

16 września 2008



## II etap projektu „e-świętokrzyskie”

Na temat realizacji drugiego etapu projektu „e-świętokrzyskie” – Lech Janiszewski, członek Zarządu Województwa oraz Andrzej Sztokfisz, pełnomocnik Zarządu ds. Informatyzacji Województwa rozmawiali z przedstawicielami miast powiatowych, starostw i gmin oraz podmiotów, które brały udział w I etapie Projektu.

**Na temat realizacji drugiego etapu projektu „e-świętokrzyskie” - Lech Janiszewski, członek Zarządu Województwa oraz Andrzej Sztokfisz, pełnomocnik Zarządu ds. Informatyzacji Województwa rozmawiali z przedstawicielami miast powiatowych, starostw i gmin oraz podmiotów, które brały udział w I etapie Projektu.**

Projekt „e-świętokrzyskie” realizuje założenia Strategii Informatyzacji Rzeczypospolitej Polskiej 2004-2006. Podstawowymi założeniami projektu jest zwiększenie dostępu do Internetu, poprawa jakości pracy jednostek publicznych i promocja regionu. Powszechny dostęp do zasobów sieci internetowej oraz mnogość usług w niej oferowanych może znacznie poprawić warunki życia i pracy mieszkańców województwa świętokrzyskiego.

W ramach projektu powstanie infrastruktura pozwalająca w sposób istotny przeciwdziałać „wykluczeniu cyfrowemu” ludności zamieszkującej nasz region. Natomiast informatyzacja urzędów i instytucji publicznych poprawi jakość i szybkość świadczonych przez nie usług.

Projekt „e-świętokrzyskie” to wspólne działanie wielu instytucji i jednostek administracji samorządowej. W ramach tego przedsięwzięcia powstały trzy projekty ściśle powiązane ze sobą i realizowane na terenie województwa świętokrzyskiego w ramach Działania 1.5 ZPORR. Są to:

„e-świętokrzyskie, rozbudowa infrastruktury informatycznej” – projekt realizowany przez Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego wraz z dwunastoma instytucjami i jednostkami samorządu terytorialnego,

„e-świętokrzyskie – budowa sieci radiowej”, którego beneficjentem jest NASK,

„e-świętokrzyskie – Świętokrzyska Regionalna Sieć Komputerowa, rozbudowa MSK KIELMAN”, w ramach którego Politechnika Świętokrzyska zwiększy zasięg sieci światłowodowej w Kielcach.

Spotkanie miało na celu podsumowanie prac Konsorcjum EPRD i ŚCITT. Jak podkreślił – prezes EPRD, Tadeusz Pęczek – jesteśmy już w finalnym etapie przygotowań do Projektu. Zakończono również prace dot. przekazywania informacji o Projekcie oraz z większością beneficjentów zostały już podpisane umowy o współpracy.

Dla wszystkich podmiotów przygotowano pakiet, w który następnie zostanie wdrożony proces indywidualizacji. Działanie to ma wspomóc rozpracowanie uniwersalnego rozwiązania, a całość ma być objęta aplikacją ogólnowojevodzką.

Główny informatyk – Piotr Czekaj, przedstawił uczestnikom spotkania minimalną listę zakupową, która powstała w wyniku przeprowadzonej inwentaryzacji. Wyszczególniono w niej sprzęt komputerowy, lokalną sieć komputerową, która będzie zintegrowana z siecią elektryczną oraz system elektronicznego obiegu dokumentów.

Organizatorzy poinformowali zebranych, iż trwają już prace przygotowawcze do III etapu Projektu, czyli indywidualnych uzgodnień oraz analizy finansowej. Poprosili również o wypełnienie i rozpropagowanie wśród lokalnej społeczności ankiety – mapy zasięgu dostępu do szerokopasmowego Internetu i usługi powszechnej. Informacje te będą mogły być wykorzystane

przy realizacji projektów w ramach PO RPW oraz POIG, a mapa zasięgu pozwoli określić obszary gdzie konieczna jest interwencja w celu zapewnienia świadczenia w.w usług telekomunikacyjnych. [Mapa zasięgu-zgłoszenia konsumentów.](#)