



Krajowa Izba Gospodarcza Elektroniki i Telekomunikacji

Warszawa, dn. 12.02.2020 r.
KIGEiT/000495/02/2020

Pan
Mateusz Morawiecki
Prezes Rady Ministrów
Kancelaria Prezesa Rady Ministrów
al. J. Ch. Szucha 14
00-583 Warszawa

W dniu 20 lutego 2020 roku spotka się Pan z innymi przywódcami europejskimi w Brukseli na nadzwyczajnym szczycie w sprawie budżetu UE. Dyskusje te określą rolę UE w świecie na nadchodzące lata. Budżet jest jednym z najpotężniejszych narzędzi służących przyspieszeniu cyfrowej transformacji naszego społeczeństwa, zwiększeniu naszego przyszłego dobrobytu i osiągnięciu neutralności klimatycznej w Europie.

Niestety, aktualnie proponowany budżet europejski zakłada, że środki przeznaczone na cyfryzację są ograniczone do zaledwie 3%. Apelujemy, aby rozważył Pan nasze rekomendacje dla budżetu UE zawarte w niniejszym liście, aby zapewnić, że będzie on pozwalał na rozwój cyfrowy Polski i Europy.

Przyjrzyjmy się faktom:

- Firmy cyfrowe rozwijają się dwa i pół razy szybciej niż firmy nie będące firmami cyfrowymi. Jednak 52% obywateli musi zdobyć nowe kompetencje cyfrowe, aby móc wykonywać swoją pracę¹, a w całej Europie brakuje nam 900 000 specjalistów w dziedzinie ICT².
- Sztuczna inteligencja może przyczynić się do wzrostu gospodarczego w Europie o 3,6 bln euro do 2030 roku³, obecnie Stany Zjednoczone inwestują czterokrotnie, a Chiny dwukrotnie więcej niż Unia Europejska.
- Przemysł wykorzystujący technologie cyfrowe mógłby przyczynić się do zmniejszenia globalnych emisji CO₂ o 20 %⁴.

¹ World Economic Forum, The Future of Jobs Report, 2018

² European Commission, 2014

³ „Innovation in Europe: Changing the game to regain a competitive Edge”, McKinsey, October 2019

⁴ #SMARTer 2030, GeSI & Accenture, 2015

Aby móc konkurować w skali globalnej oraz tworzyć godne, dobrze płatne miejsca pracy, przedsiębiorstwa potrzebują europejskiego rynku, na którym będą mogły szybko się rozwijać. Oznacza to ukierunkowane inwestycje mające na celu stymulowanie naszej transformacji cyfrowej w takich dziedzinach jak dane, sztuczna inteligencja, 5G i wysokowydajne obliczenia. Aby wzmocnić pozycję naszych obywateli i pobudzić rozwój naszych uboższych regionów, musimy zapewnić im umiejętności niezbędne do tworzenia miejsc pracy w przyszłości. Aby zrealizować ambitne założenia Europejskiego Zielonego Ładu, musimy skupić się na cyfryzacji naszych najbardziej energochłonnych gałęzi przemysłu.

Fundusze na cyfryzację pomogą Polsce rozwijać e-usługi, poszerzać kompetencje cyfrowe obywateli, a także wspierać innowacyjne projekty polskich start-upów, by te mogły jeszcze śmiało i łatwiej komercjalizować swoje pomysły. To również szansa dla polskiej branży cyberbezpieczeństwa, która ma wielki potencjał, ale potrzebuje wsparcia i impulsu do dalszego rozwoju.

Krótko mówiąc, musimy pilnie zwiększyć inwestycje w infrastrukturę i umiejętności, aby umożliwić naszym cyfrowo zaawansowanym przedsiębiorstwom rozwój i pomóc nam utrzymać europejski styl życia.

Musimy opierać się na sukcesach programu "Horyzont Europa" i skuteczniej wykorzystywać go do wspierania realizacji naszych cyfrowych ambicji. Perspektywy dla badań i rozwoju są jednak długofalowe, a skutki będą odczuwalne dla obywateli dopiero za 10 do 30 lat. To zbyt długo. Potrzebujemy inwestycji już teraz, aby wesprzeć innowatorów i twórców miejsc pracy na naszym kontynencie.

Program Digital Europe (Cyfrowa Europa) zaproponowany przez Komisję to dobry początek. Po raz pierwszy pieniądze zostały przeznaczone na budowanie naszego potencjału cyfrowego. Przyczyni się to do krótkoterminowego rozwoju i przyjęcia ważnych technologii cyfrowych. Niemniej jednak 9,2 mld euro to bardzo niewiele w porównaniu z innymi "tradycyjnymi" obszarami wydatków.

Aby uczynić Polskę i Europę prawdziwie gotowymi na erę cyfrową, w imieniu Krajowej Izby Elektroniki i Telekomunikacji oraz DIGITALEUROPE apelujemy do Pana, Panie Premierze, o poparcie rzeczywistych działań w celu dostosowania Polski i Europy do ery cyfrowej, w tym:

- **Zwiększenie udziału wydatków z budżetu UE na transformację cyfrową do 10%.** Obecnie wynosi on około 3%.
- **Znaczące rozszerzenie programu "Cyfrowa Europa" z 9,2 mld euro do 25 mld euro,** aby zmaksymalizować krótko- i średnioterminowy wpływ na umiejętności, sztuczną inteligencję oraz cyfryzację MŚP w całej UE.
- **Włączenie technologii cyfrowych do całego programu ramowego w zakresie badań naukowych "Horyzont Europa".**
- **Przeznaczenie konkretnych środków na innowacje cyfrowe z innych programów finansowania,** takich jak Wspólna Polityka Rolna, czy Polityka Spójności.
- **Zwiększenie całkowitego finansowania badań i rozwoju z 2 % do 3 % PKB UE.**

Nie oczekujemy ogólnego zwiększenia budżetu, lecz relokacji środków na rzecz dziedzin, które przyspieszą proces cyfryzacji i przygotowują Europę na przyszłość. Liczymy, że powyższe nasze postulaty zostaną przez Pana rozważone i wzięte pod uwagę podczas negocjacji budżetowych w Brukseli.

Cecilia Bonefeld-Dahl



Dyrektor Generalna DIGITALEUROPE

Stefan Kamiński



Prezes KIGEiT

O nas:

KIGEiT – Krajowa Izba Gospodarcza Elektroniki i Telekomunikacji od prawie 30 lat jest wypróbowanym partnerem dla organów nadzoru oraz komisji parlamentarnych. Bierzemy udział w tworzeniu i zmianie wielu przepisów prawnych dotyczących szeroko definiowanego sektora ICT. Zrzeszamy prawie 200 firm, które zatrudniają bezpośrednio ponad 58,5 tysiąca osób a ich obroty roczne wynoszą ponad 62,4 mld zł.

DIGITALEUROPE reprezentuje ponad 35.000 cyfrowych przedsiębiorstw każdej wielkości i posiada 40 krajowych stowarzyszeń w całej Europie. Nasi członkowie są zaangażowani w pomoc Europie w osiągnięciu jej cyfrowego potencjału.