

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

Wypełnia Instytucja Zarządzająca RPOWP 2014-2020

 Data wpłynięcia papierowej wersji wniosku i pieczęć wpływu
--

Data przesłania do IZ RPOWP elektronicznej wersji wniosku o dofinansowanie:

Dzień: 2019-10-15, godzina: 09:36:57

Numer wniosku o dofinansowanie:

RPO.08.01.00-20-0014/19

Numer naboru:

RPPD.08.01.00-IZ.00-20-001/19

I. Informacje podstawowe

I.1 Identyfikacja poziomu wdrażania			
Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020			
Oś priorytetowa	VIII: INFRASTRUKTURA DLA USŁUG UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ		
Działanie	8.1. Rozwój usług publicznych świadczonych drogą elektroniczną		
Poddziałanie	-		
Priorytet inwestycyjny	2.3. Wzmocnienie zastosowań TIK dla e-administracji, e-uczenia się, e-włączenia społecznego, e-kultury i e-zdrowia		
Numer naboru	RPPD.08.01.00-IZ.00-20-001/19		
Lokalna grupa działania	NIE DOTYCZY		
I.2 Podstawowe informacje o projekcie			
Tytuł projektu	ELEKTRONICZNE USŁUGI PUBLICZNE PODLASKIEGO ZARZĄDU DRÓG WOJEWÓDZKICH W BIAŁYMSTOKU		
Czy projekt jest objęty pomocą publiczną?			NIE
Czy projekt realizowany jest w formie instrumentów finansowych?			NIE
Charakter projektu			
Duży	NIE	Kurs euro:	z dnia:
Tryb pozakonkursowy	NIE		
Projekt realizowany przez Partnerów/Realizatorów	NIE	Liczba partnerów/realizatorów:	0
Partnerstwo Publiczno-Prywatne	Nie określono		
Grupa projektów	NIE		

II. Identyfikacja beneficjenta/Lidera

II.1 Dane beneficjenta		
Nazwa beneficjenta	Województwo Podlaskie	
Kraj	Polska	
NIP	5422542016	
Regon	050658404	
Numer rachunku beneficjenta/odbiorcy	PL 35 1090 2587 0000 0001 3064 5458	
Typ beneficjenta	2. Jednostki organizacyjne JST posiadające osobowość prawną	
Forma prawna beneficjenta	wojewódzkie samorządowe jednostki organizacyjne	
Czy VAT jest kwalifikowalny?	TAK	
Forma własności	Suma udziałów wynosi:	100%
Nazwa		%-owy udział
Jednostki samorządu terytorialnego lub samorządowe osoby prawne		100
Kod PKD/EKD podstawowej działalności Beneficjenta		
Kod PKD/EKD	Opis	
84.11.Z	Kierowanie podstawowymi rodzajami działalności publicznej	
Kod PKD/EKD działalności Beneficjenta dotyczącej projektu		
Kod PKD/EKD	Opis	
84.11.Z	Kierowanie podstawowymi rodzajami działalności publicznej	

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

Adres siedziby Beneficjenta	
Województwo	Podlaskie
Powiat	Powiat m. Białystok
Gmina	M. Białystok
Miejscowość	Białystok
Kod pocztowy	15-888
Ulica	Kardynała Stefana Wyszyńskiego
Numer budynku	1
Numer lokalu	-
Numer telefonu	856654100
Numer faksu	856654101
Adres e-mail	kancelaria@wrotapodlasia.pl
Adres www	www.wrotapodlasia.pl
Adres do korespondencji inny niż adres siedziby?	NIE

II.2 Dane podmiotu reprezentującego wnioskodawcę	
Nazwa podmiotu	Podlaski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Białymstoku
NIP	5422566904
Regon	050667863
Województwo	Podlaskie
Powiat	Powiat m. Białystok
Gmina	M. Białystok
Miejscowość	Białystok
Kod pocztowy	15-620
Ulica	Elewatorska
Numer budynku	6
Numer lokalu	-
Numer telefonu	856767130
Numer faksu	856767153
Adres e-mail	sekretariat@pzdw.wrotapodlasia.pl
Adres www	www.pzdw.wrotapodlasia.pl

II.3 Udział w realizacji projektu innych podmiotów/partnerów	Liczba partnerów projektu:	0
--	----------------------------	---

II.4 Dane osoby upoważnionej (osób upoważnionych) przez Wnioskodawcę do podpisania umowy	
Kraj	Polska
Imię	Artur
Nazwisko	Kosicki
Pesel	●●●●●●
Stanowisko	Marszałek Województwa Podlaskiego
Adres e-mail	kancelaria@wrotapodlasia.pl
Numer telefonu	0856654100
Numer faksu	0856654101

II.5 Dane osoby uprawnionej (osób uprawnionych)

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

Kraj	Polska
Imię	Józef Władysław
Nazwisko	Sulima
Pesel	●●●●
Adres e-mail	sekretariat@pzd.wrotapodlasia.pl
Numer telefonu	856767130
Numer faksu	856767153
Reprezentowany podmiot	Lider

III. Informacje o projekcie

III.1 Klasyfikacja projektu		
III.1.1 Zakres interwencji (dominujący/uzupełniający)	Razem :	100%
Zakres interwencji dominujący		% udziału
078 Usługi i aplikacje w zakresie e-administracji (w tym elektronicznych zamówień publicznych, informatycznych środków wsparcia reformy administracji publicznej, bezpieczeństwa cybernetycznego, środków na rzecz zaufania i ochrony prywatności, e-sprawiedliwości i demokracji elektronicznej)		97%
Zakres interwencji uzupełniający		% udziału
101 Finansowanie krzyżowe w ramach EFRR (wsparcie dla przedsięwzięć typowych dla EFS, koniecznych dla zadowalającego wdrożenia części przedsięwzięć związanej bezpośrednio z EFRR)		3%
III.1.2 Forma finansowania		
01 Dotacja bezzwrotna		
III.1.3 Typ obszaru realizacji		
01 Duże obszary miejskie (o ludności >50 000 i dużej gęstości zaludnienia)		
III.1.4 Rodzaj działalności gospodarczej		
18 Administracja publiczna		
III.1.5 Typ projektu		
Nie dotyczy		
III.2 Dochód w projekcie		
Czy projekt jest projektem generującym dochód w myśl art. 61 Rozporządzenia 1303/2013?		NIE
Nazwa (rozdział) i numer strony dokumentu źródłowego, w którym przeprowadzono pełną analizę:		
Studium wykonalności, rozdział 3.3. ANALIZA FINANSOWA strona 74-77		
III.3 Przedmiot Projektu		
III.3.1 Promocja gospodarcza		NIE DOTYCZY
III.3.2 Promocja efektywności energetycznej i gospodarki niskoemisyjnej		NIE DOTYCZY
III.3.3 Promocja i edukacja ekologiczna		NIE DOTYCZY
III.3.4 Informacje uzupełniające		NIE DOTYCZY
III.4 Pomoc publiczna		
III.4.1 Informacje dotyczące zakresu pomocy publicznej		
Projekt objęty pomocą publiczną (poza pomocą de minimis)		NIE
Projekt objęty pomocą de minimis		NIE
III.4.2 Rozporządzenia pomocowe w projekcie		NIE
III.4.3 Dotychczas uzyskana pomoc de minimis		NIE

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

III.5 Lokalizacja projektu / miejsce realizacji projektu	
Projekt realizowany na terenie całego kraju	NIE
III.5.1 Szczegółowa lokalizacja projektu / miejsce realizacji projektu - lokalizacja 1	
Województwo	Podlaskie
Powiat	Powiat m. Białystok
Gmina	M. Białystok
Podmioty uczestniczące w realizacji projektu w danej lokalizacji:	
%-owy udział w wartości dofinansowania	100
Uwagi:	n/d
III.6 Ocena wpływu na środowisko	
Projekt zlokalizowany na obszarze sieci NATURA 2000	NIE
Wpływ projektu na obszary objęte lub mogące być objęte siecią NATURA 2000	NEUTRALNY
Czy projekt należy do I, II lub III grupy przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko?	Nie dotyczy
III.6.1 Czy zostały dołączone dokumenty związane z postępowaniem OOŚ?	
Załącznik Ia formularz wniosku o dofinansowanie w zakresie OOŚ	NIE
Załącznik Ib zaświadczenie organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów Natura 2000	NIE
Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach	NIE
Data uzyskania	NIE DOTYCZY
Projekt wymaga sporządzenia raportu OOŚ	NIE
Zezwolenie na inwestycje	NIE
III.7 Zasady horyzontalne	
III.7.1 Zrównoważony rozwój	POZYTYWNY
Uzasadnienie	
<p>Projekt ma pozytywny wpływ na politykę zrównoważonego rozwoju, zakłada bowiem rozwój procesów administracyjnych zgodnie z postępowaniem technologicznym jednak z poszanowaniem zasobów środowiska naturalnego. Wprawdzie na etapie eksploatacji systemu przewiduje się emisję pola elektromagnetycznego pochodzącego z urządzeń komputerowych, poziom emisji jednak nie będzie przekraczał dopuszczalnych norm określonych dla urządzeń biurowych, co potwierdzone jest certyfikatami bezpieczeństwa. Realizacja tego wymogu będzie weryfikowana na etapie procedury postępowania przetargowego. Realizacja projektu diametralnie poprawi jakość warunków pracy w PZDW i poprawi jakość poziomu obsługi Klienta. Projekt w fazie eksploatacji ma pozytywny wpływ na gospodarkę odpadami. Wdrożenie zaprojektowanych rozwiązań doprowadzi do znacznego zmniejszenia zużycia papieru. Urządzenia planowane do zakupu w ramach projektu posiadać będą certyfikaty określające niski poziom zapotrzebowania na energię elektryczną. Co za tym idzie - będą mniej energochłonne i bardziej przyjazne dla użytkowników oraz środowiska naturalnego.</p> <p>Projekt: nie będzie powodować ponadnormatywnego oddziaływania na środowisko atmosferyczne i akustyczne; nie ma wpływu na świat fauny, flory, krajobraz i zabytki; nie ma negatywnego wpływu na obszar Natura 2000; nie ma wpływu na zmianę warunków wodnych, stan gleby i powierzchnie ziemi.</p>	
III.7.2 Równość szans i niedyskryminacja	POZYTYWNY
Uzasadnienie	

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

Projekt ma pozytywny wpływ na realizacją polityki horyzontalnej. Kluczowy jest tu fakt, że efekty projektu dostępne są w postaci elektronicznej z dowolnego miejsca, w dowolnym czasie. Przyjęte w ramach projektu rozwiązania w zakresie udostępniania cyfrowych usług i treści, będą charakteryzować się wysoką dostępnością, ciągłością działania, powszechnością i jakością obsługi oczekiwaną przez użytkowników, która po wdrożeniu będzie monitorowana. Projekt jest pozytywny w stosunku do polityki zapobiegania dyskryminacji. Przyjęte rozwiązania umożliwiają walkę z wykluczeniem cyfrowym na terenie województwa, gwarantując łatwiejszy dostęp do usług publicznych wszystkim mieszkańcom, np. osobom niepełnosprawnym, które ze względu na swój stan nie są w stanie uzyskać danej informacji osobiście. Oferowane e-usługi i aplikacja będą dostępne z dowolnego miejsca oraz w dowolnym czasie za pomocą przeglądarki internetowej.

Projektowane, na potrzeby uruchamianych e-usług publicznych, interfejsy graficzne będą przyjazne dla użytkownika - zgodne z zasadami WCAG 2.0 (Web Content Accessibility Guidelines). Przyjęte rozwiązania w zakresie udostępniania e-usługi cyfrowych i ich treści, będą charakteryzować się wysoką dostępnością, ciągłością działania, powszechnością i jakością obsługi oczekiwaną przez użytkowników, która po wdrożeniu będzie monitorowana. Wszystkie funkcjonalności i treści e-usług dostępne będą za pomocą przeglądarki internetowej i będą mogły być wykorzystywane przez osoby, bez względu na posiadany stopień i rodzaj niepełnosprawności. Przewidziane jest wprowadzenie rozwiązań, ułatwiających korzystanie z portalu osobom z różnymi rodzajami niepełnosprawności

Strony poszczególnych e-usług publicznych zaprojektowane zostaną w zgodzie z technologią RWD (Responsive Web Design) gwarantującą uniwersalność poprzez pełne dostosowanie się architektury i zawartości strony do rodzaju urządzenia i rozdzielczości ekranu urządzenia użytkownika.

III.7.3 Równouprawnienie płci	NEUTRALNY
--------------------------------------	------------------

Uzasadnienie

Celem głównym niniejszego projektu nie jest promowanie równości szans kobiet i mężczyzn ale będzie on realizowany z poszanowaniem zasad tej polityki. W szczególności dostęp do usług będących efektem projektu będzie taki sam dla przedstawicieli obu płci. Dodatkowo na etapie realizacji projektu oraz na etapie eksploatacji jego wyników zachowane zostaną zasady równego dostępu przedstawicieli obu płci do produktów i rezultatów projektu.

III.7.4 Przeciwdziałanie zmianom klimatu i ład przestrzenny	NEUTRALNY
--	------------------

Uzasadnienie

Z uwagi na swój charakter, Projekt ma neutralny wpływ na przeciwdziałanie zmianom klimatu i ład przestrzenny.

III.7.5 Współpraca	POZYTYWNY
---------------------------	------------------

Uzasadnienie

Projekt będzie miał pozytywny wpływ na zasadę współpracy. Jakkolwiek nie będzie realizowany w formie projektu partnerskiego, to jednak po wdrożeniu projektu i uruchomieniu systemu, Beneficjent (w jego imieniu PZDW) będzie ściśle współpracował z innymi jednostkami administracji publicznej, do których są skierowane e-usługi A2A. Współpraca będzie opierać się między innymi na założeniu przekazywania informacji o warunkach na drogach oraz informacji o poruszających się po drogach pojazdach na potrzeby Policji, Straży Granicznej, Krajowej Administracji Skarbowej, Generalnej Dyrekcji Dróg i Autostrad oraz Inspekcji Transportu Drogowego, związanych zarówno z ich obowiązkami ustawowymi jak i na potrzeby usług świadczonych przez nich dla przedsiębiorców i obywateli.

III.8. Zamówienia publiczne - stosowanie Ustawy PZP	TAK
--	------------

Liczba kontraktów w ramach których będzie realizowany projekt	2
--	----------

Lp.	Tryb postępowania	Planowany termin wszczęcia postępowania
1	Przetarg nieograniczony	2019-11-01

Przedmiot kontraktu

Procedura w wyniku której wyłoniony zostanie wykonawca, który zrealizuje inwestycję.
CPV:
72268000-1 Usługi dostawy oprogramowania
72263000-6 Usługi wdrażania oprogramowania
72265000-0 Usługi konfiguracji oprogramowania
48000000-8 Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne
48800000-6 Systemy i serwery informacyjne
48820000-2 Serwery
30234500-3 Pamięci do przechowywania danych
79632000-3 Szkolenie pracowników

2	Przetarg nieograniczony	2019-11-01
---	-------------------------	------------

Przedmiot kontraktu

Podlaski Zarząd Dróg Wojewódzkich będzie nadzorował realizację zadania, zajmie się rozliczeniami z podmiotami wykonawczymi, będzie składał wnioski o refundację poniesionych wydatków ze środków RPOWP, dokona odbioru inwestycji, a w okresie trwałości będzie monitorował wskaźniki projektu, korzystając również ze wsparcia konsultanta wdrożenia e-usług. Postępowanie na konsultanta zostanie utworzone zgodnie z zasadami dotyczącymi cross-financingu.

IV. Opis projektu

IV.1 Krótki opis projektu

W ramach przedmiotowego projektu planowana jest budowa elektronicznej platformy wraz z katalogiem e-usług ułatwiających i usprawniających komunikację elektroniczną urzędu z podmiotami zewnętrznymi – obywatelami, przedsiębiorcami oraz innymi jednostkami administracji publicznej. Projekt zakłada rozwój i integrację baz danych i zasobów cyfrowych wspomagających „procesy biznesowe” - procesy decyzyjne w PZDW obejmujące procesy wewnętrzne związane z systemem zarządzania i wymianą informacji oraz procesy ułatwiające komunikację elektroniczną z podmiotami zewnętrznymi. W wyniku realizacji projektu powstaną następujące produkty: e-usługi publiczne udostępnione on-line zintegrowane z Platforma Cyfrowe Wrota Podlasia, system teleinformatyczny niezbędny do funkcjonowania e-usług, nastąpi elektroniczna nowych usług (w tym elektroniczna twarda niezbędna do ich świadczenia), niezbędny sprzęt informatyczny do świadczenia e-usług, uzupełniająca infrastruktura twarda niezbędna do realizacji e-usług oraz szkolenia w zakresie obsługi wdrożonego systemu informatycznego dla pracowników. Głównym celem realizacji projektu jest zwiększenie poziomu korzystania przez obywateli, biznes i administrację z usług publicznych świadczonych drogą elektroniczną, poprzez utworzenie platformy e-usług publicznych w PZDW w Białymstoku. W głównej mierze będą to klienci zainteresowani wnioskami dotyczącymi spraw indywidualnych, np. lokalizacji urządzenia, budowy zjazdu, umieszczania reklam w pasie drogowym lub spraw odnoszących się do stanu dróg i postulatów dotyczących zadań drogowych.

Zaprojektowanie i wdrożenie systemu informatycznego zostanie powierzone Wykonawcy, który zostanie wyłoniony w ramach zamówienia publicznego. Ze względu na obszar działania, odbiorcami projektu będą osoby fizyczne i prawne korzystające z infrastruktury drogowej województwa oraz jednostki samorządu terytorialnego z województwa podlaskiego jak również inne organy publiczne, np. Policja, Straż Graniczna, KAS, GDDKIA.

IV.2 Identyfikacja problemów i uzasadnienie potrzeby realizacji projektu

Opis potrzeby realizacji projektu

Zgodnie ze schematem podstawowego układu drogowego województwa dostępnym na stronie PZDW, sieć dróg wojewódzkich stanowi kluczową infrastrukturę komunikacyjną łączącą miejscowości oraz drogi krajowe i międzynarodowe. Specyficzne położenie województwa a także ułożenie na terenie województwa znacznej ilości ośrodków gospodarczo-społecznych, stref ekonomicznych i aktywności gospodarczej powoduje, że niektóre odcinki dróg wojewódzkich stanowią kluczowe uzupełnienie dróg krajowych, stanowią też niezbędny element połączeń z siecią TEN-T. Sprawne i optymalne korzystanie z sieci drogowej oraz zarządzanie nią ma bezpośredni i kluczowy wpływ na rozwój gospodarczo-społeczny regionu.

W wyniku analizy stanu aktualnego oceniono, że obecnie w PZDW nie zachodzą warunki techniczne i organizacyjne do realizacji projektowanych e-usług drogą elektroniczną na wyższym niż drugi poziomie dojrzałości. Poza możliwością pobrania wybranych formularzy wniosków z witryn WWW lub BIP, świadczenie wskazanych wyżej usług odbywa się w tradycyjnej formie i wymusza wizytę w PZDW. Z powodu braku odpowiedniej technologii część usług, które projektuje się jako procesy zachodzące w sferze elektronicznej, w chwili obecnej przebiega w sposób długotrwały bez spełnienia zasady „jednego okna”.

Niska gęstość zaludnienia i rozproszona sieć osadnicza województwa podlaskiego ogranicza dostępność mieszkańców i przedsiębiorców do wielu usług publicznych, które świadczone są w ośrodkach wyższego rzędu (powiatowych lub wojewódzkim). Niezwykle istotne są zatem poprawa i wyrównanie warunków dostępu do usług publicznych wszystkim mieszkańcom województwa, które będzie możliwe dzięki rozwojowi usług publicznych świadczonych drogą elektroniczną z zakresu administracji oraz upowszechnieniu korzystania z e-usług wśród mieszkańców województwa podlaskiego. Rozwój gospodarki opartej na wiedzy wiąże się również z potrzebą zwiększenia dostępu do zasobów będących w posiadaniu instytucji publicznych za pomocą nowych technologii. Celem tworzenia e-administracji jest więc zwiększanie efektywności działania administracji publicznej w zakresie świadczenia usług. Przyjęta forma pozwala na zebranie w jednym miejscu spraw należących do kompetencji różnych działów PZDW i udostępnienie ich procedur w Internecie.

Identyfikacja problemów

Punktem wyjścia w tej analizie jest dążenie PZDW do podniesienia jakości i efektywności usług świadczonych na rzecz obywateli i przedsiębiorców. Kompleksowość dotyczy cyfryzacji, a poprzez nią usprawnienia i integracji tych procesów związanych z utrzymaniem bieżącym i długoterminowym dróg oraz ich monitoringiem, w których udział mają lub mogą mieć również obywatele, biznes i inne jednostki administracji publicznej. Podstawą ich realizacji będą dane majątku drogowego, dla których referencyjnym rejestrem publicznym będą dane ewidencji dróg i obiektów mostowych, których prowadzenie wymagane jest prawem.

Jakość usług publicznych obecnie oferowanych przez Wnioskodawcę w tradycyjnej formie, w stosunku do jakości możliwej do uzyskania przy pomocy zintegrowanego systemu informatycznego, jest niewystarczająca. Niski poziom informatyzacji wpływający na niską efektywność realizacji procesów administracyjnych, powoduje szereg negatywnych skutków dla pracowników oraz klientów PZDW, mieszkańców województwa, a także innych jednostek administracji publicznej. Klienci ci muszą poświęcać dużą ilość czasu na komunikację z PZDW, zwłaszcza na osobiste stawiennictwo w siedzibie PZDW celem załatwienia spraw drogą tradycyjną.

Na sytuację taką składa się wiele czynników. Czynnikiem organizacyjnym wpływającym na niski poziom efektywności procesów administracyjnych związanych ze świadczeniem usług publicznych przez Wnioskodawcę jest brak wdrożonego kompleksowego podejścia procesowego do zarządzania działaniami związanymi ze świadczeniem usług publicznych. Wdrożenie zarządzania procesowego, w tym optymalizacja procesów biznesowych (administracyjnych), powinna odbywać się pod kątem i w ramach przygotowań do wdrożenia zintegrowanych narzędzi informatycznych dla wsparcia pracy urzędników w świadczeniu usług publicznych w formie tradycyjnej.

Podlaski Zarząd Dróg Wojewódzkich jako podmiot realizujący funkcje zarządzania infrastrukturą komunikacyjną opartą o drogi wojewódzkie na terenie województwa podlaskiego, odpowiada za utrzymanie stanu technicznego dróg na odpowiednim poziomie, za komfort korzystania z tych dróg przez użytkowników oraz za stały rozwój infrastruktury drogowej. W trakcie ostatnich lat działalności PZDW, wymagania w zakresie zarządzania drogami znacznie się zmieniły. Jednym z kluczowych wymagań stawianych

obecnie zarządcom dróg jest gromadzenie, przetwarzanie i udostępnianie aktualnych informacji o stanie infrastruktury. Realizacja tego celu bez nowoczesnych narzędzi wspierających pracę urzędników jest praktycznie niewykonalna. W związku z tym zostały zidentyfikowane główne problemy, z którymi styka się PZDW w trakcie realizacji swoich zadań.

Podstawowymi problemami są:

- niepełna lub nieaktualna informacja dostępna dla podmiotów, urzędów i obywateli zgłaszających się do PZDW po taką informację;
- długi czas kompletowania i weryfikowania informacji, a tym samym wydłużony czas załatwiania spraw;
- utrudniony bieżący obieg dokumentów wewnątrz organizacji, spowodowany dużym rozproszeniem pracowników PZDW oraz dużą ilością spraw wymagających dokumentowania poszczególnych kroków ich realizacji;
- ograniczone możliwości kontaktu za pośrednictwem mediów elektronicznych pomiędzy PZDW a interesantami (A2B, A2A, A2C);
- wysokie koszty świadczenia usług publicznych spowodowany koniecznością wielokrotnego powielania i przetwarzania w wielu kopiach dokumentacji podczas załatwiania spraw urzędowych;
- niska jakość świadczonych usług publicznych spowodowana długim czasem podejmowania decyzji;
- niski poziom wykorzystania narzędzi ICT w tym brak możliwości używania podpisu elektronicznego;
- brak odpowiednich systemów teleinformatycznych zapewniających pełne bezpieczeństwo wymiany danych w formie elektronicznej związanych z realizacją usług publicznych;
- brak możliwości właściwego zoptymalizowania procesów biznesowych.

Propozycja rozwiązania problemów

Obecny stan obszaru objętego niniejszą analizą techniczną został przedstawiony w zakresie analiz specyficznych dla danego sektora, a opis przyjętego rozwiązania został przygotowany z uwzględnieniem wymogów najlepszej praktyki opartej o doświadczenia, wymogu wyboru najlepszego rozwiązania i zgodności z prawem.

W celu likwidacji zidentyfikowanych problemów podjęto decyzję o wybudowaniu elektronicznej platformy wspomagającej pracę PZDW z katalogiem e-usług dostępnych dla jej interesantów na platformie Cyfrowego Urzędu Wrot Podlasia oraz stronie PZDW. Ze względu na obszar działania PZDW odbiorcami projektu będą jednostki samorządu terytorialnego z województwa podlaskiego, Policja, Straż Graniczna, KAS, GDDKiA, ITD oraz osoby fizyczne i prawne korzystające z infrastruktury drogowej województwa. W głównej mierze będą to klienci zainteresowani wnioskami dotyczącymi spraw indywidualnych, np. lokalizacji urządzenia, budowy zjazdu, umieszczania reklam w pasie drogowym lub spraw odnoszących się do stanu dróg i postulatów dotyczących zadań drogowych

Oczekiwanie obywateli i przedsiębiorców wymagają usprawnienia obsługi poprzez uruchomienie e-usług. Przyspieszenie wybranych „procesów biznesowych”, a w tym wypadku procedur administracyjnych spowoduje docelowo także zwiększenie komfortu użytkownika dróg (również w sensie np. umieszczenia przy nich reklamy przez przedsiębiorcę czy zgłoszenia usterki przez obywatela) oraz bezpieczeństwa ruchu drogowego na drogach wojewódzkich. Spełnienie tych oczekiwań jest możliwe pod warunkiem wdrożenia zintegrowanego rozwiązania zapewniającego świadczenie e-usług, co bezpośrednio doprowadzi do usprawnienia procesów zarządzania infrastrukturą drogową.

Jest to możliwe poprzez wdrożenie specjalistycznych systemów dziedzinowych zapewniających jednoczesną obsługę procesów wewnętrznych zarządcy drogowego oraz świadczenie e-usług na zewnątrz.

Platforma e-usługowa umożliwi składanie dokumentów w formie elektronicznej i monitorowanie stanu realizacji sprawy, przy jednoczesnym skróceniu czasu oraz umożliwi minimalizowanie negatywnych skutków prowadzenia prac dla bieżącego przepływu i bezpieczeństwa ruchu.

IV.3.1 Cel/cele projektu

Cele bezpośrednie projektu

Głównym celem realizacji przedmiotowego projektu jest zwiększenie poziomu korzystania przez obywateli, biznes i administrację z usług publicznych świadczonych drogą elektroniczną, poprzez utworzenie platformy e-usług publicznych w PZDW w Białymstoku.

Główny cel zostanie osiągnięty poprzez:

- zapewnienie interoperacyjności systemów teleinformatycznych do obsługi rejestrów publicznych, warunkujące uruchomienie e-usług, poprzez opracowanie i wdrożenie rozwiązań informatycznych z zakresu elektronicznej administracji oraz geoinformacji,
- cyfryzację baz danych, niezbędną w celu osiągnięcia elektronicznej realizacji e-usług, w tym przez urządzenia mobilne, skierowanych do obywateli i przedsiębiorców oraz stworzenia warunków dla ich niezakłóconego, zharmonizowanego działania,
- usprawnienie obsługi obywateli i przedsiębiorców poprzez umożliwienie obywatelom i przedsiębiorcom korzystania z usług świadczonych przez zarządcę drogowego drogą elektroniczną.
- stworzenie zaplecza informatycznego zapewniającego niezakłócone funkcjonowanie systemu oraz świadczenie e-usług poprzez zakup sprzętu komputerowego oraz oprogramowania systemowego, narzędziowego i dziedzinowego.

Cele pośrednie Projektu to:

- 1) usprawnienie procesów zarządzania infrastrukturą dróg wojewódzkich województwa podlaskiego, poprzez zapewnienie dostępności danych o stanie infrastruktury drogowej
- 2) poprawa stanu technicznego infrastruktury drogowej poprzez usprawnienie procesów związanych z utrzymaniem bieżącym i długoterminowym dróg, kontrolą ich stanu (poprzez m.in. możliwość zgłaszania usterek poprzez e-usługę dla obywateli) i wynikającym z tego planowaniem,
- 3) wzrost konkurencyjności regionu oraz przeciwdziałanie dysproporcjom regionalnym poprzez:
 - a) rozwój gospodarki opartej na wiedzy i innowacji - zwiększenie dostępności, stopnia wykorzystania i jakości technologii informacyjnych i komunikacyjnych;
 - b) poprawę funkcjonowania i sprawności zarządcy drogowego i optymalizacja kosztów jego funkcjonowania poprzez:
 - i) standaryzację rejestrów publicznych opisujących infrastrukturę drogową zapewniającą dostęp do aktualnych danych rejestrów i ewidencji, dla celów podejmowania decyzji prawnych administracyjnych i gospodarczych w realizacji zadań publicznych i statutowych zarządcy drogowego.
 - ii) podniesienie na wyższy poziom standaryzacji, jednolitości i harmonijności rozwiązań w zakresie e-administracji, a w konsekwencji automatyzacja części procesów zarządzania oraz obsługi procedur administracyjnych,
 - iii) wdrożenie standardowych jednolitych mechanizmów, opartych na technologii teleinformatycznej, umożliwiających wymianę informacji, w tym informacji przestrzennej, gromadzonej w różnych komórkach organizacyjnych zarządcy drogowego.
- 4) uporządkowanie i standaryzacja procesów biznesowych związanych z realizacją zadań publicznych i statutowych zarządcy

4) uporządkowanie i standaryzacja procesów biznesowych związanych z realizacją zadań publicznych i statutowych zarządcy drogowego dotyczących szeroko rozumianego zarządzania infrastrukturą drogową poprzez wykorzystanie rejestrów publicznych (ewidencji dróg i obiektów mostowych) w obsłudze tych procesów,
5) zwiększenie efektywności wykorzystania zasobów informacyjnych zarządcy drogowego oraz administracji publicznej.

Planowana inwestycja będzie miała pozytywny wpływ na zrównoważony rozwój, ponieważ stworzy sprzyjające warunki do rozwoju społeczno - gospodarczego nie naruszając równowagi w przyrodzie, pozwoli zachować zasoby i walory środowiskowe w stanie zapewniającym trwałe i nie doznające uszczerbku możliwości korzystania z nich zarówno przez obecne jak i przyszłe pokolenia. Realizacja przedmiotowego projektu usprawni zarządzanie drogami wojewódzkimi, a także poprzez udostępnienie podmiotom zewnętrznym e-usług usprawni załatwianie spraw w urzędzie oraz umożliwi szybki dostęp do informacji dotyczących dróg wojewódzkich. Rozwój i upowszechnienie narzędzi informatycznych ma ogromny wpływ na rozwój społeczno - gospodarczy. Prowadzenie efektywnej działalności gospodarczej coraz częściej jest uzależnione od nowoczesnych rozwiązań informatycznych. E-usługi stanowią ważne ogniwo w cyfryzacji gospodarki i są nieodzownym elementem dynamicznie rozwijającego się społeczeństwa informacyjnego. Zmiany w zakresie komunikacji informacyjnej kształtują nowy obraz gospodarek, w których czas i przestrzeń ulegają zjawisku „skurczenia”, a wynikające z nich ograniczenia przestają mieć znaczenie. Otwiera to tym samym nowe możliwości rozwoju oraz znacznie podnosi poziom życia ludzi. Nowe wyzwania wynikające z zachodzących procesów globalizacji skutkują powstaniem społeczeństwa informacyjnego, które wypiera swoją efektywnością działania dotychczasowy model funkcjonowania społeczeństwa zarówno w sferze prywatnej, ale przede wszystkim w sferze gospodarczej.

IV.3.2 Zgodność projektu z celami RPOWP/priorytetu/działania

1. Cel projektu zgodny z celami RPOWP/priorytetu/działania

Zwiększenie poziomu korzystania z usług publicznych świadczonych drogą elektroniczną

Uzasadnienie

We wszystkie zawarte w Opisie Działania 8.1 SZOOP RPO WP 2014-2020 założenia wpisują się cele niniejszego projektu. Bezpośrednim skutkiem cyfryzacji procesów administracyjnych PZDW będzie walka z obecnie diagnozowanymi niedogodnościami: poprawa jakości obsługi i skrócenie czasu obsługi Klientów PZDW, poprawa warunków pracy w jednostce (dostęp do nowoczesnych narzędzi pracy, skrócenie czasu trwania czynności, skrócenie czasu obsługi Klientów). Pośrednio zmiany wpłyną na poprawę bezpieczeństwa na drogach wojewódzkich i zmniejszenia zatorów w ruchu drogowym (np. poprzez szybsze reakcje na zdarzenia drogowe, również we współpracy z Policją) - co daje korzyści wszystkim poruszającym się po wojewódzkich drogach. Długofalowym oddziaływaniem będzie ograniczenie kosztów ponoszonych na zarządzanie (remonty i inwestycje) drogami wojewódzkimi na terenie województwa podlaskiego oraz zmniejszenie kosztów ponoszonych na bieżące utrzymanie dróg, w tym na Zimowe Utrzymanie Dróg. Realizacja projektu jest zaawansowana, jest on również komplementarny z projektami z zakresu e-usług realizowanych przez Województwo Podlaskie w latach 2007-2013. Szerzej: Studium Wykonalności, Rozdział 1.4.1. Cele projektu oraz ich zgodność z Celem Szczegółowym Działania 8.1.

IV.4 Cele projektu w odniesieniu do kategorii planowanej inwestycji początkowej

Założenie nowego zakładu	NIE
Zwiększenie zdolności produkcyjnej istniejącego zakładu	NIE
Dywersyfikacja produkcji zakładu poprzez wprowadzenie produktów uprzednio nieprodukowanych w zakładzie	NIE
Zasadnicza zmiana dotycząca procesu produkcyjnego istniejącego zakładu	NIE
Nabywanie aktywów należących do zakładu, który został zamknięty lub zostałby zamknięty, gdyby zakup nie nastąpił	NIE

IV.5 Zgodność z dokumentami strategicznymi wspólnotowymi, krajowymi, regionalnymi

1. Nazwa dokumentu

Długookresowa Strategia rozwoju kraju Polska 2030. Trzecia Fala nowoczesności

Uzasadnienie

W wyniku analizy stanu aktualnego, biorąc pod uwagę istniejące słabości i zagrożenia oraz wizję rozwoju regionu z wykorzystaniem szans i mocnych stron, w „Strategii” zdefiniowano następujące cele, w realizację których wpisuje się analizowana inwestycja polegająca na wdrożeniu systemu teleinformatycznego wraz z e-usługami:

• Cel horyzontalny: Infrastruktura techniczna i teleinformatyczna otwierająca region dla inwestorów, mieszkańców, sąsiadów i turystów. Szerzej: 1.2.3 SW

2. Nazwa dokumentu

Krajowa Strategia Rozwoju Regionalnego 2010-2020

Uzasadnienie

KSRR wyznacza trzy cele szczegółowe. Dotyczą one: - wzrostu konkurencyjności regionów, - niwelowania różnic w rozwoju poszczególnych obszarów kraju, - sprawnego zarządzania polityką rozwoju. Realizacja projektu wpisuje się w cel: Efektywne wykorzystanie specyficznych regionalnych oraz terytorialnych potencjałów rozwojowych dla osiągnięcia celów rozwoju kraju. Szerzej: 1.2.3 SW

3. Nazwa dokumentu			
Program Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego Województwa Podlaskiego do roku 2020 „e-Podlaskie”			
Uzasadnienie			
W ramach obszaru- konkurencyjności i innowacyjności (modernizacji), Strategia wskazuje jasno, że "Kluczem do poprawy konkurencyjności i innowacyjności gospodarki jest jednak przejście od społeczeństwa informacyjnego do cyfrowego i odejście od modelu ciągłego nadrobienia zapóźnień w sferze cyfrowej na rzecz prymatu wykorzystywania nowych technologii w czynnikach rozwojowych", co jest zgodne z zakresem niniejszego projektu. Szerzej:1.2.3 SW			
4. Nazwa dokumentu			
Strategia Rozwoju Kraju 2020			
Uzasadnienie			
W wyniku analizy stanu aktualnego, biorąc pod uwagę istniejące słabości i zagrożenia oraz wizję rozwoju regionu z wykorzystaniem szans i mocnych stron, w „Strategii” zdefiniowano następujące cele, w realizację których wpisuje się analizowana inwestycja polegająca na wdrożeniu systemu teleinformatycznego wraz z e-usługami: •Cel horyzontalny: Infrastruktura techniczna i teleinformatyczna otwierająca region dla inwestorów, mieszkańców, sąsiadów i turystów. Szerzej:1.2.3 SW			
5. Nazwa dokumentu			
Strategia rozwoju województwa podlaskiego			
Uzasadnienie			
W wyniku analizy stanu aktualnego, biorąc pod uwagę istniejące słabości i zagrożenia oraz wizję rozwoju regionu z wykorzystaniem szans i mocnych stron, w „Strategii” zdefiniowano następujące cele, w realizację których wpisuje się analizowana inwestycja polegająca na wdrożeniu systemu teleinformatycznego wraz z e-usługami: •Cel horyzontalny: Infrastruktura techniczna i teleinformatyczna otwierająca region dla inwestorów, mieszkańców, sąsiadów i turystów.Szerzej:1.2.3 SW.			
IV.6 Powiązanie ze strategiami			
1. Nazwa dokumentu			
Strategia rozwoju społeczno-gospodarczego Polski Wschodniej do roku 2020			
Uzasadnienie			
Założone cele dokumentu spójne z analizowaną inwestycją Strategiczne obszary: Infrastruktura transportowa i elektroenergetyczna Cel 7.3.2. Wzmocnienie spójności wewnętrznej Polski Wschodniej MENU DZIAŁAŃ: Wzmocnienie spójności wewnętrznej wymaga podjęcia skoncentrowanych działań precyzyjnie odpowiadających na potrzeby gospodarek regionalnych. Należą do nich m.in: I.4. zwiększenie dostępności wysokiej jakości e-usług publicznych Szerzej:część 1.2.3 SW			
IV.7 Komplementarność			
Komplementarność - dane dotyczące projektu nr 1			
Tytuł projektu			
Wdrażanie elektronicznych usług dla ludności w województwie podlaskim			
Podmiot realizujący			
Województwo Podlaskie			
Numer projektu	b/d		
Wartość ogółem	26 622 571,11	Wartość dofinansowania	19 896 241,83
Rodzaj komplementarności			
Cel i obszar realizacji:		Źródło finansowania:	
Komplementarność geograficzna	TAK	Komplementarność wewnętrzna	NIE
Komplementarność problemowa	TAK	Komplementarność zewnętrzna	TAK
Komplementarność sektorowa	TAK		
Uzasadnienie komplementarności projektu			

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

<p>Projekt niniejszy jest ściśle powiązany z projektem Wrota Podlasia. Komplementarność problemowa i sektorowa – wdrażana jest platforma usług elektronicznych i system obiegu dokumentów w PZDW. W drugiej fazie projektu niniejszego – gdy zostanie dostarczone i uruchomione oprogramowanie dziedzinowe rozpocznie się importowanie zelektronizowanych danych drogowych pozyskanych w pierwszej fazie projektu, celem tworzenia wypełnionych danymi modułów, z których dane czerpane będą do świadczonych e-usług i kontynuowana będzie elektroniczna usługa. Konsultant wdrożenia usług rozpocznie wówczas ściśle współpracę z administratorem platformy Cyfrowe Wrota Podlasia, celem ustalenia zasad na jakich nastąpi integracja i prezentacja e-usług wytworzonych w projekcie z Wrotami Podlasia.</p>			
Źródło finansowania komplementarności zewnętrznej			
Zintegrowany Program Operacyjny Rozwoju Regionalnego Działanie: 1.5. Infrastruktura społeczeństwa informacyjnego			
Komplementarność - dane dotyczące projektu nr 2			
Tytuł projektu			
Podlaski System Informacyjny e-Zdrowie			
Podmiot realizujący			
Województwo Podlaskie oraz powiaty: augustowski, hajnowski, sejneński, m. łomża, kolneński, siemiatycki, sokólski, wysokomazowiecki, m. Białystok, grajewski, moniecki, zambrowski, m. Suwałki, białostocki, bielski (podlaskie)			
Numer projektu	b/d		
Wartość ogółem	58 554 096,40	Wartość dofinansowania	49 582 052,54
Rodzaj komplementarności			
Cel i obszar realizacji:		Źródło finansowania:	
Komplementarność geograficzna	TAK	Komplementarność wewnętrzna	NIE
Komplementarność problemowa	NIE	Komplementarność zewnętrzna	TAK
Komplementarność sektorowa	TAK		
Uzasadnienie komplementarności projektu			
<p>Podlaski System Informacyjny e-Zdrowie ma poprawić jakość i dostępność do publicznej służby zdrowia, upowszechnić elektroniczny obieg dokumentacji i unowocześnić systemu informacji medycznej. Aby zrealizować te cele, trzeba z informatyzować zakłady opieki zdrowotnej i udostępnić usługi elektroniczne mieszkańcom województwa podlaskiego. Zostały one wyposażone w sprzęt i platformy serwerowe, które pozwoliły na wprowadzenie usług elektronicznych i zarządzanie nimi. Ten system umożliwia wygodną komunikację między pacjentem a usługodawcami z branży opieki zdrowotnej. Zakłada też przekazywanie danych pomiędzy poszczególnymi instytucjami.</p> <p>To zadanie zakłada upowszechnianie stosowania technik ICT w ochronie zdrowia. Działania te są komplementarne z projektem niniejszym, gdyż przyczyniają się do rozwoju społeczeństwa informacyjnego i e-usług w obszarach służby zdrowia i administracji publicznej. Ponadto są realizowane na obszarze tego samego województwa – komplementarność geograficzna.</p>			
Źródło finansowania komplementarności zewnętrznej			
Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego na lata 2007-2013 Działanie: 4.1. Społeczeństwo informacyjne			
Komplementarność - dane dotyczące projektu nr 3			
Tytuł projektu			
Wdrażanie elektronicznych usług dla ludności województwa podlaskiego - część II, administracja samorządowa			
Podmiot realizujący			
Województwo Podlaskie			
Numer projektu	b/d		
Wartość ogółem	83 575 856,64	Wartość dofinansowania	71 039 478,11
Rodzaj komplementarności			
Cel i obszar realizacji:		Źródło finansowania:	
Komplementarność geograficzna	TAK	Komplementarność wewnętrzna	NIE
Komplementarność problemowa	TAK	Komplementarność zewnętrzna	TAK
Komplementarność sektorowa	TAK		
Uzasadnienie komplementarności projektu			

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

W ramach projektu została zmodernizowana i rozbudowana platforma Cyfrowego Urzędu, w tym m.in. elektroniczne biuro obsługi interesanta czy elektroniczna skrzynka podawcza. Platforma portalu informacyjnego Wrota Podlasia również została rozbudowana - nieograniczony dostęp, również poprzez urządzenia mobilne. Został stworzony Biuletyn Informacji Publicznej dla każdej uczestniczącej w projekcie jednostki samorządu terytorialnego. Zostały wprowadzone usługi e-Biznesu, udostępniające informacje związane z działalnością biznesową (m.in. informacje o terenach inwestycyjnych), zakładaniem firmy, procedurami administracyjnymi itp. Projekt zakładał również budowę Podlaskiej Platformy Edukacyjnej. Projekt jest komplementarny z niniejszym pod względem geograficznym (obszar województwa podlaskiego) sektorowym (e-administracja) i problemowym. Dzięki rozbudowie platformy Wrota Podlasia mieszkańcy Podlaskiego mogą załatwić sprawy urzędowe przez Internet, a wprowadzenie e-usług przyczynia się do rozwoju społeczeństwa informacyjnego w regionie. Taki cel – w obszarze likwidacji problemu ograniczonego dostępu do e-usług zakłada również projekt niniejszy.

Źródło finansowania komplementarności zewnętrznej

Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego 2007-2013
Działanie: 4.1. Społeczeństwo informacyjne

Komplementarność - dane dotyczące projektu nr 4

Tytuł projektu

Tytuł projektu: Wdrażanie elektronicznych usług dla ludności województwa podlaskiego – część II, administracja rządowa

Podmiot realizujący

Wojewoda Podlaski

Numer projektu	b/d
-----------------------	-----

Wartość ogółem	44 484 807,41	Wartość dofinansowania	37 812 085,2
-----------------------	---------------	-------------------------------	--------------

Rodzaj komplementarności

Cel i obszar realizacji:		Źródło finansowania:	
Komplementarność geograficzna	TAK	Komplementarność wewnętrzna	NIE
Komplementarność problemowa	TAK	Komplementarność zewnętrzna	TAK
Komplementarność sektorowa	TAK		

Uzasadnienie komplementarności projektu

Pełna informatyzacja w urzędach, wspólna platforma wymiany informacji, załatwianie spraw przez internet - objęty 20 jednostek administracji rządowej województwa podlaskiego. Projekt stawia na rozwój i zwiększenie dostępności usług informacyjnych i elektronicznych administracji rządowej dla mieszkańców województwa podlaskiego. Jego zakres tworzą dwa główne i zintegrowane ze sobą obszary realizacji: eAdministracja i eBezpieczeństwo. Projekt jest komplementarny z niniejszym pod względem geograficznym (obszar województwa podlaskiego) sektorowym (e-administracja) i problemowym. Dzięki cyfryzacji usług administracji rządowej podległej wojewodzie mieszkańcy woj. Podlaskiego mogą załatwić sprawy urzędowe przez Internet, a wprowadzenie e-usług przyczynia się do rozwoju społeczeństwa informacyjnego w regionie. Taki cel – w obszarze likwidacji problemu ograniczonego dostępu do e-usług zakłada również projekt niniejszy.

Źródło finansowania komplementarności zewnętrznej

Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego 2007-2013
Działanie: 4.1. Społeczeństwo informacyjne

Komplementarność - dane dotyczące projektu nr 5

Tytuł projektu

Udostępnianie zasobów publicznych rejestrów geodezyjnych – modernizacja ewidencji gruntów i budynków

Podmiot realizujący

ZWIĄZEK POWIATÓW WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

Numer projektu	b/d
-----------------------	-----

Wartość ogółem	68 320 626,36	Wartość dofinansowania	57 934 342,76
-----------------------	---------------	-------------------------------	---------------

Rodzaj komplementarności

Cel i obszar realizacji:		Źródło finansowania:	
Komplementarność geograficzna	TAK	Komplementarność wewnętrzna	TAK
Komplementarność problemowa	TAK	Komplementarność zewnętrzna	NIE
Komplementarność sektorowa	TAK		

Uzasadnienie komplementarności projektu

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

Głównym celem projektu jest uzupełnienie, modernizacja i cyfryzacja danych geodezyjnych dotyczących województwa podlaskiego. Prace projektowe obejmą swoim zakresem ponad 42% powierzchni całego województwa. W ramach projektu unowocześniona zostanie ewidencja gruntów i budynków oraz powstanie baza danych sieci uzbrojenia terenu (GESUT), która będzie gromadzić informacje o istniejących sieciach wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłowniczych, telekomunikacyjnych, budowach podziemnych itp. Stworzona zostanie także baza danych obiektów topograficznych (BDOT500), która będzie zawierać wszelkie dane przestrzenne dotyczące terenów analizowanych w ramach projektu. Istniejące dane zostaną także zaktualizowane i ujednolicone. Ostatecznie wszystkie zbiory zostaną przetworzone do postaci cyfrowej i udostępnione. Ze zgromadzonych materiałów będą mogły korzystać zarówno jednostki publiczne, jak i przedsiębiorcy oraz mieszkańcy województwa. Projekt jest komplementarny z niniejszym pod względem geograficznym (obszar województwa podlaskiego) sektorowym (e-administracja) i problemowym. Efektem projektu będzie możliwość elektronicznego załatwienia spraw takich jak: uzyskanie wypisu i wyrysu z ewidencji gruntów i budynków, zakupu map, zgłaszania prac geodezyjnych itp. Aktualnie tylko niewielka część danych geodezyjnych w skali województwa jest dostępna w postaci cyfrowej.

Komplementarność - dane dotyczące projektu nr 6

Tytuł projektu			
Kompleksowe e-usługi w zakresie krwiolecznictwa świadczone przez RCKiK w Białymstoku			
Podmiot realizujący			
Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Białymstoku			
Numer projektu	WND-RPPD.04.01.00-20-010/12		
Wartość ogółem	2 487 491,94	Wartość dofinansowania	2 025 928,18
Rodzaj komplementarności			
Cel i obszar realizacji:		Źródło finansowania:	
Komplementarność geograficzna	TAK	Komplementarność wewnętrzna	NIE
Komplementarność problemowa	TAK	Komplementarność zewnętrzna	TAK
Komplementarność sektorowa	TAK		

Uzasadnienie komplementarności projektu

Projekt zakłada integrację z regionalną platformą informatyczną poprzez wykorzystanie portalu regionalnego uruchomionego przez Urząd Marszałkowski Województwa Podlaskiego w ramach „Podlaskiego Systemu Informacyjnego e-Zdrowie”. E-usługi będą dostępne na regionalnej platformie informatycznej w postaci aplikacji on-line, a jednocześnie w portalu będzie dostępny interfejs oparty o usługę sieciową (tzw. webservice), który umożliwi podłączenie się do usługi bezpośrednio z dowolnego systemu. W wyniku realizacji projektu powstaną trzy usługi świadczone drogą elektroniczną: dwie na poziomie Interakcja i jedna na poziomie Dwustronna Interakcja. Projekt jest komplementarny z niniejszym pod względem geograficznym (obszar województwa podlaskiego) sektorowym (e-usługi) i problemowym.

Źródło finansowania komplementarności zewnętrznej

Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego na lata 2007-2013
Działanie: Działanie 4.1 Społeczeństwo informacyjne

Komplementarność - dane dotyczące projektu nr 7

Tytuł projektu			
Budowa bezprzewodowej sieci internetowej obsługującej teren Gminy Bakałarzewo			
Podmiot realizujący			
Gmina Bakałarzewo			
Numer projektu	b/d		
Wartość ogółem	2 884 700,00	Wartość dofinansowania	2 451 995,00
Rodzaj komplementarności			
Cel i obszar realizacji:		Źródło finansowania:	
Komplementarność geograficzna	TAK	Komplementarność wewnętrzna	NIE
Komplementarność problemowa	TAK	Komplementarność zewnętrzna	TAK
Komplementarność sektorowa	NIE		

Uzasadnienie komplementarności projektu

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

<p>Inwestycja ta poprawia warunki dostępu do Internetu oraz innych technologii informacyjnych i komunikacyjnych mieszkańców gminy Bakałarzewo. Projekt obejmuje: budowę stacji bazowych, masztów dla stacji bazowych, wyposażenie serwerowni, zakup i instalację 45 bezprzewodowych stacji nadawczych. Celem projektu jest zdynamiczowanie rozwoju społeczno-gospodarczego gminy, tworzenie nowych miejsc pracy oraz zmniejszenie dysproporcji w poziomie życia mieszkańców gminy w porównaniu do innych regionów kraju. Projekt jest komplementarny z niniejszym pod względem geograficznym (obszar województwa podlaskiego) i problemowym – poprawa dostępu ludności do Internetu, a co za tym idzie – możliwości załatwiania spraw za jego pośrednictwem – co przyczynia się do rozwoju społeczeństwa informacyjnego w regionie, które zakłada również projekt niniejszy.</p>			
Źródło finansowania komplementarności zewnętrznej			
Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego na lata 2007-2013 Działanie 4.1 Społeczeństwo Informacyjne			
Komplementarność - dane dotyczące projektu nr 8			
Tytuł projektu			
Budowa nadbużańskiej szerokopasmowej sieci dystrybucyjnej - realizacja I i II etapu			
Podmiot realizujący			
Gmina Drohiczyn			
Numer projektu	b/d		
Wartość ogółem	52 566 982,00	Wartość dofinansowania	36 323 389,97
Rodzaj komplementarności			
Cel i obszar realizacji:		Źródło finansowania:	
Komplementarność geograficzna	TAK	Komplementarność wewnętrzna	NIE
Komplementarność problemowa	TAK	Komplementarność zewnętrzna	TAK
Komplementarność sektorowa	NIE		
Uzasadnienie komplementarności projektu			
<p>W wyniku realizacji projektu dostęp do internetu zyskało 40 tys. mieszkańców, a do 2014 roku zostało utworzonych 3750 podłączeń do sieci szerokopasmowej. Dzięki temu została stworzona spójna, wysokowydajna struktura transmisyjna na potrzeby jednostek samorządu, podmiotów gospodarczych oraz mieszkańców.. Projekt jest komplementarny z niniejszym pod względem geograficznym (obszar województwa podlaskiego) i problemowym – poprawa dostępu ludności do Internetu, a co za tym idzie – możliwości załatwiania spraw za jego pośrednictwem – co przyczynia się do rozwoju społeczeństwa informacyjnego w regionie, które zakłada również projekt niniejszy. Inwestycja poprawia poziom życia w gminach i zaaktywizowała społeczności lokalne poprzez włączenie ich w globalną sieć</p>			
Źródło finansowania komplementarności zewnętrznej			
Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego na lata 2007-2013 Działanie 4.1 Społeczeństwo Informacyjne			
Komplementarność - dane dotyczące projektu nr 9			
Tytuł projektu			
Krajowy System Zarządzania Ruchem Drogowym na sieci TEN-T – Etap I			
Podmiot realizujący			
Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad			
Numer projektu	b/d		
Wartość ogółem	144 954 797,00	Wartość dofinansowania	123 211 577,00
Rodzaj komplementarności			
Cel i obszar realizacji:		Źródło finansowania:	
Komplementarność geograficzna	NIE	Komplementarność wewnętrzna	NIE
Komplementarność problemowa	TAK	Komplementarność zewnętrzna	TAK
Komplementarność sektorowa	TAK		
Uzasadnienie komplementarności projektu			

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

Jako najważniejsze usługi ITS wdrażane w ramach Projektu należy wymienić: informacje o warunkach ruchu i czasach podróży, informacja o sieci drogowej, informacja o zdarzeniach, informacja pogodowa, obszarowe i korytarzowe zarządzanie ruchem, dynamiczne wyznaczanie objazdów, inteligentne i bezpieczne parkingi.
Projekt jest częścią Projektu Globalnego, którego celem jest wdrożenie jednego SZR umożliwiającego korzystanie z Inteligentnych Systemów Transportowych (ITS) na ok. 3100 km dróg. Drogi te znajdują się na głównych odcinkach sieci bazowej TEN-T i odpowiadają ok. 80 proc. długości sieci bazowej TEN-T zlokalizowanej na terytorium Polski. W ramach realizowanego I etapu inwestycji wdrożone zostaną usługi ITS na odcinku ok. 1100 km dróg zlokalizowanych wzdłuż Korytarzy Sieci Bazowej TEN-T w Polsce. Głównymi usługami ITS, jakie zostaną wdrożone, są: świadczenie informacji o warunkach w ruchu drogowym oraz czasie przejazdu, zdarzeniach drogowych, warunkach pogodowych, obszarze i korytarzu zarządzania ruchem, dynamicznym określeniu objazdów oraz bezpiecznym i inteligentnym parkowaniu
Komplementarność w zakresie sektorowym, w rozumieniu sektora drogowego. Projekt rozwiązuje także podobne problemy poprzez udostępnianie danych o warunkach pogodowych, materiału z kamer oraz informacji o utrudnieniach.

Źródło finansowania komplementarności zewnętrznej

Instrument Łącząc Europę-CEF
Wartość projektu ogółem: 144 954 797 euro
Wartość dofinansowania z Unii Europejskiej: 123 211 577 euro

Komplementarność - dane dotyczące projektu nr 10

Tytuł projektu

PLATFORMA USŁUG ELEKTRONICZNYCH SKARBOWO- CELNYCH (PUESC)

Podmiot realizujący

Ministerstwo Finansów

Numer projektu b/d

Wartość ogółem	144 616 292,00	Wartość dofinansowania	121 347 818,92
-----------------------	----------------	-------------------------------	----------------

Rodzaj komplementarności

Cel i obszar realizacji:	Źródło finansowania:
Komplementarność geograficzna	NIE
Komplementarność problemowa	TAK
Komplementarność sektorowa	TAK

Uzasadnienie komplementarności projektu

Projekt Platforma Usług Elektronicznych Skarbowo-Celnych (PUESC) realizowany jest w formule programu uruchomionego przez Ministra Rozwoju i Finansów w 2017 r. Projekt PUESC przewiduje modernizację Systemu Informacyjnego Skarbowo-Celnego (SISC) poprzez budowę nowych i modernizację jego dotychczasowych komponentów, w tym m.in. modernizację portalu Platforma Usług Elektronicznych Skarbowo-Celnych (puesc.gov.pl) udostępnianego z wykorzystaniem funkcjonalności komponentu SISC SEAP (Pojedynczy Elektroniczny Punkt Dostępu). W ramach Projektu PUESC planowane jest wdrożenie nowych i ulepszonych e-usług związanych z: dokonywaniem odprawy celnej – z uwzględnieniem nowych wymagań unijnych oraz konieczności ujednoczenia, elektronicznej i usprawnienia obsługi klienta przez różne służby uczestniczące w procesie, Projekt jest komplementarny sektorowo: e-usługi sektora publicznego, a także rozwiązuje te same problemy związane z cyfryzacją.

Źródło finansowania komplementarności wewnętrznej

Program Operacyjny Polska Cyfrowa 2014-2020
Działanie 2.1: Wysoka dostępność i jakość e-usług publicznych

IV.8 Promocja projektu

Beneficjent w sposób wyraźny będzie informować o fakcie, że realizowany projekt został wybrany w ramach programu operacyjnego współfinansowanego z EFRR. Wszelkie dokumenty odnoszące się do projektu, w tym zaświadczenia o udziale lub innego rodzaju, zawierać będą informację o współfinansowaniu programu operacyjnego z EFRR. Ponadto informacje dotyczące realizacji projektu będą publikowane na stronie internetowej Województwa Podlaskiego i PZDW w Białymstoku. Zobowiązania w zakresie promocji będą realizowane z poszanowaniem wszelkich wymogów określonych w „Podręczniku wnioskodawcy i beneficjenta programów polityki spójności 2014-2020 w zakresie informacji i promocji”.

W ramach promocji projektu Zamawiający przewiduje zakup tablic informacyjnych. Zostaną one umiejscowione w siedzibie zamawiającego jak i na słupach infrastruktury twardej zlokalizowanych na obiektach Zamawiającego. Jednocześnie zostaną zamówione naklejki informacyjne, które zostaną umieszczone na każdym z elementów infrastruktury informatycznej. Informacje na temat projektu znajdują się zarówno na stronie PZDW. Zamawiający w ramach materiałów promocyjnych zamówi broszury informacyjne z opisem e-usług wytworzonych w ramach projektu oraz przygotuje instrukcje jak korzystać z e-usług. Materiały w formie papierowej zostaną rozdyskrebowane w JST (miasto, powiat, gminy), równocześnie Zamawiający przygotuje plakaty informacyjne, które zostaną umiejscowione na tablicach ogłoszeniowych w w JST (miasto, powiat, gminy). Elektroniczną wersję przygotowanej broszury Zamawiający wykorzysta do przeprowadzenia kampanii informacyjnej drogą mailową.

IV.9 Trwałość projektu

Trwałość w rozumieniu Rozporządzenia nr 1303/2013

Beneficjent zobowiązuje się do zachowania trwałości projektu przez 5 lat od zakończenia realizacji, zgodnie z art. 71 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. Tym samym nie zająd okoliczności, które stanowiłyby istotną modyfikację projektu. Byłaby nią:

- modyfikacja mająca wpływ na charakter lub warunki realizacji projektu lub powodująca uzyskanie nieuzasadnionej korzyści przez przedsiębiorstwo lub podmiot publiczny,
- modyfikacja wynikająca ze zmiany charakteru własności elementu infrastruktury/środków trwałych albo z zaprzestania działalności.

W okresie trwałości nie zaistnieją więc okoliczności, które można byłoby zakwalifikować jako:

- podmiotową zmianę własności wytworzonego majątku/zmianę własności elementu projektu,
- prawne przeniesienie własności na inny podmiot, na mocy umowy sprzedaży, zamiany, darowizny, przekazania lub innej umowy służącej przeniesieniu własności rzeczy,
- zaprzestanie działalności, które oznacza trwałe przerwanie działań bezpośrednio związanych z realizowanym projektem.

Ponadto, działania niedozwolone w okresie trwałości projektu to:

- zmiana charakteru realizacji projektu, która dotyczy przede wszystkim: stopnia osiągnięcia zakładanych wskaźników realizacji projektu, realizacji celów projektu, okoliczności towarzyszące pogorszeniu wskaźników,
- zmiana warunków realizacji projektu, gdzie: warunki realizacji projektu to te wszystkie elementy, niewynikające bezpośrednio z wkładu finansowego, mające negatywny wpływ na osiągnięcie/ utrzymanie celów projektu.

Trwałość finansowa i techniczna

Trwałość projektu zostanie zapewniona zarówno na etapie realizacji inwestycji, jak również w trakcie eksploatacji. Beneficjent posiada środki zabezpieczone w corocznie uchwalanym budżecie Województwa Podlaskiego (plan finansowy PZDW) z przeznaczeniem na realizację inwestycji drogowych (związanych z infrastrukturą drogową) na 2019 r. i lata kolejne

W roku 2019 wskaźnik planowanej łącznej kwoty spłaty zobowiązań, o którym mowa w art. 243 ust. 1 ustawy o finansach publicznych do dochodów ogółem, bez uwzględnienia zobowiązań związku współtworzonego przez jednostkę samorządu terytorialnego i bez uwzględnienia ustawowych wyłączeń przypadających na dany rok wyniesie 4,43% i będzie niższy aniżeli dopuszczalny wskaźnik spłaty zobowiązań określony w art. 243 ustawy, po uwzględnieniu ustawowych wyłączeń, obliczony w oparciu o plan trzech kwartałów roku poprzedzającego rok budżetowy, jak również w oparciu o wykonanie roku poprzedzającego rok budżetowy odpowiednio o 1,47 p.p. oraz 3,53 p.p.. Dane finansowe dowodzą zatem, iż nie istnieje zagrożenie dla rozpoczęcia zadania inwestycyjnego.

Wszystkie zastosowane do funkcjonowania systemu wyroby będą posiadały atesty lub certyfikaty dające gwarancję bezpieczeństwa użytkowania zgodnie z przeznaczeniem. Wybrane urządzenia wyposażenia nie zawierają materiałów bezpośrednio niebezpiecznych dla człowieka. Jakikolwiek zespoły funkcjonalne oraz grupy urządzeń przeznaczone do pracy lub wykorzystania przez osoby niepełnosprawne nie będą stanowiły barier ani powodowały uciążliwości podczas ich użytkowania.

W zakresie nowozakupionego oprogramowania aplikacyjnego wskazać należy, że licencje nie mają ograniczenia czasowego, a po ich zakupieniu podpisana zostanie odpowiednia umowa serwisowa. Ponadto zgodnie ze specyfiką tego typu zakupów przewidziane jest dokonywanie niezbędnych aktualizacji (jak chociażby w zakresie w przypadku podpisów elektronicznych, serwisu, czy oprogramowania antywirusowego). Wszystkie koszty z tym związane przewidziano jako bieżące koszty eksploatacyjne projektu i stanowić będą część wydatków ponoszonych tytułem wykonywania zadań publicznych w ramach środków budżetowych PZDW.

W zakresie nowozakupionych sprzętów i urządzeń Beneficjent zobowiązany jest do systematycznego serwisowania gwarancyjnego i pogwarancyjnego, konserwowania i modernizowania. Przewidywany okres technicznego zużycia tych elementów nastąpi nie wcześniej niż po upływie 5 lat od zakończenia realizacji projektu. W tym zakresie zaplanowano również poniesienie wydatków na nakłady odtworzeniowe w przypadku wystąpienia okoliczności nieprzewidzianych przez Beneficjenta.

Szerzej: Studium Wykonalności, Rozdział 6.

V. Harmonogram realizacji projektu

V.1 Termin rozpoczęcia realizacji projektu	2020-01-02			
V.2 Planowany termin rzeczowego zakończenia realizacji projektu - podpisanie końcowego protokołu odbioru	2020-12-15			
V.3 Planowany termin finansowego zakończenia realizacji projektu	2020-12-31			
V.4 Zakres rzeczowy projektu				
Zakres rzeczowy projektu - Zadanie 1				
Nazwa zadania	Data rozpoczęcia	Data zakończenia	Wydatek rzeczywiście poniesiony	Wydatek rozliczany ryczałtowo
Zakup, instalacja i konfiguracja urządzeń	2020-01-02	2020-12-15	Tak	Nie
Opis działań planowanych do realizacji				
-Infrastruktura teleinformatyczna -Infrastruktura teleinf.- urządzenia mobilne - Infrastruktura twarda-urządzenia BRD - Montaż instalacja,konfiguracja urządzeń BRD Zgodnie z opisem w załączniku koncepcji technicznej(wyciąg z dokumentacji technicznej)				

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

Zakres rzeczowy projektu - Zadanie 2				
Nazwa zadania	Data rozpoczęcia	Data zakończenia	Wydatek rzeczywiście poniesiony	Wydatek rozliczany ryczałtowo
Konsultant wdrożenia e-usług (cross-financing)	2020-01-02	2020-12-15	Tak	Nie
Opis działań planowanych do realizacji				
Zaangażowanie konsultanta wdrożenia e-usług				
Zakres rzeczowy projektu - Zadanie 3				
Nazwa zadania	Data rozpoczęcia	Data zakończenia	Wydatek rzeczywiście poniesiony	Wydatek rozliczany ryczałtowo
Szkolenia (cross-financing)	2020-04-01	2020-12-15	Tak	Nie
Opis działań planowanych do realizacji				
Szkolenia dla pracowników - zgodnie z rozdziałem 19.2 Koncepcji technicznej (załącznik do wniosku "wyciąg z dokumentacji technicznej")				
Zakres rzeczowy projektu - Zadanie 4				
Nazwa zadania	Data rozpoczęcia	Data zakończenia	Wydatek rzeczywiście poniesiony	Wydatek rozliczany ryczałtowo
Promocja projektu	2020-10-01	2020-12-15	Tak	Nie
Opis działań planowanych do realizacji				
Realizacja działań promocyjnych zgł z opisem w części IV wniosku				
Zakres rzeczowy projektu - Zadanie 5				
Nazwa zadania	Data rozpoczęcia	Data zakończenia	Wydatek rzeczywiście poniesiony	Wydatek rozliczany ryczałtowo
Elektronizacja usług, oprogramowanie standardowe i dziedzinowe, wdrożenie e-usług	2020-01-02	2020-12-15	Tak	Nie
Opis działań planowanych do realizacji				
-Oprogramowanie standardowe -Oprogramowanie dziedzinowe -Elektronizacja usług -Uruchomienie systemu e-usług Zgodnie z opisem w załączniku koncepcji technicznej(wyciąg z dokumentacji technicznej)				

VI. Wskaźniki

VI.1.1 Wskaźniki produktu - kluczowe/specyficzne dla programu					
Lp.	Kod	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość bazowa	Wartość docelowa
1	810	Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości co najmniej 4 - transakcja [szt.]	szt.	0,00	16,00
Źródło pozyskania informacji					
Źródłem weryfikacji wskaźnika będzie protokół odbioru prac i wdrożenia systemu pokazujący udostępnienie przedmiotowych funkcjonalności, oraz dokumentacja techniczna wskazująca na uruchomienie określonej liczby e-usług o stopniu dojrzałości 4.					
Sposób monitorowania i pomiaru wskaźnika					
Wskaźnik będzie monitorowany w całym okresie realizacji projektu w sposób ciągły. Zostanie on osiągnięty wraz z rzeczowym zakończeniem projektu					
Lp.	Kod	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość bazowa	Wartość docelowa
2	810	Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego [szt.]	szt.	0,00	1,00
Źródło pozyskania informacji					
Ankieta z katalogiem wdrożonych rekomendacji.					

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

Sposób monitorowania i pomiaru wskaźnika

Urzędem wdrażającym będzie PZDW. Wskaźnik monitorowany w całym okresie realizacji projektu, w sposób ciągły. Zostanie osiągnięty wraz z zakończeniem rzeczowym.

VI.1.2 Wskaźniki produktu - specyficzne dla projektu

VI.2.1 Wskaźniki rezultatu - kluczowe/specyficzne dla programu

Lp.	Kod	Nazwa wskaźnika	Rok docelowy	Jednostka miary	Wartość bazowa	Wartość docelowa
1	810	Liczba pobrań/odtworzeń dokumentów zawierających informacje sektora publicznego [szt./rok]	2021	szt./rok	0,00	1 000,00

Źródło pozyskania informacji

Odczyt z licznika w systemie informatycznym - liczba pobrań/odtworzeń będzie zliczana automatycznie przez system informatyczny.

Sposób monitorowania i pomiaru wskaźnika

Wskaźnik rezultatu będzie monitorowany przez pracowników merytorycznych odpowiedzialnych za realizację. Pomiar wskaźnika rezultatu nastąpi w okresie trwałości projektu poprzez odczyt z licznika w systemie informatycznym, w którym liczba pobrań/odtworzeń będzie zliczana w sposób automatyczny.

VI.2.2 Wskaźniki rezultatu - specyficzne dla projektu

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

VII. Budżet

VII.1 Wydatki rzeczywiście poniesione

Lp.	Opis kosztu w danej kategorii	Kategoria kosztu	Rodzaj limitu	Pomoc publiczna	Kwalifikowalność VAT / Stawka VAT	Wydatki ogółem	Wydatki kwalifikowalne		% dofinansowania	Dofinansowanie
								w tym VAT		
Zadanie 1 - Zakup, instalacja i konfiguracja urządzeń										
1	Zgodnie z zapisami w pkt V - oraz Wyciąg z dokumentacji technicznej (Uproszczona dokumentacja techniczna - koncepcja techniczna), rozdział 12 sprzęt.	Sprzęt komputerowy/multimedialny	nie dotyczy	Nie	Tak / 23%	2 249 301,00	2 185 095,00	408 595,00	85,00%	1 857 330,75
Razem:						2 249 301,00	2 185 095,00	408 595,00		1 857 330,75
Zadanie 2 - Konsultant wdrożenia e-usług (cross-financing)										
1	Zgodnie z opisem w pkt V oraz zakresie zadań konsultanta w Wyciąg z dokumentacji tech (uproszczona dok, tech) rozdział 19.1	Usługi doradcze	cross-financing	Nie	Tak / 23%	144 000,00	144 000,00	26 926,83	85,00%	122 400,00
Razem:						144 000,00	144 000,00	26 926,83		122 400,00
Zadanie 3 - Szkolenia (cross-financing)										
1	Zgodnie z zapisami w pkt V oraz Wyciąg z dokumentacji technicznej (uproszczona dok, techniczna - koncepcja techniczna), rozdział 19.2	Cross-financing - Szkolenia kadr wdrażających i obsługujących systemy i technologie informacyjne	cross-financing	Nie	Tak / 23%	175 736,25	175 736,25	32 861,25	85,00%	149 375,81
Razem:						175 736,25	175 736,25	32 861,25		149 375,81
Zadanie 4 - Promocja projektu										
1	Działania promocyjne zgodnie z zapisami w IV części wniosku	Działania promocyjne i informacyjne	nie dotyczy	Nie	Tak / 23%	20 000,00	20 000,00	3 739,84	85,00%	17 000,00
Razem:						20 000,00	20 000,00	3 739,84		17 000,00
Zadanie 5 - Elektronizacja usług, oprogramowanie standardowe i dziedzinowe, wdrożenie e-usług										
1	Zgodnie z opisem w pkt V oraz Wyciągiem z dokumentacji technicznej (Uproszczona dokumentacja techniczna - koncepcja techniczna, rozdz 9,10 i 11	Oprogramowanie	nie dotyczy	Nie	Tak / 23%	5 755 846,50	5 755 846,50	1 076 296,50	85,00%	4 892 469,52
Razem:						5 755 846,50	5 755 846,50	1 076 296,50		4 892 469,52
Ogółem wydatki rzeczywiście poniesione:						8 344 883,75	8 280 677,75	1 548 419,42		7 038 576,08

II.2 Wydatki rozliczane ryczałtowo

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

Lp.	Rodzaj ryczałtu	Rodzaj limitu	Nazwa ryczałtu	Informacje dotyczące ryczałtów		Pomoc publiczna	Kwalifikowalność VAT / Stawka VAT	Wydatki ogółem	Wydatki kwalifikowalne		% dofinansowania	Dofinansowanie
				Nazwa wskaźnika/Wysokość stawki/Stawka ryczałtowa	Wartość wskaźnika/Liczba stawek					w tym VAT		
Ogółem wydatki rozliczane ryczałtowo:								0,00	0,00	0,00		0,00

VII.3 Podsumowania

Podsumowania wydatków ogółem projektu

	Wydatki ogółem	Wydatki kwalifikowalne	w tym VAT	Dofinansowanie	Udział %
Ogółem wydatki rzeczywiście poniesione	8 344 883,75	8 280 677,75	1 548 419,42	7 038 576,08	100,00
Ogółem wydatki rozliczane ryczałtowo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ogółem wydatki w projekcie	8 344 883,75	8 280 677,75	1 548 419,42	7 038 576,08	
- w tym koszty pośrednie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- w tym koszty bezpośrednie	8 344 883,75	8 280 677,75	1 548 419,42	7 038 576,08	100,00

Podsumowanie w ramach zadań

Lp.	Nazwa zadania	Wydatki ogółem	Wydatki kwalifikowalne	Dofinansowanie	Udział %
1	Zadanie 1 - Zakup, instalacja i konfiguracja urządzeń	2 249 301,00	2 185 095,00	1 857 330,75	26,39
2	Zadanie 2 - Konsultant wdrożenia e-usług (cross-financing)	144 000,00	144 000,00	122 400,00	1,74
3	Zadanie 3 - Szkolenia (cross-financing)	175 736,25	175 736,25	149 375,81	2,12
4	Zadanie 4 - Promocja projektu	20 000,00	20 000,00	17 000,00	0,24
5	Zadanie 5 - Elektronizacja usług, oprogramowanie standardowe i dziedzinowe, wdrożenie e-usług	5 755 846,50	5 755 846,50	4 892 469,52	69,51
Razem:		8 344 883,75	8 280 677,75	7 038 576,08	

Podsumowanie w ramach kategorii kosztów

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

Lp.	Nazwa kategorii kosztu	Wydatki ogółem	Wydatki kwalifikowalne	Dofinansowanie	Udział %
1	Cross-financing - Szkolenia kadr wdrażających i obsługujących systemy i technologie informacyjne	175 736,25	175 736,25	149 375,81	2,12
2	Działania promocyjne i informacyjne	20 000,00	20 000,00	17 000,00	0,24
3	Oprogramowanie	5 755 846,50	5 755 846,50	4 892 469,52	69,51
4	Sprzęt komputerowy/multimedialny	2 249 301,00	2 185 095,00	1 857 330,75	26,39
5	Usługi doradcze	144 000,00	144 000,00	122 400,00	1,74
Razem:		8 344 883,75	8 280 677,75	7 038 576,08	

Podsumowanie w ramach kategorii podlegających limitom

Lp.	Nazwa kategorii kosztu	Wydatki ogółem	Wydatki kwalifikowalne	Dofinansowanie	Udział %
1	Wydatki poniesione na zakup gruntów	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Wkład rzeczowy	0,00	0,00	0,00	0,00
3	cross - financing	319 736,25	319 736,25	271 775,81	3,86
Razem:		319 736,25	319 736,25	271 775,81	

Podsumowanie w ramach Rozporządzeń pomocowych

Lp.	Nazwa Rozporządzenia	Wydatki ogółem	Wydatki kwalifikowalne	Dofinansowanie
Razem:		0,00	0,00	0,00

VII.4.1 Planowany harmonogram ponoszenia wydatków

Rok	Kwartał	Wydatki ogółem	Wydatki kwalifikowalne	Dofinansowanie				
				Ogółem	EFRR	w tym Budżet Państwa (pomoc publiczna)	w tym Budżet Państwa (poza pomocą publiczną)	Razem Budżet Państwa
2020	Kwartał I	2 394 709,50	2 394 709,50	2 035 503,07	2 035 503,07	0,00	0,00	0,00
	Kwartał II	1 924 080,75	1 924 080,75	1 635 468,63	1 635 468,63	0,00	0,00	0,00
	Kwartał III	1 979 430,75	1 947 327,75	1 655 228,59	1 655 228,59	0,00	0,00	0,00
	Kwartał IV	2 046 662,75	2 014 559,75	1 712 375,79	1 712 375,79	0,00	0,00	0,00
	Razem:	8 344 883,75	8 280 677,75	7 038 576,08	7 038 576,08	0,00	0,00	0,00
Ogółem dla projektu:		8 344 883,75	8 280 677,75	7 038 576,08	7 038 576,08	0,00	0,00	0,00

Urząd Marszałkowski Województwa Podlaskiego

Suma kontrolna: be72-6da1-1bb5-c2c5-3ff8

Wersja GWA2014: 2.0.8

Strona 21 z 26

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

VII.4.2 Struktura finansowania projektu w zakresie pomocy publicznej

Zakres projektu	Wartość ogółem	Koszty kwalifikowalne	Dofinansowanie		Wkład własny
			Ogółem	EFRR	

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

VII.5 Źródła finansowania wydatków projektu - ogółem dla projektu

Źródło finansowania wydatków projektu	Wydatki ogółem		Wydatki kwalifikowalne
Finansowanie ogółem			
Dofinansowanie + środki krajowe	PLN	8 344 883,75	8 280 677,75
	%	100,00	100,00
Wartość dofinansowania			
Wartość dofinansowania ogółem w tym	PLN	7 038 576,08	7 038 576,08
	%	84,34	84,99
EFRR	PLN	7 038 576,08	7 038 576,08
	%	84,34	84,99
Budżet Państwa	PLN	0,00	0,00
	%	0,00	0,00
Budżet Państwa (pomoc publiczna)	PLN	0,00	0,00
	%	0,00	0,00
Budżet Państwa (poza pomocą publiczną)	PLN	0,00	0,00
	%	0,00	0,00
Środki krajowe			
Krajowe środki ogółem, w tym:	PLN	1 306 307,67	1 242 101,67
	%	15,65	15,00
Krajowe środki publiczne, w tym:	PLN	1 306 307,67	1 242 101,67
	%	15,65	15,00
Budżet województwa	PLN	1 306 307,67	1 242 101,67
	%	15,65	15,00
SUMA:	PLN	8 344 883,75	8 280 677,75

VIII.1 Lista załączników

L.p.	Nazwa załącznika	
1	Studium wykonalności	TAK
2	Biznes plan	NIE DOTYCZY
3	Dokumenty związane z przeprowadzeniem postępowania oceny oddziaływania na środowisko	TAK
4	Kopia pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy/dokumenty dotyczące zagospodarowania przestrzennego	NIE DOTYCZY
5	Wyciąg z dokumentacji technicznej	TAK
6	Kosztorys inwestorski	TAK
7	Potwierdzenie prawa do dysponowania gruntem lub obiektami - oświadczenie o prawie do dysponowania nieruchomością na cele realizacji projektu	TAK
8	Oświadczenie o kwalifikowalności podatku VAT	TAK
9	Kwestionariusz Katalogu Rekomendacji Cyfrowego Urzędu	TAK
10	Podsumowanie informacji wyboru projektów	TAK
11	Dokumenty finansowe	TAK
12	Upoważnienie - Józef Władysław Sulima	TAK
13	Oświadczenie o przetwarzaniu danych osobowych	TAK
14	SIWZ	TAK

IX.1 Lista oświadczeń

Wnioskodawca oświadcza, że:

- zapoznał się z Regulaminem Konkursu/Wezwaniem do złożenia wniosku pozakonkursowego i akceptuje jego zasady,
- jest świadomy skutków niezachowania formy komunikacji z IOK wskazanej w Regulaminie Konkursu/Wezwaniu do złożenia wniosku pozakonkursowego,
- zadania przewidziane do realizacji i wydatki przewidziane do poniesienia w ramach projektu nie są i nie będą współfinansowane z innych wspólnotowych instrumentów finansowych, w tym z innych funduszy strukturalnych Unii Europejskiej oraz że nie naruszą zasady zakazu podwójnego finansowania, oznaczającej niedozwolone zrefundowanie całkowite lub częściowe danego wydatku dwa razy ze środków publicznych (wspólnotowych lub krajowych), zgodnie z zapisami art. 65 ust. 11 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) NR 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r.,
- nie pozostaje w stanie upadłości, pod zarządem komisyjnym, nie znajduje się w toku likwidacji lub postępowania upadłościowego,
- zapewni wystarczające środki finansowe gwarantujące płynną i terminową realizację projektu przedstawionego w niniejszym wniosku,
- nie podlega wykluczeniu z ubiegania się o dofinansowanie na podstawie:
 - art. 207 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych,
 - art. 12 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,
 - art. 9 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary,
- wyraża zgodę na udział w badaniach ewaluacyjnych mających na celu ocenę procesu wdrażania Programu,
- w przypadku gdy w realizację projektu zaangażowane są inne podmioty (partnerzy, realizatorzy, podmioty reprezentujące) wykonał wobec tych podmiotów obowiązek informacyjny wynikający z przepisów rozporządzenia o ochronie danych osobowych nr 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r., o którym mowa w art. 13 ust. 1 i 2 oraz uzyskał zgodę na ich udział w badaniach ewaluacyjnych mających na celu ocenę procesu wdrażania Programu,
- zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych nr 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. został poinformowany i przyjął do wiadomości, że:
 - administratorem danych osobowych jest Województwo Podlaskie reprezentowane przez Marszałka oraz Zarząd Województwa Podlaskiego z siedzibą przy ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego 1, 15-888 Białystok, tel. +48 (85) 66 54 549, e-mail: kancelaria@wrotapodlasia.pl, www.bip.umwp.wrotapodlasia.pl,
 - administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych Osobowych – dane kontaktowe do inspektora ochrony danych to e-mail: iod@wrotapodlasia.pl,
 - dane osobowe będą przetwarzane w celach: naboru, oceny, rozliczania, kontroli, realizacji obowiązków informacyjnych i promocyjnych oraz na potrzeby badań ewaluacyjnych, zarządzania, kontroli, audytu, sprawozdawczości i raportowania w ramach Programu. Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest obowiązek prawny ciążyący na administratorze (art. 6 ust. 1 lit. c) RODO) określony w:
 - Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. ustanawiającym wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz ustanawiającym przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylającym rozporządzenie Rady (WE) nr 1083/2006,
 - Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1301/2013 z dnia 17.12.2013r. w sprawie Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i przepisów szczególnych dotyczących celu „Inwestycje na rzecz wzrostu i zatrudnienia” oraz w sprawie uchylenia rozporządzenia (WE) nr 1080/2006,
 - Rozporządzeniu Wykonawczym Komisji (UE) nr 1011/2014 z dnia 22 września 2014 r. ustanawiającym szczegółowe przepisy wykonawcze do Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 w odniesieniu do wzorów służących do przekazywania Komisji określonych informacji oraz szczegółowe przepisy dotyczące wymiany informacji między beneficjentami a instytucjami zarządzającymi, certyfikującymi, audytowymi i pośredniczącymi,
 - Ustawie z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020.
- podanie danych osobowych jest wymogiem ustawowym pozwalającym na realizację w/w celów, konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości aplikowania o dofinansowanie projektu w ramach RPOWP na lata 2014-2020,
- kategoriami odbiorców danych są: Instytucje pośredniczące we wdrażaniu RPOWP na lata 2014-2020, eksperci oceniający projekty, podmioty świadczące usługi IT, podmioty wykonujące badania ewaluacyjne, osoby upoważnione, operatorzy pocztowi oraz podmioty wykonujące zadania w zakresie archiwizacji,
- dane osobowe nie będą przekazywane do państw trzecich oraz organizacji międzynarodowych,
- dane osobowe będą przechowywane przez okres wynikający z realizacji Programu oraz okres wynikający z przepisów prawa dot. archiwizacji,
- Wnioskodawca/Beneficjent ma prawo żądania dostępu do treści swoich danych osobowych oraz prawo żądania ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, pod warunkiem, zgodności takich żądań z przepisami prawa stanowiącymi obowiązek prawny Administratora do przetwarzania danych osobowych,
- Wnioskodawca/Beneficjent ma prawo wniesienia skargi dotyczącej niezgodności przetwarzania danych osobowych do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych,

Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

- dane osobowe nie będą wykorzystywane do zautomatyzowanego podejmowania decyzji ani profilowania, o którym mowa w art. 22 rozporządzenia o ochronie danych osobowych.

Klauzula o ochronie informacji i tajemnic zawartych w dokumentacji aplikacyjnej (tj. wniosku o dofinansowanie i załącznikach).

zobowiązuję właściwe instytucje (w tym Instytucję Zarządzającą oraz Instytucję Pośredniczącą) do zagwarantowania ochrony oznaczonych informacji i tajemnic zawartych w dokumentacji aplikacyjnej (tj. wniosku o dofinansowanie i załącznikach)

Podstawa prawna ochrony ww. informacji i tajemnic ze względu na status wnioskodawcy oraz uzasadnienie:

Wykaz elementów zastrzeżonych oznaczonych w dokumentacji aplikacyjnej:

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za podanie fałszywych danych lub złożenie fałszywych oświadczeń co do okoliczności o istotnym znaczeniu dla uzyskania wsparcia.

Józef Władysław Sulima

Imię i Nazwisko

Dyrektor PZDW

Stanowisko



Podpis i pieczęć

2019-10-15

Data (rrrr-mm-dd)

KONTRASYGNUJĘ
SKARBNIK
WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO
Paweł Jungerman