

PROTOKÓŁ
z I posiedzenia Podkomitetu Monitorującego
do spraw społeczeństwa informacyjnego
7 listopada 2008 r.

Miejsce: Kujawsko-Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Minikowie, Oddział w Przysieku

Tematy:

1. Wybór Przewodniczącego i Zastępcy Przewodniczącego Podkomitetu Monitorującego do spraw społeczeństwa informacyjnego
2. Zaopiniowanie Regulaminu pracy Podkomitetu Monitorującego do spraw społeczeństwa informacyjnego
3. Przyjęcie Planu pracy Podkomitetu Monitorującego do spraw społeczeństwa informacyjnego
4. Prezentacja na temat ogólnych założeń społeczeństwa informacyjnego oraz jego usytuowania w ramach RPO WK-P
5. Projekt ustandaryzowania oceny asesorów w zakresie punktacji dla kryterium-stopień wypełniania polityki społeczeństwa informacyjnego
6. Analiza obszarów wykluczenia cyfrowego na obszarze województwa
7. Prezentacje założeń projektów kluczowych realizowanych w ramach Osi 4
 - Infrastruktura sieci WiMax na terenie województwa
 - Infrastruktura dla szkoleń i usług Regionalnego Ośrodka Rozwoju Innowacyjności i Społeczeństwa Informacyjnego
 - Inforstrada Kujaw i Pomorza:
 - usługi w zakresie eAdministracji
 - usługi w zakresie Systemu Informacji Przestrzennej
8. eUsługi-eOrganizacja- pakiet rozwiązań informatycznych dla jednostek organizacyjnych województwa kujawsko-pomorskiego

Porządek obrad: w załączniku do protokołu

Uczestnicy: Lista obecności w załączniku do protokołu

Prowadzący: Małgorzata Wiśniewska- kierownik Biura Programowania i Ewaluacji Wydziału Zarządzania RPO
Wojciech Grochowski- Przewodniczący Podkomitetu Monitorującego do spraw społeczeństwa informacyjnego

W dniu 7 listopada 2008 r., w Kujawsko-Pomorskim Ośrodku Doradztwa Rolniczego w Minikowie, Oddział w Przysieku odbyło się I posiedzenie Podkomitetu Monitorującego do spraw społeczeństwa informacyjnego.

W spotkaniu wzięło udział 10 członków Podkomitetu.

Obrady otworzyła Małgorzata Wiśniewska- kierownik Biura Programowania i Ewaluacji Wydziału Zarządzania RPO. Kolejnym punktem spotkania był wybór Przewodniczącego Podkomitetu Monitorującego do spraw społeczeństwa informacyjnego. Małgorzata Wiśniewska przedstawiła rekomendację Marszałka Województwa na to stanowisko w osobie Wojciecha Grochowskiego. Członkowie, w drodze akklamacji zadecydowali, iż głosowanie odbędzie się w systemie jawnym, po czym jednogłośnie zaakceptowali przedstawioną kandydaturę na stanowisko Przewodniczącego Podkomitetu Monitorującego do spraw społeczeństwa informacyjnego.

W dalszej części obrady poprowadził Przewodniczący- Wojciech Grochowski, który zwrócił się do członków Podkomitetu o wskazanie kandydata na swojego zastępcę. Mariusz Krupa- Prezes Kujawsko-Pomorskiej Sieci Informacyjnej zaproponował kandydaturę Ryszarda Rumińskiego- Pełnomocnika Marszałka ds. społeczeństwa informacyjnego. Propozycja została jednogłośnie przyjęta przez członków Podkomitetu.

W kolejności, członkowie zastanawiali się nad zapisami przedstawionego projektu Regulaminu Podkomitetu. Pan Mariusz Krupa zaproponował, aby nad ewentualnymi zmianami zastanowić się podczas II posiedzenia. Jednakże, członkowie, z jednym głosem wstrzymującym się, pozytywnie zaopiniowali Regulamin pracy Podkomitetu.

Zgodnie z porządkiem obrad, członkowie dyskutowali nad Planem pracy Podkomitetu. Pan Mariusz Krupa wysunął propozycję aby punkt ten przenieść na koniec spotkania. Jednakże, członkowie przyjęli Plan pracy jednogłośnie.

Następnie, Małgorzata Wiśniewska zaprezentowała „Ogólne założenia społeczeństwa informacyjnego oraz jego usytuowania w ramach RPO WK-P”. Omówiła pochodzenie terminu i definicję społeczeństwa informacyjnego. Wyjaśniła, że na społeczeństwo informacyjne składa się wiele elementów. W RPO, zadeklarowane jest jako element horyzontalny, który dotyczy wszystkich realizowanych w ramach RPO projektów, będzie dotyczyło zdefiniowania dla poszczególnych osi priorytetowych elementów, które będą należały do społeczeństwa informacyjnego, które asesor będzie w stanie ocenić np. czym innym będą elementy SI w telepracy a czym innym w e-turystyce. Następnie przedstawiła 3 główne priorytety polityki w dziedzinie społeczeństwa informacyjnego, które znajdują się

w Ramach strategicznych- i2010- „Europejskie społeczeństwo informacyjne do 2010” oraz główne wyzwania powstałe w związku z konwergencją cyfrową, jak też 4 główne cele Planu na rzecz e-rządzenia i Planu na rzecz e-zdrowia. Omawiając jak wygląda rozwój społeczeństwa informacyjnego w Polsce, w tym dostęp do komputera i dostęp do Internetu, Mariusz Krupa dodał, iż należy zwrócić uwagę że czym innym jest dostęp do Internetu a czym innym dostęp do szerokopasmowego Internetu. Polska jest na przedostatnim miejscu w Europie w dostępie do szerokopasmowego Internetu. Następnie, Małgorzata Wiśniewska przedstawiła temat społeczeństwa informacyjnego w RPO WK-P. Dodała też, że rolą Podkomitetu Monitorującego do spraw społeczeństwa informacyjnego (PKM SI) jest m.in. zastanowienie się nad projektami, które Zarząd Województwa Kujawsko-Pomorskiego zaproponował jako projekty kluczowe w zakresie społeczeństwa informacyjnego. Ponadto, niewątpliwą rolą PKM będzie propagowanie pewnej wiedzy w regionie w zakresie społeczeństwa informacyjnego. Mariusz Krupa zauważył, że społeczeństwo nie rozumie pewnych haseł, dlatego należy zwrócić szczególną uwagę na upowszechnianie, promocję i poszukiwanie środków na kampanię z prawdziwego zdarzenia.

Uwagi:

Maciej Krużewski- dyr. Departamentu Planowania Strategicznego i Gospodarczego zgłosił zapytanie dotyczące pomocy publicznej i kwalifikowalności. Małgorzata Wiśniewska wyjaśniła, że kwalifikowalność środków objętych pomocą publiczną objęta jest dodatkowymi warunkami. Dodała również, że działania niekomercyjne nie są pomocą publiczną. Ponadto, pomoc publiczna nie dotyczy zasadniczo jednostek podlegających pod finanse publiczne.

Na kolejne pytanie, czy projekty realizowane przez jednostki należące do sektora finansów publicznych dotyczące działania w zakresie społeczeństwa informacyjnego są kwalifikowalne odpowiedziała, że za każdym razem będzie to rozpatrywane indywidualnie.

Dorota Smolarek-audytorka wewnętrzna Urzędu Marszałkowskiego wyjaśniła, że aby wystąpiła pomoc publiczna muszą być spełnione 3 zasady:

- czy nastąpił transfer środka publicznego, który może wystąpić pomiędzy dwoma podmiotami publicznymi,
- czy w tym transferze była zasada selektywności, czyli czy tylko wybrane podmioty mogły skorzystać,
- czy nastąpiła zasada zakłócenia konkurencyjności i czy to miało wpływ na wymianę handlową między państwami członkowskimi.

Jeżeli te wszystkie 3 zasady zostaną spełnione to znaczy, że wystąpi pomoc publiczna. Jeżeli którakolwiek z tych zasad nie wystąpiła, to nie ma pomocy publicznej.

Jeżeli chodzi o kwalifikowalność wydatków w aspekcie pomocy publicznej to musimy pamiętać o 2 kwestiach:

- rozporządzenia identyfikują nam katalog kosztów kwalifikowanych- w projekcie mogą wystąpić koszty objęte pomocą publiczną i nie objęte pomocą publiczną. Koszty objęte pomocą publiczną mogą być kwalifikowane tylko te, o których mówi rozporządzenie

- kwestia związana z kwalifikowalnością projektów. Jeżeli wystąpi pomoc publiczna to jest to zasada ogólna, że pomoc publiczna udzielana jest tam, gdzie projekt nie mógłby być zrealizowany bez tej pomocy. Jeżeli zacznie się realizacja projektu przed wydaniem przez IZ pozwolenia-decyzji to jest podważalny warunek kwalifikowalności projektu. Należy o tym pamiętać przy pisaniu projektu i przy rozpoczynaniu jego realizacji.

Maciej Krużewski zgłosił wniosek do Przewodniczącego Podkomitetu, aby jednym z elementów następnego spotkania było wyjaśnienie członkom PKM spraw związanych z pomocą publiczną.

Po przerwie kolejnym tematem porządku obrad był „Projekt ustandaryzowania asesorów w zakresie wypełniania polityki społeczeństwa informacyjnego”. Maciej Kanabaj z Wydziału Zarządzania RPO Urzędu Marszałkowskiego przybliżył członkom PKM, że każdy projekt oceniany jest w dwóch fazach- ocena formalna i merytoryczna. Asesorzy dokonują oceny punktowej w oparciu o określone kryteria. Projekt podlega ocenie „w jakim stopniu każdy z projektów wypełnia zasady społeczeństwa informacyjnego”. Omówił również założenia oceny i krańce skali tej oceny.

Czesław Ficner- dyr. Dep. Edukacji, Sportu i Turystyki zgłosił zapytanie dotyczące projektów z zakresu „edukacji” i jego zgodności z zasadami społeczeństwa informacyjnego. Małgorzata Wiśniewska wyjaśniła, że w działaniu 3.1 nie ma w ogóle „polityki społeczeństwa informacyjnego” do opunktowania. W kwestii oceny merytorycznej jest kryterium- „wypełnianie polityki zasad wspólnotowych”.

Maciej Krużewski zauważył, że powinna być zrealizowana Regionalna Strategia Społeczeństwa Informacyjnego. Nie powinny być ogłaszane konkursy przed projektami kluczowymi. Asesorzy powinni brać pod uwagę istniejące strategie branżowe, które powinny być wypisane enumeratywnie w kryteriach. Dodał też, że jeśli chodzi o społeczeństwo informacyjne w edukacji to jest to jedna z kluczowych gałęzi tworzenia tego społeczeństwa. Kontynuując wyjaśnił również, że nie chodzi o to, że PKM neguje kryteria zatwierdzone przez Komitet Monitorujący, należy jednak pewne zapisy doprecyzować, aby społeczeństwo informacyjne nie było celem samym w sobie, aby służyło pewnym obszarom życia

społecznego. Czesław Ficner dodał że trzeba włączyć departamenty merytoryczne do oceny projektów

Następnie Małgorzata Wiśniewska zasygnalizowała, iż istnieje potrzeba opinii i dyskusji na temat analizy wykluczenia cyfrowego na obszarze województwa, gdyż temat ten jest poruszany w programie operacyjnym jak też znajduje się w kryteriach.

Maciej Krużewski podsumował wnioski formalne:

- potrzeba stworzenia i opracowania Regionalnej Strategii Społeczeństwa Informacyjnego,
- potrzeba stworzenia analizy wykluczenia cyfrowego,
- doprecyzowanie oceny asesorów w zakresie punktacji kryteriów.

Następnie Ryszard Rumiński zaprezentował „Infrastrukturę sieci WiMax na terenie województwa w działaniu 4.1”, w tym przedstawił zalety technologii bezprzewodowej oraz strukturę zasilania z sieci światłowodowej. Wyjaśnił, że do sieci zostaną podłączone wszystkie jednostki biorące udział w projektach 4 osi priorytetowej RPO. Poza tym przedstawił korzyści z budowy dostępowej sieci radiowej WiMax oraz sposoby dołączania użytkowników do sieci.

W dalszej części, Agnieszka Łuczak z Departamentu Planowania Strategicznego i Gospodarczego zaprezentowała „Infrastrukturę Regionalnego Systemu Innowacji”. Wyjaśniła, że jest to jeden z projektów kluczowych osi 4 (dz. 4.1) Jednym z modułów jest moduł sieci WiMax, drugim modułem jest Centrum Zarządzania Regionalnym Systemem Innowacji. Dodała, że początkowo infrastruktura dla Regionalnego Systemu Innowacji miała mieć postać infokiosków, kafejek. Jednak, z analiz, które powstały na bazie spotkań w ramach zespołu roboczego, który powstał w celu przygotowania projektów kluczowych pozostałych (e-usługi) wynikało, że nie jest niezbędnym przeznaczanie pieniędzy na kafejki internetowe. Ważniejsze jest skoordynowanie działań instytucji istniejących a zajmujących się innowacyjnością w naszym regionie i prowadzenie działań promocyjnych i szkoleniowych

w zakresie podnoszenia świadomości społeczeństwa.

Dlatego też powołane zostanie Centrum Zarządzania Regionalnym Systemem Innowacji, które będzie składało się z następujących modułów:

- Regionalny Ośrodek Rozwoju Innowacyjności i Społeczeństwa Informacyjnego,
- Centrum e-usług (usługi w zakresie edukacji, kultury i zdrowia),
- Kujawsko-Pomorska Sieć Informacyjna,
- Instytucje finansowe (opracowanie systemu finansowania dla tych innowacji).

W uzupełnieniu, Mariusz Krupa dodał, że w ramach projektu WiMax będzie podłączonych-na licencjonowanej częstotliwości radiowej 17 szpitali, o to, aby móc rozwijać usługi telemedycyny.

W kolejności, Ryszard Rumiński przedstawił „Infrastrukturę Kujaw i Pomorza-usługi w zakresie eAdministracji”. Wśród celów strategicznych wymienił:

- współpracę z inicjatywami lokalnymi (zbudowanie otwartej i bezpiecznej struktury)
- minimalizacja kosztów i ryzyka-współpraca z użytkownikami, którzy będą wykorzystywać ten system na co dzień,
- rozpoznanie i zaspokojenie potrzeb uczestników projektu poprzez współpracę i dialog
- rozszerzenie zasięgu oddziaływania,
- realizacja formuły spójnego wdrożenia,
- synergia działań lokalnych z projektami kluczowymi.

Wojewódzka platforma wymiany dokumentów (informacji) będzie korespondowała z lokalnymi systemami obiegu dokumentów lokalnych.

Oprócz Platformy będą też inne ważne komponenty:

- Centrum Certyfikacji i Autoryzacji-zapewni spójność autoryzacji we wszystkich systemach (będzie też wydawać podpisy niekwalifikowane do wewnętrznego użytku),
- portal regionalny- serce systemu. Za jego pomocą będzie można złożyć wnioski do urzędu, skorzystać ze wszystkich e-usług, informacji regionalnych, telewizji internetowej czy dokonywać elektronicznych płatności,
- bazy i systemy GIS,
- systemy komunikacyjne i wspomagające- telefonia IP, systemy videokonferencyjne, systemy pocztowe, komunikatory

Krzysztof Głuszek z Wydziału Planowania Przestrzennego Departamentu Planowania Strategicznego i Gospodarczego przybliżył z kolei „System Informacji Przestrzennej w ramach społeczeństwa informacyjnego na przykładzie projektu Infostrada Kujaw i Pomorza”. Przedstawił zapisy projektu ustawy - Infrastruktura informacji przestrzennej, która określi zasady powszechnego udostępniania i praktycznego stosowania informacji przestrzennej, które dotyczą:

- danych przestrzennych infrastruktury informacji przestrzennej,
- interoperacyjności (integracji danych przestrzennych z różnych źródeł) zbiorów i usług danych przestrzennych,
- usług sieciowych infrastruktury informacji przestrzennej
- wspólnego korzystania z danych przestrzennych,
- współdziałania i koordynacji w zakresie infrastruktury informacji przestrzennej.

Dodatkowo wyjaśnił gdzie gromadzona jest Informacja Przestrzenna oraz kim są potencjalni uczestnicy Systemu Informacji Przestrzennej.

Następnie, Krystyna Dowgiałło- koordynator projektu eUsługi, omówiła kwestie związane z pakietem rozwiązań informatycznych dla jednostek organizacyjnych województwa kujawsko-pomorskiego- eUsługi - eOrganizacja (eZdrowie, eKultura, eEdukacja):

- eZdrowie- uczestnikami będą szpitale powiatowego i wojewódzkiego i głównym zadaniem eZdrowia będzie cyfrowa diagnostyka. Przewidywana jest również możliwość konsultacji między poszczególnymi placówkami służby Zdrowia,
- eEdukacja- założenie tego projektu przewiduje utworzenie wysp edukacyjnych na terenie województwa-placówek, które wdrażają programy autorskie w bardzo nowoczesny sposób, prowadzą lekcje wzorcowe . Dostępne będzie doradztwo metodyczne,
- eKultura- powstanie portal „stacja kultura”. Będą tam pokazane zbiory w postaci cyfrowej i będzie można obejrzeć czym te jednostki kultury dysponują.

Następnie, członkowie Podkomitetu dyskutowali na temat pomocy publicznej w projektach związanych z e-usługami. Zastanawiano się nad kwestiami odpłatnie przeprowadzanych badań na sprzęcie zakupionym ze środków NFZ i analogicznie w działaniach związanych z kulturą (pewne imprezy organizowane komercyjnie).

W odpowiedzi, Dorota Smolarek wyjaśniła, iż w tej sytuacji należy wziąć pod uwagę kwestie związane z:

- dostępnością,
- pojawieniem się monopolu prawnego lub funkcjonalnego.

Krystyna Dowgiałło zauważyła, że z poszczególnymi jednostkami, które będą uczestnikami portalu e-usługi, muszą być tak sprecyzowane zapisy umowy aby nie nastąpiło pewnego rodzaju przekłamanie czy złamanie prawa z nieświadomości.

Na zakończenie, Przewodniczący podsumował I posiedzenie, wskazując na rolę jaką pełnić będzie Podkomitet Monitorujący w rozwoju społeczeństwa informacyjnego oraz w efektywnym jego wdrażaniu na terenie Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

Na tym obrady zakończono.

Protokolant
Dorota Sawicka

Przewodniczący Podkomitetu Monitorującego
do spraw społeczeństwa informacyjnego
Męnochowski