

Stanowisko Rady do Spraw Cyfryzacji w sprawie rozporządzenia Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej zmieniającego rozporządzenie w sprawie klasyfikacji zawodów i specjalności – wprowadzenie do klasyfikacji zawodów i specjalności na potrzeby rynku pracy zawodów: informatyk i inżynier informatyk z dnia 22 lipca 2024 r. skierowane do Ministra Cyfryzacji.

W nawiązaniu do prac legislacyjnych dotyczących zmiany rozporządzenia Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej w sprawie klasyfikacji zawodów i specjalności, uprzejmie informuję, iż Rada ds. Cyfryzacji postuluje wprowadzenie do Klasyfikacji Zawodów i Specjalności (KZiS) formalnego wpisu zawodów:

(1) „informatyk” – w grupie związanej z zawodami matematycznymi – który uzyskuje się m.in. poprzez kształcenie typu uniwersyteckiego po studiach na kierunku informatycznym realizowanym w ramach dyscypliny „Informatyka”; oraz

(2) „inżynier informatyk” – w grupie telekomunikacja – który uzyskuje się poprzez kształcenie na kierunkach informatycznych w ramach dyscypliny „Informatyka techniczna i telekomunikacja” uczelni wyższych, głównie technicznych.

W naszej opinii wprowadzenie ww. klasyfikacji zawodów, które dziś nie istnieją „de iure” w Klasyfikacji Zawodów i Specjalności obowiązujących w Polsce, jest konieczne z uwagi na potrzebę właściwego odzwierciedlenia bieżącej sytuacji na rynku pracy w sektorze IT. Bieżąca klasyfikacja, opierająca się na standardzie Międzynarodowej Organizacji Pracy ISCO-08 z 2007 roku, nie uwzględnia faktu dynamicznego rozwoju sektora teleinformatyki w ostatnich latach oraz szeregu nowych zawodów związanych z teleinformatyką, co negatywnie przekłada się na poprawność oraz precyzyjność prac statystycznych, analiz społecznych oraz gospodarczych, czy również szacowania potrzeb państwa i gospodarki w zakresie kształcenia i wykorzystywania kwalifikacji absolwentów uczelni wyższych.

Uwzględniona w dziś obowiązującej Klasyfikacji Zawodów i Specjalności grupa 25 „Specjalistów technologii informacyjno-komunikacyjnych” nie pokrywa w pełni zakresu wiedzy i umiejętności posiadanych przez informatyków w projektowaniu i wytwarzaniu produktów oraz usług teleinformatycznych, które są przez tych „Specjalistów technologii informacyjno-komunikacyjnych” wdrażane oraz stosowane w gospodarce, finansach, administracji oraz społeczeństwie. Jednocześnie, klasyfikacja tej grupy 25 „Specjalistów technologii informacyjno-komunikacyjnych” w aktualnej postaci stanowi uszczegółowienie zawodu „inżynier informatyk”, będącego w związku z tym uogólnieniem zawodów z tej grupy.

Niniejsza propozycja jest szczególnie istotna w chwili wprowadzania do krajowego porządku prawnego aktów prawnych UE, m.in. NIS2, CER, DORA, rozporządzenia dot. AI, nakładających zarówno na podmioty kluczowe, ważne, krytyczne, czy z sektora finansowego, jak i na producentów sprzętu i usług teleinformatycznych znaczące obowiązki uwzględnienia wymagań odporności cyberbezpieczeństwa oraz tworzenia systemów sztucznej inteligencji. Te wymagania znacząco zwiększą potrzeby rynku pracy na profesjonalnych informatyków.

Ponadto, zaproponowane uzupełnienie klasyfikacji zawodów jest szczególnie ważne także dla całego sektora samorządów lokalnych i regionalnych. Samorządy lokalne, świadcząc ~90% usług publicznych dla mieszkańców i biznesu, muszą obecnie wykorzystywać powszechnie rozwiązania ITC. Proponowana zmiana ułatwi im proces pozyskiwania na potrzeby obsługi zadań samorządowych właściwych specjalistów, posiadających formalnie zweryfikowane kwalifikacje, zapewniające większe bezpieczeństwo dla eksploatowanych rozwiązań i systemów. Przy tej okazji należy wskazać, iż od kilkunastu lat samorządy postulują wprowadzenie do klasyfikacji wydatków budżetowych podziałek pozwalających na poprawne ewidencjonowanie wydatków na informatyzację i cyfryzację w ich budżetach. Jest to konieczne w szczególności dla oceny poziomu wydatków samorządów na kluczowe dla nich obecnie cyberbezpieczeństwo. Uzupełnienie klasyfikacji zawodów powinno być dobrym argumentem dla podjęcia rozmów z Ministerstwem Finansów w tym zakresie.

Jednocześnie, zdając sobie sprawę z faktu, że procedowany obecnie projekt rozporządzenia nie obejmuje w chwili obecnej wprowadzenia nowej klasyfikacji zawodów i specjalności, zaś nowa polska klasyfikacja będzie opracowana w momencie, gdy Międzynarodowa Organizacja Pracy wprowadzi do stosowania nowy Standard Klasyfikacji Zawodów ISCO w miejsce obecnie obowiązującego ISCO-08, już w tym momencie apelujemy do Pana Premiera o aktywny udział w pracach nad zmianą ww. klasyfikacji na forum międzynarodowym.

Agnieszka Jankowska
Przewodnicząca Rady do Spraw Cyfryzacji