



## 1 Co może być chronione jako patent?

Patenty chronią wynalazki techniczne, które są nowe (nie stanowią części stanu techniki), mają zastosowanie przemysłowe i posiadają poziom wynalazczy (nieoczywisty dla osoby wykwalifikowanej w tej dziedzinie). Programy komputerowe, odkrycia, teorie naukowe, metody matematyczne, kreacje estetyczne, schematy, algorytmy, reguły i metody wykonywania czynności, bądź prowadzenia działalności gospodarczej nie mają zdolności patentowej. W celu uzyskania szczegółowych informacji zobacz [Rozdział I Konwencji o patencie europejskim \(EPC\)](#).



Patenty dają ich właścicielom prawo do uniemożliwienia osobom trzecim używania, sprzedaży lub importu opatentowanego wynalazku bez ich zgody.

### Jak mogę sprawdzić czy patent jest nowy?

Sprawdzenie czy patent jest nowy jest ważnym krokiem na drodze do uzyskania patentu. [Europejski Urząd Patentowy \(EPO\)](#) oferuje bezpłatną bazę danych [Espacenet](#) zawierającą ponad 100 mln dokumentów patentowych (tłumaczenie patentów jest również dostępne). Więcej informacji o wyszukiwaniu patentów można znaleźć w Broszurze Informacyjnej European IPR Helpdesk [poświęconej wyszukiwaniu informacji o patentach](#).

## 2 Po co aplikować o patent europejski?

Prawa patentowe mają charakter terytorialny. Oznacza to, że ochrona jest ważna tylko w krajach, w których patent ten został udzielony. W związku z tym, aby uzyskać ochronę w różnych krajach, należy albo złożyć indywidualne wnioski w krajowych urzędach patentowych (KUP) albo sposobzastosować procedurę międzynarodową. (Zobacz naszą [IPR Chart o procedurze międzynarodowej PCT](#)).

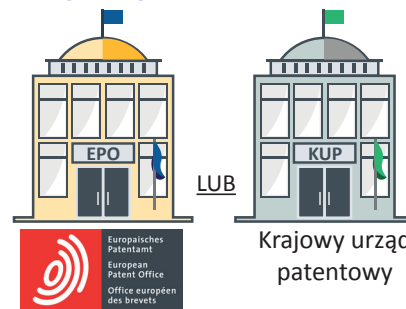
Patent europejski (PE) umożliwia uzyskanie ochrony patentowej w prawie [40 krajach](#) poprzez złożenie pojedynczego wniosku i zastosowanie jednej procedury przyznania patentu w EPO. W drugim etapie, na podstawie PE, wnioskodawca musi postarać się o zatwierdzenie decyzji o przyznaniu patentów w poszczególnych wybranych przez niego krajach. PE zapewnia więc mniej kosztowną i mniej skomplikowaną procedurę w porównaniu z procedurą składania osobnych indywidualnych wniosków w każdym z wybranych krajów.

## 3 Kto może ubiegać się o patent europejski?

Zgłoszenia może dokonać każda osoba fizyczna lub prawna z dowolnego kraju na świecie.

## 4 Gdzie i jak złożyć wniosek o przyznanie PE?

Zgłoszenia można składać w EPO za pośrednictwem formularza on-line, za pośrednictwem poczty, faksu lub osobiście, bądź też w [krajowych urzędach patentowych \(KUP\)](#). Możliwe jest również złożenie wniosku w międzynarodowej fazie aplikacji PCT ([Euro-PCT](#)).



## 5 Kiedy mogę złożyć wniosek o rejestrację PE?

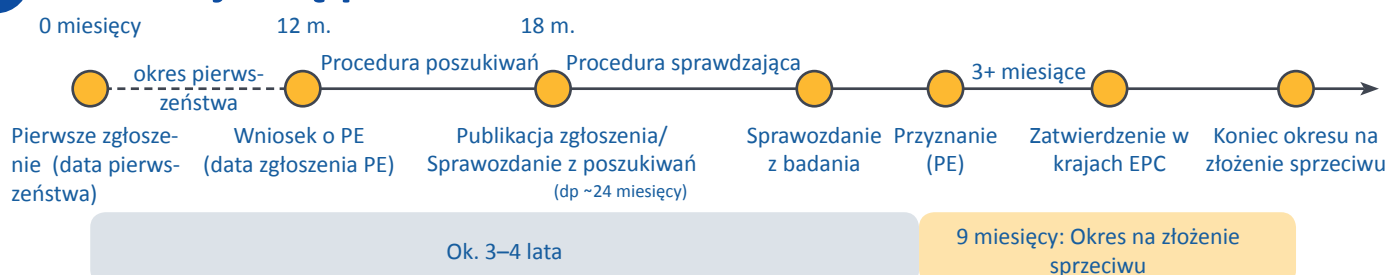
Wnioskodawca może złożyć wniosek udzielenie patentu krajowego. W takim przypadku, zgłaszający ma 12 miesięcy od daty pierwszego zgłoszenia na złożenie wniosku o PE o ten sam wynalazek. Możliwe jest jednak również złożenie wniosku o PE jako pierwszego wniosku bez uprzedniego wniosku krajowego.



## Jakie są wymagania techniczne wniosku o PE? 6

Zgłoszenie PE musi zawierać: 1) wniosek o udzielenie PE, 2) opis wynalazku, w którym podane są wszystkie szczegóły wynalazku wraz z odniesieniami do wcześniejszego stanu techniki, 3) zastrzeżenia patentowe, które określają zakres ochrony, 4) rysunki, oraz 5) streszczenie.

## 7 Co dzieje się po złożeniu wniosku o PE?



Sprawozdanie z poszukiwań to dokument sporządzony przez EPO, w którym wymieniono wszystkie dokumenty istotne dla oceny nowości (poprzedniego stanu techniki) i poziomu wynalazczego, w oparciu o twierdzenia zawarte w zgłoszeniu PE. Wnioskodawcy mają sześć miesięcy od daty publikacji niniejszego sprawozdania na ustosunkowanie się do wniosku i decydują o jego kontynuacji.

Jeżeli zgłaszający kontynuuje zgłoszenie, EPO rozpatruje je według pod kątem zdolności patentowej. Procedura sprawdzająca może obejmować różne formy komunikacji ze zgłaszającym (w postępowaniu pisemnym lub ustnym), w wyniku czego sporządzane jest sprawozdanie końcowe dotyczące zdolności patentowej (sprawozdanie z badania). Jeżeli wniosek zostanie rozpatrzony pozytywnie, wnioskodawcy mają trzy miesiące (lub więcej, w zależności od przepisów krajowych) na zatwierdzenie PE poprzez dostarczenie tłumaczeń w państwach będących stronami konwencji o patencie europejskim, w których ubiegają się o ochronę.

Od dnia przyznania patentu stronom trzecim przysługuje dziewięćmiesięczny okres na wniesienie sprzeciwu.

## Ile wynoszą opłaty za przyznanie PE? 8

Łączne opłaty zależą od kilku czynników, takich jak liczba wyznaczonych krajów (koszty tłumaczeń i walidacji), planowany okres obowiązywania patentu (opłaty eksploatacyjne) oraz niektóre wymogi techniczne (rodzaj zgłoszenia - online lub na papierze, liczba stron/zgłaszanych zastrzeżeń, itp.) Według EPO przybliżone szacunki wskazują, że od momentu złożenia wniosku do etapu przyznania patentu koszt ten wynosi około 6 000 EUR, z wyłączeniem krajowych opłat za walidację i utrzymanie - stawek określonych przez krajowe urzędy patentowe - oraz kosztów tłumaczeń.

## 9 Ile wynosi okres ochrony?

PE jest ważny przez 20 lat od daty zgłoszenia PE, o ile w wyznaczonych krajach w tym okresie uiszczane są roczne opłaty za utrzymanie.



(\*) Aby zgłoszenie patentowe/patent pozostało w mocy, należy uiścić opłaty za przedłużenie patentu (płatne od trzeciego roku). W trakcie procedury przyznawania patentu każdego roku, począwszy od 3. roku, do Europejskiego Urzędu Patentowego wpłacana jest opłata. Po podjęciu decyzji o przyznaniu patentu co roku należy uiszczać indywidualnie opłaty za przedłużenie ochrony.

### Wyłączenie odpowiedzialności

European IPR Helpdesk to projekt finansowany ze środków programu ramowego Unii Europejskiej w zakresie badań naukowych i innowacji „Horyzont 2020” na podstawie umowy o udzielenie dotacji (Grant Agreement) nr 641474. Projekt jest zarządzany przez Agencję Wykonawczą ds. Małych i Średnich Przedsiębiorstw (EASME) oraz przy wsparciu Departamentu Generalnego Komisji Europejskiej ds. rynku wewnętrznego, przemysłu, przedsiębiorczości i MŚP. Pomimo tego, że niniejszy dokument został sporządzony przy użyciu wsparcia finansowego Unii Europejskiej, jego zawartość nie powinna być uważana za oficjalne stanowisko EASME lub Komisji Europejskiej. Ani EASME, ani Komisja Europejska, ani żadna z osób reprezentujących EASME lub Komisję Europejską, nie jest odpowiedzialna za skutki wykorzystania zawartości niniejszego dokumentu. Pomimo starań w celu zapewnienia wysokiego poziomu usług, European IPR Helpdesk nie gwarantuje poprawności ani kompletności zawartości niniejszej broszury informacyjnej. Członkowie konsorcjum European IPR Helpdesk nie są odpowiedzialni i nie mogą być pociągani do odpowiedzialności za skutki użytkowania zawartości niniejszej broszury informacyjnej. Wsparcie udzielone przez European IPR Helpdesk nie powinno być uważane za poradę prawną ani doradztwo. Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej wersji w języku angielskim. W wyniku tłumaczenia mogą wystąpić rozbieżności między dokumentem oryginalnym a przetłumaczoną wersją dokumentu, w którym to przypadku treść dokumentu oryginalnego będzie rozstrzygająca.

### Skontaktuj się z nami

European IPR Helpdesk  
c/o infeuropa S.A.  
62, rue Charles Martel  
L-2134 Luxembourg

[service@iprhelpdesk.eu](mailto:service@iprhelpdesk.eu)  
[www.iprhelpdesk.eu](http://www.iprhelpdesk.eu)