|  |
| --- |
| **URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO**  **Departament Infrastruktury**  Wydział Wdrażania Technologii Informacyjnych  ul. Ostrowskiego 7, 53-238 Wrocław, tel. (71) 770 41 71, fax (71) 770 41 66 |

Wrocław, 06.11.2013

***Załącznik nr 2***

***Opis celów i możliwości współpracy w ramach projektu pn. „Regionalna Platforma Informacyjna dla mieszkańców i samorządów Dolnego Śląska e‑DolnySlask”.***

Celem głównym projektu jest stymulowanie rozwoju gospodarczego regionu oraz jego promocja, poprzez budowę systemu informacyjnego dostarczającego wiarygodnej, użytecznej i aktualnej wiedzy o regionie. System ten będzie zarazem stanowił fundament dla rozwoju nowoczesnych e-usług w skali regionalnej. Platforma nie będzie konkurowała z innymi przedsięwzięciami o charakterze informacyjnym (np. Wikipedia, Google, portale informacyjne), ale stanie się dla nich potężną bazą materiałów źródłowych, przygotowanych zgodnie z ideą internetu semantycznego.Od innych źródeł informacji i e-usług będzie się odróżniała wysoką jakością i wiarygodnością znajdujących się na niej danych, porównywalną z opracowaniami naukowymi. Dzięki dużej ilości sprawdzonych informacji, platforma będzie użytecznym źródłem wiedzy o regionie, pełniąc również funkcje czysto użytkowe: edukacyjne, informacyjne i promocyjne. Kluczowym elementem w tym aspekcie stanie się budowa Bazy Wiedzy o Dolnym Śląsku – zintegrowanego obiektu z dziedziny nie tyle informatyki, co inżynierii wiedzy.

***Platforma* *e-DolnySlask*** to kompleksowe rozwiązanie informacyjne, którego podstawą będzie georeferencyjna Baza Wiedzy i Baza Informacji o województwie dolnośląskim. Będzie ona również zawierała narzędzia do przeszukiwania i wiązania informacji w niej zawartych oraz do ich prezentacji w dedykowanych kanałach informacyjnych (np. na portalu internetowym, poprzez specjalne aplikacje w urządzeniach mobilnych oraz w podsystemie Digital Signage zarządzającym podsystemem wideobanerów). Z informatycznego punktu widzenia ***Platforma e-DolnySlask*** jest zaprojektowana jako zespół modułów funkcjonalnych zintegrowanych poprzez szynę usług oraz wyposażonych otwarty, zapewniający interoperacyjność, interfejs do systemów zewnętrznych. W ramach projektu przewidziano przeprowadzenie integracji platformy z innymi systemami informacyjnymi, m.in. z: ePUAP, EMUiA, Dolnośląskim Geoportalem, Dolnośląską Biblioteką Cyfrową i systemami prognozowania meteorologicznego.

Dzięki rozwiązaniom sprzętowym i aplikacyjnym możliwe stanie się podłączenie do platformy kolejnych systemów, przede wszystkim eksploatowanych przez jednostki organizacyjne Województwa oraz jednostki samorządu terytorialnego, zainteresowane podjęciem współpracy. Platforma została zaprojektowana w otwarty sposób, zapewniający kolejnym systemom:

* możliwość łatwego podłączenia poprzez standardowe interfejsy programistyczne,
* semantyczne i geograficzne wiązanie posiadanych przez nie informacji oraz ich wymianę i publikację,
* możliwość wykorzystania dedykowanych dla JST e-usług.

Oczekuje się, że synergia uzyskana dzięki połączeniu systemów informacyjnych wielu jednostek z terenu województwa pozwoli na efektywniejsze wykorzystanie potencjału już zaimplementowanych e-usług, lepsze pozycjonowanie województwa dolnośląskiego w „przestrzeni cyfrowej” oraz na wytworzenie narzędzi mechanizmów współpracy, dzięki którym możliwe będzie tańsze i szybsze wdrażanie kolejnych e-usług w przyszłości.

W załączonej ankiecie przedstawiliśmy przykłady pierwszych zaprojektowanych na platformie e-usług, które w naszej opinii mogą być użyteczne dla jednostek samorządowych. Zapraszamy Państwa do zapoznania się z ich zakresem oraz do współpracy w kreowaniu nowych pomysłów usprawniających kontakt z mieszkańcami, przedsiębiorcami oraz turystami odwiedzającymi nasz region.