po zakończeniu rzeczowej realizacji projektu.

KPI 5: Zaakceptowane raporty z testów akceptacyjnych. Weryfikacja liczby systemów teleinformatycznych uruchomionych lub zmodernizowanych w ramach projektu. Pomiar obejmuje wyłącznie systemy teleinformatyczne wskazane jako produkty końcowe projektu, tj. LEGISFERA, Centralną Bazę Uwierzytelniania / CBU, Extranet / Dzienniczek Aplikanta, Bibliotekę Dokumentów, Usługę Poczty Samorządowej, System Sądownictwa Dyscyplinarnego oraz EZD (Elektroniczne Zarządzanie Dokumentacją) KIRP.

Źródło danych: protokoły odbioru potwierdzające wdrożenie systemów, dokumentacja wdrożeniowa, dokumentacja powykonawcza.

Częstotliwość pomiaru: jednorazowo w dniu zakończenia rzeczowej realizacji projektu.

KPI 6: Analiza liczby unikalnych systemów teleinformatycznych bezpośrednio zintegrowanych z systemem LEGISFERA, dla których uruchomiono produkcyjną wymianę danych, połączenie API, synchronizację danych lub inny przepływ integracyjny wskazany w architekturze projektu oraz liście przepływów. Jeden system liczony jest jednokrotnie, niezależnie od liczby przepływów danych. Pomiar nie obejmuje samego systemu LEGISFERA, systemu SORP przeznaczonego do wycofania, jednorazowej migracji danych z SORP (System Obsługi Radców Prawnych) ani systemów niewymieniających danych bezpośrednio z LEGISFERA

Źródło danych: logi integracyjne, dokumentacja API, raporty z testów integracyjnych, protokoły odbioru integracji.

Częstotliwość pomiaru: jednorazowo na zakończenie rzeczowej realizacji projektu.

KPI 7: Analiza procesów obsługiwanych w LEGISFERA, w których wykorzystywane są dokumenty generowane automatycznie na podstawie danych systemowych, danych użytkownika lub zdefiniowanych szablonów. Pomiar obejmuje zliczenie unikalnych procesów, a nie liczby pojedynczych dokumentów.

Źródło danych: dokumentacja analityczna procesów, dokumentacja funkcjonalna LEGISFERA, moduł raportowy, logi generowania dokumentów, protokoły testów funkcjonalnych.

Częstotliwość pomiaru: jednorazowo w dniu zakończenia rzeczowej realizacji projektu.

## Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA

KPI 8: Ewidencja uczestników szkoleń z obsługi systemu LEGISFERA, obejmująca pracowników podmiotów wykonujących zadania publiczne niebędących pracownikami IT. Jedna osoba liczona jest jednokrotnie, niezależnie od liczby odbytych szkoleń.

Źródło danych: listy obecności, dokumentacja szkoleniowa, raporty ze szkoleń, protokoły odbioru usług szkoleniowych.

Częstotliwość pomiaru: po każdym zrealizowanym szkoleniu.

KPI 9: Badanie ankietowe użytkowników systemu LEGISFERA obejmujące ocenę satysfakcji z korzystania z systemu, w szczególności w zakresie użyteczności, dostępności, intuicyjności obsługi, szybkości działania i przydatności funkcjonalnej.

Źródło danych: ankiety satysfakcji użytkowników, formularze oceny systemu, raport ewaluacyjny z badania.

Częstotliwość pomiaru: jednorazowo w terminie do 12 miesięcy po zakończeniu rzeczowej realizacji projektu.

KPI 10: Skrócenie średniego czasu realizacji wybranych procesów administracyjnych obsługiwanych za pośrednictwem systemu LEGISFERA  
Metoda i sposób pomiaru: analiza porównawcza średniego czasu realizacji wybranych procesów administracyjnych przed wdrożeniem oraz po wdrożeniu systemu LEGISFERA, obejmująca procesy realizowane elektronicznie w systemie.

Źródło danych: analiza procesów przedwdrożeniowych, logi systemowe LEGISFERA, raporty workflow, dokumentacja testów i raport powdrożeniowy.

Częstotliwość pomiaru: jednorazowo, w terminie do 12 miesięcy po zakończeniu rzeczowej realizacji projektu.

KPI 11: Wartość usług, produktów i procesów cyfrowych opracowanych dla przedsiębiorstw będzie mierzona jako wartość wydatków kwalifikowalnych przypisanych do wytworzenia i wdrożenia usług, produktów i procesów cyfrowych skierowanych do przedsiębiorstw, w szczególności usług A2B oraz usług mieszanych A2C/A2B udostępnianych w ramach LEGISFERA.

Źródło danych: budżet projektu, dokumentacja kosztowa projektu, protokoły odbioru, dokumentacja wdrożeniowa oraz dokumentacja potwierdzająca wdrożenie e-usług z komponentem A2B.

Częstotliwość pomiaru: jednorazowo w dniu zakończenia rzeczowej realizacji projektu.

## 2.2. Udostępnione e-usługi

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

Lp.	Nazwa e-usługi	Typ	Zakres oddziaływania	Poziom dojrzałości e-usługi
1	Wnioskowanie o wpis / aktualizację danych radcy prawnego, prawnika zagranicznego lub aplikanta radcowskiego – pełne online z e-płatnością i automatycznym potwierdzeniem.	A2C	Członkowie OIRP, w tym radcowie prawni i aplikanci radcowscy, oraz prawnicy zagraniczni wpisani na właściwe listy (rocznie 5.000 transakcji).	Transakcja
2	Uzyskanie zaświadczenia lub weryfikacja statusu radcy prawnego albo aplikanta radcowskiego – usługa umożliwia radcy prawnemu lub aplikantowi radcowskiemu wygenerowanie podpisanego elektronicznie dokumentu PDF, a osobom trzecim weryfikację aktualnego statusu zawodowego danej osoby w LEGISFERA.	A2C / A2B	Członkowie OIRP, w tym radcowie prawni i aplikanci radcowscy, osoby potrzebujące pomocy prawnej, przedsiębiorcy, kancelarie oraz inne podmioty korzystające z usług prawnych albo wymagające potwierdzenia statusu zawodowego radcy prawnego lub aplikanta radcowskiego (rocznie 25.000 transakcji).	Transakcja
3	Rozliczanie praktyk aplikanta (Dzienniczek elektroniczny) – rejestracja zajęć, oceny, e-podpis patrona; dane wstępnie wypełniane.	A2C	Aplikanci radcowscy (rocznie ok 5.000 transakcji).	Personalizacja
4	Zgłaszanie patronatu / praktyk dla radców i aplikantów – formularz online, automatyczna publikacja po walidacji.	A2B / A2C	Radcowie prawni wykonujący zawód, kancelarie prawne oraz inne podmioty zgłaszające gotowość sprawowania patronatu lub przyjęcia aplikanta na praktyki, a także aplikanci radcowscy korzystający z informacji o dostępnych praktykach i patronacie (rocznie 1.500 transakcji).	Transakcja
5	Obsługa postępowań dyscyplinarnych on-line – w przypadkach dopuszczonych przepisami składanie pism, doręczenia elektroniczne, opłaty, zdalny wgląd w akta.	A2A / A2C	Organy i jednostki samorządu radców prawnych prowadzące lub obsługujące postępowania dyscyplinarne; członkowie OIRP, w tym radcowie prawni będący stronami lub uczestnikami postępowań (rocznie 5.000 transakcji).	Transakcja
6	Publiczne wyszukiwanie radców prawnych (szukajradcy.pl) –	A2C	Członkowie OIRP (radcowie prawni),	Transakcja

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

	filtrowanie + lokalizacja, dane aktualizowane automatycznie.		Osoby potrzebujące pomocy prawnej (rocznie ok 350.000 transakcji).	
7	Publikacja uchwał i orzeczeń (Biblioteka Dokumentów) – pobranie podpisanych plików, subskrypcje powiadomień.	A2C / A2B	Członkowie OIRP, w tym radcowie prawni i aplikanci radcowscy; studenci prawa; osoby potrzebujące pomocy prawnej; przedsiębiorcy, kancelarie oraz inne podmioty korzystające z dokumentów, uchwał i orzeczeń udostępnianych w Bibliotece Dokumentów (rocznie 30.000 transakcji).	Transakcja
8	Rejestracja na wydarzenia samorządowe	A2C / A2B	Członkowie OIRP uczestniczący w wydarzeniach, jednostki samorządu jako organizatorzy oraz podmioty zewnętrzne zgłaszające/współorganizujące; orientacyjnie ok. 40.000 transakcji rocznie.	Transakcja

**2.3. Udostępnione informacje sektora publicznego i zdigitalizowane zasoby Czy wszystkie zdigitalizowane zasoby objęte przedsięwzięciem będą udostępniane bezpłatnie?**

NIE DOTYCZY

**2.4. Produkty końcowe przedsięwzięcia**

Nazwa produktu	Planowana data wdrożenia
Dokumentacja analizy procesów i wymagań systemu LEGISFERA oraz systemów powiązanych, z uwzględnieniem zasad security by design i privacy by design	03-2027
Raport z inicjalnego testu prywatności	03-2027
Infrastruktura techniczna dla systemu LEGISFERA i systemów powiązanych	12-2027
System teleinformatyczny LEGISFERA	07-2028
System teleinformatyczny „Biblioteka Dokumentów”	07-2028
System teleinformatyczny „Usługa pocztowa”	07-2028
System teleinformatyczny „Portal Wydarzeń Samorządu”	07-2028
Modyfikacja systemu teleinformatycznego „System Sądownictwa Dyscyplinarnego”	07-2028
Modyfikacja systemu teleinformatycznego „Platforma e-KIRP”	07-2028

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

Modyfikacja systemu teleinformatycznego „Szukajradcy”	07-2028
Interfejsy API LEGISFERA pozwalające na wymianę danych z systemami wskazanymi w architekturze projektu, w szczególności: mObywatel, System mObywatel, Węzeł Krajowy, e-Doręczenia, EZD KIRP, e-Urząd Skarbowy, ROBUS, PZZ, PESEL, CEIDG, KRS, TERYT, REGON/BIR, Find a Lawyer, Płatności online, Platforma e-KIRP, SzukajRadcy, System Sądownictwa Dyscyplinarnego, Portal Wydarzeń Samorządu, SSD Extranet, Biblioteka Dokumentów, Usługa pocztowa oraz migrację danych z istniejących systemów	07-2028
Pozytywny raport z testów bezpieczeństwa systemu LEGISFERA i systemów powiązanych	06-2028
Pozytywny raport z testów wydajności systemu LEGISFERA oraz systemów powiązanych	06-2028
Raport z badań UX systemu LEGISFERA oraz systemów powiązanych i e-usług	06-2028
Materiały szkoleniowe i instruktażowe dla użytkowników i administratorów systemu	09-2028
Materiały informacyjno-promocyjne	11-2028
Dokumentacja powykonawcza systemu LEGISFERA i systemów powiązanych	12-2028

**3. KAMIENIE MIŁOWE**

Kamienie milowe	Planowany termin osiągnięcia
Opublikowane zapytanie ofertowe na wykonawcę LEGISFERA oraz systemów powiązanych	2027-02-28
Zakończona dokumentacja analizy procesów i wymagań systemu LEGISFERA oraz systemów powiązanych, z uwzględnieniem zasad security by design i privacy by design	2027-03-31
Przeprowadzony inicjalny test prywatności i odebrany raport	2027-03-31
Wybrany wykonawca LEGISFERA oraz systemów powiązanych oraz podpisana umowa	2027-05-31
Opublikowane zapytanie ofertowe na infrastrukturę techniczną oraz audyt bezpieczeństwa	2027-06-30
Wybrany wykonawca infrastruktury technicznej oraz podpisana umowa	2027-08-31
Odebrana infrastruktura techniczna dla systemu LEGISFERA i systemów powiązanych	2027-12-31
Odebrane CBU oraz LEGISFERA API / integracje systemowe w środowisku testowym	2027-12-31
Zakończone testy UAT modułów podstawowych LEGISFERA i systemów powiązanych	2028-03-31
Przeprowadzony weryfikacyjny test prywatności dla systemów teleinformatycznych będących produktami projektu i przetwarzających dane osobowe	2028-04-30
Uzyskany pozytywny wynik testów bezpieczeństwa systemu LEGISFERA i systemów powiązanych oraz wdrożone zalecenia krytyczne	2028-06-30
Uzyskany pozytywny wynik testów wydajności systemu LEGISFERA oraz systemów powiązanych	2028-06-30
Odebrany raport z badań UX systemu LEGISFERA i e-usług oraz systemów powiązanych	2028-06-30
Migracja danych z istniejących systemów	2028-07-31

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

Produkcyjnie uruchomiony system LEGISFERA, CBU, systemy powiązane oraz integracje systemowe	2028-07-31
Ukończone szkolenia użytkowników i administratorów oraz zatwierdzone materiały szkoleniowe i instruktażowe	2028-09-30
Zatwierdzone materiały informacyjno-promocyjne	2028-11-30
Odebrana dokumentacja powykonawcza, zakończona stabilizacja i zamknięta rzeczowa realizacja projektu	2028-12-31

**4. KOSZTY****4.1. Koszty ogólne przedsięwzięcia wraz ze sposobem finansowania**

<b>Całkowity koszt przedsięwzięcia (netto oraz brutto), w tym:</b>	Netto 7 733 107,32 zł Brutto 9 511 722,00 zł	
<b>Procent dofinansowania ze środków UE (brutto)</b>	79,71%	
<b>Procent dofinansowania ze środków z innych źródeł zagranicznych (brutto)</b>	Nie dotyczy	
<b>Procent środków z budżetu państwa (brutto)</b>	20,29%	
<b>Podział całkowitego kosztu przedsięwzięcia na poszczególne lata (netto oraz brutto)</b>	2027 rok	Netto 2 551 925,42 zł Brutto 3 138 868,27 zł
	2028 rok	Netto 5 181 181,90 zł Brutto 6 372 853,73 zł

**4.2. Wykaz poszczególnych pozycji kosztowych**

<b>Nazwa pozycji kosztowej:</b>		<b>Przewidywany koszt brutto:</b>	<b>Uzasadnienie pozycji kosztowej (przeznaczenie):</b>
Oprogramowanie	Wytworzenie i wdrożenie systemu LEGISFERA oraz systemów i komponentów teleinformatycznych wskazanych w produktach projektu, obejmujące m.in. budowę systemu	5 951 232,00 zł	Najważniejszy komponent projektu obejmujący wszystkie działania związane z zaprojektowaniem, wykonaniem, przetestowaniem i wdrożeniem systemu LEGISFERA i systemów powiązanych. Wydatki obejmują zarówno analizy przedwdrożeńowe, jak i

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

	<p>LEGISFERA i systemów powiązanych oraz modyfikację obecnie używanych systemów, implementację e-usług A2C, A2B i A2A oraz integrację z systemami zewnętrznymi i powiązanymi wskazanymi w architekturze projektu.</p>		<p>prace programistyczne. Bez wykonania tej pozycji niemożliwe byłoby osiągnięcie celu projektu i udostępnienie e-usług.</p>
<p>Infrastruktura</p>	<p>Zakup/dzierżawa i konfiguracja serwerów oraz urządzeń sieciowych; zapewnienie licencji oprogramowania systemowego i narzędziowego, uruchomienie środowiska chmurowego IaaS dla systemu LEGISFERA.</p>	<p>901 300,00 zł</p>	<p>Infrastruktura techniczna stanowi podstawę działania systemu. Koszty dotyczą zakupu lub wynajmu serwerów, zasobów IaaS oraz oprogramowania systemowego, które umożliwią stabilne i bezpieczne uruchomienie oraz eksploatację platformy LEGISFERA.</p>
<p>Koszty UX i grafiki</p>	<p>Realizacja badań użyteczności z udziałem grup docelowych; opracowanie projektu graficznego oraz interfejsów zgodnych z WCAG 2.1; testy UX z uwzględnieniem urządzeń mobilnych.</p>	<p>248 200,00 zł</p>	<p>Działania UX zapewnią użyteczność i dostępność rozwiązania dla użytkowników końcowych. Projekt graficzny oraz testy z użytkownikami są niezbędne do spełnienia kryteriów funkcjonalnych i jakościowych wymaganych w projekcie.</p>
<p>Bezpieczeństwo</p>	<p>Audyt bezpieczeństwa systemu LEGISFERA; testy podatności;</p>	<p>355 120,00 zł</p>	<p>Bezpieczeństwo danych i systemu to bardzo ważny element projektu. Niezależny audyt oraz testy bezpieczeństwa i prywatności są</p>

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

	ocena skutków dla ochrony danych (DPIA); wdrożenie środków zabezpieczających zgodnych z RODO i KRI.		wymagane dla zapewnienia zgodności z przepisami oraz odporności systemu na ataki.
Wydajność rozwiązań	Przeprowadzenie testów obciążeniowych, analiza wydajności działania platformy LEGISFERA przy wysokiej liczbie użytkowników i transakcji.	147 250,00 zł	Testy wydajnościowe są konieczne do zapewnienia sprawnego działania systemu nawet przy dużym obciążeniu. Pozwalają wykryć i wyeliminować wąskie gardła oraz poprawić skalowalność rozwiązania.
Szkolenia	Opracowanie materiałów szkoleniowych (video, teksty, grafiki), przeprowadzenie szkoleń dla administratorów i użytkowników systemu LEGISFERA	338 700,00 zł	Szkolenia zapewnią prawidłowe wdrożenie systemu w środowisku produkcyjnym i jego wykorzystanie przez interesariuszy. Materiały będą dostępne w systemie i wspierają onboarding kolejnych użytkowników.
Działania informacyjno-promocyjne	Realizacja obowiązkowych działań informacyjnych zgodnych z wymogami FER: publikacje, strona projektu, wizualizacja graficzna, spotkania informacyjne.	269 920,00 zł	Działania informacyjno-promocyjne są niezbędne dla zapewnienia skutecznej komunikacji z interesariuszami projektu, zwiększenia świadomości użytkowników na temat dostępnych usług cyfrowych oraz zapewnienia transparentności wykorzystania środków publicznych i unijnych. Dzięki temu zostanie osiągnięta wysoka rozpoznawalność projektu oraz szybkie upowszechnienie korzystania z platformy wśród grup docelowych.

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

Koszty zarządzania i wsparcia (w tym wynagrodzenia personelu wspomagającego)	Koszty zarządzania projektem: wynagrodzenia kierownika projektu, doradców, konsultantów prawnych i finansowych; obsługa księgową i raportową; koszty pośrednie.	1 300 000,00 zł	Realizacja projektu na poziomie ogólnopolskim wymaga stałego i profesjonalnego zarządzania, bieżącego nadzoru prawnego i finansowego oraz skutecznej koordynacji współpracy z wykonawcami zewnętrznymi i interesariuszami wewnętrznymi. Środki te zapewnią efektywną realizację zadań projektowych, zgodność z wymogami instytucji wdrażającej oraz właściwe rozliczenie środków publicznych i unijnych. Koszty pośrednie odpowiadają limitowi dopuszczalnemu regulaminem naboru i nie wymagają dokumentowania.
--	---	-----------------	---

**4.3. Koszty ogólne utrzymania wraz ze sposobem finansowania (okres 5 lat)**

Całkowity koszt utrzymania trwałości przedsięwzięcia (brutto)	3 398 263,22 zł brutto		Źródło finansowania
Podział całkowitego kosztu utrzymania trwałości przedsięwzięcia na poszczególne lata (netto oraz brutto)	2029 rok	500 000,00 zł netto 615 000,00 zł brutto	środki prywatne
	2030 rok	525 000,00 zł netto 645 750,00 zł brutto	środki prywatne
	2031 rok	551 250,00 zł netto 678 037,50 zł brutto	środki prywatne
	2032 rok	578 812,80 zł netto 711 939,38 zł brutto	środki prywatne
	2033 rok	607 753,13 zł netto 747 536,34 zł brutto	środki prywatne

**4.4 Planowane koszty ogólne realizacji (w przypadku przedsięwzięcia współfinansowanego – wkład krajowy z budżetu państwa) oraz koszty utrzymania przedsięwzięcia:**

- zostaną pokryte w ramach budżetów odpowiednich dysponentów części budżetowych bez konieczności występowania o dodatkowe środki z budżetu państwa,

**5. GŁÓWNE RYZYKA**

**5.1. Ryzyka wpływające na realizację przedsięwzięcia**

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

Nazwa ryzyka	Siła oddziaływania	Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka	Sposób zarządzania ryzykiem
Opóźnienie postępowania przetargowego na wykonawcę LEGISFERA	duża	średnie	<ul style="list-style-type: none"> <li>rozpoczęcie przygotowania SIWZ/OPZ natychmiast po zatwierdzeniu projektu</li> <li>rezerwowy harmonogram z buforem 6 tyg.</li> <li>ściśła współpraca z Działem Zamówień i nadzór Krajowej Komisji Przetargowej</li> </ul>
Brak wystarczających zasobów kadrowych po stronie KIRP do bieżącej obsługi projektu	średnia	średnie	<ul style="list-style-type: none"> <li>wczesne określenie potrzeb i rekrutacja uzupełniająca</li> <li>możliwość bodyleasingu specjalistów</li> <li>szkolenia wewnętrzne dla istotnych ról projektowych</li> </ul>
Problemy z integracją API do systemów (mObywatel, GUS-TERYT, ROBUS, eUS, rejestr PESEL, e-Doręczenia i Find a Lawyer)	duża	niskie	<ul style="list-style-type: none"> <li>uzgodnienie wymagań integracyjnych z dostawcami API na etapie analizy</li> <li>testy pośrednie „sandbox” przed wdrożeniem produkcyjnym</li> </ul>
Incydent bezpieczeństwa podczas wdrożenia	duża	średnie	<ul style="list-style-type: none"> <li>niezależny audyt bezpieczeństwa przed i po wdrożeniu</li> <li>ciągły monitoring SIEM oraz plan reagowania na incydenty</li> </ul>
Nieosiągnięcie poziomu 4 e-dojrzałości e-usług	duża	niskie	<ul style="list-style-type: none"> <li>przegląd wymagań dojrzałości w każdym przeglądzie sprintu</li> <li>test akceptacyjny z checklistą kryterium 10 przed odbiorem</li> </ul>
Zmiany legislacyjne wpływające na procesy samorządu	średnia	niskie	<ul style="list-style-type: none"> <li>bieżący monitoring zmian prawa (Biuletyn Sejmowy, RCL)</li> <li>klauzule elastyczności w umowie z wykonawcą na modyfikacje</li> </ul>

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

Przekroczenie budżetu projektu	średnia	średnie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• miesięczny przegląd kosztów i rezerw budżetowych</li> <li>• procedura zatwierdzania zmian zakresu przez Komitet Sterujący</li> </ul>
Niska adopcja systemu wśród radców i aplikantów	średnia	średnie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• kampania informacyjna i szkoleniowa przed uruchomieniem</li> <li>• moduł feedback w systemie, szybkie poprawki UX/UI</li> </ul>
Niepełna migracja danych z systemów OIRP do LEGISFERA	duża	wysokie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• inwentaryzacja i czyszczenie danych źródłowych przed migracją</li> <li>• dwufazowa migracja (testowa + produkcyjna) z walidacją</li> <li>• plan przywrócenia danych i wsparcie wykonawcy w korektach</li> </ul>
Nieosiągnięcie wskaźników produktu oraz celu projektu	duża	średnie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• bieżący monitoring KPI i produktów projektu</li> <li>• przypisanie właścicieli do wskaźników</li> <li>• działania korygujące w przypadku odchyłeń od harmonogramu lub zakresu</li> </ul>
Brak możliwości zatrudnienia osób o odpowiednich kompetencjach	średnia	średnie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• określenie wymaganych kompetencji przed rozpoczęciem projektu</li> <li>• wykorzystanie ekspertów zewnętrznych w razie potrzeby</li> <li>• zapewnienie zastępowalności najważniejszych ról</li> </ul>

**5.2. Ryzyka wpływające na utrzymanie efektów**

Nazwa ryzyka	Siła oddziaływania	Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka	Sposób zarządzania ryzykiem
Brak wystarczających środków budżetowych na utrzymanie LEGISFERA	duża	średnie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• coroczne zabezpieczanie pozycji „utrzymanie IT” w planie finansowym KIRP</li> </ul>

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• rezerwa celowa 10 % w budżecie Izby</li> <li>• monitoring kosztów i renegotiacja umów serwisowych przy przekroczeniach</li> </ul>
Odejście lub niedostępność administratorów systemu	średnia	średnie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• wdrożenie planu sukcesji i podwójne obsadzenie ról krytycznych</li> <li>• szkolenia i certyfikacja zastępców</li> <li>• dokumentacja eksploatacyjna uaktualniana co 6 mies.</li> </ul>
Atak cybernetyczny powodujący utratę dostępności lub danych	duża	wysokie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• utrzymanie 24/7 SOC z usługą SIEM</li> <li>• comiesięczne testy backup-restore i szyfrowanie danych</li> <li>• coroczny pentest plus półroczne skany podatności</li> </ul>
Zmiany legislacyjne wymagające natychmiastowej modyfikacji procesów	średnia	niskie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• bieżący monitoring Biuletynu Ustaw oraz RCL</li> <li>• umowa z wykonawcą zawierająca pulę godzin CR (Change Request)</li> <li>• utrzymanie zapasowego budżetu 5 % na zmiany prawne</li> </ul>
Spadek adopcji systemu przez radców i aplikantów po pierwszym roku	średnia	średnie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• cykliczne webinary i newsletter funkcjonalny</li> <li>• moduł feedback w systemie + kwartalne ankiety CSAT</li> <li>• wprowadzanie poprawek UX w oparciu o zgłoszenia</li> </ul>
Niewystarczająca skalowalność infrastruktury przy rosnącym ruchu	średnia	niskie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• roczna walidacja parametrów IaaS i prognoz obciążenia</li> <li>• automatyczne skalowanie w chmurze oraz testy wydajności co 12 mies.</li> </ul>
Niepełne odnowienie licencji i certyfikatów (SSL, IdP)	mała	średnie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• system powiadomień o wygasających licencjach (min. 60 dni)</li> </ul>

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• koordynator licencyjny w Dziale IT odpowiedzialny za harmonogram odnowień</li> </ul>
Brak możliwości zatrudnienia osób o odpowiednich kompetencjach niezbędnych do utrzymania efektów projektu	średnia	średnie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• określenie wymaganych kompetencji utrzymaniowych</li> <li>• korzystanie z usług zewnętrznych ekspertów</li> <li>• przekazywanie wiedzy administratorom KIRP</li> </ul>
Brak wystarczających zasobów kadrowych do utrzymania efektów projektu	średnia	średnie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• wyznaczenie osób odpowiedzialnych za utrzymanie systemu</li> <li>• zapewnienie zastępowalności kluczowych ról</li> <li>• okresowy przegląd obciążenia zespołu IT</li> </ul>
Nieosiągnięcie wszystkich zaplanowanych korzyści	duża	średnie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• monitorowanie wskaźników rezultatu i korzyści</li> <li>• cykliczna analiza wykorzystania systemu</li> <li>• wdrażanie działań korygujących na podstawie zgłoszeń użytkowników</li> </ul>

**6. OTOCZENIE PRAWNE**

Lp	Tytuł aktu prawnego	Czy wymaga zmian?	Opis zmian (jeśli dotyczy)	Etap prac legislacyjnych (jeśli dotyczy)
1	Ustawa z dnia 6 lipca 1982 r. o radcach prawnych	NIE	Nie dotyczy	Nie dotyczy
2	Rozporządzenie Ministra Sprawiedliwości z dnia 8 września 2016 r. w sprawie minimalnej funkcjonalności oraz warunków organizacyjno-technicznych funkcjonowania systemu teleinformatycznego, w którym Krajowa Rada Radców Prawnych prowadzi listę radców prawnych, aplikantów	NIE	Nie dotyczy	Nie dotyczy
3	Ustawa z dnia 17 lutego 2005 r. o	NIE	Nie dotyczy	Nie dotyczy

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

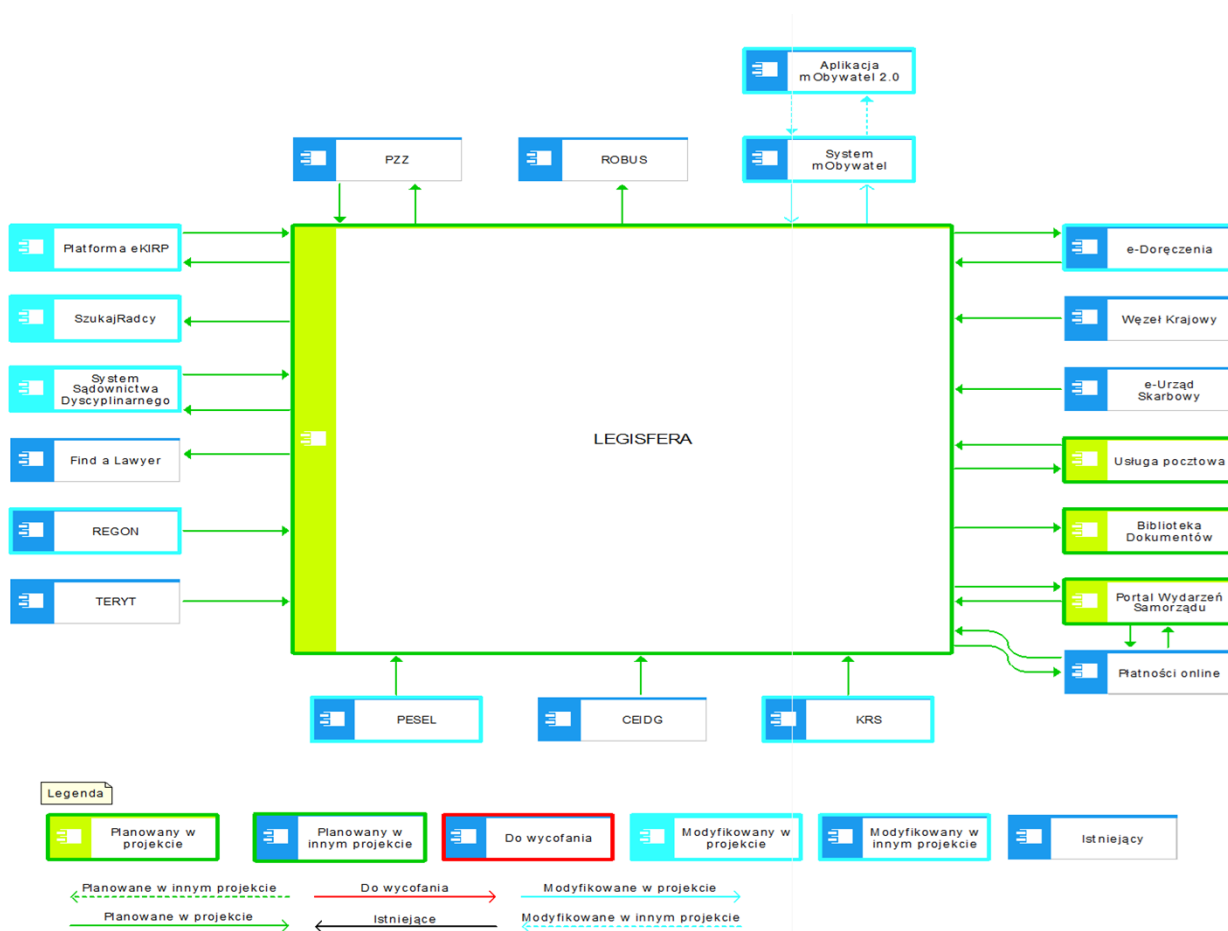
	informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne			
4	Rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych	NIE	Nie dotyczy	Nie dotyczy
5	Ustawa z dnia 5 lipca 2018 r. o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa	NIE	Nie dotyczy	Nie dotyczy
6	Ustawa z dnia 11 sierpnia 2021 r. o otwartych danych i ponownym wykorzystywaniu informacji sektora publicznego	NIE	Nie dotyczy	Nie dotyczy
7	Ustawa z dnia 4 kwietnia 2019 r. o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych podmiotów publicznych	NIE	Nie dotyczy	Nie dotyczy
8	Ustawa z dnia 18 listopada 2020 r. o doręczeniach elektronicznych	NIE	Nie dotyczy	Nie dotyczy
9	Ustawa z dnia 5 września 2016 r. o usługach zaufania oraz identyfikacji elektronicznej	NIE	Nie dotyczy	Nie dotyczy
10	Rozporządzenie Ministra Cyfryzacji w sprawie profilu zaufanego i podpisu zaufanego	NIE	Nie dotyczy	Nie dotyczy
11	Rozporządzenie Ministra Cyfryzacji z dnia 10 marca 2020 r. w sprawie szczegółowych warunków organizacyjnych i technicznych, które powinien spełniać system teleinformatyczny służący do uwierzytelniania użytkowników	NIE	Nie dotyczy	Nie dotyczy
12	Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)	NIE	Nie dotyczy	Nie dotyczy
13	Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 lipca 2011 r. w sprawie podstawowych wymagań bezpieczeństwa teleinformatycznego	NIE	Nie dotyczy	Nie dotyczy

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

14	Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 14 września 2011 r. w sprawie sporządzania pism w formie dokumentów elektronicznych, doręczania dokumentów elektronicznych oraz udostępniania formularzy, wzorów i kopii dokumentów elektronicznych	NIE	Nie dotyczy	Nie dotyczy
----	--	-----	-------------	-------------

**7. ARCHITEKTURA**

**7.1. Widok kooperacji aplikacji**



Status	Opis
Planowany	System projektowany, w trakcie budowy, w trakcie wdrożenia.
Modyfikowany	System modyfikowany, rozszerzany na potrzeby przedsięwzięcia.
Istniejący	System działający produkcyjnie, gotowy do wykorzystania

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

## Lista systemów wykorzystywanych w przedsięwzięciu

Lp.	Nazwa systemu	Gestor systemu	Opis systemu	Status	Krótki opis ewentualnej zmiany
1	Aplikacja mObywatel 2.0	Ministerstwo Cyfryzacji	Aplikacja mObywatel 2.0 to system mobilny wspierający pobieranie, przechowywanie i prezentację dokumentów elektronicznych oraz usług cyfrowych. Celem systemu jest umożliwienie użytkownikom korzystania z dokumentów elektronicznych, weryfikacji ich integralności, dostępu do usług online oraz przekazywania danych w ramach usług publicznych. System nie prowadzi rejestrów publicznych. Główne grupy funkcjonalności: – Pobieranie i prezentacja dokumentów elektronicznych – Weryfikacja integralności dokumentów – Dostęp do usług online – Obsługa powiadomień i potwierdzeń udziału w usługach. System jest zintegrowany z krajowymi systemami teleinformatycznymi za pośrednictwem systemu mObywatel.	Modyfikowany	Modyfikacja systemu w związku ze zmianą systemu zamówień legitymacji oraz zmianą mechanizmu ich zamawiania.
2	Biblioteka Dokumentów	Krajowa Izba Radców Prawnych	Biblioteka Dokumentów to system wspierający dostęp do dokumentów w formie cyfrowej. Celem systemu jest udostępnienie izbom oraz obywatelom aktów prawnych i innych dokumentów wytworzonych przez izby oraz Krajową Izbę Radców Prawnych (KIRP). System nie prowadzi rejestrów publicznych. Główne grupy funkcjonalności: – Witryna dokumentów dostępnych publicznie – Witryna dokumentów dostępnych dla izb – Rozpoznawanie i cyfryzacja publikowanych dokumentów – Synchronizacja zawartości między witrynami System jest zintegrowany z krajowymi systemami teleinformatycznymi.	Planowany	Budowa nowego systemu zintegrowanego z LEGISFERA.

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

3	CEIDG	Ministerstwo Rozwoju i Technologii	<p>System CEIDG to system wspierający prowadzenie Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej. Celem systemu jest umożliwienie rejestracji jednoosobowej działalności gospodarczej drogą elektroniczną oraz obsługa zgłoszeń dotyczących zmian danych, zawieszenia, wznowienia i zakończenia działalności. System prowadzi rejestr publiczny przedsiębiorców oraz udostępnia informacje o uzyskanych przez nich licencjach, koncesjach i zezwoleniach.</p> <p>System CEIDG obejmuje następujące grupy funkcjonalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Rejestracja działalności – składanie wniosków o wpis do CEIDG.</li> <li>* Aktualizacja danych – zgłaszanie zmian, zawieszeń, wznowień i zakończeń działalności.</li> <li>* Integracja z urzędami – przekazywanie danych do Urzędów Skarbowych, ZUS/KRUS oraz GUS.</li> <li>* Udostępnianie danych – wyszukiwarka przedsiębiorców oraz dostęp do informacji o uprawnieniach.</li> </ul> <p>System jest zintegrowany z krajowymi systemami teleinformatycznymi.</p>	Istniejący	
4	e-Doręczenia	Ministerstwo Cyfryzacji	<p>Krajowy System Doręczeń Elektronicznych (e-Doręczenia) to system wspierający bezpieczne doręczanie dokumentów elektronicznych pomiędzy podmiotami sektora publicznego, obywatelami i przedsiębiorcami. System zapewnia doręczenie elektroniczne o skutku prawnym równoważnym przesyłce poleconej za potwierdzeniem odbioru, zgodnie z obowiązującymi przepisami krajowymi oraz dyrektywami Unii Europejskiej.</p> <p>W systemie prowadzony jest rejestr publiczny Baza adresów elektronicznych, zawierający dane umożliwiające realizację doręczeń.</p> <p>Główne funkcjonalności systemu obejmują:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wysyłanie dokumentów elektronicznych z potwierdzeniem doręczenia</li> <li>• Odbieranie dokumentów przez adresatów</li> <li>• Bezpieczne przechowywanie dokumentów w dedykowanej skrzynce doręczeń</li> </ul> <p>System jest zintegrowany z krajowymi systemami teleinformatycznymi</p>	Modyfikowany	Integracja na potrzeby wysyłki i odbioru dokumentów elektronicznych oraz pobierania statusów doręczeń przez LEGISFERA.

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

5	e-Urząd Skarbowy	Ministerstwo Finansów	<p>Serwis KAS – e-Urząd Skarbowy to system wspierający realizację e-usług Krajowej Administracji Skarbowej w formie aplikacji webowej i mobilnej. System umożliwia zalogowanym użytkownikom dostęp do usług cyfrowych przygotowanych w ramach projektu e-Urząd, obejmujących:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>e-podatnik</li> <li>e-płatnik</li> <li>e-pełnomocnik</li> <li>e-komornik</li> <li>e-notariusz</li> </ul> <p>Celem systemu jest zapewnienie bezpiecznego i wygodnego dostępu do usług podatkowych online, w tym obsługi spraw podatkowych, obowiązków informacyjnych oraz czynności egzekucyjnych. System nie prowadzi rejestrów publicznych. Główne grupy funkcjonalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– e-konto podatnika – dla podatników PIT, CIT, VAT (osoby fizyczne i organizacje), umożliwia realizację czynności związanych z transakcjami, obowiązkami informacyjnymi oraz postępowaniem podatkowym drogą elektroniczną</li> <li>– e-konto płatnika – dla płatników zaliczek na PIT, umożliwia realizację czynności podatkowych drogą elektroniczną</li> <li>– e-konto pełnomocnika – dla osób fizycznych posiadających pełnomocnictwo, umożliwia dostęp do danych i spraw podatkowych</li> <li>– e-konto komornika – dla komorników sądowych, umożliwia realizację obowiązków informacyjnych oraz czynności egzekucyjnych w administracji</li> <li>– e-konto notariusza – dla notariuszy, umożliwia realizację obowiązków informacyjnych i transakcyjnych</li> </ul> <p>– Publikacja innych e-usług realizowanych w ramach odrębnych projektów</p> <p>Źródło danych: System korzysta z danych zgromadzonych w platformie Data Hub. System jest zintegrowany z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Krajowymi systemami teleinformatycznymi</li> </ul>	Istniejący	
6	Find a Lawyer	Komisja Europejska	<p>Find a Lawyer to system wspierający wyszukiwanie prawników na terenie państw członkowskich Unii Europejskiej poprzez udostępnienie jednolitego dostępu do danych o przedstawicielach zawodów prawniczych. Celem systemu jest umożliwienie użytkownikom wyszukiwania informacji o prawnikach w różnych krajach Unii Europejskiej, a także ułatwienie dostępu do usług prawnych w ujęciu transgranicznym. Główne grupy funkcjonalności – Wyszukiwanie prawników według kraju, specjalizacji i innych kryteriów – Integracja danych o prawnikach pochodzących z systemów krajowych – Udostępnianie informacji o dostępnych usługach prawnych –</p>	Istniejący	

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

			Wsparcie dostępu do usług prawnych w wymiarze transgranicznym		
7	KRS	Ministerstwo Sprawiedliwości	<p>Krajowy Rejestr Sądowy (KRS) to system utworzony w celu obsługi postępowania rejestrowego prowadzonego przez wybrane sądy i Ministerstwo Sprawiedliwości. System prowadzi Krajowy Rejestr Sądowy składający się z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rejestru przedsiębiorców,</li> <li>- Rejestru stowarzyszeń, innych organizacji społecznych i zawodowych, fundacji oraz publicznych zakładów opieki zdrowotnej,</li> <li>- Rejestru dłużników niewypłacalnych.</li> </ul> <p>Funkcjonalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- składanie elektronicznych wniosków o wpis w KRS,</li> <li>- korespondencja z sądem rejestrowym,</li> <li>- prowadzenie i udostępnianie akt elektronicznych KRS,</li> <li>- obsługa postępowań rejestrowych,</li> <li>- udostępnianie informacji o zarejestrowanych podmiotach,</li> <li>- wymiana informacji o spółkach (BRIS),</li> <li>- składanie dokumentów finansowych,</li> <li>- zakładanie spółek drogą elektroniczną.</li> </ul> <p>System jest zintegrowany z krajowymi systemami teleinformatycznymi.</p>	Modyfikowany	Integracja w zakresie pobierania danych podmiotu w trybie odwołań bezpośrednich

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

8	LEGISFERA	Krajowa Izba Radców Prawnych	<p>LEGISFERA to system zapewniający obsługę Okręgowych Izb Radców Prawnych oraz jednolitą strukturę składowania i przekazywania danych między izbami. System umożliwia dostęp do usług świadczonych przez Krajową Izbę Radców Prawnych (KIRP) za pomocą wspólnej tożsamości.</p> <p>Celem systemu jest obsługa procesów związanych z zarządzaniem danymi członków samorządu, nadzorem nad szkoleniem aplikantów i doskonaleniem zawodowym radców prawnych oraz integracją z usługami zewnętrznymi.</p> <p>System prowadzi rejestry publiczne:          Lista radców prawnych i aplikantów radcowskich (art. 52 ust. 6 i art. 60.1 ustawy z dnia 6 lipca 1982 r. o radcach prawnych).          Rejestr osób na potrzeby zapewnienia oskarżonemu korzystania z pomocy obrońcy w postępowaniu przyspieszonym (§ 3 Rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości z dnia 23 czerwca 2015 r. w sprawie sposobu zapewnienia oskarżonemu korzystania z pomocy obrońcy w postępowaniu przyspieszonym (Dz. U. poz. 920).          Listy radców prawnych oraz aplikantów radcowskich na podstawie regulaminu prowadzenia list radców prawnych i aplikantów radcowskich określonego uchwałą Krajowej Rady Radców Prawnych nr 110/VII/2010 z dnia 30 stycznia 2010 r. wydanego na podstawie art. 60 pkt 8 lit. d ustawy z dnia 6 lipca 1982 r. o radcach prawnych.</p> <p>Główne grupy funkcjonalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ewidencja radców prawnych</li> <li>- Ewidencja aplikantów</li> <li>- Ewidencja prawników zagranicznych</li> <li>- Obsługa spraw z urzędu i obron karnych</li> <li>- Obsługa naborów na aplikację i egzaminy zawodowe</li> <li>- Obsługa procesu szkolenia aplikantów</li> <li>- Ewidencja obowiązków z zakresie doskonalenia zawodowego radców prawnych</li> <li>- Dostęp do wniosków elektronicznych</li> <li>- Obsługa procesu wydawania legitymacji</li> <li>- Obsługa płatności składek członkowskich i innych należności na rzecz samorządu,</li> <li>- Komunikacja z członkami samorządu - Extranet</li> <li>- Zarządzanie tożsamościami kont i uprawnieniami</li> <li>- Integracja z usługami zewnętrznymi</li> <li>- Magazyn dyspozycji danych na potrzeby usług zewnętrznych</li> </ul> <p>System jest zintegrowany z krajowymi i europejskimi systemami teleinformatycznymi</p>	Planowany	Budowa nowego systemu
---	-----------	------------------------------	---	-----------	-----------------------

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

9	PESEL	Ministerstwo Cyfryzacji	<p>Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności (PESEL) to system wspierający gromadzenie, aktualizację i udostępnianie danych identyfikujących osoby fizyczne w Polsce.</p> <p>Celem systemu jest prowadzenie centralnego referencyjnego zbioru danych umożliwiającego jednoznaczną identyfikację osób oraz określenie ich statusu administracyjno-prawnego.</p> <p>W systemie gromadzone są dane:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• obywateli polskich zamieszkujących na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej</li> <li>• obywateli polskich przebywających za granicą w związku z ubieganiem się o polski dokument tożsamości</li> <li>• cudzoziemców zamieszkujących w Polsce</li> <li>• osób zobowiązanych do posiadania numeru PESEL na podstawie odrębnych przepisów</li> </ul> <p>Główne funkcjonalności systemu obejmują:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rejestrację i aktualizację danych osobowych</li> <li>• Udostępnianie danych uprawnionym podmiotom</li> <li>• Weryfikację tożsamości i statusu administracyjnego</li> <li>• Obsługę zapytań i integrację z innymi rejestrami państwowymi</li> </ul> <p>System jest zintegrowany z krajowymi systemami teleinformatycznymi.</p>	Modyfikowany	Integracja w zakresie weryfikacji imienia i nazwiska oraz aktualności danych osoby (informacja o zgonie).
10	Platforma e-KIRP	Krajowa Izba Radców Prawnych	<p>System e-learningowy i webinarowy to system wspierający poszerzanie wiedzy członków samorządu poprzez udostępnianie materiałów wideo, możliwość zamieszczania plików z pracami oraz organizację wykładów online. System umożliwia weryfikację obecności uczestników podczas zajęć oraz ocenianie ich aktywności.</p> <p>Celem systemu jest zapewnienie efektywnego narzędzia do realizacji szkoleń zdalnych i webinarów, wspierających rozwój kompetencji zawodowych.</p> <p>System nie prowadzi rejestrów publicznych.</p> <p>Główne grupy funkcjonalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Udostępnianie materiałów wideo i plików edukacyjnych</li> <li>– Organizacja wykładów online i webinarów</li> <li>– Weryfikacja obecności uczestników</li> <li>– Ocena aktywności i wyników uczestników</li> </ul> <p>System jest zintegrowany z krajowymi systemami teleinformatycznymi.</p>	Modyfikowany	Rozbudowa o integrację z LEGISFERA w zakresie statusu realizacji obowiązków doskonalenia zawodowego, uzyskaniu informacji o postępach w systemie.

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

11	Portal Wydarzeń Samorządu	Krajowa Izba Radców Prawnych	<p>Portal Wydarzeń Samorządu to system wspierający organizację i obsługę rejestracji uczestników na wydarzenia publikowane przez Krajową Izbę Radców Prawnych (KIRP) oraz Okręgowe Izby Radców Prawnych (OIRP). System umożliwia operatorom definiowanie i publikację wydarzeń różnych typów – szkoleń, konferencji oraz wydarzeń integracyjnych – a uczestnikom samodzielną rejestrację.</p> <p>Celem systemu jest zapewnienie sprawnego, spójnego i w pełni cyfrowego procesu organizacji oraz obsługi wydarzeń samorządowych, przy jednoczesnym odciążeniu administracyjnym pracowników Izb oraz zwiększeniu dostępności oferty szkoleniowej i eventowej dla członków samorządu i osób spoza samorządu.</p> <p>Główne grupy funkcjonalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Witryna publiczna rejestracji na wydarzenia</li> <li>– Panel administracyjny dla operatorów KIRP i OIRP</li> <li>– Definiowanie i publikacja wydarzeń (szkolenia, konferencje, wydarzenia integracyjne)</li> <li>– Obsługa wydarzeń płatnych i bezpłatnych</li> <li>– Integracja z systemem płatności online</li> <li>– Zarządzanie listami uczestników, limitami miejsc i potwierdzeniami rejestracji</li> <li>– Powiadamianie uczestników o statusie rejestracji i szczegółach wydarzenia</li> </ul> <p>System jest zintegrowany z LEGISFERA.</p>	Planowany	Budowa nowego systemu zarządzania wydarzeniami.
12	PZZ	PWPW	<p>System należący do Polskiej Wytwórni Papierów Wartościowych Platforma Zarządzania Zamówieniami (PZZ) to system przeznaczony do przekazywania zamówień produkcyjnych przez klientów Polskiej Wytwórni Papierów Wartościowych do działów zajmujących się produkcją zleconych zamówień. System umożliwia zarządzanie własnymi produktami oraz zamówieniami.</p>	Istniejący	
13	Płatności online	Operator płatności komercyjny	<p>Systemy płatności online to systemy wspierające realizację transakcji płatniczych w formie elektronicznej pomiędzy użytkownikami a podmiotami świadczącymi usługi lub oferującymi towary w środowisku cyfrowym. Celem funkcjonowania tej klasy systemów jest umożliwienie bezpiecznego, szybkiego i zautomatyzowanego dokonywania płatności online oraz obsługi przepływu środków finansowych pomiędzy uczestnikami transakcji. Główne grupy funkcjonalności – Obsługa inicjowania i realizacji płatności elektronicznych – Pośredniczenie w przekazywaniu środków pomiędzy stronami transakcji – Weryfikacja poprawności danych transakcyjnych –</p>	Istniejący	

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

			Obsługa różnych metod płatności (np. przelewy elektroniczne, płatności kartowe) – Wsparcie bezpieczeństwa transakcji i przetwarzania danych płatniczych. Systemy są zintegrowane z krajowymi i zagranicznymi systemami teleinformatycznymi		
14	REGON	Główny Urząd Statystyczny	<p>System Krajowego rejestru urzędowego podmiotów gospodarki narodowej REGON służy do prowadzenia rejestru REGON, w tym do rejestracji podmiotów gospodarki narodowej, tj. osób prawnych, jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej, osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą (w tym osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne) skutkującej nadaniem numeru identyfikacyjnego REGON oraz udostępniania danych rejestru, w tym za pośrednictwem usługi sieciowej. System REGON składa się z modułów: * CRR (Centralny Rejestr Regon) - centralny komponent systemu - zawiera bazę danych przechowującą dane o podmiotach gospodarki narodowej oraz informacje o ich zmianach, * BPR (Baza Publikacyjna REGON) - realizuje takie funkcje jak: tworzenie wyciągów z rejestru REGON dla uprawnionych instytucji w zakresie zmian danych, jakie miały miejsce w ciągu ostatniego miesiąca, zasilanie danymi systemu Bazy Jednostek Statystycznych (BJS), opracowywanie sprawozdań i raportów, udostępnianie danych rejestru podmiotom trzecim na podstawie wniosków o udostępnienie danych. * BIR (Baza Internetowa REGON) - przechowuje tworzoną na bieżąco replikę danych z modułu CRR (zakres replikowanych danych nie obejmuje danych objętych tajemnicą statystyczną) w celu ich bieżącego przeglądania i wyszukiwania na podstawie zadanych kryteriów przez internet. Zakres funkcji wyszukiwania jest zależny od typu użytkownika. * Bazy Systemowej – przechowuje informacje wspólne, pomocnicze dla pozostałych modułów, w tym logi z aktywności użytkowników w systemie. REGON pobiera dane z systemów: CRP KEP Ministerstwa Finansów, SIO Ministerstwa Edukacji Narodowej, KRS Ministerstwa Sprawiedliwości, CEIDG Ministerstwa Rozwoju i Technologii w zakresie niezbędnym do dokonywania wpisów w rejestrze określonych podmiotów / cech, oraz zwraca numery identyfikacyjne REGON do tych systemów. Integruje się z krajowymi systemami teleinformatycznymi.</p>	Modyfikowany	Weryfikacja informacji o podmiocie w zakresie działalności gospodarczej w celu zapewnienia poprawności danych w LEGISFERA.

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

15	ROBUS	Ministerstwo Sprawiedliwości	<p>Rejestr Osób Biorących Udział w Sprawach (ROBUS) to system utworzony w celu udostępniania sądom powszechnym informacji o listach pełnomocników zawodowych oraz innych grup zawodowych z otoczenia sądów powszechnych.</p> <p>System prowadzi rejestry:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Krajowy Rejestr Mediatorów,</li> <li>- Lista tłumaczy przysięgłych,</li> <li>- Lista biegłych sądowych.</li> </ul> <p>Funkcjonalność: listy uczestników postępowań sądowych z otoczenia sądów powszechnych.</p> <p>System jest zintegrowany z systemami dziedzinowymi sądownictwa powszechnego (SRB, PI, KRS, KRZ, EPU, Tożsamość), systemami podmiotów prowadzących listy: (komorników sądowych, rzeczników patentowych, radców prawnych, adwokatów).</p>	Istniejący	
16	System mObywatel	Ministerstwo Cyfryzacji	<p>mObywatel to system teleinformatyczny utworzony w celu umożliwienia obywatelom pobierania i prezentowania dokumentów elektronicznych oraz korzystania z usług cyfrowych przy użyciu aplikacji mobilnej mObywatel. Rozwiązanie to zapewnia wygodny dostęp do danych pochodzących z rejestrów publicznych oraz innych systemów teleinformatycznych podmiotów współpracujących, wspierając cyfrową obsługę spraw urzędowych.</p> <p>W systemie mObywatel prowadzone są rejestry i mechanizmy udostępniania danych obejmujące m.in.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-dokumenty elektroniczne zawierające dane osobowe użytkownika,</li> <li>-dokumenty potwierdzające sytuację prawną lub prawa użytkownika,</li> <li>-dokumenty umożliwiające identyfikację rzeczy powiązanych z użytkownikiem,</li> <li>-elektroniczne odpowiedniki dokumentów urzędowych wydawanych pierwotnie w postaci papierowej.</li> </ul> <p>Do głównych funkcjonalności systemu należą:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-obsługa aplikacji mobilnej mObywatel, Portalu dla Szkół i Uczelni oraz Portalu Administracyjnego i back endu,</li> <li>zarządzanie dokumentami i usługami dostępnymi w aplikacji,</li> <li>-prezentacja powiadomień PUSH,</li> <li>-obsługa środka identyfikacji elektronicznej Profil mObywatel,</li> </ul> <p>System jest zintegrowany z krajowymi systemami teleinformatycznymi.</p>	Modyfikowany	Rozszerzenie o obsługę statusu zawodowego i legitymacji radcy prawnego oraz weryfikację danych osobowych (PESEL) na potrzeby LEGISFERA

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

17	System Sądownictwa Dyscyplinarnego	Krajowa Izba Radców Prawnych	<p>System Obsługi Organów Dyscyplinarnych to system wspierający usprawnienie prac organów dyscyplinarnych poprzez eliminację procesów obsługiwanych ręcznie. System umożliwia prowadzenie spraw w formie elektronicznej, co przyspiesza obsługę procesów, zapewnia bezpośredni dostęp do informacji oraz optymalizuje pracę w zakresie wymagań sprawozdawczych i nadzorczych. Celem systemu jest zwiększenie efektywności obsługi spraw dyscyplinarnych, poprawa jakości nadzoru oraz zapewnienie transparentności działań. System nie prowadzi rejestrów publicznych. Główne grupy funkcjonalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Prowadzenie spraw w formie elektronicznej</li> <li>– Zarządzanie wokandami</li> <li>– Przekazywanie spraw do innych organów w ramach izb radców prawnych</li> <li>– Generowanie statystyk</li> <li>– Generowanie pism i przekazywanie ich stronom postępowania</li> </ul> <p>System jest zintegrowany z krajowymi systemami teleinformatycznymi.</p>	Modyfikowany	Modyfikacja na potrzeby dwukierunkowej wymiany z LEGISFERA danych osobowych oraz danych o postępowaniach, statusach, karach i terminach. Udostępnienie informacji stronom postępowania.
18	SzukajRadcy	Krajowa Izba Radców Prawnych	<p>SzukajRadcy- System Wyszukiwania Pomocy Prawnej to system wspierający ułatwienie dostępu do profesjonalnej pomocy prawnej poprzez umożliwienie znalezienia radcy prawnego dostosowanego do konkretnej sprawy. System gwarantuje, że wskazani radcy prawni posiadają wymagane uprawnienia i są aktywni zawodowo. Celem systemu jest zapewnienie obywatelom i przedsiębiorcom szybkiego i precyzyjnego dostępu do usług prawnych oraz publikacji autoryzowanych materiałów informacyjnych. System nie prowadzi rejestrów publicznych. Główne grupy funkcjonalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Wyszukiwanie radców prawnych według specjalizacji, lokalizacji i rodzaju sprawy</li> <li>– Publikacja autoryzowanych materiałów informacyjnych</li> <li>– Wsparcie użytkowników w precyzyjnym wyszukiwaniu usług prawnych</li> <li>– Wykorzystanie technologii do optymalizacji procesu wyszukiwania</li> </ul> <p>System jest zintegrowany z krajowymi systemami teleinformatycznymi.</p>	Modyfikowany	Modyfikacja w zakresie automatycznej aktualizacji danych radców prawnych przekazywanych z LEGISFERA oraz rozbudowy mechanizmów wyszukiwania.

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

19	TERYT	Główny Urząd Statystyczny	<p>System TERYT to system teleinformatyczny wspierający obsługę Krajowego Rejestru Urzędowego Podziału Terytorialnego Kraju. System umożliwia dostęp do danych o jednostkach podziału terytorialnego, miejscowościach i ulicach oraz realizuje funkcje związane z ich weryfikacją i aktualizacją.</p> <p>Celem systemu jest zapewnienie jednolitego i aktualnego źródła informacji o strukturze terytorialnej kraju, wykorzystywanego m.in. w statystyce publicznej, administracji oraz systemach informatycznych instytucji publicznych.</p> <p>W systemie prowadzony jest rejestr publiczny obejmujący:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* jednostki podziału terytorialnego (województwa, powiaty, gminy),</li> <li>* miejscowości,</li> <li>* ulice.</li> </ul> <p>Główne grupy funkcjonalności systemu obejmują:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Pobieranie danych pełnych – dostęp do kompletnych plików zawierających jednostki podziału terytorialnego, miejscowości i ulice,</li> <li>* Pobieranie danych aktualizacyjnych – dostęp do informacji o zmianach w rejestrze w zadanym okresie,</li> <li>* Wyszukiwanie obiektów – możliwość wyszukiwania jednostek, miejscowości i ulic na podstawie nazw lub identyfikatorów,</li> <li>* Weryfikacja danych adresowych – sprawdzanie poprawności danych adresowych do poziomu ulicy, wyłącznie w oparciu o aktualny stan bazy TERYT.</li> </ul> <p>System TERYT integruje się z krajowymi systemami administracji publicznej, umożliwiając automatyczne pobieranie i synchronizację danych terytorialnych.</p>	Istniejący	
20	Usługa pocztowa	Krajowa Izba Radców Prawnych	<p>Usługa Pocztowa to system wspierający obsługę dedykowanej poczty elektronicznej dla członków samorządu, umożliwiającej potwierdzenie posiadanych uprawnień poprzez korzystanie z adresu w domenie samorządowej.</p> <p>Celem systemu jest zapewnienie bezpiecznej komunikacji elektronicznej w ramach samorządu oraz integracji z innymi systemami obsługującymi procesy organizacyjne.</p> <p>System nie prowadzi rejestrów publicznych.</p> <p>Główne grupy funkcjonalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dedykowana skrzynka pocztowa z własnym adresem w domenie samorządowej</li> <li>– Interfejsy integracji z systemami CSORP</li> <li>– Obsługa bezpiecznej komunikacji elektronicznej</li> </ul> <p>System jest zintegrowany z krajowymi systemami teleinformatycznymi.</p>	Planowany	Stworzenie i udostępnienie nowego systemu poczty.

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

21	Węzeł Krajowy	Ministerstwo Cyfryzacji	<p>Węzeł Krajowy to system wspierający proces uwierzytelniania użytkowników korzystających z usług online świadczonych przez podmioty publiczne. System pełni rolę pośrednika pomiędzy systemami identyfikacji elektronicznej a systemami udostępniającymi usługi elektroniczne, umożliwiając bezpieczne przekazywanie potwierdzeń tożsamości. Celem systemu jest zapewnienie jednolitego, bezpiecznego i interoperacyjnego mechanizmu uwierzytelniania użytkowników usług online administracji publicznej poprzez wykorzystanie różnych środków identyfikacji elektronicznej.</p> <p>Główne grupy funkcjonalności</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Pośredniczenie w procesie uwierzytelniania użytkowników usług online</li> <li>– Integracja z systemami identyfikacji elektronicznej</li> <li>– Przekazywanie potwierdzeń tożsamości do systemów świadczących usługi elektroniczne</li> <li>– Zapewnienie bezpiecznej wymiany danych identyfikacyjnych</li> </ul> <p>Integracje</p> <p>System jest zintegrowany z krajowymi systemami teleinformatycznymi</p>	Istniejący
----	---------------	-------------------------	--	------------

**Lista przepływów**

Lp.	System źródłowy	System docelowy	Zakres wymienianych danych	Sposób wymienianych danych	Typ modyfikacji	Typ interfejsu
1	System mObywatel	Aplikacja mObywatel	Zalegalizowany dokument lub jego nowa wersja. Informacja o unieważnieniu dokumentu. Dane, które są umieszczane na dyplomie ukończenia studiów, suplemencie do dyplomu, dyplomie doktorskim lub habilitacyjnym i w odpisach tych dokumentów.	Tryb odwołań bezpośrednich	realizowany inną metodą	
2	Aplikacja mObywatel	System mObywatel	Informacja o odbiorze dokumentu	Tryb odwołań bezpośrednich	realizowany inną metodą	
3	LEGISFERA	Biblioteka Dokumentów	Dokumenty, sprawy, kategoryzacje, metadane	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
4	CEIDG	LEGISFERA	Dane podmiotu	Tryb odwołań bezpośrednich	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
5	LEGISFERA	e-Doręczenia	Dane osobowe, adresy do doręczeń elektronicznych, korespondencja	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
6	e-Doręczenia	LEGISFERA	Potwierdzenia doręczeń, statusy doręczeń, korespondencja	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
7	e-Urząd	LEGISFERA	Potwierdzenie weryfikacji	Tryb odwołań	krytyczny dla	REST API

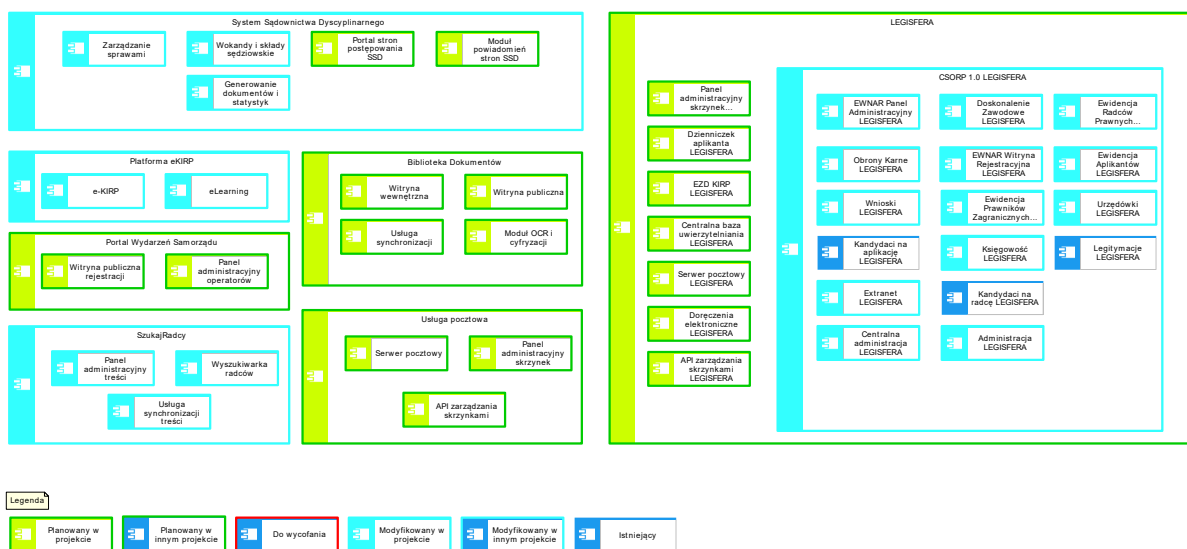
**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

	Skarbowy		użytkownika	bezpośrednich	sukcesu projektu	
8	LEGISFERA	Find a Lawyer	Dane osobowe, dane kontaktowe, profil zawodowy radcy prawnego	Tryb odwołań bezpośrednich	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
9	KRS	LEGISFERA	Dane podmiotu	Tryb odwołań bezpośrednich	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
10	Usługa pocztowa	LEGISFERA	Statusy doręczeń, powiadomienia	Tryb odwołań bezpośrednich	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
11	TERYT	LEGISFERA	Dane słownikowe adresów	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
12	LEGISFERA	SzukajRadcy	Dane osobowe, dane kontaktowe, specjalizacje radców prawnych	Tryb odwołań bezpośrednich	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
13	LEGISFERA	Usługa pocztowa	Dane osobowe, dane kontaktowe, treści wiadomości	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
14	System mObywatel	LEGISFERA	Weryfikacja danych osobowych, PESEL	Tryb odwołań bezpośrednich	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
15	PESEL	LEGISFERA	Weryfikacja imienia i nazwiska oraz aktualności osoby w zakresie zgonu	Tryb odwołań bezpośrednich	krytyczny dla sukcesu projektu	SOAP
16	Portal Wydarzeń Samorządu	LEGISFERA	Dane o rejestracji uczestnika na wydarzenie, status płatności, potwierdzenie uczestnictwa	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
17	LEGISFERA	Portal Wydarzeń Samorządu	Dane osobowe i kontaktowe uczestnika, status członkostwa w samorządzie	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
18	Węzeł Krajowy	LEGISFERA	Osoba	tryb odwołań bezpośrednich	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
19	LEGISFERA	System mObywatel	Dane osobowe, status zawodowy radcy prawnego, informacje o legitymacji, weryfikacja danych osobowych, PESEL.	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API lub SOAP
20	LEGISFERA	System Sądownictwa Dyscyplinarnego	Dane osobowe, dane kontaktowe	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
21	Platforma eKIRP	LEGISFERA	Informacje o ukończonych szkoleniach, status realizacji obowiązku doskonalenia	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
22	LEGISFERA	ROBUS	Dane osobowe, dane kontaktowe, profil zawodowy, status zawodowy radcy prawnego	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

23	LEGISFERA	Płatności online	Informacje o transakcji do realizacji (kwota, tytuł, identyfikator rejestracji)	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
24	System Sądowictw a Dyscyplinarn ego	LEGISFERA	Dane o postępowaniach dyscyplinarnych, statusy, kary, terminy	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
25	Płatności online	LEGISFERA	Potwierdzenie wyniku transakcji, identyfikator płatności	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
26	LEGISFERA	PZZ	Dane osobowe, dane do legitymacji	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
28	REGON	LEGISFERA	Dane podmiotu	Tryb odwołań bezpośrednich	krytyczny dla sukcesu projektu	SOAP
29	LEGISFERA	REGON	REGON	Tryb odwołań bezpośrednich	krytyczny dla sukcesu projektu	SOAP
30	PZZ	LEGISFERA	Statusy zamówień legitymacji, numery legitymacji	Tryb odwołań bezpośrednich	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
31	LEGISFERA	Platforma eKIRP	Dane osobowe, dane szkoleniowe, harmonogramy szkoleń	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
32	Portal Wydarzeń Samorządu	Płatności online	Informacje o transakcji do realizacji (kwota, tytuł, identyfikator rejestracji)	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API
33	Płatności online	Portal Wydarzeń Samorządu	Potwierdzenie wyniku transakcji, identyfikator płatności	kopiowanie danych	krytyczny dla sukcesu projektu	REST API

**7.2. Kluczowe komponenty architektury rozwiązania**



**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA****7.3. Przyjęte założenia technologiczne**

Lp.	Obszar	Założenie technologiczne
1.	Infrastruktura	Architektura systemu oparta na modelu rozproszonym, z wykorzystaniem klastra wysokiej dostępności oraz macierzy zgodnych z posiadanymi urządzeniami w serwerowni KIRP. W warstwie wirtualizacji wykorzystywane będą rozwiązania Proxmox Virtual Environment.
2.	Sieć i bezpieczeństwo	Wymagane pełne szyfrowanie komunikacji (TLS 1.3), wieloskładnikowe uwierzytelnianie (MFA) oraz zgodność z politykami bezpieczeństwa KIRP. Wymagana integracja z istniejącym firewallem klasy NGFW oraz z istniejącym systemem SIEM/SOC.
3.	Standardy wymiany danych	Wymagana zgodność z RESTful API, OpenAPI 3.1 oraz wsparcie dla integracji przez protokół SAML 2.0 i OIDC. Współdzielenie danych z zewnętrznymi rejestrami państwowymi będzie odbywać się przez usługę integracyjną API Gateway KIRP.
4.	Systemy operacyjne serwerowe	Systemy operacyjne ograniczone do Ubuntu LTS oraz Windows Server 2025 – zgodnie z bieżącą polityką kompatybilności IT KIRP.
5.	Bazy danych	Dopuszcza się stosowanie wyłącznie baz PostgreSQL 15+, MySQL 8.4.6+ lub Microsoft SQL Server 2022+, zależnie od komponentu. Wymagana zgodność ze standardem ACID i możliwość tworzenia replik oraz kopii zapasowych w czasie rzeczywistym.
6.	Serwery aplikacji	Wymagana kompatybilność z serwerami aplikacji typu Apache Tomcat, NGINX oraz Microsoft IIS, zgodnie z profilem wdrożeniowym danego komponentu.
7.	Portale	Komponenty front-end muszą być zgodne z WCAG 2.1 (AA) i responsywne (RWD), zbudowane w technologii React.js, Angular 14+ lub FilamentPHP oraz zintegrowane z mechanizmem SSO KIRP.
8.	Inne	Konteneryzacja aplikacji z wykorzystaniem Docker i klastrów Kubernetes (K8s), zarządzanych przez Rancher. Monitoring i logowanie z użyciem Prometheus i ELK. System uwierzytelniania musi być zintegrowany z usługą IdP KIRP.

**7.4. Opis zasobów danych przetwarzanych w planowanym rozwiązaniu**

Czy nowy system będzie tworzył zasoby danych o charakterze rejestru publicznego?

TAK

Lp.	Tworzony rejestr publiczny	Opis
1	LEGISFERA	LEGISFERA to system zapewniający obsługę Okręgowych Izb Radców Prawnych oraz jednolitą strukturę składowania i przekazywania danych między izbami. System prowadzi rejestry publiczne:

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

		<p>Lista radców prawnych i aplikantów radcowskich (art. 52 ust. 6 i art. 60.1 ustawy z dnia 6 lipca 1982 r. o radcach prawnych).  Rejestr osób na potrzeby zapewnienia oskarżonemu korzystania z pomocy obrońcy w postępowaniu przyspieszonym (§ 3 Rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości z dnia 23 czerwca 2015 r. w sprawie sposobu zapewnienia oskarżonemu korzystania z pomocy obrońcy w postępowaniu przyspieszonym (Dz. U. poz. 920)).  Listy radców prawnych oraz aplikantów radcowskich na podstawie regulaminu prowadzenia list radców prawnych i aplikantów radcowskich określonego uchwałą Krajowej Rady Radców Prawnych nr 110/VII/2010 z dnia 30 stycznia 2010 r. wydanego na podstawie art. 60 pkt 8 lit. d ustawy z dnia 6 lipca 1982 r. o radcach prawnych</p> <p>Główne grupy funkcjonalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ewidencja radców prawnych</li> <li>- Ewidencja aplikantów</li> <li>- Ewidencja prawników zagranicznych</li> <li>- Obsługa spraw z urzędu i obron karnych</li> <li>- Obsługa naborów na aplikację i egzaminy zawodowe</li> <li>- Obsługa procesu szkolenia aplikantów</li> <li>- Ewidencja obowiązków z zakresie doskonalenia zawodowego radców prawnych</li> <li>- Dostęp do wniosków elektronicznych</li> <li>- Obsługa procesu wydawania legitymacji</li> <li>- Obsługa płatności składek członkowskich i innych należności na rzecz samorządu,</li> <li>- Komunikacja z członkami samorządu - Extranet</li> <li>- Zarządzanie tożsamościami kont i uprawnieniami</li> <li>- Integracja z usługami zewnętrznymi</li> <li>- Magazyn dyspozycji danych na potrzeby usług zewnętrznych</li> </ul> <p>System jest zintegrowany z krajowymi i europejskimi systemami teleinformatycznymi</p>
--	--	---

Czy nowy system będzie przetwarzał (używał, zmieniał) zawartość innych rejestrów publicznych?

TAK

Lp.	Rejestr publiczny	Opis	Zakres przetwarzania
1.	Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności	Centralny rejestr państwowy prowadzony w ramach Systemu Rejestrów Państwowych, zawierający dane osób, którym nadano numer PESEL, w tym dane identyfikacyjne i osobowo-adresowe obywateli polskich oraz cudzoziemców.	Użycie
2.	Krajowy Rejestr Urzędowy Podziału Terytorialnego Kraju	Krajowy rejestr urzędowy podziału terytorialnego kraju prowadzony przez statystykę	Użycie

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

		publiczną, obejmujący m.in. identyfikatory i nazwy jednostek podziału terytorialnego, miejscowości, rejonów statystycznych, obwodów spisowych oraz dane identyfikacji adresowej ulic, nieruchomości, budynków i mieszkań.	
3.	Krajowy Rejestr Sądowy	Publiczny rejestr sądowy obejmujący dane podmiotów wpisanych do KRS, udostępniane m.in. przez Portal Rejestrów Sądowych i wyszukiwarke KRS. Umożliwia uzyskanie informacji odpowiadającej odpisowi aktualnemu albo pełnemu.	Użycie
4.	Centralna Ewidencja i Informacja o Działalności Gospodarczej	Elektroniczny rejestr przedsiębiorców będących osobami fizycznymi prowadzącymi działalność gospodarczą w Polsce. Umożliwia uzyskanie danych osób prowadzących firmy, a także obsługę wpisów dotyczących założenia, zawieszenia, wznowienia lub zakończenia działalności.	Użycie
5.	Krajowy Urzędowy Rejestr Podmiotów Gospodarki Narodowej	Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki narodowej prowadzony przez GUS w postaci centralnej bazy danych. Rejestr obejmuje dane identyfikacyjne i klasyfikacyjne podmiotów gospodarki narodowej.	Użycie
6.	Rejestr Osób Biorących Udział w Sprawach	System wspierający udostępnianie sądom powszechnym informacji o osobach i podmiotach uczestniczących w postępowaniach sądowych, w szczególności o przedstawicielach zawodów prawniczych oraz innych grup zawodowych współpracujących z wymiarem sprawiedliwości. Celem systemu jest zapewnienie sądom dostępu do aktualnych i uporządkowanych informacji o	Użycie

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

		<p>pełnomocnikach zawodowych, mediatorach, biegłych sądowych oraz innych uczestnikach postępowań, niezbędnych do prawidłowej realizacji czynności procesowych. System prowadzi rejestry publiczne: – Krajowy Rejestr Mediatorów – Lista tłumaczy przysięgłych – Lista biegłych sądowych Główne grupy funkcjonalności – Gromadzenie i udostępnianie danych o uczestnikach postępowań sądowych – Udostępnianie list zawodów współpracujących z sądami – Wsparcie wyszukiwania osób według określonych kryteriów – Aktualizacja i utrzymanie danych w rejestrach – Wsparcie obsługi procesów sądowych wymagających udziału osób zewnętrznych System jest zintegrowany z krajowymi systemami teleinformatycznymi</p>	
--	--	--	--

**7.5. Bezpieczeństwo**

Planowany poziom zapewnienia bezpieczeństwa (w rozumieniu przepisów § 19 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 21 maja 2024 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. poz. 773)) w zakresie dot. systemu zarządzania bezpieczeństwem informacji:

## 1. System podlega rygorom KRI:

System będzie spełniał minimalne wymagania bezpieczeństwa określone w § 19 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 21 maja 2024 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych.

## 2. Dodatkowe zabezpieczenia powyżej wymogów KRI:

Wdrożenie mechanizmów MFA (Multi-Factor Authentication) dla wszystkich użytkowników posiadających dostęp administracyjny i dla radców prawnych.

Monitoring aktywności użytkowników z wykorzystaniem systemu klasy SIEM (Security Information and Event Management).

Wdrożenie ciągłego skanowania podatności i mechanizmów klasy EDR (Endpoint Detection and Response) na serwerach i stacjach roboczych administratorów.

Regularne testy penetracyjne oraz audyty bezpieczeństwa wykonywane przez zewnętrznych dostawców.

**Centralny system obsługi radców prawnych – LEGISFERA**

Wysoka odporność środowiska (redundancja, szyfrowanie danych „at rest” i „in transit”, segmentacja sieci logicznej).

Szkolenia dla użytkowników końcowych z zakresu higieny cyfrowej i przeciwdziałania phishingowi.