



Aktualizacja europejskiej strategii przemysłowej 2020: w stronę silniejszego jednolitego rynku sprzyjającego odbudowie Europy

Bruksela, 5 maja 2021 r.

Komisja aktualizuje dziś [strategię przemysłową UE](#), aby w pełni dostosować ambicje jej przemysłu do nowych okoliczności wynikających z kryzysu związanego z COVID-19 i aby pomóc w szybszym przechodzeniu na bardziej zrównoważoną, cyfrową, odporną gospodarkę konkurencyjną na arenie światowej.

W zaktualizowanej strategii potwierdzono priorytety określone w komunikacie z marca 2020 r., opublikowanym na dzień przed ogłoszeniem przez WHO pandemii COVID-19. Jednocześnie uwzględniono wnioski wyciągnięte z kryzysu, aby pobudzić odbudowę przemysłu i zwiększyć otwartą strategiczną autonomię UE. Proponuje się w niej nowe środki podnoszące odporność jednolitego rynku, zwłaszcza w czasach kryzysu. Odpowiada ona na potrzebę lepszego zrozumienia naszych zależności w kluczowych obszarach strategicznych i przedstawia zestaw narzędzi umożliwiających radzenie sobie z tymi zależnościami. Oferuje nowe środki służące przyspieszeniu transformacji ekologicznej i cyfrowej. Zaktualizowana strategia stanowi również odpowiedź na wezwania do określenia i monitorowania głównych wskaźników konkurencyjności całej gospodarki UE: integracji jednolitego rynku, wzrostu wydajności, konkurencyjności na arenie międzynarodowej, inwestycji publicznych i prywatnych oraz inwestycji w badania i rozwój.

Aspekt MŚP jest centralnym elementem zaktualizowanej strategii i obejmuje dostosowane do potrzeb wsparcie finansowe i środki umożliwiające MŚP i przedsiębiorstwom typu start-up skorzystanie z dwójakiej transformacji. Komisja zamierza mianować Vazila Hudáka pełnomocnikiem ds. MŚP. Jego nominacja w trakcie zatwierdzania.

Komisja przyjęła dziś również wniosek dotyczący rozporządzenia w sprawie [subsydiów zagranicznych zakłócających funkcjonowanie jednolitego rynku](#). Jest to kluczowy element realizacji strategii przemysłowej UE polegający na zapewnianiu równych warunków działania oraz wspieraniu sprawiedliwego i konkurencyjnego jednolitego rynku.

Opublikowana dziś zaktualizowana strategia przemysłowa skupia się na następujących kluczowych obszarach:

Zwiększenie odporności jednolitego rynku

Jednolity rynek przeszedł poważną próbę w związku z ograniczeniem dostaw, zamknięciem granic i fragmentacją w następstwie pandemii COVID-19. Kryzys uwypuklił zasadniczą potrzebę utrzymania swobodnego przepływu osób, towarów, usług i kapitału na jednolitym rynku oraz konieczność współpracy w celu wzmocnienia jego odporności na zakłócenia. W tym celu Komisja zamierza m.in.:

- zaproponować **instrument nadzwyczajny jednolitego rynku** – strukturalne rozwiązanie zapewniające swobodny przepływ osób, towarów i usług na wypadek przyszłych kryzysów. Powinien on zagwarantować większą przejrzystość i solidarność, a także pomóc w rozwiązaniu problemu niedoborów produktów o krytycznym znaczeniu dzięki przyspieszeniu dostępności produktów i zacieśnieniu współpracy w zakresie zamówień publicznych;
- w pełni egzekwować przepisy **dyrektywy usługowej**, aby zagwarantować, że państwa członkowskie wypełniają swoje obecne obowiązki, w tym obowiązek powiadamiania, w celu identyfikacji i usuwania nowych potencjalnych barier;
- wzmocnić **nadzór rynku** produktów poprzez wspieranie organów krajowych w zwiększaniu zdolności i przyspieszaniu cyfryzacji w dziedzinie kontroli produktów i gromadzenia danych;
- uruchomić znaczące inwestycje na wsparcie dla **MŚP**, opracować i wdrożyć systemy pozasądowego rozstrzygania sporów w celu przeciwdziałania **opóźnieniom w płatnościach** na rzecz MŚP oraz wprowadzić środki przeciwdziałające ryzyku **niewypłacalności**, które dotyka **MŚP**.

Rozwiązywanie problemu strategicznych zależności UE

Otwartość na handel i inwestycje stanowi atut i źródło wzrostu i odporności UE, która jest znaczącym importerem i eksporterem. Pandemia obudziła jednak szerszą świadomość, że należy przeanalizować strategiczne zależności, zarówno technologiczne, jak i przemysłowe, oraz im zaradzić. W związku z powyższym Komisja:

- przeprowadziła „oddolną” analizę opartą na danych handlowych: spośród 5,2 tys. produktów importowanych do UE **w pierwszej analizie zidentyfikowano 137 produktów** (stanowiących 6 proc. całkowitej wartości towarów importowanych do UE) należących do wrażliwych ekosystemów, od których UE jest w wysokim stopniu uzależniona – głównie w energochłonnych gałęziach przemysłu (np. surowce) i w ekosystemach zdrowotnych (np. składniki farmaceutyczne) – a także wśród innych produktów mających znaczenie dla wspierania transformacji ekologicznej i cyfrowej. **34 produkty** (stanowiące 0,6 proc. całkowitej wartości towarów importowanych do UE) mogą być bardziej wrażliwe ze względu na ich prawdopodobnie niski potencjał dalszej dywersyfikacji i zastąpienia produkcją UE. Analiza pokazuje również wyzwania i zależności w **dziedzinie zaawansowanych technologii**;
- przedstawia wyniki **sześciu szczegółowych ocen sytuacji w zakresie surowców, baterii, farmaceutycznych składników czynnych, wodoru, półprzewodników oraz technologii chmury i zaawansowanych technologii**. Oceny te przedstawiają pogłębiony obraz źródeł i skutków występowania strategicznych zależności;
- rozpocznie **drugi etap przeglądu** potencjalnych zależności w najważniejszych obszarach, m.in. produktów, usług lub technologii kluczowych dla dwojakiej transformacji, takich jak odnawialne źródła energii, magazynowanie energii i cyberbezpieczeństwo oraz opracuje system monitorowania za pośrednictwem tworzonego przez Komisję **obserwatorium technologii krytycznych**;
- działa na rzecz **dywersyfikacji międzynarodowych łańcuchów dostaw** i dąży do tworzenia partnerstw międzynarodowych w celu zwiększenia gotowości;
- wspiera **nowe sojusze przemysłowe** w strategicznych obszarach, gdzie stanowią one najlepsze narzędzie przyspieszenia działań, które w przeciwnym razie nie zostałyby wprowadzone. Sojusze przemysłowe otrzymają wsparcie w sytuacji gdy będą przyciągać inwestorów prywatnych do dyskusji nad nowymi partnerstwami i modelami biznesowymi w sposób otwarty, przejrzysty i zgodny z regułami konkurencji oraz jeśli wykażą potencjał pod względem innowacji i tworzenia miejsc pracy o wysokiej wartości. Sojusze stanowią szeroką i otwartą co do zasady platformę, w której szczególnie nacisk kładzie się na włączenie przedsiębiorstw typu start-up i MŚP.
- Komisja przygotowuje się do uruchomienia **sojuszu na rzecz procesorów i technologii półprzewodnikowych** oraz **sojuszu na rzecz danych przemysłowych, zaawansowanych technologii i technologii chmury**, a także rozważa przygotowanie **sojuszu na rzecz wyrzutni rakiet** oraz **lotnictwa bezemisyjnego**;
- wspiera wysiłki państw członkowskich na rzecz łączenia zasobów publicznych za pośrednictwem **ważnych projektów stanowiących przedmiot wspólnego europejskiego zainteresowania (IPCEI)** w obszarach, w których sam rynek nie jest w stanie zapewnić przełomowych innowacji, przy ewentualnym wsparciu z budżetu UE;
- zapowiada strategię i ewentualną zmianę legislacyjną na rzecz **silniejszego przywództwa w ustanawianiu norm**, m.in. w dziedzinie usług dla biznesu przy jednoczesnej współpracy z innymi podmiotami w dziedzinach będących przedmiotem wspólnego zainteresowania.

Przyspieszenie dwojakiej transformacji

W strategii przemysłowej 2020 zapowiedziano działania wspierające transformację ekologiczną i cyfrową przemysłu UE, ale pandemia drastycznie wpłynęła na tempo i skalę tych przemian. W związku z tym Komisja przedstawia nowe środki wspierające uzasadnienie biznesowe transformacji ekologicznej i cyfrowej poprzez:

- współtworzenie **ścieżek transformacji** we współpracy z przemysłem, organami publicznymi, partnerami społecznymi i, w razie potrzeby, innymi zainteresowanymi stronami, począwszy od sektora turystyki i sektorów energochłonnych. Wykorzystanie takich ścieżek zwiększyłoby oddolną wiedzę na temat skali, kosztów i warunków wymaganych działań towarzyszących dwojakiej transformacji w przypadku najważniejszych ekosystemów i doprowadziłoby do opracowania wykonalnego planu działań na rzecz zrównoważonej konkurencyjności;
- zapewnienie **spójnych ram regulacyjnych** pozwalających osiągnąć cele [cyfrowej dekady Europy](#) oraz programu „Fit for 55” m.in. poprzez przyspieszenie wprowadzania odnawialnych źródeł energii i zapewnienie dostępu do obfitych zasobów przystępnej cenowo i bezemisyjnej energii elektrycznej;

- zapewnienie **MŚP** usług doradców ds. zrównoważonego rozwoju oraz wspieranie modeli biznesowych opartych na danych, aby jak najlepiej wykorzystała transformację ekologiczną i cyfrową;
- inwestycje w **podnoszenie i zmianę kwalifikacji** w celu wspierania dwójakiej transformacji.

Trwający przegląd unijnych reguł konkurencji, również ma na celu sprawdzenie, czy są one odpowiednie do wspierania ekologicznej i cyfrowej transformacji z korzyścią dla Europejczyków w czasach fundamentalnych przemian w globalnym krajobrazie konkurencji.

Wypowiedzi członków kolegium komisarzy:

Wiceprzewodnicząca wykonawcza Margrethe **Vestager**, odpowiedzialna za Europę na miarę ery cyfrowej, powiedziała: *Dzisiejsza zaktualizowana strategia przemysłowa ma na celu przygotowanie przedsiębiorstw do napędzania cyfrowej i ekologicznej transformacji naszej gospodarki przy jednoczesnym zapewnieniu konkurencyjności przemysłu, również w kontekście wyjścia z kryzysu wywołanego koronawirusem. Wymaga to już teraz nowych inwestycji – w ludzi, technologie i odpowiednie ramy regulacyjne gwarantujące sprawiedliwość i skuteczność. Wspierając i rozszerzając zakres kluczowych narzędzi, którymi już dysponujemy, przedstawiamy dziś wyciągnięte wnioski i potwierdzamy nasze zobowiązanie do współpracy ze wszystkimi podmiotami gospodarczymi z całej Europy.*

Wiceprzewodniczący wykonawczy Valdis **Dombrovskis**, odpowiedzialny za gospodarkę, która służy ludziom, powiedział: *Odporne globalne łańcuchy dostaw mają zasadnicze znaczenie w czasach kryzysu, ponieważ pomagają amortyzować wstrząsy i przyspieszać odbudowę gospodarczą. Obecnie, gdy wychodzimy z pandemii COVID-19, nasza zaktualizowana strategia przemysłowa ma na celu wykorzystanie pozycji Europy jako światowego lidera przemysłowego do uzyskania przewagi konkurencyjnej w technologiach cyfrowych i ekologicznych. Będziemy dążyć do współpracy z partnerami o podobnych poglądach wszędzie tam, gdzie to możliwe, aby wspierać otwarty, sprawiedliwy i oparty na zasadach handel, zmniejszyć strategiczne zależności oraz opracować przyszłe normy i regulacje: wszystkie te elementy mają kluczowe znaczenie dla naszej siły gospodarczej. Jednocześnie jesteśmy gotowi działać niezależnie za każdym razem, gdy musimy bronić się przed nieuczciwymi praktykami i chronić integralność jednolitego rynku.*

Komisarz ds. rynku wewnętrznego Thierry **Breton** powiedział: *Prawdziwa rewolucja przemysłowa zaczyna się już teraz – pod warunkiem że dokonamy odpowiednich inwestycji w kluczowe technologie i opracujemy odpowiednie warunki ramowe. Europa stwarza sobie warunki do rozwoju innowacyjnego, ekologicznego i odpornego przemysłu, który zapewnia wysokiej jakości miejsca pracy i umożliwia MŚP prosperowanie nawet w czasie, gdy trwa proces odbudowy.*

Kontekst

W [orędziu o stanie Unii Europejskiej we wrześniu](#) 2020 r. przewodnicząca **Ursula von der Leyen** zapowiedziała aktualizację strategii przemysłowej 2020. Dzisiejszy komunikat stanowi również odpowiedź na apel przywódców UE o prowadzenie ambitnej europejskiej polityki przemysłowej w celu uczynienia europejskiego przemysłu bardziej zrównoważonym, ekologicznym, odpornym i konkurencyjnym na arenie globalnej. Europejscy przywódcy zwrócili się także do Komisji z prośbą o określenie strategicznych zależności, zwłaszcza w najbardziej wrażliwych ekosystemach przemysłowych takich jak ochrona zdrowia, i o zaproponowanie środków, które mają zmniejszyć te zależności.

Dzisiejszemu komunikatowi towarzyszą trzy dokumenty robocze służb Komisji: **Roczne sprawozdanie dotyczące jednolitego rynku za 2021 r.** zawierające analizę aktualnej sytuacji gospodarki europejskiej na podstawie oceny 14 ekosystemów przemysłowych, oceniające postępy w realizacji pakietu przemysłowego na 2020 r. i przedstawiające zestaw kluczowych wskaźników efektywności służących do monitorowania dalszych postępów, analiza **strategicznych zależności i zdolności Europy** wraz ze szczegółowym przeglądem sytuacji w niektórych obszarach strategicznych oraz **dokument w sprawie konkurencyjnej i czystej stali europejskiej** zawierający analizę wyzwań stojących przed przemysłem i dostępnego unijnego zestawu instrumentów.

Dodatkowe informacje

[Pytania i odpowiedzi](#)

Komunikat [Aktualizacja nowej europejskiej strategii przemysłowej 2020: w stronę silniejszego jednolitego rynku sprzyjającego odbudowie Europy](#)

[Roczne sprawozdanie dotyczące jednolitego rynku za 2021 r.](#)

[Strategiczne zależności i zdolności](#)

[W kierunku konkurencyjnej i czystej stali europejskiej](#)

[Informacje na temat aktualizacji strategii przemysłowej](#)

[Informacje na temat szczegółowych ocen obszarów strategicznych dla interesów Europy](#)

[Nowa strategia przemysłowa dla Europy \(marzec 2020 r.\)](#)

IP/21/1884

Kontakty z mediami:

[Sonya GOSPODINOVA](#) (+32 2 296 69 53)

[Federica MICCOLI](#) (+32 2 295 83 00)

[Célia DEJOND](#) (+32 2 298 81 99)

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

Related media

 [Read-out of the weekly meeting of the von der Leyen Commission by Margrethe Vestager and Valdis Dombrovskis, Executive Vice-Presidents of the European Commission, and Thierry Breton, European Commissioner](#)