

"System Informatyczny Inspekcji Weterynaryjnej IW-SYSTEM"

Prezentacja publiczna projektu

GŁÓWNY INSPEKTORAT WETERYNARII
WARSZAWA, 12 SIERPANIA 2021 ROKU



Agenda prezentacji

2

- ▶ Kwestie formalne
- ▶ Informacje wstępne
- ▶ Koncepcja projektu
- ▶ Cele projektu
- ▶ Problemy i potrzeby
- ▶ Zakres projektu
- ▶ Ramowy harmonogram
- ▶ Budżet
- ▶ Zamówienia publiczne
- ▶ Komplementarność i interakcja projektu z innymi projektami



Kwestie formalne

- ▶ Prezentacja zostanie utrwalona za pomocą urządzeń rejestrujących dźwięk i obraz
- ▶ Przebieg prezentacji udokumentowany będzie w formie protokołu
- ▶ Wnioski, ewentualne uwagi i pytania uczestników dotyczące projektu, zgłoszone w trakcie prezentacji oraz odpowiedzi przedstawicieli wnioskodawcy zostaną zawarte w protokole z prezentacji
- ▶ Protokół z prezentacji zostanie opublikowany na stronie BIP GIW
- ▶ Kopia protokołu i nagranie przebiegu prezentacji będą stanowiły załącznik do wniosku o dofinansowanie projektu, składanego do Centrum Projektów Polska Cyfrowa – Instytucji Pośredniczącej Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa 2014-2020



IW-SYSTEM – informacje wstępne

4

Tytuł projektu	System Informatyczny Inspekcji Weterynaryjnej IW-SYSTEM
Beneficjent	Główny Inspektorat Weterynarii (dalej jako: GIW)
Partnerzy	Ministerstwo Cyfryzacji, Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi
Źródło finansowania	Budżet państwa – część 32 dział 10 rozdział 021, Program Operacyjny Polska Cyfrowa – działanie 2.1 „Wysoka dostępność i jakość e-usług publicznych”
Całkowity koszt projektu	26 166 408,00 zł
Planowany okres realizacji projektu	08-2021 do 12-2023



Koncepcja projektu IW-SYSTEM

5

- ▶ Celem projektu jest wytworzenie **nowoczesnego systemu teleinformatycznego** na rzecz obywateli, podmiotów nadzorowanych oraz Inspekcji Weterynaryjnej
- ▶ System oraz produkty dodatkowe będą **własnością Skarbu Państwa**
- ▶ IW-SYSTEM będzie dostępny dla obywateli, lekarzy weterynarii wolnej praktyki, podmiotów nadzorowanych oraz pracowników Inspekcji Weterynaryjnej
- ▶ Przedsięwzięcie będzie realizowane w partnerstwie z **Ministerstwem Rolnictwa i Rozwoju Wsi oraz KPRM**



Cele projektu

6

Strategicznym celem projektu jest opracowanie i udostępnienie e-usług obywatelom i podmiotom objętych nadzorem weterynaryjnym oraz zapewnienie zaawansowanych narzędzi teleinformatycznych dla organów Inspekcji Weterynaryjnej i jej pracowników.

Cel strategiczny zostanie osiągnięty poprzez realizację:

- Cel 1** - Udostępnienie elektronicznej książki leczenia zwierząt
- Cel 2** - Rozszerzenie zakresu funkcjonalnego usługi eRecepta opracowanej dla obywateli o możliwość rejestrowania i realizacji recept na leki stosowane w medycynie ludzkiej w ramach leczenia zwierząt przez lekarzy weterynarii
- Cel 3** - Wprowadzenie elektronicznego systemu powiadamiania hodowców zwierząt gospodarskich
- Cel 4** - Utworzenie e-usługi umożliwiającej rejestrację działalności podlegającej nadzorowi Inspekcji Weterynaryjnej oraz wniosków osób ubiegających się o wyznaczenie
- Cel 5** - Budowa systemu informatycznego IW-SYSTEM wspierającego realizację e-usług



Zdiagnozowane problemy / potrzeby klientów usług

- ▶ Komunikacja obywateli i podmiotów nadzorowanych z organami IW odbywa się wyłącznie papierowo – umożliwienie składania wniosków o rejestrację/zatwierdzenie działalności nadzorowanej drogą elektroniczną.
- ▶ Uruchomienie systemu powiadamiania hodowców o nieprawidłowościach stwierdzonych w ramach badania przed i poubojowego.
- ▶ Umożliwienie prowadzenia ewidencji leczenia zwierząt w formie elektronicznej (gromadzenie danych i raportowanie o ilości zużytych produktów leczniczych weterynaryjnych a także produktów leczniczych „ludzkich” wykorzystywanych w leczeniu zwierząt).



Zdiagnozowane problemy / potrzeby klientów usług

- ▶ Udostępnienie obywatelom kompletnych i aktualnych rejestrów i wykazów prowadzonych przez IW.
- ▶ Budowa jednolitego systemu informatycznego dla wszystkich szczebli IW usprawniającego wymianę danych oraz szybszą i skuteczniejszą ich analizę za pomocą wyspecjalizowanych narzędzi.



Zakres projektu - Tworzone lub rozwijane e-usługi

W projekcie zostaną wytworzone i udostępnione następujące e-usługi:

- ▶ Rejestracja i/lub zatwierdzenie działalności nadzorowanej
- ▶ Udostępnienia eRecepty dla lekarzy weterynarii
- ▶ Elektroniczny system powiadamiania hodowców zwierząt gospodarskich
- ▶ Elektroniczna książka leczenia zwierząt
- ▶ Wyznaczanie urzędowych lekarzy weterynarii i personelu pomocniczego



Założenie architektury IW-Systemu

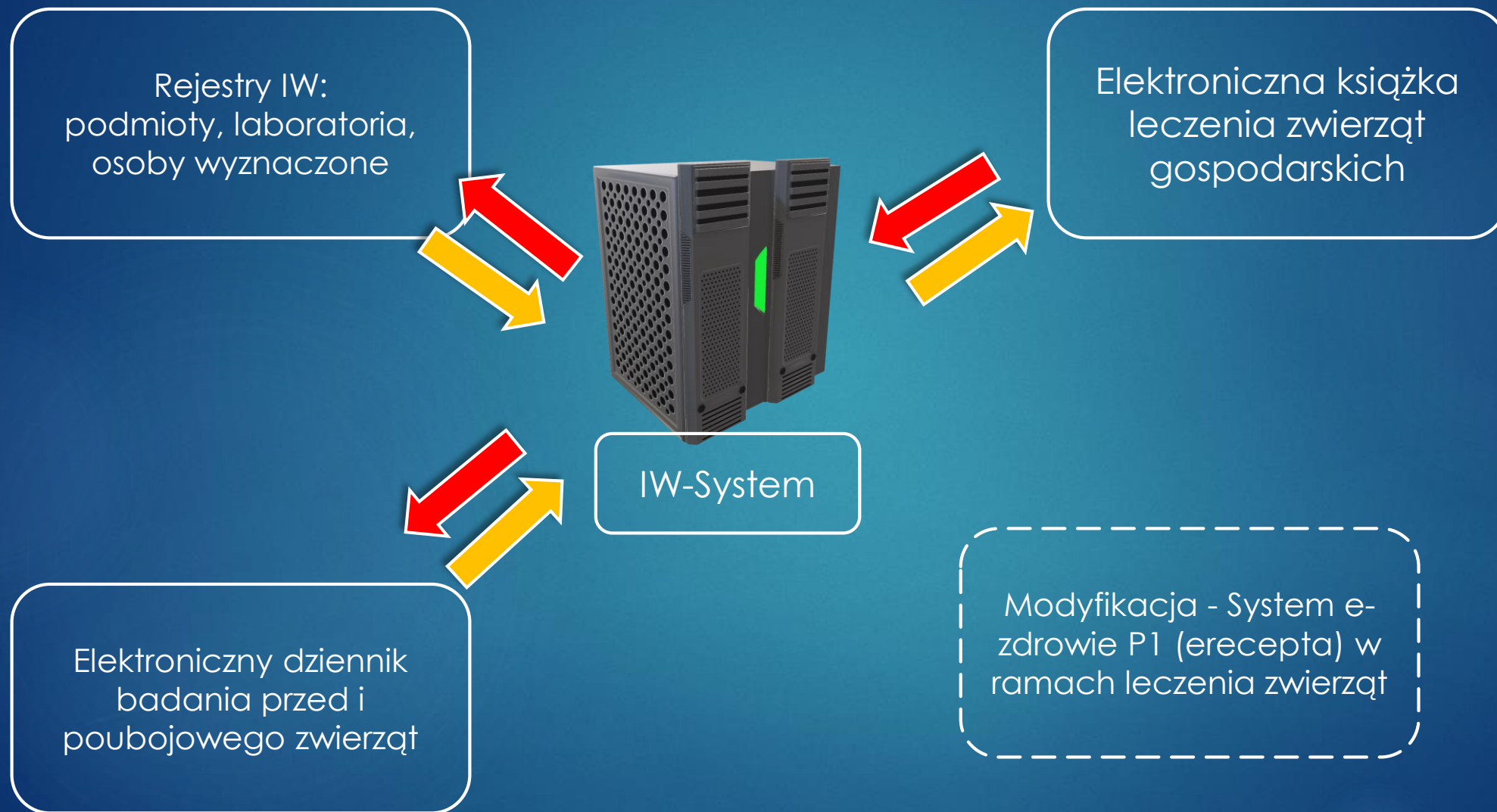
10

- ▶ Modułowa budowa
- ▶ Współdziałanie i wymiana danych pomiędzy modułami
- ▶ Zasilanie danymi z systemów państwowych – referencyjne źródła danych zapewnią ich spójność i jednorodność
- ▶ Tworzenie e-usług dla obywateli prowadzących działalność w sektorze nadzorowanym przez Inspekcję Weterynaryjną
- ▶ Przystępne, przyjazne i przejrzyste środowisko pracy dla użytkowników



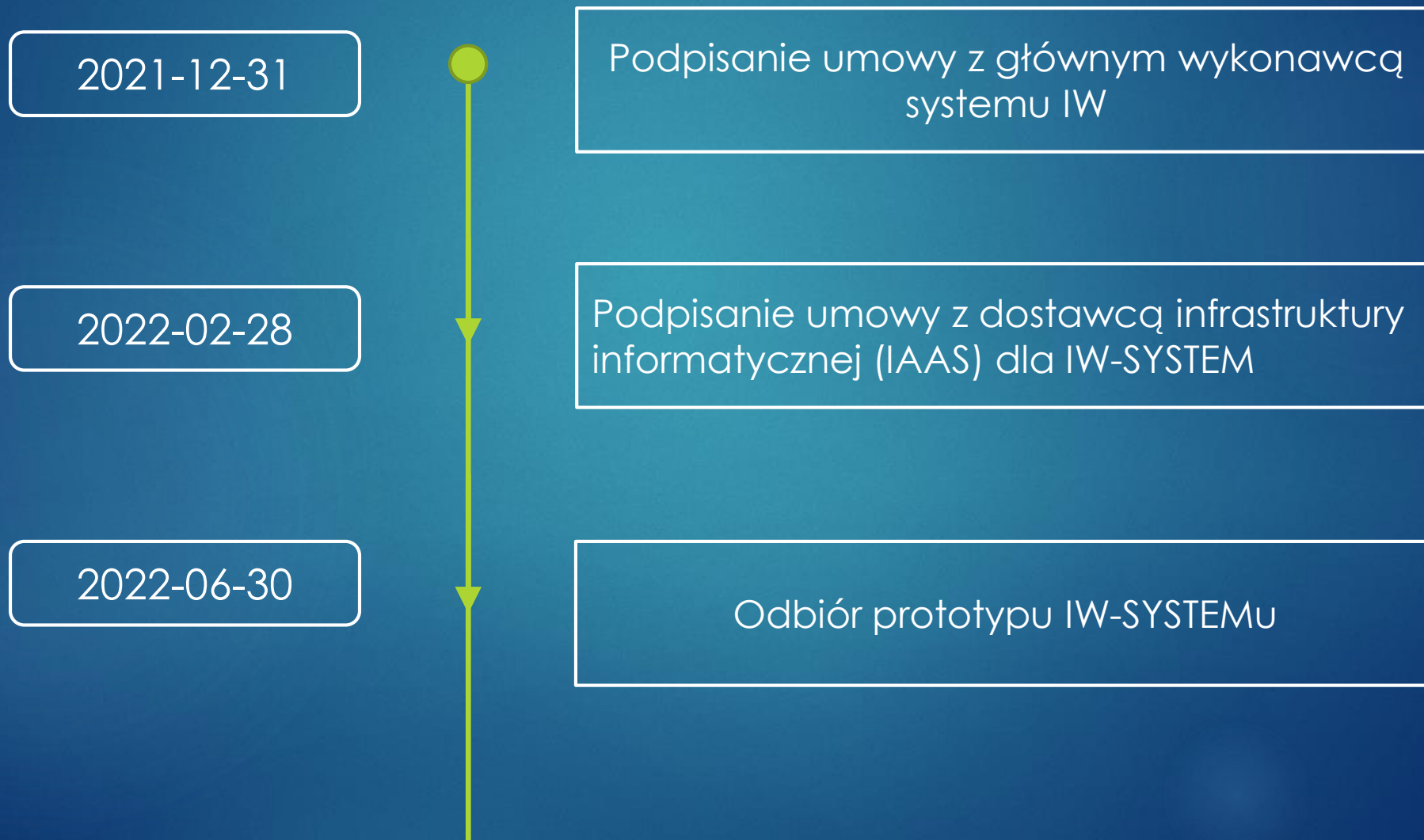
Schemat projektu – planowane moduły

11



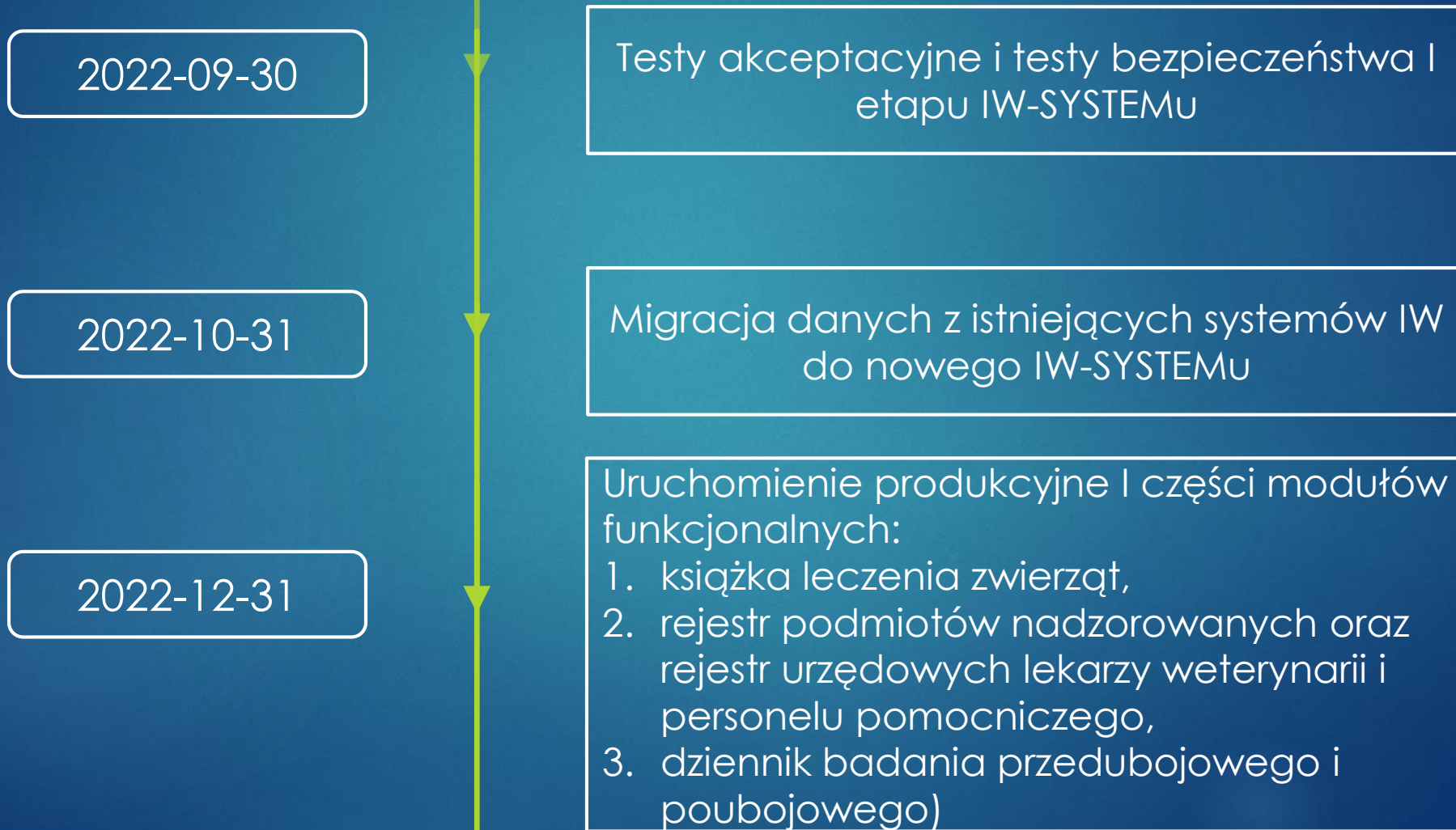
Ramowy harmonogram

12



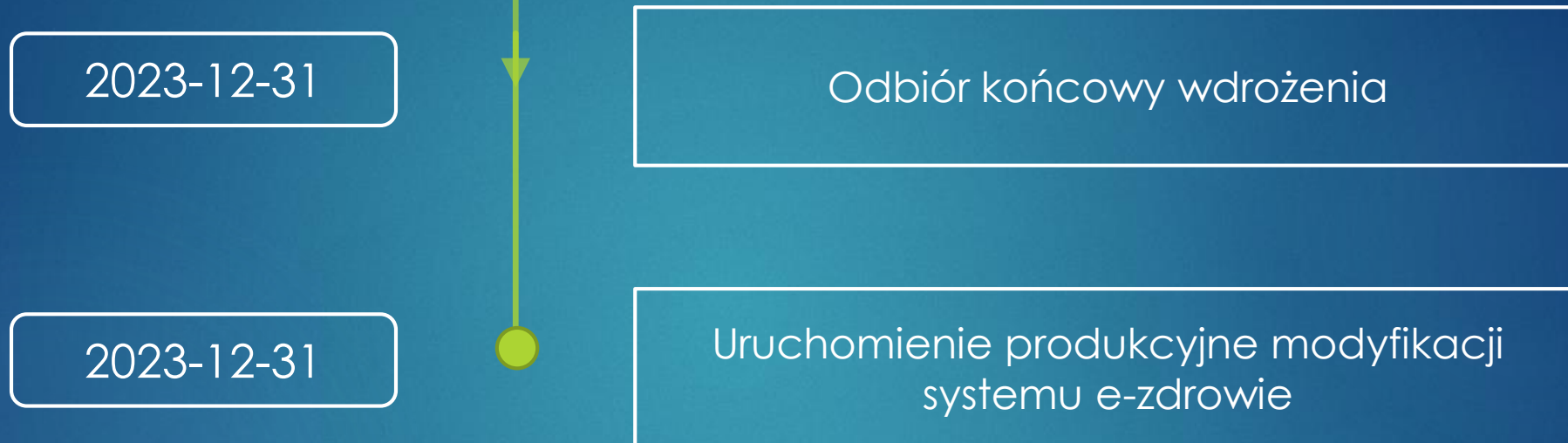
Ramowy harmonogram

13



Ramowy harmonogram

14



Zamówienia publiczne

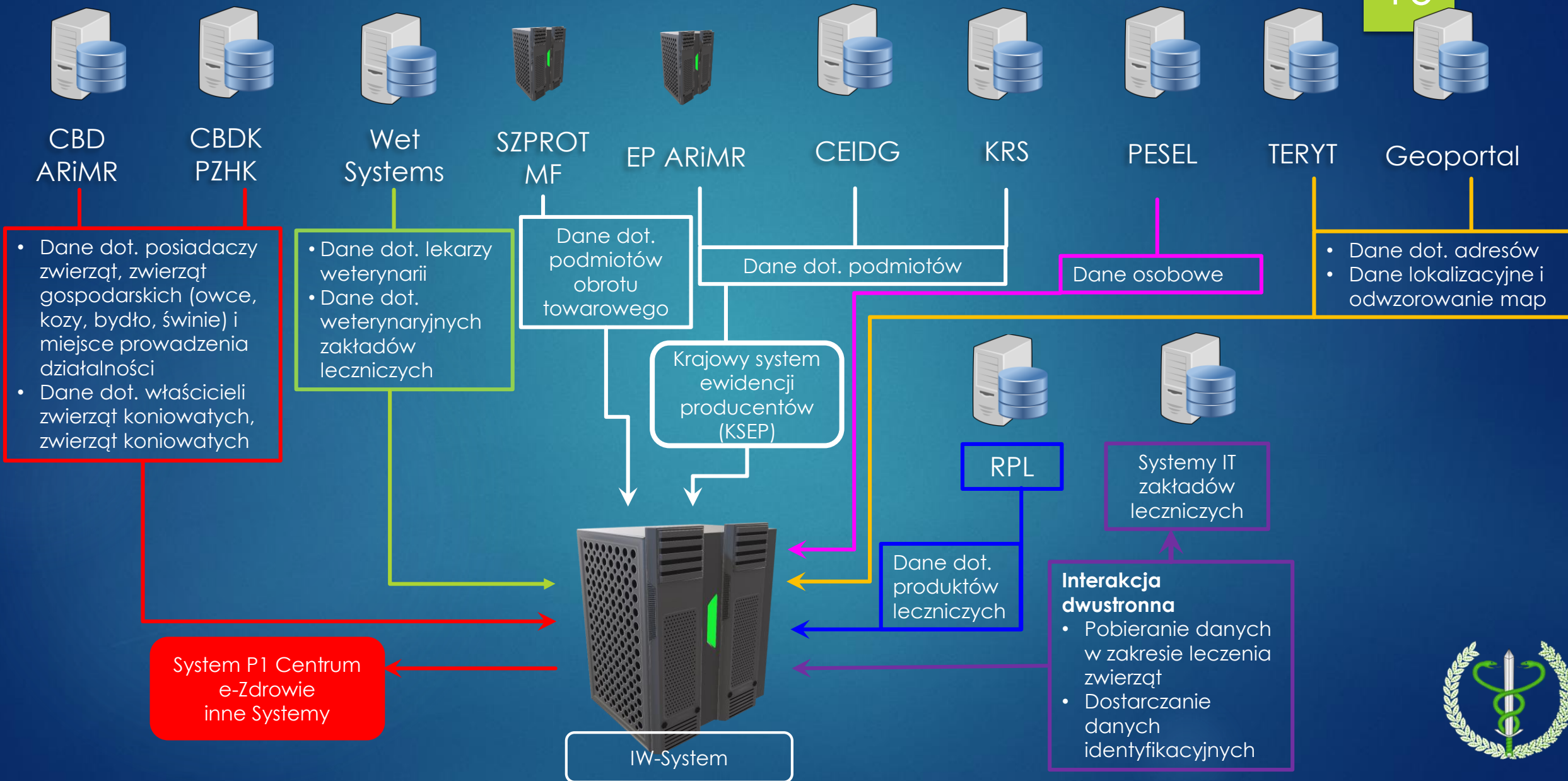
15

	Wartość netto PLN	Wartość brutto PLN	Planowany termin
Działania informacyjno-promocyjne	637 255,28 zł	783 824,00 zł	2022 - 2023
Szkolenia	871 508,13 zł	1 058 500,00 zł	2022 - 2023
Usługi informatyczne (chmura, audyt wydajności i bezpieczeństwa)	2 317 804,88 zł	2 850 900,00 zł	2022 - 2023
Zewnętrzne usługi informatyczne	3 801 138,21 zł	4 675 400,00 zł	2021 - 2023
Wytworzenie i wdrożenie IW-SYSTEMu	9 821 138,21 zł	12 080 000,00 zł	2022 - 2023



Interakcja projektu z innymi systemami i rejestrami

16



Komplementarność projektu z innymi projektami

17

- ▶ IW-SYSTEM projektowany jest z zamiarem zachowania komplementarności z już istniejącymi i planowanymi projektami z obszaru rolnictwa.
- ▶ Zapewnienie komplementarności z:
 - ▶ System Identyfikacji i Rejestracji Zwierząt Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa – funkcjonujący
 - ▶ Paszportyzacja Polskiej Żywności – planowany
 - ▶ Okienko dla Rolnika – planowany
 - ▶ II i III Etap IW-SYSTEM – planowany
 - ▶ Systemy informatyczne zakładów leczniczych dla zwierząt



Dziękujemy

