

Warszawa, dnia 7 marca 2016 r.

## PROTOKÓŁ

### **z XIX posiedzenia Rady do Spraw Cyfryzacji, które odbyło się 18 lutego 2016 roku, o godzinie 13: 00 w siedzibie Ministerstwa Cyfryzacji.**

#### **1. Sprawy bieżące.**

Na otwarcie posiedzenia Przewodniczący wyjaśnił, że co do zasady Rada spotyka się w drugi czwartek każdego miesiąca, natomiast posiedzenie lutowe odbyło się w innym terminie ze względu na ferie zimowe. Koniec działalności Rady przypada na czerwiec 2016 r., co oznacza jeszcze cztery posiedzenia.

Członkowie Rady zgłosili postulat wprowadzenia daty na stronie tytułowej przyjętych uchwał.

Przewodniczący przekazał informacje o nowopowstających departamentach merytorycznych Ministerstwa Cyfryzacji – oprócz Departamentu Telekomunikacji i Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego, został działają: Departament e-Państwa, Departament Ewidencji Państwowych oraz Biuro Analiz.

W dalszej części posiedzenia koordynatorzy przedstawili planowane działania poszczególnych zespołów, na których skupią się do końca kadencji Rady:

- a) zespół do spraw telekomunikacji – Patrycja Gołos, koordynatorka zespołu, zaproponowała konsultacje z przedstawicielami rynku telekomunikacyjnego, w celu wybrania do realizacji tych zadań najważniejszych, które można zrealizować do końca kadencji Rady;
- b) Zespół do spraw informacji publicznej i informacji sektora publicznego – Grzegorz Sibiga, koordynator zespołu, zaproponował tematy, na których zespół się chce skupić:
  - Działalność związana z przystąpieniem do Partnerstwa na rzecz Otwartego Rządu;
  - Odnowienie warsztatu implementacji wykonania rozporządzenia o ochronie danych osobowych (RODO), warsztaty planuje się przeprowadzić w następującej konwencji: wybór węzłowych problemów dotyczących implementacji rozporządzenia, przygotowanie wstępnego dokumentu przez

grupy ekspertów i przedstawienie go na warsztatach różnych grup interesów, na bazie tych warsztatów zostałyby sporządzone rekomendacje Rady dotyczące koncepcji prac nad RODO. Tematy węzłowe do poruszenia na warsztatach:

- 1) Sposób wdrożenia dyrektywy policyjnej,
- 2) Wszystkie aspekty proceduralne krajowe i międzynarodowe,
- 3) Funkcjonowanie organu do spraw ochrony danych osobowych,
- 4) wyjątki w prawie polskim – współpraca z Departamentem Społeczeństwa Informacyjnego i Generalnym Inspektorem Ochrony Danych Osobowych;

W ramach tego tematu został zgłoszony postulat koordynacji działań w ramach Grupy Wyszehradzkiej z uwagi na równoległe prace prowadzone w tych krajach.

- dokończenie rekomendacji w sprawie elektronicznego sposobu udostępniania informacji w Centralnym Repozytorium Informacji Publicznej (CRIP, [danepubliczne.gov.pl](http://danepubliczne.gov.pl)), Biuletynie Informacji Publicznej, Obywatelu ([obywatel.gov.pl](http://obywatel.gov.pl)).
- c) Zespół do spraw informatyzacji państwa – Mariusz Madejczyk, koordynator zespołu, przedstawił planowane zadania:
- we współpracy z zespołem ds. informacji publicznej i informacji sektora publicznego wypracowanie minimalnych standardów i API (interfejsu programistycznego aplikacji) i związanych z tym mechanizmów zmian API;
  - wypracowanie poziomych mechanizmów weryfikacji projektów Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa w ramach działań 2.1 i 2.2;
  - Wypracowanie mechanizmu rozwiązania automatycznej reakcji na zgłoszenie błędu ze strony użytkowników (na wzór notice and take down) – poprawy błędów, które pojawiają się na portalach administracji.
- d) Zespół do spraw prywatności i bezpieczeństwa – Katarzyna Szymielewicz, koordynatorka zespołu:
- wspólna praca z zespołem ds. informacji publicznej i informacji sektora publicznego w zakresie wdrożenia i implementacji RODO;
  - dostęp do danych telekomunikacyjnych i internetowych: projekt uchwały został przekazany do konsultacji w trybie obiegowym – Piotr Waglowski zgłosił do projektu uwagę, że ustawa powinna być procedowana w ramach rządowego procesu legislacyjnego oraz dodanie do treści uchwały informacji, że takie

procedowanie zwiększa zaufanie obywateli do państwa i tworzy większą nadzieję na tworzenie prawa opartego na dowodach;

- przejrzystość firm świadczących usługi telekomunikacyjne i internetowe w zakresie udostępnianych danych: forma samoregulacji.
- e) Zespół do spraw gospodarki cyfrowej – Agata Waclawik-Wejman, koordynatorka zespołu:
- kompetencje cyfrowych - wsparcie działań zespołu ds. kompetencji cyfrowych w zakresie kompetencji potrzebnych do działań przedsiębiorczych i wzmocnienie ich konkretnymi inicjatywami;
  - wzmocnienie myślenia o ramach funkcjonowania podmiotów gospodarczych w gospodarce cyfrowej – ważne jest wspieranie działań i inicjatyw Ministerstwa Rozwoju oraz Rady do spraw Innowacyjności w zakresie ram funkcjonowania zwłaszcza w odniesieniu do małych i średnich przedsiębiorców w erze gospodarki cyfrowej, która mocno się umiędzynarodawia;
  - propozycja organizacji w marcu wspólnego posiedzenia Rady z przewodniczącym Rady Innowacyjności Słowacji, celem omówienia pokrewnych tematów i problemów.

## **2. Przedstawienie prac grupy do spraw Partnerstwa na rzecz Otwartego Rządu (OGP).**

Przewodniczący omówił prace grupy oraz przedstawił harmonogram procesu przystąpienia do Partnerstwa na rzecz Otwartego Rządu. W dniu 17 lutego 2016 r. odbyło się spotkanie grupy ds. OGP na temat kierunków dalszych działań. Niebawem zostanie opracowany wkład merytoryczny i na początku marca będą przedstawione rekomendacje Rady. Dokument ten, w formie uchwały, będzie zawierał propozycje działań, a także zostaną wymienione oczekiwane korzyści i wyzwania, jakie czekają Polskę w związku z przystąpieniem do OGP. Obecnie wraz z Departamentem Społeczeństwa Informacyjnego opracowywany jest plan współpracy z organizacjami pozarządowymi. Ponadto, dyrektor Maciej Groń zwrócił się do Rady o wspólne omówienie spraw związanych z Digital Single Market:

- zapewnienie tzw. *Level Playing Field*, czyli równych kierunków konkurencji pomiędzy usługodawcami Internetu, a tradycyjnymi firmami sektora telekomunikacyjnego,

- zajęcie się sprawą inicjatywy swobodnego przepływu danych, ponieważ Komisja Europejska chce go na terenie UE ograniczyć,
- sprawa *notice and take down* oraz państwa pochodzenia.

### **3. Kierunki rozwoju kompetencji cyfrowych w Polsce – prezentacja wyników prac zespołu do spraw kompetencji cyfrowych, dr Justyna Jasiewicz.**

Justyna Jasiewicz zaprezentowała założenia dokumentu wyznaczającego kierunki rozwoju kompetencji informacyjnych, cyfrowych i medialnych w Polsce. Dokument jest materiałem roboczym, przygotowanym przez zespół ds. kompetencji cyfrowych. W dokumencie kompetencje cyfrowe i medialne są postrzegane jako harmonijna kompozycja wiedzy, umiejętności i postaw, a proces ich uczenia się trwa całe życie. Kompetencje cyfrowe nie są celem samym w sobie, ale dzięki nim za pomocą technologii cyfrowych można osiągnąć korzyści w takich obszarach, które są istotne dla grup i organizacji. Odpowiedni poziom kompetencji cyfrowej wraz z infrastrukturą teleinformatyczną zapewni właściwą podaż i popyt na usługi i treści cyfrowe, a także przesądza o kompetencji kadr i szansie rozwoju gospodarki. Także w wymiarze indywidualnym kompetencje cyfrowe zwiększają partycypację obywatelską oraz osobisty dobrostan. Rozwój kompetencji powinien odbywać się synergicznie, tzn. zarówno poprzez rozwój infrastruktury, usług i treści cyfrowych, jak i regulacji rynku telekomunikacyjnego.

Trzy kluczowe obszary:

- a) edukacja medialna i cyfrowa w szkołach,
- b) edukacja cyfrowa dorosłych i osób korzystających z usług cyfrowych,
- c) e-integracja osób wykluczonych cyfrowo.

Zespół proponuje prowadzenie kampanii świadomościowych, które będą docierały do różnych grup społecznych oraz będą budowały świadomość przydatności aktywizacji cyfrowej. Taki zespół działań będzie efektywny w aktywizacji cyfrowej i budowie pozytywnego klimatu wokół korzystania z technologii cyfrowych.

W dyskusji do prezentacji został zgłoszony postulat włączenia do dokumentu w ramach edukacji medialnej również umiejętność krytycznego podejścia do przekazu medialnego, jako istotny element edukacji obywatelskiej. Ważnym elementem tej edukacji jest również odwołanie do informacji publicznej publikowanych na stronach administracji publicznej, która powinna być rzetelna i kompletna oraz kontrola nad danymi zamieszczanymi w internecie. Zrócono również uwagę na potrzebę podnoszenia umiejętności cyfrowych urzędników.

#### **4. Prezentacja „Edukacja cyfrowa dla rozwoju” – Jacek Królikowski, Prezes Fundacji Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego.**

Pan Jacek Królikowski przedstawił informację dotyczącą *Programu Rozwoju Bibliotek*:

- program trwał 6 lat i skupił się głównie na gminach do 20 tys. mieszkańców,
- przeprowadzono rekonstrukcję ponad 3800 placówek,
- do narzędzi rozwoju bibliotek należy zaliczyć: szkolenia z edukacji kompetencji cyfrowych, konkursy grantowe, wdrażanie rozwiązań organizacji pozarządowych, dostawa sprzętu oraz nauka jego obsługi,
- w trakcie trwania programu Fundacja Orange dostarczała gminom bezpłatnie Internet (po zakończeniu programu władze lokalne same pokrywają koszty),
- w małych miejscowościach powołano specjalnych mobilnych doradców, w większych miastach powstały kluby spotykające się raz w miesiącu celem transferu informacji nt. nowych rozwiązań technologicznych.

Zdaniem Jacka Królikowskiego, w celu uzyskania trwałych rezultatów programu, trzeba połączyć zasoby oraz wypracować formę partnerstwa z samorządem lokalnym. Należy również stworzyć plan edukacji pod kątem kompetencji, które są potrzebne w danej miejscowości, tak aby mogła się ona rozwijać. Ponadto, dobrze by było zachęcić przedsiębiorców, aby wdrażali dane rozwiązania cyfrowe, do których są potrzebne już wyuczone kompetencje cyfrowe. System powinien zostać osadzony lokalnie, gdyż w innym przypadku gminy nie będą podążać za zmianami.

#### **5. Sprawozdanie za rok 2015.**

Sprawozdanie z działalności Rady będzie zadaniem podwójnym, ponieważ Rada będzie musiała przedłożyć sprawozdanie za cały rok 2015, a także za połowę 2016. Zostanie ono wykonane na wzór z 2014 roku, tj. będzie składało się z poszczególnych wkładów zespołów roboczych i zostanie wysłane przez sekretariat Rady w celu zatwierdzenia obiegowego.

Przewodniczący w nawiązaniu do współpracy międzynarodowej w sprawie chmury europejskiej oraz współpracy w ramach Grupy Wyszehradzkiej, stwierdził, że Polska powinna także zacząć działać razem z innymi krajami w celu wypracowania wspólnego frontu dotyczącego standardów ITC. Informację dotyczącą inicjatywy współpracy międzynarodowej zostanie przesłana przez Sekretariat Rady i członkowie będą mogli zgłaszać swój akces do takiej grupy.

Podsumowując posiedzenie Przewodniczący przypomniał członkom Rady o terminie następnego spotkania, które odbędzie się w dniu 10 marca 2016 r.

### **Uczestnicy spotkania:**

1. Minister Anna Streżyńska

### **Członkowie Rady:**

1. Igor Ostrowski – Przewodniczący
2. Iwona Wendel – Wiceprzewodnicząca
3. Jan Maciej Czajkowski
4. Patrycja Gołos
5. Piotr Kabaj
6. Jarosław Lipszyc
7. Mariusz Madejczyk
8. Grzegorz Sibiga
9. Krzysztof Szubert
10. Katarzyna Szymielewicz
11. Agata Waclawik-Wejman
12. Piotr Wąglowski

### **Zaproszeni goście:**

13. Justyna Jasiewicz, zespół ds. kompetencji cyfrowych
14. Jacek Królikowski, Fundacja Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego

### **Sekretariat Rady:**

1. Marcelina Mroczkowska, MC
2. Tomasz Trzaska, MC