

Pierwszy rok Ministerstwa Cyfryzacji



Więcej spraw załatwianych online, więcej czasu dla obywateli i krótsze kolejki w urzędach to m.in. efekty działań resortu cyfryzacji z ostatniego roku - uważa minister cyfryzacji Anna Streżyńska. I dodaje, że przez ostatnie 12 miesięcy wiele już udało się zrobić, ale ogrom pracy jeszcze przed ministerstwem.

- Cyfryzacja jest wszędzie, w każdej naszej dziedzinie życia i każdej dziedzinie gospodarki. Cyfryzacja to oszczędności, rozwój gospodarczy, nasz rozwój osobisty, uczestnictwo społeczne. To również mniej papierów w administracji, więcej naszego wolnego czasu na inne czynności - podkreślała Anna Streżyńska podczas konferencji podsumowującej rok rządów gabinetu Beaty Szydło.

W zgodnej ocenie ekspertów jako jeden z największych sukcesów resortu cyfryzacji w pierwszym roku jego działalności wskazywany jest program 500+, w którym Ministerstwo Cyfryzacji we współpracy z Ministerstwem Rodziny Pracy i Polityki Społecznej oraz bankami, udostępniło możliwość składania wniosków online za pośrednictwem bankowych systemów transakcyjnych. Z tej możliwości skorzystano ponad pół miliona razy - 95 proc. wszystkich wniosków zostało złożonych online.

- To szczególnie ogromna korzyść dla tych młodych rodzin: 20 minut - tyle czasu zajmuje przejście przez te wszystkie formalności bez wychodzenia z domu, przez internet, w czasie popołudniowej drzemki niemowlaka - mówiła Anna Streżyńska.

Podkreślała, że aby korzystać w pełni z usług cyfrowych, potrzebna jest każdemu z nas cyfrowa tożsamość. Dlatego też resort dużą wagę przykładają do ułatwienia korzystania przez obywateli z Profilu Zaufanego. We wrześniu Profil Zaufany został wydzielony z ePUAP, a w październiku umożliwiono potwierdzanie Profilu Zaufanego przez systemy transakcyjne banku PKO PB (19 kolejnych pracuje nad wdrożeniem). Przy dotychczasowej średniej ok. 17 tys. profili zaufanych zakładanych w urzędach, w pierwszym miesiącu PZ przez bank założyło ponad 38 tys. obywateli.

- Dziś cyfrową tożsamość możemy otrzymać bez zbędnych procedur i bez wychodzenia z domu. 25 tys. profili zaufanych, założonych zostało w ciągu pierwszych 10 dni funkcjonowania tej nowej cyfrowej usługi. W efekcie więcej spraw może być załatwianych online, to także więcej czasu dla obywateli i krótsze kolejki w urzędach - mówiła minister Streżyńska.

Podkreśliła, że usługi mogą być świadczone cyfrowo, o ile rozwinięta jest sieć szerokopasmowa. Dlatego tak ważne według niej było przyjęcie w połowie 2016 roku nowelizacji ustawy o wspieraniu inwestycji szerokopasmowych. Według resortu korzyść z tego osiągnąć będą zarówno inwestorzy, jak i zwykli obywatele w postaci likwidacji barier inwestycyjnych i stworzenie szerokich instrumentów wsparcia dla rozwoju sieci i usług telekomunikacyjnych.

W tym kontekście jednym z priorytetów resortu cyfryzacji jest likwidacja białych plam w dostępie do internetu szerokopasmowego i włączeniu wszystkich szkół w Polsce do szybkiego internetu. - Zaakończony został pilotaż w 20 szkołach na Mazowszu i na Podlasiu i rozpoczęto podłączania 15 tys. szkół do sieci szybkiego internetu - wszystkich, które nie są do tej pory włączone - mówiła minister Streżyńska. Poinformowała, że proces budowy Ogólnopolskiej Sieci Edukacyjnej zakończy się w 2018 r. Dziś tylko co 6 placówka edukacyjna w Polsce ma dostęp do szybkiego internetu. Ministerstwo Cyfryzacji przeznaczy też 124 mln złotych na naukę kodowania.

- W ten sposób, gdy już będą sieci, możemy dzieciom zaoferować także naukę programowania. Te 124 mln zł zostaną wydane przez Ministerstwo Cyfryzacji na podniesienie kompetencji nauczycieli w zakresie nauczania programowania i na naukę programowania w klasach od 1 do 3 w obszarach wiejskich i w gminach miejsko-wiejskich. Dzięki temu dzieci otrzymują szansę dostępu do edukacji na europejskim i światowym

poziomie - mówiła Anna Streżyńska.

Dodała też, że reosrt przykłada dużą wagę do kwestii cyberbezpieczeństwa. Od 4 lipca działa pierwsze ogólnopolskie centrum wczesnego ostrzegania i szybkiego reagowania na zagrożenia w sieci - NCCyber. Przez 24h na dobę dba o bezpieczeństwo obywateli, przedsiębiorców i instytucji państwowych. Opracowana też została Strategia Cyberbezpieczeństwa, a do końca roku zostanie uchwalona ustawa.

Anna Streżyńska zauważyła też, że usługi cyfrowe są świadczone z wykorzystaniem ważnych systemów informatycznych państwa. Jednak w przeszłości nie działały one dobrze. Wdrożenie w 2015 r. niesprawnego systemu skutkowało paraliżem urzędów stanu cywilnego. Szybkie działania MC przywróciły normalne działanie systemu, a inwentaryzacja zasobów informatycznych pozwoli na unikanie sytuacji niegospodarnej budowy kolejnych systemów.- Przez cały rok prowadziliśmy naprawę tych systemów i rejestrów państwowych oraz znanego systemu dostępu do usług cyfrowych ePUAP. Korzyść to lepszy przepływ informacji między instytucjami państwa i większa dostępność do usług cyfrowych dla obywateli - mówiła na konferencji Anna Streżyńska.

Szefowa resortu cyfryzacji zauważyła także, że aby planować cyfrową przyszłość państwa, niezbędny jest dokument strategiczny, który określi zasady cyfryzacji. - Dlatego rząd przyjął jesienią tego roku Programu Zintegrowanej Informatyzacji Państwa. Oznacza to koniec z nieskoordynowanymi wydatkami na IT, nieuzasadnionymi, wysokimi, ponoszonymi przez państwo kosztami na informatyzację. Jeden resort, czyli Ministerstwo Cyfryzacji, jest odpowiedzialny od tej pory za państwowe IT, zarządza dostarczaniem usług cyfrowych dla obywateli - podkreśliła Anna Streżyńska. Według niej dla obywateli i przedsiębiorców oznaczać będzie jakościową zmianą w kontakcie z administracją - możliwość załatwienia czynności administracyjnych w dogodnej porze, bez konieczności wypełniania powielających się druków i wychodzenia z domu.

Przypomniała też, że w cyfrowych rejestrach i bazach danych przechowywane są różnorodne dane sfinansowane ze środków publicznych. - Zapłacili za nie obywatele ze swoich podatków. Dlatego też rząd zaproponował ustawę o ponownym wykorzystaniu informacji publicznych, przyjętą w pierwszej połowie tego roku oraz zorganizowała pierwszy rządowy hackathon, podczas którego dane publiczne były wykorzystywane przez biznes i organizacje pozarządowe do stworzenia użytecznych aplikacji, i rządowy program otwierania danych publicznych, przyjęty w trzecim kwartale tego roku. Korzyść to stworzenie do 2020 roku nowych miejsc pracy i rynku usług o wartości ponad 1 mld euro - mówiła Anna Streżyńska.

Minister chce, aby usługi cyfrowe świadczone przez administrację, były bardzo proste, intuicyjne i dostępne online przez cały czas. Dodała, że potrzebne do tego będą tożsamość cyfrowa i mobilne dokumenty. - Wszystko w smartfonie - dowód osobisty, prawo jazdy, ubezpieczenie samochodu i ubezpieczenie zdrowotne - wymieniła Streżyńska. Zadeklarowała, że pierwsze dokumenty tego typu mają być dostępne pod koniec pierwszej połowy 2017 roku.

Marek Jaślan