

W projekcie pn.: „*Zwiększenie dostępności i jakości elektronicznych usług publicznych dla mieszkańców i podmiotów gospodarczych Powiatu Wrocławskiego oraz 8 Gmin: Czernicy, Długołęki, Jordanowa Śląskiego, Kątów Wrocławskich, Kobierzyc, Mietkowa, Siechnic i Żórawiny*” zaplanowano następujące działania:

1. Wdrożenie E-usługi:

Zadanie obejmuje działania dla podmiotów:

Powiat Wrocławski - Oprogramowanie (licencje), Stworzenie formularzy (także w PDF), System Płatności elektronicznych, System publikacji rejestrów publicznych, Stworzenie aplikacji mobilnej, Stworzenie portalu - platformy usług publicznych zintegrowana z ePUAP (licencje) – planowane do realizacji w 2018r.

Gmina Siechnice - Oprogramowanie (licencje), Stworzenie formularzy (także w PDF), Stworzenie aplikacji mobilnej, Stworzenie portalu - platformy usług publicznych zintegrowana z ePUAP (licencje) - planowane do realizacji w 2017r.

Gmina Czernica – Oprogramowanie (licencje), Stworzenie formularzy (także w PDF), Stworzenie aplikacji mobilnej - planowane do realizacji w 2017r.

Gmina Długołęka - Oprogramowanie (licencje), Stworzenie formularzy (także w PDF), Infrastruktura dedykowana, System Płatności elektronicznych, Stworzenie aplikacji mobilnej - planowane do realizacji w 2018r.

Gmina Jordanów Śląski - Oprogramowanie (licencje), Stworzenie formularzy (także w PDF) – planowane do realizacji w 2018r.

Gmina Kobierzyc - Oprogramowanie (licencje) – planowane do realizacji w 2017r., Stworzenie formularzy (także w PDF) - planowane do realizacji w 2016r., Infrastruktura dedykowana - planowane do realizacji w 2017r.

Gmina Mietków - Stworzenie formularzy (także w PDF), System Płatności Elektronicznych - planowane do realizacji w 2018r.

Gmina Żórawina - Oprogramowanie (licencje), Stworzenie formularzy (także w PDF), Stworzenie aplikacji mobilnej, Stworzenie portalu - platformy usług publicznych zintegrowana z ePUAP (licencje) - planowane do realizacji w 2018r.

Gmina Kąty Wrocławskie – Oprogramowanie (licencje), Stworzenie formularzy (także w PDF), Stworzenie aplikacji mobilnej, Stworzenie portalu - platformy usług publicznych zintegrowana z ePUAP (licencje) - planowane do realizacji w 2018r.

2. Oprogramowanie:

Zadanie obejmuje działania dla podmiotów:

Powiat Wrocławski - Oprogramowanie serwerowe, Oprogramowanie użytkowe (Pakiet biurowy), Oprogramowanie antywirusowe -planowane do realizacji w 2018r.

Gmina Siechnice - Oprogramowanie użytkowe (Pakiet biurowy), planowane do realizacji w 2017r.

Gmina Czernica - Oprogramowanie serwerowe, Oprogramowanie użytkowe (Pakiet biurowy), Oprogramowanie dedykowane – np. backup/ archiwizacja /obsługa specjalistyczna - planowane do realizacji w 2017r.

Gmina Długołęka - Oprogramowanie dedykowane – np. backup / archiwizacja / obsługa specjalistyczna, - planowane do realizacji w 2018r.

Gmina Jordanów Śląski - Oprogramowanie użytkowe (Pakiet biurowy), Oprogramowanie dedykowane – np. backup / archiwizacja / obsługa specjalistyczna - planowane do realizacji w 2018r.

Gmina Kobierzyc - oprogramowanie serwerowe, Oprogramowanie antywirusowe, planowane do realizacji w 2016r.

Gmina Mietków - Oprogramowanie serwerowe, planowane do realizacji w 2018r.

Gmina Żórawina - Oprogramowanie serwerowe, Oprogramowanie użytkowe (Pakiet biurowy), planowane do realizacji w 2018r.

Gmina Kąty Wrocławskie - Oprogramowanie serwerowe, Oprogramowanie użytkowe (Pakiet biurowy), planowane do realizacji w 2018r.

3. Infrastruktura techniczna:

Infrastruktura techniczna obejmuje działania:

A. Infrastruktury sieciową, w tym:

- ✓ Okablowanie strukturalne – Podmioty: Gmina Jordanów Śląski.
- ✓ Infrastruktura pasywna - Podmioty: Gmina Siechnice, Gmina Czernica, Gmina Kąty Wrocławskie;
- ✓ Infrastruktura aktywna (Switche lub urządzenia Firewall) - Podmioty: Gmina Siechnice, Gmina Czernica, Powiat Wrocławski, Gmina Kobierzyce, Gmina Mietków, Gmina Żórawina, Gmina Kąty Wrocławskie;

B. Infrastruktury serwerową, w tym:

- ✓ Serwery do wirtualizacji – Podmioty: Gmina Siechnice, Powiat Wrocławski, Gmina Kobierzyce, Gmina Mietków, Gmina Żórawina, Gmina Kąty Wrocławskie;
- ✓ Macierz dyskowa – Podmioty: Powiat Wrocławski, Gmina Długołęka, Gmina Kobierzyce, Gmina Kąty Wrocławskie;
- ✓ Serwery dedykowane – Podmioty: Gmina Siechnice, Gmina Czernica, Gmina Długołęka, Gmina Kąty Wrocławskie;
- ✓ Serwery backup'u – Podmioty: Powiat Wrocławski, Gmina Jordanów Śląski, Gmina Mietków, Gmina Żórawina;
- ✓ Infrastruktura serwerowa - wspomagająca – Podmioty: Gmina Jordanów Śląski, Gmina Kobierzyce, Gmina Żórawina, Gmina Kąty Wrocławskie;
- ✓ Konsola KVM -Podmioty: Gmina Siechnice, Gmina Kobierzyce;

C. Zasilanie awaryjne - Podmioty: Gmina Siechnice, Powiat Wrocławski, Gmina Jordanów Śląski, Gmina Kobierzyce, Gmina Mietków, Gmina Żórawina;

D. Infrastruktury użytkownika końcowego (stacje robocze z monitorem, klawiaturą i myszką - kpl.), w tym:

- ✓ Monitory – Podmioty: Gmina Siechnice, Gmina Żórawina.
- ✓ Komputery stacjonarne (zestaw) – Podmioty: Gmina Siechnice, Gmina Czernica, Powiat Wrocławski, Gmina Jordanów Śląski, Gmina Kobierzyce, Gmina Mietków, Gmina Żórawina, Gmina Kąty Wrocławskie;
- ✓ Laptopy – Gmina Siechnice, Gmina Czernica, Powiat Wrocławski, Gmina Długołęka, Gmina Jordanów Śląski, Gmina Żórawina, Gmina Kąty Wrocławskie;
- ✓ Drukarka kodów kreskowych - Podmioty: Gmina Siechnice.
- ✓ Drukarki osobiste (drukarki/skanery) - Podmioty: Gmina Żórawina, Gmina Kąty Wrocławskie.
- ✓ Urządzenia wielofunkcyjne / lub centralny system zarządzania wydrukiem – Podmioty: Gmina Czernica, Powiat Wrocławski, Gmina Jordanów Śląski, Gmina Mietków, Gmina Żórawina, Gmina Kąty Wrocławskie;
- ✓ Skanery – Podmioty: Powiat Wrocławski;

Całe zadanie planowane jest do realizacji w latach 2016-2018.

4. System EOD (+ migracja danych):

System EOD (+ migracja danych) obejmuje działania dla podmiotów:

Powiat Wrocławski - Oprogramowanie i licencje, Migracja danych – planowane do realizacji w 2018r.;

Gmina Siechnice - Oprogramowanie i licencje - planowane do realizacji w latach 2016-2017r.;

Gmina Czernica - Oprogramowanie i licencje - planowane do realizacji w 2016r.; Integracja EOD z systemami dziedzinowymi i ePUAP oraz Elektroniczne Biuro Obsługi Interesanta - planowane do realizacji w 2017r.;

Gmina Długołęka - Oprogramowanie i licencje - planowane do realizacji w 2016r.; Elektroniczne Biuro Obsługi Interesanta - planowane do realizacji w 2018r.;

Gmina Jordanów Śląski - Oprogramowanie i licencje - planowane do realizacji w 2018r.;

Gmina Kobierzyce - Oprogramowanie i licencje oraz Infrastruktura - planowane do realizacji w 2017r.;

Gmina Mietków - Oprogramowanie i licencje oraz Integracja EOD z systemami dziedzinowymi i ePUAP - planowane do realizacji w 2018r.;

Gmina Żórawina - Oprogramowanie i licencje oraz Elektroniczne Biuro Obsługi Interesanta planowane do realizacji w 2018r.;

Gmina Kąty Wrocławskie - Oprogramowanie i licencje planowane do realizacji w 2018r.

5. Systemy dziedzinowe:

Systemy dziedzinowe obejmują działania dla podmiotów:

Powiat Wrocławski - Integracja systemów dziedzinowych oraz Oprogramowanie specjalistyczne dla świadczenia e-usług związanych z GIS (wypis i wyrys) - planowane do realizacji w 2018r.;

Gmina Siechnice - System Podatkowy (+ migracja danych) i System Księgowo-Finansowy – e płatności - planowane do realizacji w latach 2016-2017 oraz System kadrowo płacowy, Infrastruktura dedykowana planowane do realizacji w 2017r.;

Gmina Czernica - System Podatkowy (+ migracja danych), System Księgowo-Finansowy – e płatności - planowane do realizacji w 2016r.; Integracja systemów dziedzinowych - planowana do realizacji w 2017r.;

Gmina Żórawina - System Podatkowy (+ migracja danych) i System Księgowo-Finansowy – e płatności - planowane do realizacji w 2018r.;

Gmina Kąty Wrocławskie - System Podatkowy (+ migracja danych), System Księgowo-Finansowy - e płatności, Integracja systemów dziedzinowych - planowane do realizacji w 2018r.

6. Utworzenie punktu potwierdzania profilu zaufanego e-PUAP:

Utworzenie punktu potwierdzania profilu zaufanego e-PUAP w podmiotach - Gmina Siechnice, Gmina Czernica w roku 2017r. oraz Gmina Żórawina i Gmina Kąty Wrocławskie w roku 2018. Utworzenie po 1 stanowisku we wskazanych gminach.

7. System podpisu elektronicznego:

System podpisu elektronicznego obejmuje działania dla podmiotu: Powiat Wrocławski – Oprogramowanie (licencje) i Infrastruktura dedykowana (system autentykacji i autoryzacji), w roku 2018.

8. Prace wdrożeniowo – instalacyjne:

Prace wdrożeniowo – instalacyjne w podmiotach: Gmina Siechnice, Gmina Czernica, Powiat Wrocławski, Gmina Długołęka, Gmina Kobierzyce, Gmina Mietków, Gmina Żórawina, Gmina Kąty Wrocławskie, w latach 2017-2018.

9. Szkolenia:

Szkolenia – podmiotów: Gmina Siechnice, Gmina Czernica, Powiat Wrocławski, Gmina Jordanów Śląski, Gmina Kobierzyce, Gmina Mietków, Gmina Kąty Wrocławskie, w latach 2016-2018.

10. Dokumentacja projektowa:

Zadanie obejmuje opracowanie studium wykonalności i dokumentacji przetargowej, podmiot: Lider projektu - Powiat Wrocławski.

11. Zarządzanie projektem

Zarządzenie projektem obejmuje działania Inżyniera projektu, będzie wykonywane przez podmiot zewnętrzny wybrany zgodnie z ustawą Prawo Zamówień Publicznych, z którym zostanie podpisana umowa cywilno-prawna. W Zespole Inżyniera Projektu znajdą się: 1. Kierownik Zespołu Inżyniera Projektu – odpowiedzialny za kwestie organizacyjne, 2. Specjalista ds. Prawa Zamówień Publicznych, 3. Specjalista ds. rozliczeń, 4. Specjalista ds. technicznych. Zarządzanie projektem realizowane będzie w 2018 r.

12. Działania promocyjne:

- a) zamieszczenie na swojej stronie internetowej opisu projektu podkreślającego wsparcie finansowe ze strony Unii Europejskiej zawierającego znaki Unii Europejskiej i Funduszy Europejskich.
- b) umieszczenie plakatu z informacjami na temat projektu (minimalny rozmiar: A3), w tym informacjami dotyczącymi wsparcia finansowego z Unii Europejskiej, w miejscu realizacji projektu,
- c) oznaczanie znakiem UE, znakiem FE, herbem województwa/oficjalnym logo promocyjnym dokumentów związanych z realizacją projektu i materiałów.
- d) informacje o projekcie na bieżąco zamieszczane będą na stronach internetowych Gmin i Powiatu,
- e) na sprzęcie komputerowym oraz innych materialnych elementach systemu zostaną umieszczone naklejki informacyjne.
- f) wyprodukowanie ulotek i spotu reklamowego zachęcającego i pokazującego jak korzystać z e-usług.
- g) ogłoszenia w prasie (bezkosztowo w ramach polityki informacyjnej Powiatu i Gmin).

W ramach projektu zaplanowano osiągnięcie następujących wskaźników rzeczowej realizacji:

| <i>Nazwa wskaźnika</i> | <i>Planowany rok osiągnięcia wskaźnika</i> | <i>Zaplanowana do osiągnięcia wartość wskaźnika</i> |
|---|--|---|
| <i>Wskaźniki produktu::</i> | | |
| Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3 dwustronna interakcja | 2018 | 8 |
| Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego | 2018 | 9 |
| Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości co najmniej 4-transakcja | 2018 | 15 |
| Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne | 2018 | 9 |
| <i>Wskaźnik rezultatu:</i> | | |
| Liczba pobrań/uruchomień aplikacji opartych na ponownym wykorzystaniu informacji sektora publicznego i e-usług publicznych | 2019 | 926 |