

4 kwietnia 2016



## **PSP i Lasy Państwowe partnerami SIPWŚ**

Marszałek województwa świętokrzyskiego Adam Jarubas oraz wicemarszałek Jan Maćkowiak

Tekst pochodzi ze strony [www.swietokrzyskie.pro](http://www.swietokrzyskie.pro) PSP i Lasy Państwowe partnerami SIPWŚ

podpisali z przedstawicielami Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Kielcach oraz Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Radomiu porozumienie o współpracy w zakresie tworzenia, utrzymywania, eksploatacji i rozwijania Regionalnej Infrastruktury Informacji Przestrzennej pn. „System Informacji Przestrzennej Województwa Świętokrzyskiego”.

SIPWŚ ([sip.e-swietokrzyskie.pl](http://sip.e-swietokrzyskie.pl)) powstał w ramach Projektu „e-świętokrzyskie Budowa Systemu Informacji Przestrzennej Województwa Świętokrzyskiego” współfinansowanego przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego. Został on zbudowany na bazie współpracy wszystkich jednostek samorządu terytorialnego województwa - Partnerów Projektu tj. województwa, 13 powiatów i 102 gmin. Umożliwia on użytkownikom zbieranie, przetwarzanie, przygotowywanie oraz udostępnianie różnorodnych informacji z uwzględnieniem lokalizacji przestrzennej obiektów.

- Cieszymy się, że ten projekt nie zakończył się w momencie startu systemu, ale że jest narzędziem dynamicznym, do którego dołączają się kolejni partnerzy. Warto nadal go promować, gdyż niewielu naszych mieszkańców ma świadomość, że istnieje tak bogata baza danych. Pod jednym adresem możemy pozyskiwać rozmaite informacje, co jest unikalną wartością tego miejsca. Cieszymy się, że dwie tak znakomite instytucje zdecydowały się dołączyć do tego narzędzia, widząc w nim szansę jeszcze lepszej pracy. Wspólnym mianownikiem dla nich jest bezpieczeństwo, o które łatwiej będzie im dbać, a my zyskujemy dostęp do bardzo ciekawego zasobu, który czyni SIPWŚ jeszcze bardziej atrakcyjnym - mówił przed podpisaniem umowy marszałek województwa świętokrzyskiego, **Adam Jarubas**.

Podczas konferencji, w której uczestniczyli przedstawiciele podpisujących porozumienie instytucji, przedstawiono korzyści, które otrzymają mieszkańcy naszego województwa, a także same instytucje dzięki porozumieniu. Na spotkaniu oprócz przedstawicieli mediów, obecni byli również Ewelina Gładki - dyrektor Biura Społeczeństwa Informacyjnego Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego oraz Sławomir Neugebauer, dyrektor Departamentu Rozwoju Obszarów Wiejskich i Środowiska UMWŚ.

- W dobie społeczeństwa informacyjnego oczywistym staje się fakt wykorzystania wiedzy i informacji przez instytucje dla dobra mieszkańców. Ułatwia to ich działanie i wpływa na podejmowanie lepszych decyzji - mówiła **Ewelina Gładki**.

Podpisane porozumienie sprawiło, że system informacji przestrzennej stanie się platformą

wymiany aktualnych i wiarygodnych danych pomiędzy Państwową Strażą Pożarną, Lasami Państwowymi i jednostkami samorządu z terenu naszego województwa, zwłaszcza w zakresie ochrony przeciwpożarowej oraz informacji na temat lasów. Przyczyni się to do efektywniejszego wykorzystania danych podczas działań ratowniczo - gaśniczych, ze szczególnym uwzględnieniem działań na obszarach leśnych.

- Bardzo się cieszę, że możemy podpisać to porozumienie. Łączy nas jeden cel - dobro województwa świętokrzyskiego. Chcemy pokazać, jak działać, aby lepiej dbać o bezpieczeństwo naszego regionu - mówił komendant wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Kielcach, **Adam Czajka**.

Państwowa Straż Pożarna dzięki dostępowi do systemu uzyska mapy cyfrowe rozmieszczenia hydrantów, punktów czerpania wody, dróg w lasach czy dostęp do bazy punktów adresowych prowadzonych przez gminy, dzięki czemu szybsza i bardziej efektywna będzie praca dyżurnych operacyjnych. Jednocześnie PSP umieści w systemie dane jednostek PSP i OSP, punktów wodowania łodzi, planuje również opracować aplikację mobilną dla mieszkańców.

- To porozumienie poprawi naszą współpracę z samorządami, połączymy nowe technologie z różnych podmiotów w jedną, wspólną bazę. Chcemy wykorzystać to narzędzie w kilku obszarach, a cały system ma pomóc nam w szybszym dotarciu do pożaru i ugaszenia go w zarodku. Chcemy też pomóc w udostępnieniu walorów turystycznych i edukacyjnych lasów województwa świętokrzyskiego - podkreślał dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Radomiu, **Andrzej Matysiak**.

Instytucja ta udostępni w ramach partnerstwa m.in. podziały nadleśnictw, opis drzewostanu, infrastruktury turystycznej i drogowej znajdujących się na jej obszarze. Dzięki dostępowi do systemu będzie również mogła lepiej planować czynności gospodarcze, skuteczniej przeciwdziałać szkodnictwu leśnemu, prowadzić lepszą ochronę przeciwpożarową i łatwiej udostępniać lasy i regulować ruch turystyczny.







