Projekt z dnia 9 grudnia 2020 r.

UCHWAŁA NR …

RADY MINISTRÓW

z dnia ………… 2020 r.
zmieniająca uchwałę w sprawie przyjęcia programu rozwoju „Program Zintegrowanej Informatyzacji Państwa”

Na podstawie art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz. U. z 2019 r. poz. 1295 i 2020 oraz z 2020 r. poz. 1378) Rada Ministrów uchwala, co następuje:

§ 1. Załącznik nr 2 do Programu Zintegrowanej Informatyzacji Państwa stanowiącego załącznik do uchwały nr 1/2014 Rady Ministrów z dnia 8 stycznia 2014 r. w sprawie przyjęcia programu rozwoju „Program Zintegrowanej Informatyzacji Państwa”, zmienionej uchwałą nr 117/2016 Rady Ministrów z dnia 27 września 2016 r. oraz uchwałą nr 109/2019 Rady Ministrów z dnia 24 września 2019 r., otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszej uchwały.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PREZES RADY MINISTRÓW

ZA ZGODNOŚĆ POD WZGLĘDEM PRAWNYM,

REDAKCYJNYM I LEGISLACYJNYM

Aleksandra Wrochna

Zastępca Dyrektora Departamentu Prawnego

w Kancelarii Prezesa Rady Ministrów

/- podpisano elektronicznie/

UZASADNIENIE

Program Zintegrowanej Informatyzacji Państwa (zwany dalej „PZIP” lub „Programem”) został przyjęty uchwałą nr 1/2014 Rady Ministrów z dnia 8 stycznia 2014 r. jako jeden z dokumentów wykonawczych do Strategii Sprawne Państwo 2020, a jego aktualizacja nastąpiła we wrześniu 2016 r. (uchwała nr 117/2016 Rady Ministrów z dnia 27 września 2016 r.) oraz we wrześniu 2019 r. (uchwała nr 109/2019 Rady Ministrów z dnia 24 września 2016 r.).

Zgodnie z postanowieniami Programu Zintegrowanej Informatyzacji Państwa, przyjętymi w drodze uchwały nr 109/2019 Rady Ministrów z dnia 24 września 2019 r., raz do roku konieczna jest aktualizacja zawartości załącznika nr 2 do PZIP, *Plan działań wszystkich resortów, służących realizacji celów Programu*. W związku z tym w 2020 r. dokonano przeglądu i aktualizacji projektów znajdujących się w tym załączniku. Jednocześnie uzupełniono go o działania realizowane, ale nie ujęte dotychczas w załączniku nr 2 do PZIP, a także działania planowane i przygotowywane przez resorty, zgodnie z ich właściwością. W załączniku nr 2 do PZIP, *Plan działań wszystkich resortów, służących realizacji celów Programu* uszeregowano w kolejności alfabetycznej instytucje. Ponadto tabela została uzupełniona o kolumnę „Status realizacji”, w której określono fazę realizacji projektu, tj:

1) faza przygotowania – część cyklu życia projektu obejmująca definiowanie i opisanie inicjatywy projektowej, pozwalające podjąć decyzję o rozpoczęciu szczegółowego planowania projektu. Fazę kończy opracowanie Karty Projektu, będącej podstawą decyzji o rozpoczęciu szczegółowego planowania projektu.

2) faza planowania – kolejna po fazie przygotowania część cyklu życia projektu poświęcona rozpatrzeniu różnych wariantów realizacji oraz stabilizacji projektu, w tym dopasowaniu metodyki), a następnie szczegółowemu jego zaplanowaniu. Obejmuje ona w szczególności: zdefiniowanie zakresu, działań, zasobów (w szczególności ludzkich), planu prac, oszacowanie kosztów, wskazanie i hierarchizację ryzyk, doprecyzowanie przyszłych korzyści oraz przyjęcie standardów jakości. W tej fazie należy uzyskać pozytywną opinię Komitetu Rady Ministrów do spraw Cyfryzacji. Fazę kończy opracowanie Planu projektu, który może ulegać modyfikacjom w dalszych fazach projektu.

3) faza realizacji – część cyklu życia projektu skoncentrowana na wypełnianiu planu projektu oraz jego celów poprzez dostarczanie produktów. Wymaga odpowiedniego reagowania na wszelkie zagadnienia i ryzyka w trakcie realizacji.

Ponadto w załączniku wykazano projekty, których realizacja została zakończona, gdyż PZIP jest kluczowym elementem systemu dokumentów krajowych o charakterze strategicznym, stanowiącym dokument wykonawczy do Strategii na rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju do roku 2020 (z perspektywą do 2030 r.) oraz wszystkich 9 strategii sektorowych w zakresie odnoszącym się do najważniejszych celów i priorytetów rozwojowych oraz innowacyjnych działań w obszarze związanym z cyfryzacją.

Projektowana uchwała nie podlega procedurze notyfikacji w rozumieniu przepisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039 oraz z 2004 r. poz. 597).

Nie zachodzi również konieczność przedstawienia projektu uchwały właściwym organom i instytucjom Unii Europejskiej, w tym Europejskiemu Bankowi Centralnemu, w celu uzyskania opinii, dokonania powiadomienia, konsultacji albo uzgodnienia.

Przedmiot projektu uchwały nie jest regulowany prawem Unii Europejskiej.

Projekt uchwały został zamieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra Cyfryzacji.

Wejście w życie uchwały nie będzie miało wpływu na działalność mikroprzedsiębiorców, małych i średnich przedsiębiorców.

Uchwała wejdzie w życie z dniem podjęcia.

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa projektu:**Uchwała Rady Ministrów zmieniająca uchwałę w sprawie przyjęcia programu rozwoju „Program Zintegrowanej Informatyzacji Państwa”**Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące:**Kancelaria Prezesa Rady Ministrów oraz pozostałe ministerstwa **Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu** Marek Zagórski – Sekretarz Stanu KPRM**Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu**Jacek Paziewski Dyrektor Departamentu Architektury Informacyjnej Państwa, tel. 22 245 59 13  | **Data sporządzenia**09.12.2020 r.**Źródło:** Upoważnienie ustawowe:art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz. U. z 2019 r. poz. 1295, z późn. zm.)**Nr w wykazie prac:** **ID 125** |
| **OCENA SKUTKÓW REGULACJI** |
| 1. **Jaki problem jest rozwiązywany?**
 |
| Stosownie do założeń Programu Zintegrowanej Informatyzacji Państwa, zwanego dalej „PZIP” lub „Programem”, którego aktualizacja została przyjęta w drodze uchwały nr 109/2019 Rady Ministrów z dnia 24 września 2019 r., raz do roku konieczna jest aktualizacja zawartości załącznika nr 2 do PZIP, *Plan działań wszystkich resortów, służących realizacji celów Programu*. |
| 1. **Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt**
 |
| Aktualizacja PZIP ma na celu uzupełnienie załącznika nr 2 do PZIP*, Plan działań wszystkich resortów, służących realizacji celów Programu* w zakresie nowych działań zgłoszonych przez członków Rady Ministrów. Zgłoszone w ramach przeglądu PZIP w 2020 r. przedsięwzięcia należą do kategorii realizowanych, ale nie ujętych dotychczas w załączniku nr 2 do PZIP, a także obejmują działania planowane i przygotowywane przez resorty, zgodnie z ich właściwością.Zgodnie z założeniami PZIP stanowi punkt odniesienia dla finansowania lub dofinansowania przedsięwzięć wpisujących się w cele Programu, które wymagają wpisania do Planu działań wszystkich resortów, służących realizacji założeń Programu, stanowiącego załącznik nr 2 do Programu. Załącznik nr 2 do PZIP Plan działań wszystkich resortów, służących realizacji celów Programu został zmieniony w zakresie uszeregowania kolejności instytucji, gdzie przyjęto ich alfabetyczny porządek. Ponadto tabela została uzupełniona o kolumnę „Status realizacji”, w której określono fazy realizacji projektu, tj: 1) faza przygotowania – część cyklu życia projektu obejmująca definiowanie i opisanie inicjatywy projektowej, pozwalające podjąć decyzję o rozpoczęciu szczegółowego planowania projektu. Fazę kończy opracowanie Karty Projektu, będącej podstawą decyzji o rozpoczęciu szczegółowego planowania projektu. 2) faza planowania – kolejna po fazie przygotowania część cyklu życia projektu poświęcona rozpatrzeniu różnych wariantów realizacji oraz stabilizacji projektu, w tym dopasowaniu metodyki), a następnie szczegółowemu jego zaplanowaniu. Obejmuje ona w szczególności: zdefiniowanie zakresu, działań, zasobów (w szczególności ludzkich), planu prac, oszacowanie kosztów, wskazanie i hierarchizację ryzyk, doprecyzowanie przyszłych korzyści oraz przyjęcie standardów jakości. W tej fazie należy uzyskać pozytywną opinię Komitetu Rady Ministrów do spraw Cyfryzacji. Fazę kończy opracowanie Planu projektu, który może ulegać modyfikacjom w dalszych fazach projektu.3) faza realizacji – część cyklu życia projektu skoncentrowana na wypełnianiu planu projektu oraz jego celów poprzez dostarczanie produktów. Wymaga odpowiedniego reagowania na wszelkie zagadnienia i ryzyka w trakcie realizacji. Ponadto wykazano projekty, których realizacja została zakończona. W wyniku aktualizacji załącznika nr 2 do PZIP 12 ministerstw zgłosiło 100 nowych projektów do realizacji. Połowa z nich dotyczy obszaru kultury, gdzie kluczową kwestią pozostaje digitalizacja zasobów kultury i sztuki oraz umożliwienie łatwego dostępu do narodowego dziedzictwa za pomocą technologii cyfrowych. Liczne są również inicjatywy z obszaru sprawiedliwości – 16 zgłoszonych projektów kładzie nacisk na dalszą informatyzację procesów, wdrażanie jednolitych systemów i rozwiązań „na odległość” oraz digitalizację akt, co ma służyć usprawnieniu prowadzenia postępowań i podniesieniu sprawności państwa. Znacząca jest także ilość projektów z obszaru edukacji i nauki (9) dotyczących m.in. digitalizacji zasobów oraz rozwoju Zintegrowanej Platformy Edukacyjnej. W obszarze e-administracji zgłoszono do realizacji 8 projektów, które m.in. mają usprawnić obsługę spraw i komunikację między instytucjami publicznymi, obywatelami i biznesem, a także umożliwią udostępnienie inteligentnych rozwiązań cyfrowych na potrzeby administracji oraz rozwoju miast i wsi. Wdrożenie zgłoszonych projektów w znaczącym stopniu zwiększy szansę na realizację założeń i celu głównego PZIP przyczyniając się do modernizacji administracji i podniesienia jej skuteczności oraz jakości relacji z interesariuszami.  |
| 1. **Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?**
 |
| Minister Cyfryzacji, opracowując koncepcje poszczególnych projektów realizujących założenia Programu, czerpał wiedzę z doświadczeń krajów o wyższym poziomie zaawansowania wdrożenia instrumentów wpływających na poziom wykorzystania elektronicznej administracji wśród obywateli i przedsiębiorców.Szczególną uwagę poświecono rozwiązaniom zastosowanym w Danii, Estonii, Szwecji oraz Wielkiej Brytanii. Poddano analizie wdrożone tam i funkcjonujące rozwiązania w obszarach takich jak: systemy teleinformatyczne, internetowe portale rządowe, zarządzanie procesami informatyzacji państwa, świadczenie usług publicznych, zarządzanie infrastrukturą informatyczną państwa, usługi chmurowe, w tym realizacja projektów, a następnie dostosowano rozwiązanie planowane do zastosowania w Polsce na podstawie oceny i diagnozy obecnej sytuacji.  |
| 1. **Podmioty, na które oddziałuje projekt**
 |
| Grupa | Wielkość | Źródło danych  | Oddziaływanie |
| Jednostki centralnej administracji rządowej | 96 | sejm.gov.pl | Uchwała w sposób kompleksowy opisuje kierunki rozwoju dla administracji publicznej w obszarze cyfryzacji, których celem jest osiągnięcie sprawności państwa. Kierunki interwencji opisane w uchwale definiują zakres zadań dla jednostek administracji rządowej. Elementem składowym PZIP jest plan działań wszystkich resortów stanowiący listę przedsięwzięć zawierającą określony termin realizacji i planowane źródło finansowania.  |
| Jednostki rządowej administracji zespolonej | 1936 | administracja.mswia.gov.pl | Uchwała w sposób kompleksowy opisuje kierunki rozwoju dla administracji publicznej w obszarze cyfryzacji, których celem jest osiągnięcie sprawności państwa. Kierunki interwencji opisane w uchwale definiują zakres zadań dla jednostek administracji rządowej. Elementem składowym PZIP jest plan działań wszystkich resortów stanowiący listę przedsięwzięć zawierającą określony termin realizacji i planowane źródło finansowania. Jednostki rządowej administracji zespolonej, w sposób pośredni realizować będą przedsięwzięcia, definiowane na szczeblu centralnym.  |
| Jednostki administracji samorządowej | 2807 | administracja.mswia.gov.pl | Planowane w ramach PZIP działania będą dotyczyły przede wszystkim funkcjonowania administracji publicznej na poziomie centralnym. Jednak nie pozostaną one bez wpływu na działania podejmowane na poziomie regionalnym i samorządowym . Dlatego zakłada się utrzymanie stałej współpracy z regionami i samorządami w celu zapewnienia współudziału w wypracowywaniu rozwiązań horyzontalnych przygotowywanych przez administrację rządową i udostępnianych do wykorzystania na terenie całego kraju |
| Przedsiębiorcy działający w sektorze usług IT | 76302 | eurostat | Uchwała wskazuje planowane działania administracji, w tym kierunki interwencji. Część z działań ma charakter regulujący bądź stymulujący rynek, na którym działają przedsiębiorcy sektora usług IT. Uchwała kierunkowo określa m.in. politykę udostępniania danych publicznych do ponownego wykorzystania przez sektor prywatny.  |
| 1. **Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji**
 |
| Projekt uchwały zostanie poddany uzgodnieniom, konsultacjom publicznym oraz opiniowaniu, stosownie do przepisów uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M.P.z 2016 r. poz. 1006, z późn. zm.). Projekt uchwały zostanie zamieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra Cyfryzacji oraz na stronie internetowej Ministerstwa Cyfryzacji [www.gov.pl/web/cyfryzacja](http://www.gov.pl/web/cyfryzacja). |
| 1. **Wpływ na sektor finansów publicznych**
 |
| (ceny stałe z 2019 r.) | Skutki w okresie 10 lat od wejścia w życie zmian [mln zł] |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | *Łącznie (0-10)* |
| **Dochody ogółem** | 5,75 | 13,52 | 20,18 | 38,58 | 36,01 | 46,99 | 38,39 | 47,49 | 53,30 | 53,40 | 53,22 | 406,83 |
| budżet państwa | 5,50 | 12,76 | 19,36 | 37,63 | 34,14 | 44,94 | 36,24 | 45,24 | 50,94 | 50,94 | 50,92 | 388,61 |
| JST | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,00 | 0,30 |
| pozostałe jednostki (oddzielnie) | 0,22 | 0,73 | 0,79 | 0,92 | 1,84 | 2,02 | 2,12 | 2,22 | 2,33 | 2,43 | 2,30 | 17,92 |
| **Wydatki ogółem** | 315,84 | 634,04 | 1173,09 | 1175,85 | 679,94 | 742,05 | 975,83 | 779,19 | 763,21 | 761,73 | 712,50 | 8713,27 |
| budżet państwa | 312,64 | 627,67 | 1169,20 | 1168,74 | 663,48 | 719,73 | 954,07 | 757,89 | 750,74 | 759,85 | 710,80 | 8594,81 |
| JST | 0,06 | 0,55 | 0,41 | 0,55 | 0,29 | 0,29 | 0,13 | 0,11 | 0,11 | 0,13 | 0,13 | 2,76 |
| pozostałe jednostki (oddzielnie) | 3,14 | 5,82 | 3,48 | 6,56 | 16,17 | 22,03 | 21,63 | 21,19 | 12,36 | 1,75 | 1,57 | 115,70 |
| **Saldo ogółem** | -310,09 | -620,52 | -1152,91 | -1137,28 | -643,93 | -695,06 | -937,44 | -731,70 | -709,91 | -708,33 | -659,28 | -8306,45 |
| budżet państwa | -307,14 | -614,91 | -1149,84 | -1131,12 | -629,34 | -674,79 | -917,83 | -712,65 | -699,80 | -708,91 | -659,88 | -8206,21 |
| JST | -0,03 | -0,52 | -0,38 | -0,52 | -0,26 | -0,26 | -0,10 | -0,08 | -0,08 | -0,10 | -0,13 | -2,46 |
| pozostałe jednostki (oddzielnie) | -2,92 | -5,09 | -2,69 | -5,64 | -14,33 | -20,01 | -19,51 | -18,97 | -10,03 | 0,68 | 0,73 | -97,78 |
| Źródła finansowania  | Planowane koszty ogólne realizacji Programu zostaną pokryte w ramach budżetów odpowiednich dysponentów części budżetowych oraz współfinansowania ze źródeł zagranicznych, w tym np. z POPC lub Programu Operacyjnego Wiedza, Edukacja i Rozwój na lata 2014-2020.Łączna wysokość wydatków z poszczególnych źródeł finansowania szacowana jest na kwoty ok:* budżet państwa\* – 8 594,81 mln zł, w tym:
* cz. 27 - dotacja celowa - 7,20 mln zł
* cz. 27 rezerwa celowa „Finansowanie Inicjatywy Wspólna Infrastruktura Informatyczna Państwa” – 330,70 mln zł
* cz. 24 i cz. 83 rezerwy celowej poz. 9 - 2,53 mln zł
* cz. 46 / rezerwa celowa 57 – 443,15 mln zł
* pozostałe jednostki – 115,70 mln zł, w tym Fundusz Pracy – 8,3 mln zł
* JST – 2,76 mln zł
* POPC – 2701,89mln zł\*\*
* POWER – 89,16 mln zł\*\*
* POiŚ – 52,04 mln zł\*\*
* CEF – 549,41 mln zł\*\*
* środki europejskie planowane na lata 2021-2027.

\* kwota zaplanowanych wydatków z budżetu państwa zawiera wkład krajowy finansowania projektów realizowanych ze środków UE\*\* wskazane kwoty zawierają wyłącznie zaplanowane wydatki ze środków UE Przedstawione całkowite wydatki budżetu państwa potrzebne na realizację programu rozwoju PZIP, będą finansowane w ramach limitu wydatków poszczególnych części budżetowych, ustalanych corocznie w ustawie budżetowej.Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Ministra Cyfryzacji zakłada się z:* budżetu państwa – cz. 27 – Informatyzacja, cz. 26 – Łączność, cz. 76 – Urząd Komunikacji Elektronicznej, cz. 20 – Gospodarka oraz cz. 85/20 – województwo podlaskie;
* dotacja celowa;
* rezerwa celowa „Finansowanie Inicjatywy Wspólna Infrastruktura Informatyczna Państwa”;
* w ramach POPC.

Ponadto wskazać należy, iż Operatorem Rządowej Chmury Obliczeniowej jest minister właściwy do spraw informatyzacji, który odpowiedzialny jest za budowę, rozwój i utrzymanie Rządowej Chmury Obliczeniowej. Zadanie to w imieniu ministra może zostać powierzone jednostce przez niego nadzorowanej. Jednostki sektora finansów publicznych posiadające już systemy teleinformatyczne lub tworzące takie systemy, zainteresowane migracją na Rządową Chmurę Obliczeniową, wnioskować będą do ministra właściwego do spraw informatyzacji o zawarcie porozumienia określającego szczegółowe warunki takiej migracji oraz prawa i obowiązki stron w związku ze świadczeniem konkretnego zakresu usług przetwarzania w oparciu o infrastrukturę Rządowej Chmury Obliczeniowej. Porozumienia pomiędzy jednostkami a ministrem właściwym do spraw informatyzacji nie będą powodować dodatkowych skutków finansowych. Jednostka, której system zostanie migrowany na Rządową Chmurę Obliczeniową dokona blokady środków, które miała zaplanowane w swoim budżecie na rozwój i utrzymanie systemu. Zgodnie z § 9 uchwały Rady Ministrów z dnia 11 września 2019 r. w sprawie Inicjatywy „Wspólna Infrastruktura Informatyczna Państwa” (M.P. poz. 862 i z 2020 r. poz. 403):1. Źródłem finansowania inicjatywy WIIP będą środki budżetu państwa w ramach rezerwy celowej pod nazwą „Finansowanie Inicjatywy Wspólna Infrastruktura Informatyczna Państwa”.2. Podział rezerwy dokonywany jest zgodnie z przepisami ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych, przy czym minister właściwy do spraw informatyzacji dokonuje weryfikacji i akceptacji przedłożonych wniosków o podział rezerwy.3. Środki na rezerwę celową, o której mowa w ust. 1, będą pochodziły ze środków finansowych, które dotychczas były przeznaczone, a także były lub będą planowane na zapewnienie usług przetwarzania, pozwalających na rozwój i utrzymanie systemów teleinformatycznych przenoszonych na Rządową Chmurę Obliczeniową.Środki z wyżej wskazanej rezerwy celowej pod nazwą „Finansowanie Inicjatywy Wspólna Infrastruktura Informatyczna Państwa” zostaną ujęte w planowaniu budżetowym na 2021 rok i kolejne lata. Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Ministra Edukacji Narodowej zakłada się z:- budżetu państwa – cz. 30 – Oświata i wychowanie;- w ramach POPC i POWER.Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Ministra Energii zakłada się z:- budżetu państwa – cz. 50 - Urząd Regulacji Energetyki lub środki pochodzące z rezerwy celowej budżetu państwa.Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Ministra Finansów zakłada się z:- budżetu państwa – cz. 19 - Budżet, finanse publiczne i instytucje finansowe, cz. 27 – Informatyzacja;- w ramach POPC.Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej zakłada się z:- budżetu państwa – cz. 21 – Gospodarka morska, cz. 27 – Informatyzacja;- w ramach POPC.Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Ministra Infrastruktury zakłada się z:- budżetu państwa – cz. 39 – Transport;- programu Gospostrateg;- w ramach POPC i CEF.Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Ministra Klimatu zakłada się z:- budżetu państwa – cz. 41 – Środowisko.Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego zakłada się z:- budżetu państwa – cz. 24 – Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego; - w ramach POPC.Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego zakłada się z:- budżetu państwa – cz. 27 – Informatyzacja, cz. 28 - Szkolnictwo wyższe i nauka;- w ramach POPC i POWER.Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Ministra Obrony Narodowej zakłada się z:- budżetu państwa – cz. 29 – Obrona narodowa, cz. 28 – Szkolnictwo wyższe i nauka;- w ramach POPC.Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej zakłada się z:- budżetu państwa **-** cz. 31 – Praca, cz. 42 – Sprawy wewnętrzne (Komenda Główna Straży Granicznej), której dysponentem jest minister właściwy do spraw wewnętrznych, cz. 44 – Zabezpieczenie społeczne, Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych oraz Fundusz Pracy;- w ramach POPC.Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi zakłada się z:- budżetu państwa – cz. 27 – Informatyzacja, cz. 32 – Rolnictwo, cz. 33 – Rozwój wsi, cz. 35 Rynki rolne oraz cz. 57 – Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego; - w ramach POPC.Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Ministra Rozwoju zakłada się z:- budżetu państwa – cz. 18 – Budownictwo, planowanie i zagospodarowanie przestrzenne oraz mieszkalnictwo, cz. 20 – Gospodarka, cz. 49 – Urząd Zamówień Publicznych, cz. 61 – Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej oraz cz. 64 – Główny Urząd Miar;- w ramach POPC.Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji zakłada się z:- budżetu państwa – cz. 17 – Administracja publiczna, cz. 42 – Sprawy wewnętrzne, cz. 43 – Wyznania religijne oraz mniejszości narodowe i etniczne cz. 58 – Główny Urząd Statystyczny, 85 – budżet wojewodów;- w ramach POPC i POWER.Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Ministra Sprawiedliwości zakłada się z:- budżetu państwa – cz. 37 – Sprawiedliwość, cz. 15 – Sądy powszechne, 88 – Powszechne jednostki organizacyjne prokuratury;- w ramach POWER, POPC oraz w ramach środków europejskich planowanych na lata 2021-2027.Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Ministra Środowiska zakłada się z:- budżetu państwa – cz. 41 – Środowisko;- w ramach POIŚ i POPC.Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Ministra Zdrowia zakłada się z:- budżetu państwa – cz. 46 – Zdrowie, rezerwa celowa poz. 57, cz. 28 – Szkolnictwo wyższe i nauka- w ramach POPC, POWER i CEF.Finansowanie przedsięwzięć z zakresu właściwości Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego zakłada się z:- budżetu państwa – cz. 58 – Główny Urząd Statystyczny;- w ramach POPC.Dla zgłoszonych w wyniku aktualizacji załącznika 2 PZIP 100 projektów nie jest możliwe na obecnym etapie precyzyjne oszacowanie ich wartości. Część projektów zgłoszona była bowiem na wstępnym etapie koncepcyjnym bądź na etapie planowania, który uniemożliwiał dokładne oszacowanie kosztów realizacji i konieczna jeszcze będzie ich aktualizacja na kolejnych etapach procedowania projektu. Koszt planowanych inwestycji do ujęcia w aktualizowanym załączniku 2 to, zgodnie z niepełnymi danymi przekazanymi przez ministerstwa, ok. 810 mln zł.  |
| Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń | Ocena wpływu realizacji Programu na sektor finansów publicznych opiera się na szacowaniu wydatków wynikających z planowanych do realizacji przedsięwzięć w ramach Planu działań wszystkich resortów, służących realizacji założeń programu, stanowiącym załącznik nr 2 do Programu oraz potencjalnych oszczędności dla sektora finansów publicznych płynących z wdrożonych rozwiązań. W przypadku części przedsięwzięć zgłoszonych przez resorty, ze względu na stan przygotowania projektu, nie sjest możliwe określenie ich szacowanych kosztów. W załączniku nr 2 do PZIP ujęte są obecnie realizowane projekty wpisujące się w zakres PZIP, których termin zakończenia przypada po planowanej dacie przyjęcia obecnie procedowanej uchwały Rady Ministrów zmieniającej uchwałę w sprawie przyjęcia programu rozwoju „Program Zintegrowanej Informatyzacji Państwa”. Załącznik zawiera ponadto projekty planowane do realizacji przez członków Rady Ministrów, których realizacja ma rozpocząć się w okresie obowiązywania Programu. Koszt realizacji Programu w zakresie odnoszącym się do poszczególnych resortów w okresie 11 lat od przyjęcia Programu w 2019 r. szacuje się na następujące kwoty:1. **Ministerstwo Cyfryzacji**:
* budżet państwa ok. 2 043,77 mln zł, obejmuje realizację projektów ze środków budżetu państwa, wkład krajowy do projektów współfinansowanych ze środków UE oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów, w tym w ramach cz. 27– 630,16

mln zł, w ramach cz. 76 – 13,88 mln zł, w ramach cz. 20 – 23,22 mln, w ramach cz. 26 – 1 037,98 mln zł, w ramach cz. 85/20 – 0,63 mln zł, dotacja celowa (cz. 27 budżetu państwa) – 7,2 mln zł, rezerwa celowa (Inicjatywa WIIP) – 330,70 mln zł. Zakłada się, że wkład środków pochodzących ze środków europejskich, tj. POPC, wyniesie ok. 458,60 mln zł. 1. **Ministerstwo Edukacji Narodowej**:
* budżet państwa ok. 55,04 mln zł, obejmuje realizację projektów ze środków budżetu państwa, oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów w cz. 30.Zakłada się, że wkład środków pochodzących ze środków europejskich, tj. POWER, wyniesie ok. 17,95 mln zł oraz POPC – ok. 2,83 mln zł.
1. **Ministerstwo Energii**:
* budżet państwa ok. 15,26 mln zł, obejmuje realizację projektu wyłącznie ze środków budżetu państwa oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów w cz. 50 – Urząd Regulacji Energetyki lub środki pochodzące z rezerwy celowej budżetu państwa.
1. **Ministerstwo Finansów**:
* budżet państwa ok. 129,06 mln zł, obejmuje realizację projektów ze środków budżetu państwa, oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów, w tym w ramach cz. 19 – 128,07 mln zł i cz. 27 – 0,99 mln zł.

Zakłada się, że wkład środków pochodzących ze środków europejskich, tj. POPC, wyniesie ok. 306,97 mln zł.Ponadto Ministerstwo Finansów szacuje dochody budżetu państwa na poziomie ok. 494,58 mln zł. 1. **Ministerstwo Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej**:
* budżet państwa ok. 16,01 mln zł, obejmuje realizację projektów ze środków budżetu państwa, oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów w cz. 21 – 3,24 mln zł oraz w cz. 27 – 12,77 mln zł.

Zakłada się, że wkład środków pochodzących ze środków europejskich, tj. POPC, wyniesie ok. 16,84 mln zł.1. **Ministerstwo Infrastruktury**:
* budżet państwa ok. 565,67 mln zł, obejmuje realizację projektów ze środków budżetu państwa oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów, w tym w cz. 39 – 557,45, programu Gospostrateg – 8,23 mln zł.

Zakłada się, że wkład środków pochodzących ze środków europejskich, tj. POPC, wyniesie ok. 17,70 mln zł oraz z CEF – ok. 547,21 mln zł.1. **Ministerstwo Klimatu:**
* budżet państwa ok. 59,68 mln zł, obejmuje realizację projektów ze środków budżetu państwa, oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów w cz. 41.

Ponadto Ministerstwo Klimatu szacuje dochody budżetu państwa na poziomie ok . 28,36 mln zł.1. **Ministerstwo Kultury i Dziedzictwa Narodowego**:
* budżet państwa ok. 398,20 mln zł, obejmuje realizację projektów ze środków budżetu państwa, oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów w cz. 24 – 395,67 mln zł i w cz. 83 rezerwy celowej cz. 83, poz. 9 – 2,53 mln zł.

Zakłada się, że wkład środków pochodzących ze środków europejskich, tj. POPC, wyniesie ok. 362,48 mln zł.Ponadto Ministerstwo Kultury i Dziedzictwa Narodowego szacuje dochody pozostałych jednostek na poziomie ok. 7,24 mln zł. 1. **Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego**:
* budżet państwa ok. 137,29 mln zł, obejmuje realizację projektów ze środków budżetu państwa, oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów w cz. 27 – 32,32 mln, w cz. 28 – 104,97 mln.

Zakłada się, że wkład środków pochodzących ze środków europejskich, tj. POPC, wyniesie ok. 171,24 mln zł oraz POWER – 0,71 mln zł.1. **Ministerstwo Obrony Narodowej**:
* budżet państwa ok. 71,34 mln zł, obejmuje realizację projektów ze środków budżetu państwa, oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów, w tym, w ramach cz. 29 – 44,02 mln zł oraz cz. 28 – 27,32 mln zł.

Zakłada się, że wkład środków pochodzących ze środków europejskich, tj. POPC, wyniesie ok. 64,77 mln zł1. **Ministerstwo Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej**:
* budżet państwa ok. 73,89 mln zł, obejmuje realizację projektów ze środków budżetu państwa, oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów, w tym w ramach: cz. 31 – 1,2 mln zł, cz. 42 – 2,20 mln zł, cz. 44 – 70,49 mln zł
* Fundusz Pracy – 8,3 mln zł.

Zakłada się, pozyskanie środków pochodzących ze środków europejskich, tj. POPC, wyniesie ok 11,90 mln zł.1. **Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi**:
* budżet państwa ok. 25,69mln zł, obejmuje realizację projektów ze środków budżetu państwa, oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów, w tym w ramach: cz. 27 – 7,11 mln zł, w cz. 32 – 7,51 mln zł, cz. 33 – 7,07 mln zł, cz. 35 – 0,42 mln zł oraz cz. 57 – 3,58 mln zł.

Zakłada się, że wkład środków pochodzących ze środków europejskich, tj. POPC, wyniesie ok. 60,87 mln zł.1. **Ministerstwo Rozwoju:**
* budżet państwa ok. 207,73 mln zł, obejmuje realizację projektów ze środków budżetu państwa, oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów w: cz. 18 – 92,63 mln zł, cz. 20 – 50,86 mln zł, cz. 49 – 38,31 mln zł, cz. 61 – 14,43 mln zł oraz cz. 64 – 11,50 mln zł.

Zakłada się, że wkład środków pochodzących ze środków europejskich, tj. POPC, wyniesie ok. 513,12 mln zł.1. **Ministerstwo Sprawiedliwości**:
* budżet państwa ok. 818,44 mln zł, obejmuje realizację projektów ze środków budżetu państwa, oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów w tym, w ramach cz. 15 – 140 mln zł, cz. 37 –438,60 mln zł oraz cz. 88 – 239,84 mln zł.

Zakłada się, że wkład środków pochodzących ze środków europejskich, tj. POWER, wyniesie ok. 39,45 mln zł, POPC – 131,70 mln zł oraz w ramach środków europejskich planowanych na lata 2021-2027 – 123,24 mln zł.Ponadto Ministerstwo Sprawiedliwości szacuje zmniejszenie dochodów budżetu państwa na poziomie ok. 126,23 mln zł.1. **Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji**:
* budżet państwa ok. 2 522,41 mln zł, obejmuje realizację projektów ze środków budżetu państwa oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów, w tym w: cz. 17 – 7,35 mln zł, cz. 42 – 2 340,14 mln zł, cz. 43 – 0,15 mln oraz cz. 58 – 6,95 mln zł, oraz projekt Przebudowa węzła dostępowego sieci GovNet i SŁR w KPRM – 7 mln zł, cz. 85 – 160,82 mln zł.

Zakłada się, że wkład środków pochodzących ze środków europejskich, tj. POPC, wyniesie ok. 199,27 mln zł oraz POWER - ok. 23,04 mln zł. Ponadto Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji szacuje dochody budżetu państwa na poziomie ok. 0,2 mln zł, dochody pozostałych jednostek na poziomie ok. 2,38 mln zł oraz dochody JST na poziomie ok. 0,30 mln zł. 1. **Ministerstwo Środowiska**:
* budżet państwa ok. 15,90 mln zł, obejmuje realizację projektów ze środków budżetu państwa, oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów w cz. 41.

Zakłada się, że wkład środków pochodzących ze środków europejskich, tj. POIŚ, wyniesie ok. 52,04 mln zł i POPC wyniesie ok. 18,36 mln zł.1. **Ministerstwo Zdrowia**:
* budżet państwa ok. 1 606,57 mln zł, obejmuje realizację projektów ze środków budżetu państwa oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów, w tym w cz. 46 – Zdrowie – 1117,12 mln zł, rezerwa celowa cz. 83, poz. 57 – 443,15 mln zł oraz w cz. 28 – 46,30 mln zł.

Zakłada się, że wkład środków pochodzących ze środków europejskich, tj. POPC, wyniesie ok. 285,92 mln zł, POWER na kwotę ok. 8,01 mln zł oraz CEF na kwotę ok 2,2 mln zł.1. **Główny Urząd Statystyczny**:
* budżet państwa ok. 24,89 mln zł, obejmuje realizację projektów ze środków budżetu państwa, oraz wydatki na utrzymanie produktów tych projektów w cz. 58 – Główny Urząd Statystyczny.

Zakłada się, że wkład środków pochodzących ze środków europejskich, tj. POPC, wyniesie ok. 78,92 mln zł. Jednocześnie wskazać należy, że **potencjalne oszczędności dla budżetu państwa**, w perspektywie 10 lat, wynikające z realizacji przedsięwzięć z zakresu właściwości:* Ministra Cyfryzacji - szacowane są na kwotę ok. 2,22 mld zł;
* Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej - szacowane są na kwotę ok. 44,20 mln zł;
* Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego - szacowane są na kwotę ok. 3,73 mld zł;
* Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej – szacowane są na kwotę 124,97 mln zł
* Ministra Rozwoju – szacowane są na kwotę 135,65 mln zł;
* Ministra Sprawiedliwości – szacowane są na kwotę ok. 41 mln zł;
* Ministra Finansów - szacowane są na kwotę ok. 413,60 mln zł.
 |
| 1. **Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe**
 |
| Skutki |
| Czas w latach od wejścia w życie zmian | 0 | 1 | 2 | 3 | 5 | 10 | *Łącznie (0-10)* |
| W ujęciu pieniężnym(w mln zł, ceny stałe z 2019 r.) | duże przedsiębiorstwa | - | - | - | - | - | - | - |
| sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw | - | - | - | - | - | - | - |
| rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe | - | - | - | - | - | - | - |
| Pracownicy naukowi i studenci\*(\* w wierszu wykazano oszczędności wyrażone w mln zł przypisane do wskazanej grupy docelowej) | - | - | - | - | - | - | - |
| W ujęciu niepieniężnym | duże przedsiębiorstwa | Zakłada się, że realizacja Programu wpłynie na polskie przedsiębiorstwa, powodując m.in. ułatwienia w realizacji usług związanych z prowadzeniem działalności gospodarczej. Jednocześnie założyć należy, że realizacja projektów związanych z wdrożeniem nowych usług elektronicznych, budową lub unowocześnianiem systemów teleinformatycznych wpłynie na rozwój branży IT. |
| sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw |
| rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe, osoby starsze, niepełnosprawni  | Obywatele zyskają dostęp do przejrzystej i sprawnej administracji, umożliwiającej obywatelom czynny udział w procesach, które stanowią podstawę rozwoju społecznego i gospodarczego (np. w procesie stanowienia prawa). Do dyspozycji obywateli oddane zostaną nowoczesne rozwiązania pozwalające na załatwianie spraw z każdego miejsca, również za pośrednictwem urządzeń mobilnych. Zmiany legislacyjne i organizacyjne, uwzględniające postęp technologiczny, pozwolą na eliminację nieefektywnych i nadmiarowych procedur oraz minimalizację obciążeń obywateli.Informacje sektora publicznego oraz e-usługi świadczone na rzecz obywateli będą łatwo dostępne, z jednego miejsca, co przełoży się na oszczędność czasu potrzebnego do załatwienia spraw urzędowych, bez wychodzenia z domu oraz budowę i umacnianie zaufania obywateli do państwa.  |
| (dodaj/usuń) |  |
| Niemierzalne | (dodaj/usuń) |  |
| (dodaj/usuń) |  |
| Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń  | W związku z różnorodnością metod szacowania pieniężnego wpływu projektowanej uchwały na sektor przedsiębiorstw oraz sektor gospodarstwa domowych przyjętych przez poszczególne jednostki zgłaszające projekty do Złącznika nr 2 do PZIP, powodującą niespójność finalnych wyliczeń globalnych, nie ma możliwości jednoznacznego wykazania takiego wpływu dla całości Złącznika nr 2 do PZIP. W związku z powyższym szacunki dla projektów deklarujących wpływ na wskazane wyżej sektory w ujęciu pieniężnym zostały ujęte w Załączniku nr 1 do projektu OSR – tabela szacowania kosztów realizacji projektów ujętych w Załączniku nr 2 do Programu Zintegrowanej Informatyzacji Państwa – Plan działań wszystkich resortów, służących realizacji założeń Programu, w arkuszach przewidzianych dla tych projektów. |
| 1. **Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu**
 |
|  [ ] nie dotyczy |
| Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności). | [ ]  tak[ ]  nie[x]  nie dotyczy |
| [x] zmniejszenie liczby dokumentów [x] zmniejszenie liczby procedur[x] skrócenie czasu na załatwienie sprawy[ ]  inne:  | [ ]  zwiększenie liczby dokumentów[ ]  zwiększenie liczby procedur[ ]  wydłużenie czasu na załatwienie sprawy[ ]  inne:  |
| Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektronizacji.  | [ ]  tak[ ]  nie[x]  nie dotyczy |
| Komentarz: Projektowane rozwiązania przewidują cyfrową domyślność procedur i usług publicznych, co będzie skutkowało redukcją liczby przygotowywanych i przekazywanych dokumentów. Zmiany legislacyjne i organizacyjne, uwzględniające postęp technologiczny, pozwolą na eliminację nieefektywnych i nadmiarowych procedur oraz minimalizację obciążeń obywateli oraz skrócenie czasu obsługi obywateli i przedsiębiorców.  |
| 1. **Wpływ na rynek pracy**
 |
| Działania i przedsięwzięcia zaplanowane w PZIP, w szczególności w realizujące kierunek interwencji nr 3: Rozwój kompetencji cyfrowych obywateli, pracowników administracji publicznej oraz specjalistów TIK, przyczynią się do popularyzacji i wzmocnienia kompetencji kluczowych do pracy w zawodach w branży TIK, co w konsekwencji doprowadzi do istotnych zmian na rynku pracy. |
| 1. **Wpływ na pozostałe obszary**
 |
| [ ]  środowisko naturalne[ ]  sytuacja i rozwój regionalny[ ]  inne:  | [ ]  demografia[ ]  mienie państwowe | [x]  informatyzacja[ ]  zdrowie |
| Omówienie wpływu | Realizacja PZIP przyczyni się do zapewnienia komplementarności wdrażanych rozwiązań i wypełnienia luk identyfikowanych w obszarze zintegrowanej informatyzacji państwa.Umacniane będą mechanizmy koordynacji procesu informatyzacji państwa. Uporządkowaniu procesu zarządzania środowiskiem systemów teleinformatycznych państwa posłuży AIP, która jest formalnym opisem sposobu zorganizowania dziedzinowych systemów informacyjnych, będących w gestii różnych instytucji państwa, wraz z realizującymi ich funkcjonalność systemami teleinformatycznymi, z uwzględnieniem interakcji z otoczeniem oraz metody zarządzania ich rozwojem, zgodnie z założeniami wynikającymi z PZIP.Szerokie wykorzystanie nowoczesnych technologii cyfrowych do procesu usprawniania działania administracji publicznej na rzecz obywateli i przedsiębiorców przyczyni się do podniesienia komfortu obywateli w relacjach z państwem. Usprawnienie funkcjonowania jednostek administracji publicznej przez budowę nowoczesnych i uniwersalnych rozwiązań dla zaplecza administracji (*back-office*), będzie wspierać jej rzeczywiste potrzeby biznesowe a w efekcie posłuży do uzyskania sprawnej i bezpiecznej wymiany informacji, ujednolicenia procedur i osiągnięcia wysokiej jakości przetwarzanych danych.  |
| 1. **Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego**
 |
| Postęp w realizacji Planu działań wszystkich resortów, służących realizacji założeń Programu, będzie podlegał stałemu monitoringowi w ramach systemu monitorowania ustalonego dla Strategii na rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju oraz dziewięciu strategii sektorowych, jako jeden z projektów strategicznych wpływający na osiągnięcie ich celów. |
| 1. **W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?**
 |
| Efekty Programu będą monitorowane w oparciu o ustalone wskaźniki, które stanowią dane dostępne z aktualnie prowadzonych zarówno w Polsce, jak i na poziomie europejskim badań, tj.:1) poziom zorientowania na użytkownika e-usług;2) odsetek osób korzystających z Internetu w kontaktach z administracją publiczną;3) odsetek urzędów administracji państwowej korzystających z systemu elektronicznego zarządzania dokumentacją jako podstawowego sposobu dokumentowania przebiegu załatwiania i rozstrzygania spraw;4) udział dokumentów elektronicznych wysyłanych przy wykorzystaniu elektronicznej skrzynki podawczej w korespondencji wychodzącej z urzędów administracji państwowej;5) odsetek osób posiadających profil zaufany;6) odsetek osób posiadających podstawowe lub ponadpodstawowe umiejętności cyfrowe.Zakłada się, że zamykający realizację PZIP przegląd wyników *ex-post* zostanie przeprowadzony do końca roku 2023. |
| 1. **Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)**
 |
| *Załącznik nr 1 do projektu OSR – tabela szacowania kosztów realizacji projektów ujętych w załączniku nr 2 do Programu Zintegrowanej Informatyzacji Państwa – Plan działań wszystkich resortów, służących realizacji założeń Programu.**Zakłada się, że załącznik będzie ulegał zmianom na dalszych etapach prac legislacyjnych.*  |