

Warszawa 26 czerwca 2020 r.

**Szanowna Pani**  
**Jadwiga Emilewicz**  
**Wiceprezes Rady Ministrów,**  
**Minister Rozwoju**

**Szanowny Pan**  
**Jan Stanilko**  
**Dyrektor**  
**Departamentu Innowacji**  
**Ministerstwo Rozwoju**

*Dotyczy: Poglądów Związku Cyfrowa Polska i Digital Europe na temat przeglądu Dyrektywy RoHS*

*Szanowna Pani Premier,*  
*Szanowny Panie Dyrektorze,*

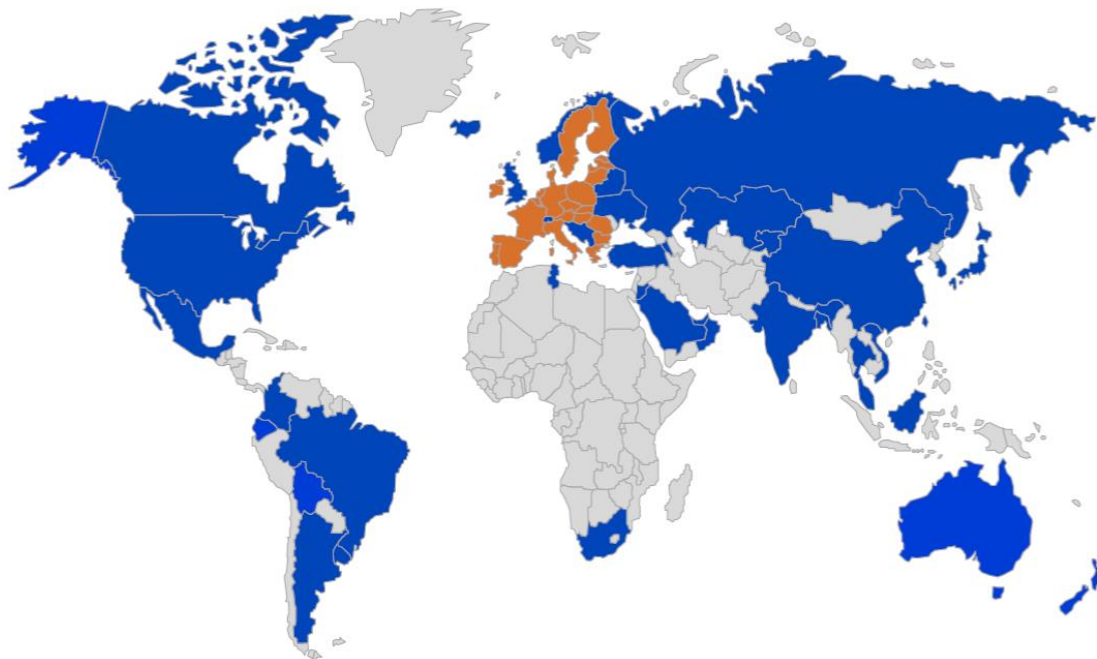
Przemysł technologii cyfrowej stanowi podstawę trwałego wzrostu gospodarki Unii Europejskiej. Technologie takie jak sztuczna inteligencja, obliczenia o wysokiej wydajności, telemedycyna i telepraca, są kluczem do stworzenia bardziej odpornej, zielonej i cyfrowej gospodarki oraz do przyspieszenia badań naukowych w celu sprostania bieżącym i przyszłym wyzwaniom społecznym, w tym zmianom klimatu, zdrowiu i ubóstwu.

DIGITALEUROPE, którego członkiem jest Związek Cyfrowa Polska jest zaangażowany w tworzenie dyrektywy RoHS od czasu jej powstawania w połowie lat 90-tych. Digital Europe jest kluczowym uczestnikiem procesów legislacyjnych w Europie, analogicznie Związek Cyfrowa Polska uczestniczy w konsultacjach krajowych ze wszystkimi zainteresowanymi



stronami w celu przeglądu i aktualizacji ram prawnych w kontekście [europejskiego zielonego porozumienia](#), w szczególności strategii [gospodarki o obiegu zamkniętym](#) i [zrównoważonych chemikaliów](#), aby były one korzystne dla wszystkich interesariuszy.

Europejska dyrektywa RoHS jest ważnym projektem dla globalnych celów politycznych i strategicznych Unii. Przyczyniła się do poprawy uregulowania obszaru stosowania zakazanych substancji chemicznych w produktach elektrycznych i elektronicznych i nadal jest wysoko postawioną poprzeczką dla producentów elektroniki, wprowadzając nie tylko przepisy w Unii, ale również w wielu krajach poza obszarem EOG (co przedstawia poniższa mapa). Globalny sukces unijnej dyrektywy RoHS jest dowodem zdolności Unii do napędzania zrównoważonej transformacji gospodarki i społeczeństwa jako światowego lidera w dziedzinie środków dotyczących klimatu i środowiska. Solidne ramy prawne UE pomagają zagwarantować przemysłowi technologii cyfrowej pewność w działaniu w jego złożonym globalnym łańcuchu dostaw.



Unijna dyrektywa RoHS opiera się na wielu mocnych stronach. Wyrównuje szanse między podmiotami z Unii i spoza UE, włączając się w gospodarkę o obiegu zamkniętym, unikając marnotrawstwa, i zapewnia zarówno wydajne, jak i dobrze określone procesy, takie jak na

**Związek Importerów i Producentów Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego - ZIPSEE Cyfrowa Polska**

[www.zipsee.pl](http://www.zipsee.pl)

**Związek Cyfrowa Polska**  
ul. Ogrodowa 58  
00-876 Warszawa

Tel. +48 (22) 666 22 46 KRS: 0000250359  
Fax: +48 (22) 666 22 47 NIP: 522-280-25-18  
biuro@zipsee.pl REGON 140463214

przykład wyłączenia RoHS. Ponadto unijna dyrektywa RoHS uruchomiła innowacje, w tym poszukiwanie zamienników substancji do produkcji produktów.

Wstępne zalecenia DIGITALEUROPE dotyczące przeglądu unijnej dyrektywy RoHS obejmują utrzymanie ważnych zasad, takich jak zasada „repair-as-produced”, biorąc pod uwagę dłuższy okres dla wyłączeń określonych w dyrektywie RoHS i przy jednoczesnym dedykowaniu większych zasobów do tych procesów. Jeśli chodzi o zarządzanie ryzykiem związanym z substancjami i ujawnianiem zawartości substancji w produktach, DIGITALEUROPE uważa, że podejście sektorowe jest rozwiązaniem, które będzie działało korzystnie na sektor odpadów. W przypadku elektroniki baza danych Międzynarodowej Komisji Elektrotechnicznej (IEC) 62474 i informacje wymagane na podstawie dyrektywy WEEE są przykładem sukcesu międzybranżowej platformy współpracy „[Information for Recyclers - I4R](#)” i już zapewniają niezbędne informacje podmiotom zajmującym się recyklingiem.

Ponadto coraz więcej krajów na całym świecie uchwała podobne przepisy, a przepisy unijne przyczyniają się do wzmocnienia pozycji globalnego lidera w dziedzinie ochrony środowiska poprzez promowanie dostosowania przepisów do unijnej dyrektywy RoHS na całym świecie, czego przykładem jest odzwierciedlenie podobnych przepisów poza obszarem EOG.

Jako Związek Cyfrowa Polska reprezentujący największe przedsiębiorstwa z branży cyfrowej w Polsce służymy swoją wiedzą i doświadczeniem w tym zakresie. Jesteśmy gotowi służyć merytorycznym wsparciem Ministerstwu, w toku prac wypracowania stanowiska Polskiego Rządu dotyczącego przeglądu Dyrektywy RoHS.

Z wyrazami szacunku,

**Michał Kanownik**



**Prezes Zarządu**

**Związek Cyfrowa Polska**

Załączniki:

1. [DIGITALEUROPE initial views on the revision of the EU RoHS Directive](#)
2. [NTA Outreach on the RoHS Review 25th. May 2020](#)