

## **Protokół z publicznej prezentacji projektu**

pn. *Automatyczne Rozpoznawanie Tablic Rejestracyjnych (ARTR) jako element koncepcji Cyfrowej Policji*  
planowanego do realizacji w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa  
(POPC 2014-2020)  
w dniu 31 sierpnia 2017 roku

1. **Nazwa projektu:** *Automatyczne Rozpoznawanie Tablic Rejestracyjnych (ARTR) jako element koncepcji Cyfrowej Policji.*
2. **Data prezentacji:** 31 sierpnia 2017 r.
3. **Miejsce prezentacji:** Komenda Stołeczna Policji, ul. Nowolipie 2, 00-150 Warszawa.
4. **Data i sposób poinformowania o prezentacji:**
  - 10 sierpnia 2017 r. – komunikat na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Komendy Stołecznej Policji (<http://bip.ksp.policja.gov.pl/ksp/projekty-unijne/konsultacje-spoeczne/25783,Publiczna-prezentacja-zalozen-projektu-ARTR-jako-element-koncepcji-Cyfrowej-Poli.html> )
  - 14 sierpnia 2017 r. - komunikat na stronie internetowej Centrum Projektów Polska Cyfrowa ([www.cppc.gov.pl](http://www.cppc.gov.pl))
  - 17 sierpnia 2017 r. – komunikat na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Komendy Głównej Policji (<http://bip.kgp.policja.gov.pl/kgp/program-operacyjny-pols/25828,Program-Operacyjny-Polska-Cyfrowa.html>)
5. **Prowadzący prezentację:**
  - mł. insp. Magdalena Kowalewska, Naczelnik Wydziału do Walki z Przystępczością Samochodową KSP,
  - podinsp. Mariusz Galarda, Naczelnik Wydziału Teleinformatyki KSP,
  - Marcin Tumanow, Ekspert KSP ds. Zarządzania Wiedzą w Projekcie ARTR;

**6. Informacje nt. projektu zaprezentowane podczas prezentacji:**

W prezentacji zostały przedstawione szczegółowe informacje w zakresie niżej wymienionych kwestii:

- Prezentacji beneficjenta
- Cele projektu projektu wyrażone mierzalnymi wskaźnikami
- Potrzeby klientów projektu, które stanowią przyczynę realizacji projektu
- e-Usługi, utworzone i rozwijane w ramach projektu
- Usprawnienie procesów w wyniku wdrożenia projektu
- Produkty, które zostaną wytworzone w ramach projektu
- Komplementarność, dotycząca między innymi współpracy z istniejącymi systemami teleinformatycznymi
- Informacji o przeprowadzonym dialogu technicznym, który dostarczył niezbędnych informacji z zakresu automatycznego rozpoznawania tablic rejestracyjnych pojazdów
- Okres i koszt realizacji projektu
- Harmonogram zamówień publicznych wraz z podaniem szacunkowych kwot

**7. Imiona i nazwiska osób zabierających głos w dyskusji w trakcie prezentacji, wraz ze wskazaniem podmiotów, które reprezentują:**

- Pan Piotr Juskiewicz, ORACLE Poland
- Pan Michał Buczyński, ORACLE Poland
- Pan Konrad Piotrkowski, GEMALTO Sp. z o.o.

**8. Główne tezy opinii prezentowanych przez poszczególne osoby i udzielone odpowiedzi:**

Pan Piotr Juskiewicz - ORACLE Poland,

Pytanie:

Czy państwo przewidujecie, żeby zrealizować cele tego projektu, konieczność wykonywania zmian legislacyjnych?

Pan Marcin Tumanow

Odpowiedź:

To jest obszar, który jest poddawany analizom.

Pan Piotr Juskiewicz - ORACLE Poland,

Pytanie:

Czy na tym etapie prac jest szczegółowo przemyślana koncepcja współpracy, wymiany informacji, interoperacyjności z innymi systemami policyjnymi jak także pozapolicyjnymi?

Pan Mariusz Galarda

Odpowiedź:

Mamy zdiagnozowane obszary, co, do których ten projekt chcielibyśmy rozbudować i w jaki sposób to zrobić, jeśli chodzi o możliwości techniczne, to jest jeszcze za wcześnie, aby powiedzieć, w jaki sposób chcemy to zrealizować.

Pan Piotr Juskiewicz - ORACLE Poland,

Pytanie:

Czy system, o którym mówimy będzie systemem ogólnopolskim?

Pan Mariusz Galarda

Odpowiedź:

Tak, będzie się w tym kierunku rozwijał.

Pan Piotr Juskiewicz - ORACLE Poland,

Pytanie:

Czy ten system może być pomyślany tak, że będzie rozpoznawał nie tylko numery rejestracyjne pojazdów, ale będzie rozpoznawał markę, model, kolor pojazdu a także w przyszłości czy będzie rozpoznawał dane biometryczne osób?

Pan Mariusz Galarda

Odpowiedź:

Projekt przewidziany jest na 30 miesięcy, znamy te rozwiązania i widzimy je i być może będziemy w stanie mogli je zrealizować w tym projekcie, ale ograniczony czas na realizację przedmiotowego projektu powoduje konieczność zachowania przedstawionego zakresu projektu, zasygnalizowane potrzeby dla innowacyjnych rozwiązań na pewno w przyszłości wykorzystamy i zostawimy otwartość interfejsów.

Pan Konrad Piotrkowski - GEMALTO Sp. z o.o.

Pytanie:

Usługa e-odzyskiwanie, czy można rozwinąć kwestię jej prewencji?

Pan Marcin Tumanow

Odpowiedź:

Chcemy obsłużyć tą usługą element prewencji w zakresie skrócenia czasu zgłoszenia kradzieży pojazdu.

Pan Konrad Piotrkowski - GEMALTO Sp. z o.o.

Pytanie:

Czy Kowalski będzie miał jakikolwiek dostęp do tego systemu jako obywatel?

Pan Marcin Tumanow

Odpowiedź:

Tak, identyfikujemy to dla Kowalskiego, w zależności od e-usługi, np. procesy umożliwiające zawiadomienie i odpowiedź z systemu w jego sprawie. Kowalski nie będzie miał dostępu do danych policyjnych.

Pan Konrad Piotrkowski - GEMALTO Sp. z o.o.

Pytanie:

Jaki jest cel połączenia systemu z ePUAP ?

Pan Marcin Tumanow

Odpowiedź:

Chcemy połączenia z ePUAP dla uzyskania identyfikacji osoby zgłaszającej.

Pan Michał Buczyński - ORACLE Poland,

Pytanie:

Czy państwa system będzie korzystał z danych z KSIP, CEPIK i innych systemów policyjnych ?

Pan Marcin Tumanow

Odpowiedź:

Tak

Pan Michał Buczyński - ORACLE Poland,

Pytanie:

Czy są przewidywane w systemie inne źródła informacji np. tablice ADR ?

Pan Marcin Tumanow

Odpowiedź:

Tak, idea uzyskiwania i wykorzystania informacji z tablic ADR wynika z możliwości ich rozpoznawania przez kamery systemu.

Pan Michał Buczyński - ORACLE Poland,

Pytanie:

Rozliczanie ze służby, na czym miałyby polegać?

Pan Marcin Tumanow

Odpowiedź:

Obecnie wykorzystujemy papierowe formularze do dokumentowania procesów np. wystawienia mandatu – jednym z celów, które chcemy osiągnąć w projekcie jest umożliwienie wyeliminowania formularzy i tą grupę działań nazwaliśmy rozliczeniem ze służby.

Pan Konrad Piotrkowski - GEMALTO Sp. z o.o.

Pytanie:

Czy planujecie przejście na formę elektroniczną z podpisem elektronicznym tak, aby wyeliminować obieg papierowy?

Pan Marcin Tumanow

Odpowiedź:

Planujemy, elektroniczną formę formularzy na pewno tak – elektroniczna tożsamość jeszcze nie na dziś.

Pan Michał Buczyński - ORACLE Poland,

Pytanie:

Czy zakres projektu obejmuje również opiekę nad systemem po jego uruchomieniu?

Pan Marcin Tumanow

Odpowiedź:

Tak, opieka jest elementem wymaganym z uwagi na okres trwałości systemu.

Pan Michał Buczyński - ORACLE Poland,

Pytanie:

Czy przewiduje się gwarantowaną dostępność i niezawodność tego systemu?

Pan Marcin Tumanow

Odpowiedź:

Tak, zapewnienie odpowiedniego poziomu dostępności i niezawodności jest niezbędne dla prawidłowego użytkowania systemu.

Ponadto podczas prezentacji były zadawane pytania, na które wnioskodawca projektu na bieżąco udzielił odpowiedzi. Nie zgłoszono żadnych wniosków do ewentualnego uwzględnienia lub nieuwzględnienia w dalszych pracach nad projektem.

Pani mł. insp. Magdalena Kowalewska podsumowała i podziękowała za udział w publicznej prezentacji.

Prezentacja została utrwalona za pomocą urządzeń rejestrujących dźwięk i obraz oraz udokumentowana niniejszym protokołem wraz z załącznikami.

Załącznik do protokołu:

1. Prezentacja publiczna założeń projektu