



Rada UE–USA ds. Handlu i Technologii zacieśnia współpracę w zakresie powstających technologii, zrównoważonego handlu i bezpieczeństwa gospodarczego*

Luleå, 31 maja 2023 r.

Dziś, w miejscowości Luleå w Szwecji, miało miejsce czwarte spotkanie ministerialne **Rady UE–USA ds. Handlu i Technologii**.

Współprzewodniczyli mu: wiceprzewodnicząca wykonawcza Komisji Europejskiej Margrethe **Vestager**, wiceprzewodniczący wykonawczy Komisji Europejskiej Valdis **Dombrovskis**, sekretarz stanu USA Antony Blinken, sekretarz handlu USA Gina Raimondo oraz przedstawicielka USA ds. handlu Katherine Tai. W spotkaniu wzięli udział także komisarz europejski ds. rynku wewnętrznego Thierry **Breton**, a gospodarzem spotkania była szwedzka prezydencja w Radzie Unii Europejskiej.

UE i USA niezmiennie pozostają kluczowymi partnerami handlowymi i geopolitycznymi. Handel dwustronny między UE a USA osiągnął w 2022 roku rekordowo wysoki poziom ponad 1,55 bln euro, w tym ponad 100 mld euro w ramach handlu cyfrowego.

Podczas spotkania ministerialnego UE i USA zatwierdziły listę głównych wyników zacieśniania współpracy transatlantyckiej w zakresie powstających technologii, zrównoważonego handlu, bezpieczeństwa gospodarczego i dobrobytu, bezpiecznej łączności oraz praw człowieka w środowisku cyfrowym. Obie strony potwierdziły również, że nadal są w pełni zaangażowane we wspieranie Ukrainy.

Główne wyniki czwartego posiedzenia ministerialnego Rady UE–USA ds. Handlu i Technologii

Współpraca transatlantycka w zakresie powstających technologii, łączności i infrastruktury cyfrowej

UE i USA są zgodne, że **technologie sztucznej inteligencji (SI)** oferują ogromne możliwości, ale mogą również być dla społeczeństwa zagrożeniem. Strony zaprezentowały więc pierwsze owoce wdrażania opracowanego przez Radę UE–USA ds. Handlu i Technologii [wspólnego planu działania na rzecz wiarygodnej sztucznej inteligencji i zarządzania ryzykiem](#), realizowanego przez specjalne grupy ekspertów, pracujących głównie nad określeniem norm i narzędzi umożliwiających funkcjonowanie wiarygodnej SI. W przyszłości prace te obejmą również w szczególności **systemy generatywnej sztucznej inteligencji**.

UE i USA poczyniły postępy w pracach nad **półprzewodnikami**, polegające na wdrożeniu porozumień w sprawie wczesnego ostrzegania w łańcuchach dostaw i przejrzystości dotacji. Strony wprowadziły mechanizm zapobiegający wyścigom o dotacje, pogłębiły współpracę w zakresie swoich aktów w sprawie czipów i zamierzają wspólnie prowadzić badania nad możliwością zastąpienia PFAS w łańcuchach dostaw półprzewodników.

UE i USA rozwijają także dziedzinę **elektromobilności**, w kontekście której opracowały wspólną normę międzynarodową w zakresie **systemów megawatowego ładowania elektrycznych pojazdów ciężkich**. Ułatwi ona transatlantycki handel i inwestycje dzięki zmniejszeniu kosztów produkcji i wprowadzania tych systemów. Opracowano również [zalecenia dotyczące wdrażania infrastruktury ładowania pojazdów elektrycznych finansowanego przez rząd](#).

UE i USA przyspieszyły współpracę nad **wspólną wizją i planem działania przemysłu w zakresie systemów łączności bezprzewodowej 6G** oraz wydały [opinię perspektywiczną w sprawie 6G](#), w której określiły zasady przewodnie i kolejne kroki w kontekście rozwoju tej kluczowej technologii.

Obie strony nadal pracują również nad przyspieszeniem **wdrażania projektów bezpiecznej i odpornej łączności** w państwach trzecich, a dziś ogłosiły podjęcie nowych inicjatyw w **Kostaryce i Filipinach**.

Prawa człowieka i wartości w zmieniającym się geopolitycznym środowisku cyfrowym

Według UE i USA platformy internetowe powinny być w większym stopniu odpowiedzialne za ochronę małoletnich i wzmacnianie ich pozycji. Dostęp badaczy do danych jest kluczowy, aby dostrzec zagrożenia czyhające na platformach internetowych oraz lepiej zrozumieć ekosystem cyfrowy. UE i USA opracowały zbiór [zasad wysokiego szczebla dotyczących ochrony małoletnich i wzmacniania ich pozycji oraz dostępu badaczy do danych](#), które to zasady są zgodne z unijnym [aktem o usługach cyfrowych](#).

Obie strony są również głęboko zaniepokojone strategicznym wykorzystywaniem przez Rosję przekazów dezinformacyjnych oraz działaniami polegającymi na zagranicznych manipulacjach informacjami i ingerencjach w informacje w państwach trzecich. UE i USA wydały dziś [wspólne oświadczenie](#), w którym określiły działania mające na celu zwalczanie zagranicznych manipulacji informacjami i ingerencji w informacje w państwach trzecich, w tym normę dotyczącą ustrukturyzowanej analizy zagrożeń i budowania zdolności w Afryce i Ameryce Łacińskiej.

Współpraca transatlantycka na rzecz łatwiejszego, bardziej ekologicznego i bezpieczniejszego handlu

UE i USA pracują nad ułatwieniem handlu – aby pogłębić dwustronną wymianę handlową, która obecnie osiągnęła wartość 1,5 bln euro – i podjęły dziś kroki na rzecz wprowadzenia takich ułatwień w kluczowych sektorach. Rozszerzyły **wzajemne uznawanie** produktów farmaceutycznych na **leki weterynaryjne** i zaktualizowały przepisy dotyczące wzajemnego uznawania **wyposażenia statków** przez UE i USA. Ponadto kontynuowane będą prace nad ułatwianiem oceny zgodności w niektórych kluczowych sektorach, takich jak **sektor maszyn**.

W ramach zobowiązania na rzecz bardziej ekologicznego i sprawiedliwego handlu UE i USA uzgodniły program prac nad **transatlantycką inicjatywą na rzecz zrównoważonego handlu**. Umożliwi ona ściślejszą współpracę nad przechodzeniem na zieloną gospodarkę. Zapoczątkowany niedawno **dialog na temat zachęt do korzystania z czystej energii** pomoże zapewnić wzajemne uzupełnianie się programów zachęt na rzecz czystej gospodarki w UE i w USA.

W ramach drugiego **dialogu na temat handlu i pracy** pogłębiono temat wyeliminowania pracy przymusowej z globalnych łańcuchów dostaw w oparciu o wspólne rekomendacje partnerów społecznych.

UE i USA nadal zmagają się z wyzwaniami mającymi wpływ na ich bezpieczeństwo. W tym zakresie dostosowują swoje przepisy dotyczące **ograniczeń wywozowych** w odniesieniu do produktów wrażliwych wywożonych do Rosji i Białorusi. Nadal koordynują zmiany wprowadzane do wykazów kontrolnych, omawiają powstające technologie i współpracują, aby zapewnić, że broń masowego rażenia nie będzie się rozprzestrzeniać.

Rada UE–USA ds. Handlu i Technologii ponownie podkreśliła, jak ważne jest solidne **monitorowanie inwestycji zagranicznych**, aby przeciwdziałać konkretnym zagrożeniom dla bezpieczeństwa narodowego oraz koordynacja działań, aby **dywersyfikować nasze łańcuchy dostaw i przeciwdziałać nierynkowym praktykom i strategiom politycznym oraz przymusowi gospodarczemu**.

UE i USA nadal opowiadają się za wprowadzeniem **cyfrowych rozwiązań ułatwiających handel** i realizujących zasady handlu cyfrowego uzgodnione w ramach G-7.

Kontekst

Unia Europejska i Stany Zjednoczone [zainaugurowały Radę UE–USA ds. Handlu i Technologii](#) podczas szczytu w Brukseli 15 czerwca 2021 r. Rada ta służy UE i USA jako forum do koordynowania podejścia w sprawie kluczowych kwestii handlowych i technologicznych oraz do pogłębiania transatlantyckiej współpracy w tych dziedzinach w oparciu o wspólne wartości demokratyczne. [Pierwsze posiedzenie](#) Rady miało miejsce 29 września 2021 r. w Pittsburghu. Po tym posiedzeniu powołano 10 grup roboczych w takich dziedzinach jak normy, sztuczna inteligencja, półprzewodniki, kontrola eksportu i wyzwania dla globalnego handlu. Drugie [spotkanie ministerialne](#) miało miejsce 16 maja 2022 r. w Paryżu, a [trzecie](#) – w College Park w stanie Maryland w grudniu 2022 roku. Następne posiedzenie Rady planowane jest pod koniec 2023 roku w Stanach Zjednoczonych.

Więcej informacji:

[Wspólne oświadczenie Rady UE–USA ds. Handlu i Technologii](#)

[Nota faktograficzna: Główne wyniki prac Rady UE–USA ds. Handlu i Technologii](#)

[Strona informacyjna Rady UE–USA ds. Handlu i Technologii](#)

[Strona Rady UE–USA ds. Handlu i Technologii na platformie Futurium](#)

[Stosunki handlowe UE-USA](#)

[UE i USA zainaugurowały Radę ds. Handlu i Technologii](#)

* Zaktualizowano 1 czerwca 2023 r.

IP/23/2922

Quotes:

UE tworzy partnerstwa z krajami o zbieżnych poglądach, równie zaangażowanymi w działania na rzecz demokracji, wolności, praw człowieka i sprawiedliwego podejścia do cyfryzacji. Stany Zjednoczone są jednym z naszych najbliższych partnerów i jestem dumna z postępu prac nad wiarygodną sztuczną inteligencją, bardziej odpornymi łańcuchami dostaw półprzewodników oraz bezpieczniejszymi i bardziej odpowiedzialnymi platformami internetowymi. Podjęliśmy również konkretne kroki, aby zwalczyć zagraniczne manipulacje informacjami i ingerencje w informacje w państwach trzecich, co jest kluczowe aby przeciwdziałać rosyjskiej kampanii dezinformacyjnej.

Margrethe Vestager, wiceprzewodnicząca wykonawcza do spraw Europy na miarę ery cyfrowej - 31/05/2023

Globalne środowisko, bezpieczeństwo i cała gospodarka znajdują się obecnie pod ogromną presją, przez co współpraca między UE a USA i skoordynowane globalne przywództwo są teraz ważniejsze niż kiedykolwiek wcześniej. Wzmocnienie transatlantycznych warunków handlowo-inwestycyjnych ma kluczowe znaczenie dla pogłębienia naszej współpracy, zwłaszcza w przestrzeni ekologicznej i cyfrowej. Czwarte spotkanie Rady przyniosło w tym zakresie wymierne rezultaty, takie jak plan działania na rzecz rozwoju transatlantycznego zrównoważonego handlu i opracowanie wspólnych norm ładowania elektrycznych pojazdów ciężkich. Jesteśmy zdecydowani zrobić jeszcze więcej na rzecz ułatwienia handlu, także przy wykorzystaniu narzędzi cyfrowych, aby pomóc w szczególności MŚP. Budowa ekologicznego i cyfrowego rynku transatlantycznego pozwoli zwiększyć dobrobyt i stworzyć miejsca pracy po obu stronach Atlantyku oraz wspólnie pracować nad poprawą światowych norm i zasad.

Valdis Dombrovskis, wiceprzewodniczący wykonawczy odpowiedzialny za handel - 31/05/2023

Partnerstwo z USA pozwala wzmocnić globalny wpływ działań UE na rzecz przekształcenia przestrzeni cyfrowej w zakresie bezpieczeństwa łączności, wiarygodnej sztucznej inteligencji i uregulowania działania platform internetowych. Także nasza współpraca z USA w dziedzinie normalizacji przynosi wymierne efekty, ponieważ dziś zbliżamy się do opracowania wspólnych norm elektromobilności, które zwiększą transatlantyczną konkurencyjność.

Thierry Breton, komisarz do spraw rynku wewnętrznego - 31/05/2023

Kontakty z mediami:

[Miriam GARCIA FERRER](#) (+32 2 299 90 75)

[Johannes BAHRKE](#) (+32 2 295 86 15)

[Roberta VERBANAC](#) (+32 2 298 24 98)

[Thomas Regnier](#) (+32 2 29 9 1099)

Zapytania od obywateli: Serwis [Europe Direct](#) – tel. [[00 800 67 89 10 11](#)] lub [e-mail](#)