



Monitoring Legislacji Międzynarodowej

Monitoring działań w UE (legislacja, publikacje) – 22 grudnia 2023 r.

- **Informacje generalne o prawie UE – akty prawne i dokumenty strategiczne**

Partnerstwa publiczno-prywatne w ramach programu „Horyzont Europa” – Rozporządzenie (UE) 2021/2085 ustanawiające wspólne przedsięwzięcia w ramach programu „Horyzont Europa”

Rozporządzenie:

- ustanawia dziewięć wspólnych przedsięwzięć stanowiących partnerstwa publiczno-prywatne w ramach programu „Horyzont Europa”, zgodnie z art. 187 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej;
- określa ich cele i zadania, członkostwo, organizację i inne zasady funkcjonowania.

Ma ono zastosowanie od 30 listopada 2021 r.

Dziewięć wspólnych przedsięwzięć ma wspólnie realizować następujące cele:

- wzmocnianie i integracja potencjału naukowego, innowacyjnego i technologicznego oraz współpracy;
- wsparcie w zakresie wiedzy i umiejętności;
- stawianie czoła globalnym wyzwaniom;
- poprawa konkurencyjności, odporności i zrównoważoności;
- przyczynianie się do wzmocnienia europejskiej przestrzeni badawczej;
- zapewnianie ukierunkowanej na zrównoważony rozwój globalnej wiodącej pozycji i odporności w istotnych technologiach i gałęziach przemysłu zgodnie ze strategią przemysłową i strategią dotyczącą małych i średnich przedsiębiorstw, Europejskim Zielonym Ładem, planem odbudowy dla Europy i innymi politykami;
- zwiększanie absorpcji innowacyjnych rozwiązań dotyczących klimatu, środowiska, zdrowia i innych globalnych wyzwań;
- przyczynianie się do realizacji priorytetów strategicznych Unii Europejskiej (UE) i jej wzrostu gospodarczego;
- wspomaganie realizacji celów zrównoważonego rozwoju Organizacji Narodów Zjednoczonych i osiągnięcia neutralności klimatycznej do 2050 r. zgodnie z porozumieniem paryskim.

Poniższe wspólne przedsięwzięcia ustanawia się jako organy UE na okres kończący się 31 grudnia 2031 r. Są one finansowane na podstawie wieloletnich ram finansowych na lata 2021–2027.

Wspólne Przedsięwzięcie na rzecz Biotechnologicznej Europy Oparte na Obiegu Zamkniętym o następujących celach:

- przyspieszenie rozwoju innowacyjnych rozwiązań biotechnologicznych;
- przyspieszenie wprowadzania na rynek istniejących już rozwiązań;
- zapewnienie wysokiego poziomu efektywności biotechnologicznych systemów przemysłowych.

Wspólne Przedsięwzięcie na rzecz Ekologicznego Lotnictwa o następujących celach:

- przyczynianie się do zmniejszenia śladu węglowego lotnictwa poprzez przyspieszenie procesu opracowywania neutralnych dla klimatu technologii lotniczych;
- zapewnienie, aby działalność w zakresie badań naukowych i innowacji w dziedzinie lotnictwa przyczyniała się do konkurencyjności unijnego przemysłu lotniczego;
- zwiększanie zdolności unijnego lotnictwa w zakresie badań naukowych i innowacji.

Wspólne Przedsięwzięcie na rzecz Czystego Wodoru o następujących celach:

- wspieranie ambicji UE w obszarze ograniczania emisji gazów cieplarnianych poprzez realizację strategii w zakresie wodoru na rzecz Europy neutralnej dla klimatu z 2020 r.;
- zwiększanie konkurencyjności unijnego łańcucha wartości w zakresie czystego wodoru poprzez przyspieszenie wprowadzania na rynek innowacyjnych i ekologicznych rozwiązań;
- stymulowanie badań naukowych i innowacji w zakresie czystego wodoru.

Wspólne Europejskie Przedsięwzięcie Kolejowe o następujących celach:

- przyczynianie się do zbudowania jednolitego europejskiego obszaru kolejowego;
- zapewnienie szybkiego przejścia na atrakcyjniejszy, przyjaźniejszy dla użytkownika, bardziej konkurencyjny i przystępny cenowo, łatwiejszy do utrzymania, wydajniejszy, zintegrowany i bardziej zrównoważony system kolei;
- wspieranie silnego europejskiego przemysłu kolejowego, który będzie konkurencyjny na poziomie globalnym.

Wspólne Przedsięwzięcie na rzecz Programu EDCTP3 (trzeciego programu partnerstwa pomiędzy Europą a krajami rozwijającymi się w zakresie badań klinicznych) w dziedzinie Globalnego Zdrowia o następujących celach:

- pomoc w ograniczaniu obciążenia społeczno-gospodarczego związanego z chorobami zakaźnymi w Afryce Subsaharyjskiej poprzez promowanie nowych lub ulepszonych technologii medycznych;
- wzmacnianie gotowości i zdolności reagowania na choroby zakaźne w celu budowania bezpieczeństwa zdrowotnego w Afryce Subsaharyjskiej i na świecie.

Wspólne Przedsięwzięcie na rzecz Inicjatywy w dziedzinie Innowacji w Ochronie Zdrowia o następujących celach:

- tworzenie ekosystemu badań naukowych i innowacji w dziedzinie zdrowia, ułatwiającego przełożenie wiedzy naukowej na innowacje;
- rozwój bezpiecznych i opłacalnych innowacji w odpowiedzi na niezaspokojone strategiczne potrzeby w zakresie zdrowia publicznego;
- pobudzanie innowacji na rzecz konkurencyjnego i efektywnego europejskiego sektora opieki zdrowotnej, strategii przemysłowej dla Europy oraz strategii farmaceutycznej dla Europy.

Wspólne Przedsięwzięcie na rzecz Kluczowych Technologii Cyfrowych o następujących celach:

- wzmacnianie autonomii w zakresie podzespołów i układów elektronicznych w celu wsparcia przyszłych potrzeb branż wertykalnych i gospodarki;
- ustanawianie doskonałości naukowej i wiodącej roli w zakresie innowacji w nowych technologiach podzespołów i układów, ze szczególnym zaangażowaniem małych i średnich przedsiębiorstw;
- zapewnianie, by technologie podzespołów i układów sprostały wyzwaniom społecznym i środowiskowym Europy.

Wspólne Przedsięwzięcie w celu Badań z zakresu Zarządzania Ruchem Lotniczym w Jednolitej Europejskiej Przestrzeni Powietrznej 3 o następujących celach:

- wzmacnianie i integracja unijnych zdolności w zakresie badań i innowacji w sektorze zarządzania ruchem lotniczym, dzięki czemu sektor ten będzie bardziej odporny i skalowalny;
- wzmacnianie, poprzez innowacje, konkurencyjności załogowego i bezzałogowego transportu lotniczego;
- opracowywanie innowacyjnych rozwiązań i przyśpieszanie ich absorpcji rynkowej w celu ustanowienia jednolitej europejskiej przestrzeni powietrznej jako najbardziej efektywnej i przyjaznej dla środowiska przestrzeni powietrznej na świecie.

Wspólne Przedsięwzięcie na rzecz Inteligentnych Sieci i Usług o następujących celach:

- sprzyjanie wiodącej pozycji technologicznej Europy w przyszłych inteligentnych sieciach i usługach;
- uzyskiwanie lepszego uzgodnienia strategii w branży telekomunikacyjnej, z uwzględnieniem podmiotów z sektorów internetu rzeczy, chmury oraz komponentów i urządzeń;
- wzmacnianie technologicznego i naukowego przywództwa Europy w celu kształtowania i opanowania systemów 6G do 2030 r.;
- wzmacnianie wdrożenia cyfrowej infrastruktury oraz absorpcji cyfrowych rozwiązań na rynkach europejskich;
- wspieranie dostosowania przyszłych inteligentnych sieci i usług do celów polityk, w tym Europejskiego Zielonego Ładu, bezpieczeństwa, etyki i prywatności, a także ukierunkowanego na człowieka i zrównoważonego internetu.

Wspólne przedsięwzięcia podlegają stałemu monitorowaniu, aby zapewnić najsilniejsze oddziaływanie, najwyższy poziom doskonałości naukowej, a także najskuteczniejsze i najefektywniejsze wykorzystanie zasobów. Wyniki zostaną przekazane do projektu „Horyzont Europa”.

Więcej informacji:

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/?uri=CELEX%3A02021R2085-20230921>

- **Prowadzone procesy konsultacyjne, projekty, stanowiska:**

1. Wzajemne uznawanie towarów – ocena

Konsultacje publiczne przepisów prawa gospodarczego (jednolity rynek) – na podstawie analizy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/515 z dnia 19 marca 2019 r. w sprawie wzajemnego uznawania towarów zgodnie z prawem wprowadzonych do obrotu w innym państwie członkowskim oraz art. 34–36 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej (TFUE) – I Etap legislacyjny – Zaprośenie do zgłaszania uwag. Ostateczny termin na przesłanie opinii to 15 stycznia 2024 r.

Zasada wzajemnego uznawania sprzyja swobodnemu przepływowi towarów niezharmonizowanych na rynku wewnętrznym, co ma zasadnicze znaczenie dla utrzymania integracji i konkurencyjności UE. Oznacza to, że państwa członkowskie nie mogą zakazać wprowadzania do obrotu na swoim rynku produktu, w odniesieniu do którego nie ma zharmonizowanego prawodawstwa, ale który został już zgodnie z prawem wprowadzony do obrotu w innym państwie członkowskim lub pochodzi z państwa EOG lub z Turcji i został zgodnie z prawem wprowadzony do obrotu w tych państwach. Celem rozporządzenia w sprawie wzajemnego uznawania było przede wszystkim stworzenie ram proceduralnych w

celu zminimalizowania ryzyka, że krajowe przepisy techniczne stwarzają niezgodne z prawem przeszkody dla swobodnego przepływu towarów między państwami członkowskimi.

Zasada wzajemnego uznawania towarów zapisana jest w art. 34–36 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej (TFUE) oraz w odpowiednim orzecznictwie Trybunału Sprawiedliwości. Rozporządzenie (WE) nr 764/2008 z dnia 9 lipca 2008 r. ustanawiające procedury dotyczące stosowania niektórych krajowych przepisów technicznych do produktów wprowadzonych legalnie do obrotu w innym państwie członkowskim zostało przyjęte w celu rozwiązania problemu niewystarczającego stosowania zasady wzajemnego uznawania towarów. Rozporządzenie (UE) 2019/515 w sprawie wzajemnego uznawania towarów zgodnie z prawem wprowadzonych do obrotu w innym państwie członkowskim ma zastosowanie od dnia 19 kwietnia 2020 r. Zastąpiło ono rozporządzenie (WE) nr 764/2008, które poddano ocenie, w wyniku której stwierdzono, że rozporządzenie to jedynie w bardzo ograniczonym zakresie osiągnęło określone w nim cele.

Cele rozporządzenia 2019/515, które ma służyć wzmocnieniu jednolitego rynku towarów, to:

- zwiększenie pewności prawa dla przedsiębiorstw i organów krajowych przy stosowaniu zasady wzajemnego uznawania (w przypadku gdy towary niezharmonizowane sprzedawane w jednym kraju UE mogą być sprzedawane w innym państwie członkowskim);
- zwiększenie komunikacji i współpracy między użytkownikami oraz roli punktów kontaktowych ds. produktów;
- ograniczenie ryzyka odmowy dostępu do rynku przedsiębiorstwom.

Ocena zostanie przeprowadzona zgodnie z art. 14 ust. 1 rozporządzenia.

Link: <https://pracodawcy.pl/wzajemne-uznawanie-towarow-ocena/>

2. 8. program działań w zakresie środowiska – przegląd śródkresowy (wspieranie Europejskiego Zielonego Ładu)

Konsultacje publiczne przepisów prawa ochrony środowiska (8. program działań w zakresie środowiska (8. EAP)) – na podstawie analizy [decyzji Parlamentu Europejskiego i Rady \(UE\) 2022/591 z dnia 6 kwietnia 2022 r. w sprawie ogólnego unijnego programu działań w zakresie środowiska do 2030 r. oraz Komunikatu KE w sprawie ram monitorowania 8. programu działań w zakresie środowiska: pomiar postępów na drodze do osiągnięcia celów priorytetowych programu na 2030 r. i 2050 r. w kontekście Europejskiego Zielonego Ładu – I Etap legislacyjny – Zaproszenie do zgłaszania uwag. Ostateczny termin na przesłanie opinii to 26 stycznia 2024 r.](#)

Niniejsze zaproszenie do zgłaszania uwag ma służyć wsparciu Komisji w dokonaniu przeglądu śródkresowego 8. programu działań w zakresie środowiska (8. EAP), o który wniosowały Parlament Europejski i Rada. Przyjęty w kwietniu 2022 r. 8. program działań w zakresie środowiska (8. EAP), ustanowiony decyzją (UE) 2022/591, określa priorytetowe cele UE w zakresie polityki w dziedzinie środowiska i klimatu do 2030 r. oraz jej długoterminową wizję do 2050 r. dotyczącą zapewnienia dobrej jakości życia z uwzględnieniem poziomów krytycznych dla planety.

8. program działań w zakresie środowiska określa priorytetowe cele UE w zakresie polityki ochrony środowiska i klimatu do 2030 r. oraz długoterminową wizję do 2050 r. dotyczącą dobrego życia w granicach planety.

W ramach niniejszej inicjatywy oceniony zostanie postęp osiągnięty w realizacji celów priorytetowych programu na rok 2030 i wizji roku 2050, a także postęp w ustanawianiu solidnych ram monitorowania umożliwiających ocenę zmian systemowych.

Opierając się na Europejskim Zielonym Ładzie, 8. EAP ma przyspieszyć transformację ekologiczną w kierunku neutralnej dla klimatu, zrównoważonej, nietoksycznej, zasobooszczędnej, opartej na energii odnawialnej, odpornej i konkurencyjnej gospodarki o obiegu zamkniętym w sposób sprawiedliwy, równy i sprzyjający włączeniu społecznemu, a także zapewnić ochronę, odbudowę i poprawę stanu środowiska, między innymi przez zatrzymanie i odwrócenie utraty różnorodności biologicznej, uwzględniając fakt, iż dobrobyt i dobrostan ludzi zależą od zdrowych ekosystemów. Wspiera on i wzmacnia zintegrowane podejście do polityki i wdrażania, opierając się na Europejskim Zielonym Ładzie, oraz stanowi podstawę osiągnięcia celów środowiskowych i klimatycznych wynikających z Agendy 2030 ONZ i jej celów zrównoważonego rozwoju, a także celów, do osiągnięcia których dąży się na mocy wielostronnych umów środowiskowych i porozumień klimatycznych.

Link: <https://pracodawcy.pl/8-program-dzialan-w-zakresie-srodowiska-przeglad-srokokresowy-wspieranie-europejskiego-zielonego-ladu/>

- **Publikacje oraz inne informacje:**

1. Wynalazki pod ochroną – patenty, wzory użytkowe, tajemnica przedsiębiorstwa, 10.01.2024 g. 9:00 – szkolenie online – Akademia Rozwoju Przemysłu 4.0

Związek Pracodawców Polska Miedź oraz partner merytoryczny JWP Rzecznicy Patentowi, zapraszają na szkolenie online: Wynalazki pod ochroną – patenty, wzory użytkowe, tajemnica przedsiębiorstwa, w ramach Akademii Rozwoju Przemysłu 4.0.

10 stycznia 2024 roku, g. 9:00 – 11:00; Szkolenie online na platformie Clickmeeting

Przemysł 4.0., innowacje, wynalazki, licencje, znaki towarowe, prawa autorskie, wzory przemysłowe i użytkowe, ochrona patentowa ... Choć prawo własności intelektualnej może wydawać się skomplikowane, a sama nazwa „własność intelektualna” może przyprawiać o ból głowy, pewne jest, że każdy z Nas powinien być jej świadomy i się w niej orientować, przynajmniej w podstawowym zakresie. Niewiedza może bowiem sporo kosztować.

Własność intelektualna, mimo swojego niematerialnego charakteru, ma ogromną wartość. Prawo własności intelektualnej pełni bardzo ważną rolę we współczesnym świecie i współczesnej, nowoczesnej gospodarce, która opiera swój rozwój na wiedzy i innowacyjności. Wbrew pozorom, stosowanie i wdrażanie szytych na miarę rozwiązań nie wymaga ogromnych nakładów finansowych, czy zaawansowanych i rozbudowanych struktur korporacyjnych.

Program szkolenia:

- Co to jest własność intelektualna i przemysłowa w innowacyjnym przedsiębiorstwie?
- Jakie są rodzaje praw własności przemysłowej?
- Ile rodzajów praw może kryć jeden produkt? Terytorialny i czasowy zakres ochrony
- Czy każdy produkt jest innowacyjny? Jak można chronić innowacyjne rozwiązania?
- Czy każdą innowację można opatentować? Co to jest patent na wynalazek?
- Czym się różni wynalazek od wzoru użytkowego- różnice w podejściu do ochrony
- Ochrona patentowa czy know-how
- Kto wymyślił wynalazek, a kto ma do niego prawo? Prawo do patentu w przedsiębiorstwie
- Jakie są procedury zgłaszania wynalazków w celu uzyskania patentu?
- Jak chronić wynalazki w Polsce, a jak na świecie? Różnice w uzyskiwaniu ochrony
- Co zrobić, aby uzyskać patent?
- Badania patentowe - źródłem inspiracji przy tworzeniu wynalazków

- Co to są badania patentowe i kiedy należy je wykonywać?
- Jak korzystać z wyników badań patentowych?
- Podsumowanie, dyskusja, pytania

To pierwsze z cyklu 3 szkoleń z zakresu prawa własności intelektualnej.

Właściwa ochrona własności intelektualnej zależy od wielkości i możliwości firmy (organizacji), ale przede wszystkim od rodzaju działalności i posiadanych zasobów. Bardzo ważna jest odpowiednia identyfikacja własności, określenie dopasowanych narzędzi ochrony i praca nad zwiększeniem wartości intelektualnej tak, aby jej posiadanie stanowiło istotną barierę wejścia dla konkurencji. Niezbędna też jest elementarna wiedza, jak to robić.

Link: <https://pracodawcy.pl/wynalazki-pod-ochrona/>

2. Sieć Firm Przyszłości PFR. Podsumowanie działań w 2023 roku

PFR S.A. to spółka oferująca instrumenty służące rozwojowi przedsiębiorstw, samorządów oraz osób prywatnych, inwestująca w zrównoważony rozwój społeczny i wzrost gospodarczy kraju.

Sieć Firm Przyszłość PFR jest programem skierowanym głównie do dużych firm, w ramach którego przedsiębiorstwa otrzymują wsparcie w cyfryzacji, rozwoju innowacji i dążeniu do neutralności klimatycznej przez dostarczenie wiedzy, narzędzi i kompetencji.

Na stronie programu <https://pfrsa.pl/siecfirmprzyszloscipfr>, znajdziesz szczegółowe informacje, m. in. podsumowanie działań w 2023 r.

W ramach oferty doradczo-edukacyjnej dla firm przygotowano kompleksowy plan rozwoju, który składa się z warsztatów z zakresu cyfryzacji, transformacji energetycznej oraz projektów B+R.

Link: <https://pracodawcy.pl/siec-firm-przyszlosci-pfr-podsumowanie-dzialan-w-2023-roku/>

3. Plan ewaluacji programu Fundusze Europejskie dla Dolnego Śląska 2021-2027 – FEDS 2021-2027

W dniu 18 grudnia 2023 r. Uchwałą nr 7945/VI/23 Zarząd Województwa Dolnośląskiego zatwierdził Plan ewaluacji programu Fundusze Europejskie dla Dolnego Śląska 2021-2027.

Dokument jest skorelowany z Uchwałą nr 56/23 Komitetu Monitorującego Program Fundusze Europejskie dla Dolnego Śląska 2021-2027 z dnia 11 grudnia 2023 r. w sprawie zatwierdzenia Planu ewaluacji programu Fundusze Europejskie dla Dolnego Śląska 2021-2027.

Fundusze Europejskiego dla Dolnego Śląska 2021-2027 – to nazwa programu regionalnego, z którego będziemy korzystać w najbliższych latach. Polska otrzyma około 76 miliardów euro, z tego 1,673 mld euro przypada na nasze województwo, plus dodatkowe 556 mln euro z nowego Funduszu Sprawiedliwej Transformacji.

W tej perspektywie kilka dziedzin, takich jak ochrona środowiska, rozwój przedsiębiorczości, wzmacnianie tzw. „Europy społecznej” i zbliżenie do obywateli, jest szczególnie ważnych. Dofinansowane przedsięwzięcia i inwestycje muszą się wpisać w jeden z pięciu celów wspólnej polityki, czyli:

- Bardziej inteligentna Europa
- Bardziej przyjazna dla środowiska niskoemisyjna Europa
- Lepiej połączona Europa
- Europa o silniejszym wymiarze społecznym

- Europa bliżej obywateli

Program regionalny będzie finansowany z trzech funduszy: Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego (EFRR), Europejskiego Funduszu Społecznego+ (EFS+) oraz Funduszu Sprawiedliwej Transformacji (FST). Obejmie on następujące osie priorytetowe:

1. Przedsiębiorstwa i innowacje
2. Środowisko
3. Transport
4. Infrastruktura społeczna
5. Rozwój terytorialny
6. Rynek pracy i włączenie społeczne
7. Edukacja
8. Sprawiedliwa transformacja
9. Pomoc techniczna EFRR
10. Pomoc techniczna EFS+
11. Pomoc techniczna FST

Link: <https://pracodawcy.pl/plan-ewaluacji-programu-fundusze-europejskie-dla-dolnego-slaska-2021-2027-feds-2021-2027/>

Źródło: EUR-Lex, Komisja Europejska, JWP Rzecznicy Patentowi, Polski Fundusz Rozwoju, Województwo Dolnośląskie – Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego