



Warszawa, dnia 25 września 2017 r.

RZECZPOSPOLITA POLSKA
MINISTERSTWO CYFRYZACJI

PODSEKRETARZ STANU
Karol Okoński

Pan
Jacek Orłowski
Redaktor Naczelny
IT w Administracji

Szanowny Panie Redaktorze,

W odpowiedzi na pismo Pana Redaktora w sprawie przyjętych stanowisk Konwentów Informatyków z Małopolski, Dolnego Śląska i województwa łódzkiego, chciałbym przede wszystkim uprzejmie podziękować za zaangażowanie Państwa redakcji w tematykę związaną z praktycznymi aspektami informatyzacji podmiotów publicznych oraz stworzenie forum do dyskusji z informatykami zatrudnionymi w administracji publicznej w tym zakresie w ramach organizowanych konwentów. Mając przy tym na uwadze sformułowane podczas ww. konwentów postulaty, uprzejmie przedstawiam stanowisko Ministerstwa Cyfryzacji w odniesieniu do podniesionych w nich kwestii:

- 1. Brak przepisów, standardów, rekomendacji regulujących wykonywanie zawodu informatyka oraz umiejscowienia informatyki w strukturze organizacyjnej placówek administracji publicznej.**

Samo pojęcie „informatyk” nie wskazuje na szczegółowe kompetencje wymagane od osób obejmujących takie stanowisko. Istnieje szereg specjalizacji tego zawodu, których zakres jest znacząco różny. W dobie powszechnej cyfryzacji informatyka rzadko pozostaje odrębnym działem w strukturach organizacji, częściej jest jej funkcją, poprzez którą realizowane są jej zadania. Dlatego też osoby, które z uwagi na zdania jakie realizują można nazwać informatykami pracując w różnych działach organizacji, instytucji, urzędów. Trudno jest zatem wyodrębnić strukturalnie grupę pracowników informatyki i zaklasyfikować ją jako stałą i jasno określony element organizacji.

Warto wskazać, że rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 7 sierpnia 2014 r. w sprawie klasyfikacji zawodów i specjalności na potrzeby rynku pracy oraz zakresu jej stosowania w pozycji 25 stanowi o specjalistach do spraw technologii informacyjno-komunikacyjnych w podziale na szereg specjalizacji, co wskazuje na wyodrębnienie tego zawodu i specjalności.

Nie wydaje się wobec tego konieczne regulowanie zawodu informatyka w jakikolwiek bardziej szczegółowy sposób. Osoby o kwalifikacjach z zakresu informatyki są bardzo cenione na rynku pracy, a zapotrzebowanie na ich kompetencje rośnie. Natomiast samo określenie roli jaką poszczególne pracownicy pełnią w danej organizacji zależy od jej kierownictwa, które stanowi o wewnętrznej strukturze i podziale zadań.

2. Brak standardów i wytycznych w zakresie wymagań teletechnicznych jakie musi spełniać placówka publiczna w zakresie infrastruktury i bezpieczeństwa teleinformatycznego oraz sankcji za ich niespełnienie

Ministerstwo Cyfryzacji popiera przytoczony postulat i jest świadome potrzeb w tym zakresie. W dokumencie Krajowe Ramy Polityki Cyberbezpieczeństwa RP, w ramach celu szczegółowego 1 „Osiągnięcie zdolności do skoordynowanych w skali kraju działań służących zapobieganiu, wykrywaniu, zwalczaniu oraz minimalizacji skutków incydentów naruszających bezpieczeństwo systemów teleinformatycznych istotnych dla funkcjonowania państwa” zidentyfikowano potrzebę wypracowania rekomendacji w zakresie zabezpieczeń technicznych, konfiguracji systemów, procedur bezpiecznej eksploatacji i bezpiecznego użytkowania. Opracowane rekomendacje będą dotyczyć podmiotów, które nie są lub nie będą z mocy prawa zobowiązane do stosowania określonych rozwiązań, jak również obywateli. Zostaną również przygotowane polityki informacyjne dopasowane do potrzeb poszczególnych grup odbiorców.

3. Niewystarczający przepływ informacji do JST przy realizacji projektów centralnych

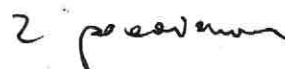
Centralne projekty informatyczne realizowane w oparciu o przyjęty na poziomie Rady Ministrów Program Zintegrowanej Informatyzacji Państwa i stanowiący do niego załącznik Plan Działań Ministra Cyfryzacji powstają w odpowiedzi na zidentyfikowane potrzeby Państwa, dążącego do cyfrowego zrównoważonego rozwoju. Wiele z prowadzonych przedsięwzięć oddziałuje także na JST, co wymaga współudziału ich przedstawicieli w konsultowaniu projektowanych rozwiązań. Właściwym forum współpracy w tym obszarze jest z jednej strony Komisja Wspólna Rządu

i Samorządu oraz jej tematycznie właściwe zespoły, natomiast z drugiej w odniesieniu do działań podejmowanych przez MC również Linia Współpracy Rządu i Samorządu. W ramach LW kalendarz spotkań czy warsztatów nie ma sztywnego charakteru i zależy jest od postępów w prowadzonych projektach oraz dostarczania zaplanowanych produktów.

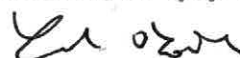
Mając jednak na uwadze zgłaszany przez samorządy postulat zwiększenia częstotliwości kontaktów z podmiotami, które realizują na poziomie centralnym duże projekty informatyczne, konieczne jest zidentyfikowanie w ramach LW tego typu projektów, w ramach których niezbędna jest bieżąca komunikacja z samorządami i ustalenie po stronie samorządowej osób, które aktywnie włączą się do współpracy w tym zakresie.

4. **Informatyzacja w administracji publicznej wymaga nie tylko specjalistów, ale w obecnych czasach specjalistów zaangażowanych** (informatycy w jst wykonują często szerokie zakresy obowiązków, niekiedy wykraczające poza kwestie stricte informatyczne)

Postulat w pełni zasadny. Profesje informatyczne wymagają stałej aktualizacji wiedzy, podnoszenia kwalifikacji i zdobywania praktycznego doświadczenia zawodowego. Dedykowanie osób o specjalistycznych kompetencjach z obszaru nowoczesnych technologii informacyjno-komunikacyjnych do innych zadań bieżących w danej organizacji, niezwiązanych z tą dziedziną uniemożliwia im rozwój, a także zapewnienie pełnego zaangażowania w realizowane przez daną jednostkę zadania i przedsięwzięcia. Dlatego tak ważne jest rozumienie na poziomie kierownictwa misji i celów realizowanych przez daną instytucję i dedykowanie do nich odpowiednich zasobów. Jednak kwestia gospodarowania zasobami ludzkimi pozostaje na poziomie kadry zarządzającej każdej jednostki z osobna, która powinna brać pod uwagę znaczenie i wpływ na sprawność funkcjonowania organizacji jaką może osiągnąć dzięki efektywnemu wykorzystaniu dostępnych specjalistów IT.



PODSEKRETARZ STANU
w Ministerstwie Cyfryzacji



Karol OKOŃSKI