

## Podsumowanie Etapu I i II realizacji projektu TRANS-TACHO

Opublikowane przez : Adam Żeberkiewicz



# TRANS-TACHO

WSZYSTKO W JEDNYM MIEJSCU



TRANS  
TACHO

Realizacja projektu „System informatyczny służący stworzeniu środowiska cyfrowego dla realizacji usług publicznych i zadań Głównego Urzędu Miar w sprawach tachografów - TRANS-TACHO” została podzielona na siedem etapów:

Etap 0: Organizacja Projektu

Etap I: Analiza Przedwdrożeniowa

Etap II: Budowa i wdrożenie

Etap III: Testy

Etap IV: Szkolenia

Etap V: Start Produkcyjny

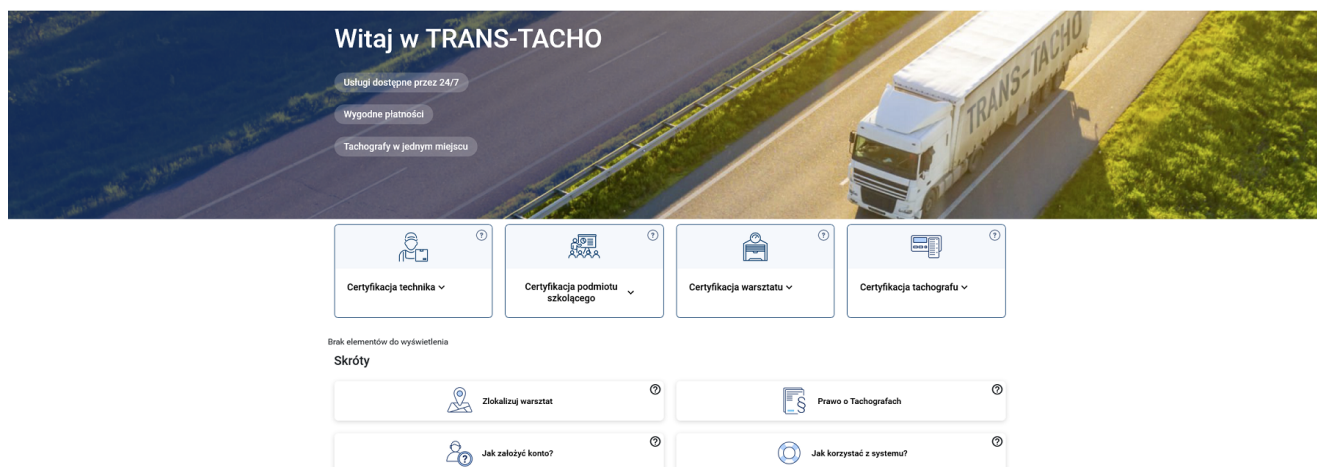
Etap VI: Stabilizacja

Etap VII: Etap Utrzymaniowy

Odbiór Etapu I nastąpił 13 grudnia 2022 r. W wyniku Analizy Przedwdrożeniowej powstały:

1. Szablony dokumentów Koncepcji wdrożenia systemu,
2. Koncepcja wdrożenia, na którą składa się:
  - Koncepcja Analityczna
  - Projekt Techniczny
  - Plan Testów Prototypów
  - Plan Migracji Danych
  - Plan Testów Akceptacyjnych
  - Model Danych
  - Plan Integracji
  - Plan Szkoleń

Prace nad Etapem II rozpoczęły się 16 grudnia 2022 r. Planowany termin zakończenia to 5 czerwca 2023 r. Pod koniec stycznia tego roku Wykonawca zaprezentował prototyp I systemu. Zwizualizowano w nim szatę graficzną aplikacji oraz jej podstawowe funkcjonalności. Prototyp pozwolił spojrzeć na system z punktu widzenia użytkownika.



Pod koniec lutego zaprezentowano prototyp II. Przedstawiono w nim panel egzaminacyjny, a dokładniej panel zapisu na egzamin oraz panel generowania wniosku przez użytkownika. Na początku kwietnia 2023 r. światło dzienne ujrzał prototyp III z funkcjonalnościami przeznaczonymi dla pracownika administracji miar. Prace nad ostatnim prototypem obejmują procesy dotyczące rejestracji zaświadczeń i oświadczeń, powiadamiania o zawieszeniu/cofnięciu czy przywróceniu certyfikatu technika, integracji z PWPW, o zmianie w statusu certyfikatu technika oraz Moduł Wirtualnego Doradcy. Testy ostatniego IV prototypu zostały zakończone z końcem maja 2023 r.

Każdy kolejny prototyp przybliży nas do osiągnięcia celu jakim jest przekazanie użytkownikom funkcjonalnego systemu ułatwiającego i usprawniającego szeroko pojęty kontakt z administracją miar w sprawach związanych z tachografami.