

PROTOKÓŁ z XXXI posiedzenia Rady do Spraw Cyfryzacji, które odbyło się 17 lipca 2020 roku, o godzinie 13:00 w formie wideokonferencji.

Spotkanie z Panem Tomaszem Przybyszewskim, Szefem mediów Integracji, Sekretarzem redakcji portalu Niepełnosprawni.pl; Panem mec. Grzegorzem Jaroszczykiem oraz Panem Adamem Pietrasiewiczem, Głównym Specjalistą ds. Dostępności Cyfrowej w Departamencie Społeczeństwa Informacyjnego MC w temacie: Problematyka ulg podatkowych dla osób niepełnosprawnych w zakresie wyposażenia w sprzęt komputerowy.

Na wstępie dyskusji dotyczącej problematyki ulg podatkowych dla osób niepełnosprawnych odniesiono się do odmowy prawa do skorzystania z ulgi rehabilitacyjnej na zakup laptopa, wydanej przez Dyrektora Krajowej Informacji Skarbowej (KIS, interpretacja indywidualna z 23 czerwca 2020 r., sygn. 0113-KDWPT.4011.26.2020.2.ASZ). Przytoczony został art. 26 ust. 7a pkt 3 ustawy o podatku dochodowym od osób fizycznych¹. Wspomniano także o innym przykładzie sytuacji, gdzie została udzielona zgoda KIS. Ukazano tym samym niespójność interpretacji przepisów, bo każdy przypadek jest rozpatrywany indywidualnie. Dotyczy to rehabilitacji nie tylko niepełnosprawności fizycznej, ale także psychicznej. Należałoby się zastanowić, czy możliwe jest unormowanie przepisów, ponieważ nie da się wykazać wszystkich możliwych sytuacji życiowych w przypadku różnych rodzajów niepełnosprawności. Coraz bardziej poszerzane są formy pomocy dla niepełnosprawnych w formie online. Zmierzamy w kierunku coraz większej cyfryzacji i możliwości korzystania z e-usług, jednak interpretacja przepisów nie nadąża za nimi.

Podkreślono, że sprzęt komputerowy sam w sobie nie ma cechy szczególnej, natomiast jego istotną cechą jest to z jakich serwisów, usług, licencji korzysta osoba z niepełnosprawnością. Coraz więcej programów, które mają pomagać osobom z niepełnosprawnościami jest w formie online.

Zaproponowano, by wzmocnić przepis o wystarczalności posiadania zaświadczenia od lekarza specjalisty, że pacjent potrzebuje konkretnego sprzętu dla danej niepełnosprawności.

Wiceprzewodniczący stwierdził, że w kwestii ulgi organ skarbowy wchodzi de facto w rolę orzecznika co do poziomu i rodzaju niesprawności. Interpretowanie tych przepisów przez KIS jest sprzeczne z podstawowymi programami Unii Europejskiej, mówiących już nie tylko o wspomaganiu osób niepełnosprawnych, ale także budowaniu kwalifikacji cyfrowych dla osób w zaawansowanym wieku czy wykluczonych.

Uznano, że problem jest o tyle poważny, bo może otwierać pole do nadużyć, ale przyznanie świadczeń powinno być decyzją lekarza specjalisty i tylko w wyjątkowych przypadkach sprawę można by jeszcze szczegółowo badać. Obecnie sprzedawany sprzęt komputerowy

¹ Ustawa z dnia 26 lipca 1991 r. o podatku dochodowym od osób fizycznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 1387)

jest już zaopatrzone w całości w narzędzia wspomagające osoby np. niewidome czy słabowidzące. Trudność może polegać na zdefiniowaniu dokładnego rodzaju programów czy narzędzi, które mogą zostać uznane za rehabilitacyjne.

Rada ma przygotować stanowisko zwracające uwagę, że pewne sprawy dotyczące ulg podatkowych dla osób niepełnosprawnych wymagałyby uregulowania lub zmian.

[Spotkanie z Panem Tomaszem Właziem, Naczelnikiem Wydziału Krajowego Systemu Cyberbezpieczeństwa w Departamencie Cyberbezpieczeństwa MC w temacie Europejskiego Centrum Kompetencji Cyberbezpieczeństwa.](#)

Utworzenie Centrum jest przewidziane w projekcie rozporządzenia Parlamentu Europejskiego oraz Rady Unii Europejskiej ustanawiającego Centrum w kwestiach Przemysłu, Technologii i Badań Naukowych oraz Sieć Narodowych Centrów Koordynacji.

Geneza powstania Centrum: Komisja Europejska w 2018 r. przeprowadziła badanie dotyczące rynku cyberbezpieczeństwa. Badania KE wykazały istnienie 600 podmiotów, które wzięły udział we wspomnianym badaniu i w związku z tym KE powzięła pomysł stworzenia jednego ośrodka kompetencyjnego na poziomie europejskim, który koordynowałby prace agencji unijnych, KE oraz państw członkowskich w kontekście zwiększenia potencjału europejskiego w obszarze badań i rozwoju technologii oraz rozwiązań cyberbezpieczeństwa. Jednym z głównych założeń KE jest, aby Centrum było także głównym ośrodkiem koordynatorem wdrażania środków funduszy z dwóch wielkich programów europejskich, które będą w kolejnej perspektywie finansowej 2021-2027. Z uwagi na zaangażowanie funduszy z programu Cyfrowa Europa oraz Horyzont Europa, Centrum będzie uznawane za instytucję partnerstwa wdrażającą programy i angażującą mocniej państwa członkowskie we wspieranie badań i rozwoju cyberbezpieczeństwa.

Utworzenie Centrum ma umożliwić zwiększenie poziomu koordynacji działań podejmowanych w poszczególnych państwach członkowskich w przemyśle oraz w obszarze badań i innowacji cyberbezpieczeństwa. Ma przeciwdziałać obecnie występującej fragmentaryzacji w tym zakresie, aby wzmocnić zaufanie i bezpieczeństwo Jednolitego Rynku Cyfrowego.

Centrum będzie realizowało dwa typy zadań:

o charakterze strategicznym;

1. Przygotowanie i wdrażanie spójnej Agendy, w celu wyznaczenia strategicznych rekomendacji i celów dla rozwoju europejskiego ekosystemu cyberbezpieczeństwa;
2. Definiowanie priorytetów prac w zakresie cyberbezpieczeństwa w obszarach: rozwoju badań i innowacji, zdolności, umiejętności, infrastruktury, szkoleń i wdrażania produktów i rozwiązań;
3. Wsparcie (także eksperckie) przemysłu w obszarze cyberbezpieczeństwa.
4. Ułatwienie współpracy i wymiany doświadczeń pomiędzy interesariuszami, w tym udzielanie wsparcia finansowego na edukację, szkolenia, ćwiczenia i budowanie umiejętności w zakresie cyberbezpieczeństwa;

5. Ułatwienie wykorzystania rezultatów badań w działaniach związanych z rozwojem produktów i rozwiązań cyberbezpieczeństwa;

o charakterze implementacyjnym;

1. Koordynowanie i administrowanie pracą sieci narodowych ośrodków koordynacji oraz wspólnoty kompetencji w obszarze cyberbezpieczeństwa;
2. Udzielanie wsparcia w szczególności dla start-upów i MŚP, w tym ułatwienie im dostępu do wiedzy, funduszy, możliwości inwestycji i rynków;

Krajowy Ośrodek Kompetencji znajdzie się w Ministerstwie Cyfryzacji. Koordynacja odbędzie się na poziomie krajowym, co wiąże się z następującymi zadaniami dla MC:

- Przygotowanie podstaw (prawnych oraz organizacyjnych) funkcjonowania polskiego potencjału w obszarze cyberbezpieczeństwa w ramach przyszłego Europejskiego Centrum Kompetencji;
- Utworzenie krajowego ośrodka koordynacji;
- Aktywizacja podmiotów krajowych;
- Wsparcie dla biznesu polskiego, w tym przede wszystkim SME i start-upów;
- Możliwość aplikowania o fundusze z dwóch dużych programów UE: Cyfrowa Europa oraz Horyzont Europa.

Prawdopodobnie do końca roku uda się zakończyć proces legislacyjny. Równocześnie trwa poszukiwanie siedziby Centrum. Ta decyzja będzie podjęta na poziomie państw - i wiele państw już zgłosiło swoją gotowość, aby taką siedzibę Centrum gościć na swoim terytorium. Formalne propozycje zgłosiły: Belgia, Litwa, Rumunia, Luksemburg i Hiszpania. Także Polska jest zainteresowana. W związku z tym w Ministerstwie Cyfryzacji została przygotowana oferta lokalizacji siedziby Centrum w Warszawie. Ze względu na to, że polska oferta wiąże się z poniesieniem konkretnych kosztów bezpośrednich i pośrednich dla budżetu państwa, decyzja o złożeniu takiej oferty musi być zaakceptowana przez Radę Ministrów. MC zaproponowało taki projekt uchwały wraz ze szczegółowym uzasadnieniem oferty, w tym z takim wyliczeniem szacunkowych kosztów, które strona Polska mogłaby ponieść, aby przekonać KE i inne państwa, że Warszawa jest najlepszym wyborem. Ze względu na to, że na terenie Warszawy jest już siedziba agencji unijnej Frontex, zaproponowane uprawnienia oraz przywileje dla Centrum i jego pracowników, nie mogą być gorsze niż te zaproponowane Frontexowi.

Ministerstwo Cyfryzacji planuje, aby krajowy ośrodek kompetencji w strukturze MC zajmował się nie tylko szukaniem partnerów, biorących udział w konsorcjach czy projektach, ale także koordynował inne działania z zakresu podnoszenia kompetencji w technologii czy przede wszystkim z cyberbezpieczeństwem.

Podsumowanie informacji w sprawie laptopów z VAT-em do zdalnej edukacji – Pan Dariusz Milka

Podmioty, które dokonały darowizny sprzętu komputerowego na rzecz szkół i tego typu placówek mogą odliczyć określoną kwotę od podstawy opodatkowania. Wysokość odliczenia zależy od miesiąca, w którym przekazano darowiznę (marzec, kwiecień, maj).

Omówienie przez Radę zorganizowania warsztatu nt. synergii działań klimatycznych i cyfryzacji z udziałem członków Rady i przedstawicieli MC i MK.

Uznano, że należy wskazać cel takiego warsztatu, przygotować agendę, termin oraz miejsce. Warsztat miałby pokazywać synergię pomiędzy dwoma pozornie rozbieżnymi tematami oraz otworzyć dyskusję nad szukaniem i połączeniem wspólnego potencjału. Formuła warsztatu może być dopasowana do oczekiwań i potrzeb Ministerstwa Klimatu.

Uczestnicy posiedzenia:

Członkowie Rady:

1. Katarzyna Chałubińska- Jentkiewicz
2. Jan Czajkowski
3. Krzysztof Dyki
4. Paweł Gora
5. Agnieszka Gryszczyńska
6. Michał Kanownik
7. Dariusz Milka - Wiceprzewodniczący
8. Włodzimierz Schmidt
9. Sebastian Szymański

Zaproszeni goście:

10. Tomasz Przybyszewski, Sekretarz redakcji portalu Niepełnosprawni.pl
11. Mec. Grzegorz Jaroszczyk
12. Wiesław Paluszyński, ekspert

Sekretariat Rady i pracownicy Ministerstwa Cyfryzacji:

13. Adam Pietrasiewicz, Główny Specjalista ds. Dostępności Cyfrowej, Departament Społeczeństwa Informacyjnego MC
14. Tomasz Właż, Naczelnik Wydziału Krajowego Systemu Cyberbezpieczeństwa, Departament Cyberbezpieczeństwa MC
15. Krzysztof Głomb, Pełnomocnik Ministra Cyfryzacji do spraw współpracy z administracją samorządową Rzeczypospolitej Polskiej
16. Katarzyna Staromłyńska-Gójska, MC
17. Joanna Laskowska, MC