

PROTOKÓŁ z XIV posiedzenia Rady do Spraw Cyfryzacji, które odbyło się 13 sierpnia 2021 roku, o godzinie 13:00 w formie wideokonferencji.

Dyskusja wewnętrzna Rady nad zgłoszonymi wcześniej tematami:

- opłata reprograficzna – rozważenie możliwości wyłączenia sprzętu dla celów edukacyjnych z takiej opłaty

Uznano, aby na chwilę obecną Rada nie zajmowała stanowiska w tej sprawie. Należy poczekać na finalny projekt ustawy regulujący tę kwestię.

- regulacje w Polskim Ładzie mające znaczenie dla sektora ICT, np. dotyczące utrzymania miejsc pracy informatyków

Pan Przewodniczący zwrócił się do członków Rady o zajęcie się powyższym tematem, propozycje bądź zastrzeżenia. Zaproponowano przygotowanie stanowiska (opinii) w tym zakresie, które będzie zbieżne ze zmianami proponowanymi przez Ministerstwo Finansów w projektach pierwotnych. Będzie to także przydatne wsparcie dla MF ze strony Rady. Przewodniczący poprosił, by wszyscy zainteresowani tym tematem zgłaszali się do prac nad powstaniem stanowiska.

- specyfika przetargów na sprzęt IT i software

Pojawiła się propozycja zaproszenia Prezesa Urzędu Zamówień Publicznych na posiedzenie Rady, aby przedstawił swoje stanowisko. Obecnie są publikowane rekomendacje UZP w zakresie zakupów, należy jednak poczekać na doświadczenia w tym zakresie. Trwają prace nad kolejnymi kategoriami produktów, aby te rekomendacje przygotować. Uruchomione zostały szkolenia w porozumieniu z UZP, aby przygotowywać samorządy, organy administracji oraz spółki skarbu państwa do korzystania z nowych narzędzi, które daje ustawa o zamówieniach publicznych i ich elektronizacja.

- chmura (krajowa, państwowa, rządowa)

Rada powinna zwrócić uwagę na podjęcie działań edukacyjnych dla administracji samorządowej, ponieważ najślabszym punktem wydają się obawy przed korzystaniem z usług chmurowych przez administrację. Istotne jest rozważenie suwerenności w przypadku rozwiązań chmurowych oraz władztwa nad danymi przechowywanymi w chmurze. Pani Dyrektor Joanna Baranowska zgodziła się, że kampania edukacyjno-szkoleniowa jest bardzo potrzebna. Od września br. KPRM Cyfryzacja rozpoczyna cykl objazdowy po całej Polsce, aby przekazywać samorządom wiedzę i budować ich kompetencje.

Uruchomiona też zostanie Akademia Chmurowa, do której zaproszona jest i administracja, dostawcy oraz firmy consultingowe, aby utworzyć szeroką platformę dla działań w chmurze, dla dostępnych usług i stosowanych technologii, dla dzielenia się doświadczeniami w jaki sposób zamawiać i korzystać z ZUCHA, czyli systemu Zapewniania Usług Chmurowych.

Oprócz przedsięwzięć unijnych w ramach KPO będą promowane chmurowe projekty innowacyjne i zostaną zabezpieczone środki dla firm na realizację projektów chmurowych, aby pobudzić polski biznes do rozwoju rozwiązań chmurowych w oparciu o wszystkie standardy i wymagania, które się tworzą w *Gaia-X* czy na poziomie KE. W ramach Rządowej Chmury Obliczeniowej (RChO), która jest najważniejszym elementem od strony bezpieczeństwa, uruchomiono postępowania przetargowe na sprzęt oraz oprogramowanie niezbędne do pierwszego wydania katalogu usług w ramach RChO. Pani Dyrektor poinformowała, że przeprowadzono ankietę dot. zapotrzebowania na usługi chmurowe przez JST, jednak sytuacja nie wygląda najlepiej, jest jeszcze dużo pracy związanej z promowaniem chmury oraz sposobu skorzystania z niej przez JST.

Pan Przewodniczący zaproponował, aby powołać zespół ad hoc w sprawie chmury.

W toku dyskusji zauważono, że w licznych JST występują niskie transmisje danych, w związku z tym rozwiązanie chmurowe jest problematyczne. Pojawia się też pytanie o zakres usług chmurowych i problemy techniczne, finansowe i organizacyjne. Często JST nie posiadają wiedzy o różnicy między przejściem w chmurę, a niedawno realizowanym projektem Wspólnej Infrastruktury Państwa. Rozwiązania chmurowe traktowane są jako tylko dostarczenie infrastruktury.

Innym problemem jest brak wiedzy o ogromie prac w dostosowaniu procesów do chmury, a należy zdecydować się na jej dostawcę ze świadomością, jak trudno jest migrować z jednej chmury do drugiej. Kolejną kluczową sprawą jest kwestia ochrony danych i poufności. Fundamentalna będzie debata w kwestii *Gaia-X* dotycząca rodzaju chmury dla administracji publicznej, przede wszystkim centralnej.

Pan Przewodniczący zauważył, że być może należałoby zorganizować krajową konferencję chmurową na ten temat. Pani Dyrektor J. Baranowska zadeklarowała gotowość współpracy. W toku dyskusji zaproponowano, aby powtórnie zaprosić do rozmów PKO BP oraz Operatora Chmury Krajowej, ponieważ tam kwestie chmurowe są przepracowywane. Nawiązując do wcześniejszych wypowiedzi wspomniano, aby pamiętać o naszych standardach cyberbezpieczeństwa, o politykach bezpieczeństwa, o istnieniu w administracji Publicznych Chmur Obliczeniowych oraz Rządowej Chmury Obliczeniowej.

- własność danych

Potwierdzono, że temat jest ważny i Rada powinna się nim zająć. Istotną kwestią jest wykorzystanie danych medycznych (także zanonimizowanych), problem ich własności i bezpieczeństwa, a także, by te dane mogły służyć do lepszej diagnozy i badań.

- powstanie zespołu ad hoc ds. archiwizacji zasobów Internetu pod kierownictwem Pana Karola Krawczyka i stworzenie wizji programu i problemów z tym związanych

Planowane jest spotkanie zespołu ds. archiwizacji zasobów Internetu oraz uzgodnienie planu pracy zespołu. W ramach Naczelnej Dyrekcji Archiwów Państwowych trwają prace do przygotowania konferencji w październiku br., która zostanie zorganizowana w trzech obszarach:

legislacyjnym, metodycznym oraz technologicznym. Zaproszeni zostaną przedstawiciele państw europejskich, którzy mają doświadczenia w archiwizacji zasobów Internetu. Po konferencji zostanie sprecyzowane stanowisko, które zostanie przedstawione Radzie.

- jak zająć się czterema priorytetami Ministra Janusza Cieszyńskiego: cyberbezpieczeństwo, szerokopasmowy dostęp do Internetu, usługi publiczne, kompetencje cyfrowe

Ze względu na wielowątkowość w dziale cyberbezpieczeństwa ustalono, że odbędzie się spotkanie Zespołu cyberbezpieczeństwo z Panem Ministrem J. Cieszyńskim. Pan Przewodniczący wspominał, że po tym spotkaniu oczekuje powstania „mapy” tematów do zajęcia się przez zespół oraz ich hierarchii. Podobnie Zespół e-usługi publiczne ma się spotkać z Panem Ministrem celem ustalenia tematów prac. Pan Przewodniczący prosił członków Rady o zgłaszanie się do prac w zespole.

Co do priorytetu kompetencje cyfrowe przedstawiciele Zespołu kompetencje cyfrowe spotkali się z Panem Ministrem. Przewodniczący Zespołu przekazał, że na spotkaniu poruszony został temat Programu Rozwoju Kompetencji Cyfrowych oraz kształcenia specjalistycznych kadr. Na spotkaniu zreferowano uwagi do PRKC. Przewodniczący Zespołu zobowiązał się do przygotowania propozycji stanowiska Rady w sprawie PRKC i poprosił członków Rady o wniesienie uwag. Dyskutowano także o rozwijaniu oraz badaniu zdalnego nauczania.

Pan Przewodniczący zapytał członków Rady o pomysły i propozycje dalszych tematów prac Rady. Jeden z członków Rady zgłosił temat związany z tożsamością cyfrową dla uczniów. Zaproponowano także odniesienie się do planów wydatkowania środków z KPO w zakresie cyfrowych technologii.

Uczestnicy posiedzenia:

Członkowie Rady:

1. Konrad Ciesiołkiewicz
2. Andrzej Dulka
3. Agnieszka Gryszczyńska
4. Michał Kanownik
5. Janusz Kosiński
6. Karol Krawczyk
7. Anna Beata Kwiatkowska
8. Mirosław Maj
9. Dariusz Milka
10. Józef Orzeł - Przewodniczący
11. Bolesław Piasecki
12. Paweł Śniatała
13. Robert Trętowski
14. Mateusz Tykierko
15. Marcin Zarzecki

Zaproszeni goście:

16. Wiesław Paluszyński, ekspert Rady

Sekretariat Rady i pracownicy Kancelarii Prezesa Rady Ministrów:

17. Michał Pukaluk, Dyrektor Departamentu Polityki Cyfrowej w KPRM
18. Michał Pariaszewski, Dyrektor Departamentu Rozwiązań Innowacyjnych w KPRM
19. Katarzyna Nosalska, Dyrektor Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego w KPRM
20. Michał Przymusiński, Zastępca Dyrektora Departamentu Rozwoju Usług w KPRM
21. Joanna Baranowska, Zastępca Dyrektora Departamentu Rozwoju Usług w KPRM
22. Tomasz Marcinek, Starszy Kierownik Projektu, Departament Systemów Państwowych w KPRM
23. Halszka Suszek-Borowska, Starszy Specjalista, Departament Rozwiązań Innowacyjnych w KPRM
24. Katarzyna Staromłyńska-Gójska, KRPM
25. Anna Supeł, KPRM

26. Joanna Laskowska, KPRM