

# PANEL EKSPERTÓW



**Marcin Tarczyński**

Analityk  
Polska Izba Ubezpieczeń



**Edyta Demby-Siwiek**

Dyrektor Departamentu Badań Znaków Towarowych,  
Urzędu Patentowego RP



**Oliwia Czarnocka**

Rzecznik patentowy, POLSERVICE  
Kancelaria Rzeczników Patentowych

## Przedsiębiorco zabezpiecz swoje interesy

■ Sektor małych przedsiębiorstw cechuje się ogromną różnorodnością. Jednak wspólną cechą tych firm, szczególnie tych, które rozpoczynają działalność jest to, że bazą ich powstania są jednocześnie umiejętności osób je prowadzących oraz mienie konieczne do wykonywania określonych produktów, czy usług.

**W**yposażenie firmy finansowane jest z oszczędności lub za pomocą kredytu. Dlatego utrata tych przedmiotów może przekreślić dalsze plany dotyczące rozwoju przedsiębiorstwa. W skład ubezpieczonego mienia mogą wchodzić oprócz przedmiotów będących własnością przedsiębiorstwa także przedmioty należące do pracowników (z wyłączeniem środków pieniężnych). Dlatego jednym z podstawowych produktów, którymi powinni zainteresować się przedsiębiorcy są właśnie ubezpieczenia majątkowe. Obejmować one mogą zarówno mienie stanowiące własność ubezpieczonego, jak i to, które firma i jej pracownicy użytkują na podstawie umowy. Ubezpieczeniu mogą także podlegać dobra przekazane ubezpieczonemu m.in. w celu wykonania określonej usługi lub przechowania, np. naprawy sprzętu specjalistycznego. Przy wyborze zakresu ubezpieczenia, przedsiębiorca powinien mieć na uwadze, szczególnie ten majątek, którego zniszczenie lub uszkodzenie mogłoby praktycznie uniemożliwić dalsze prowadzenie działalności operacyjnej firmy.

Większość małych przedsiębiorstw należy do sektora usług, w szczególności są to firmy z obszaru IT, internetu, biura projektowe, kancelarie prawne, gabinety lekarskie itp. Dla tych firm kluczowe są zasoby danych gromadzonych na trwałych nośnikach danych oraz oprogramowanie. Ubezpieczając sprzęt elektroniczny w raz z dodatkową opcją obejmującą zakres ochrony utraty danych przedsiębiorca podnosi swoje bezpieczeństwo w dwójnasób. Z jednej strony otrzymuje pomoc, jeżeli dojdzie do utraty lub uszkodzenia sprzętu elektronicznego razem ze wszystkimi dokumentami w nim się znajdującymi. Z drugiej strony dostosowując się do wymogów zakładu ubezpieczeń, określających sposób dokonywania i przechowywania kopii zapasowych w sposób znaczący obniża prawdopodobieństwo utraty kluczowych dla firmy plików i programów.

Należy pamiętać także o tym, że szkoda spowodowana zdarzeniem losowym takim jak np. pożar, poza stratami w majątku, może spowodować także utratę przychodów przedsiębiorstwa oraz narazić je na dodatków koszty (np. najem lokalu zastępczego). Ubezpieczenie mienia pokrywa koszty związane z odtworzeniem zniszczonego majątku, nie wyrównuje jednak strat finansowych związanych z przerwą w działalności gospodarczej. Pewność rekompensaty zapewnia w tym przypadku polisa od utraty zysku. Ubezpieczenie takie obejmuje straty wynikające z konieczności ponoszenia kosztów stałych pomimo zaniechania lub ograniczenia działalności gospodarczej oraz te wynikające ze wzrostu kosztów produkcji poniesionych na wznowienie działalności po zaistnieniu szkody majątkowej. ■



Wszystkich zainteresowanych tematyką  
zapraszamy do kontaktu:  
[www.piu.org.pl](http://www.piu.org.pl)  
**E-mail:** [office@piu.org.pl](mailto:office@piu.org.pl)  
**Telefon:** 22 42 05 105



Kontynuacja materiału na stronie: [www.poradnikbiznesu.info](http://www.poradnikbiznesu.info)

## Jak chronić własność przemysłową, aby odnieść rynkowy sukces?

■ W XXI wieku nie sposób przecenić korzyści wynikających z posiadania dóbr intelektualnych chronionych prawami własności przemysłowej zwłaszcza na rynkach silnie konkurencyjnych.

**P**atent na wynalazek, prawo ochronne na wzór użytkowy, prawo z rejestracji oznaczenia geograficznego i wzoru przemysłowego czy prawo z rejestracji topografii układów scalonych to istotna część majątku przedsiębiorstwa oraz ważne aktywa wykorzystywane w działalności gospodarczej.

Posiadanie tego rodzaju praw zapewnia przede wszystkim wyłączność zarobkowego i zawodowego korzystania z tych przedmiotów własności przemysłowej, a tym samym wyklucza możliwość swobodnego korzystania z nich przez konkurencję. Dzięki temu przedsiębiorcy będący właścicielami przedmiotowych praw wzmacniają swoją pozycję i przewagę konkurencyjną na rynku oraz kreują pozytywny obraz przedsiębiorstwa. Ponadto w przypadku doświadczenia niektórych praktyk nieuczciwej konkurencji, takich jak naśladownictwo lub powoływanie się np. na zarejestrowany znak towarowy czy wzór przemysłowy, przedsiębiorca korzystający z ochrony ma szansę szybko i efektywnie dochodzić swoich praw. Warto również podkreślić, że zarejestrowane przedmioty własności przemysłowej mogą być źródłem dodatkowych korzyści, wśród których należy wymienić możliwość późniejszego ich licencjonowania, sprzedaży, zastawu, zabezpieczenia czy wniesienia jako aportu do spółki.

Poprzez rejestrację w Urzędzie Patentowym RP można uzyskać prawo wyłączne w postaci patentu, prawa ochronnego oraz prawa z rejestracji. Patenty są udzielane – bez względu na dziedzinę techniki – na wynalazki, które są nowe (w skali światowej), posiadają poziom wynalazczy (nieoczywistość w światowym stanie techniki) i nadają się do przemysłowego stosowania (jeżeli według wynalazku może być uzyskany wytwór lub wykorzystany sposób, w rozumieniu technicznym w jakiegokolwiek działalności przemysłowej nie wykluczając rolnictwa). Posiadanie patentów może znacznie zwiększyć możliwości przedsiębiorcy w zakresie pozyskiwania kapitału bowiem w niektórych sektorach (np. biotechnologicznym) często niezbędne jest posiadanie silnego portfolio patentów w celu przyciągnięcia inwestora kapitałowego.

Prawa ochronne, z kolei, udzielane są przez Urząd na wzory użytkowe i znaki towarowe. Prawo ochronne na wzór użytkowy można uzyskać tylko wówczas, gdy stanowi on nowe i użyteczne rozwiązanie o charakterze technicznym, dotyczące kształtu, budowy lub zestawienia przedmiotu o trwałej postaci. Zatem nie można ubiegać się o ochronę rozwiązań odnoszących się do np. sposobów postępowania lub zastosowań substancji. Posiadanie prawa wyłącznego na wzór użytkowy podobnie jak w przypadku patentu istotnie podnosi poziom innowacyjności przedsiębiorstwa. ■



Wszystkich zainteresowanych tematyką  
zapraszamy do kontaktu:  
[www.uprp.pl](http://www.uprp.pl)  
**E-mail:** [Centrum.Kontaktowe@uprp.gov.pl](mailto:Centrum.Kontaktowe@uprp.gov.pl)  
**Telefon:** 22 579 05 55



Kontynuacja materiału na stronie: [www.poradnikbiznesu.info](http://www.poradnikbiznesu.info)

## Bezpieczny transfer technologii

■ Transfer technologii jest pojęciem bardzo szerokim, obejmującym proces przeniesienia wiedzy technicznej do działalności gospodarczej. Podmiotem dysponującym wiedzą z danej dziedziny są z reguły instytucje naukowo-badawcze i jednostki naukowe, ale też przedsiębiorstwa.

**N**a początku, nawet przed podjęciem decyzji o transferze, należy uregulować stosunki prawne pomiędzy twórcami. Jeśli twórcy działają samodzielnie wystarczy wcześniej sporządzona umowa o wkładzie poszczególnych osób w powstanie rozwiązania, a także o ewentualnym późniejszym podziale zysków płynących z tego rozwiązania.

Jeśli pracownicy jednostki naukowej opracowują rozwiązanie na życzenie innego podmiotu, również należy to odpowiednio zabezpieczyć umową, która będzie obejmowała zapisy dotyczące sposobu komercjalizacji. Istnieją dwie możliwości: komercjalizacja bezpośrednia lub pośrednia.

W przypadku komercjalizacji bezpośredniej należy skupić się nie tylko na zagadnieniu przeniesienia praw do samego rozwiązania, ale również do materiałów, które powstają w trakcie prac np. raportów, baz danych, rysunków, produktów pośrednich. Rozwiązaniem może być wynalazkiem, wzorem użytkowym, wzorem przemysłowym, nowa odmiana rośliny, utworem chronionym prawem autorskim, albo cennym rozwiązaniem, które po ujawnieniu szczegółów straci na wartości i musi pozostać poza sferą publiczną. Im bardziej rozbudowana technologia tym większa ilość możliwych rozwiązań i ich wzajemnie przenikanie się, a zatem coraz więcej trudności w ich prawidłowym uporządkowaniu i zabezpieczeniu.

W przypadku komercjalizacji pośredniej, czyli wprowadzeniem do spółki aportu w postaci prawa własności w wielu przypadkach niezbędna będzie wycena rozwiązania będącego przedmiotem transferu.

Sprzedaż praw do rozwiązania będącego patentem jest tylko jedną z możliwości jakie posiada właściciel. Inną możliwością jest udzielenie licencji, dzięki której dawca technologii nie pozbywa się swoich praw.

Jeśli kilka podmiotów współpracuje przy dużym przedsięwzięciu w przypadku np. konsorcjum, w ramach którego powstaną nowe rozwiązania, bądź zostaną zmodernizowane te istniejące, to ważne jest również aby odpowiednio wcześniej uporządkować ich podział. W umowie konsorcjum powinno się wyraźnie wskazać udział poszczególnych konsorcjantów w powstałych rozwiązaniach i ich ewentualne licencje wzajemne.

Są to tylko przykładowe zagadnienia, z którymi musi zmierzyć się przedsiębiorca, aby w sposób bezpieczny zrealizował transfer technologii. W interesie obu stron biorących udział w transferze technologii jest korzystanie z porad profesjonalnych prawniczych, które pomogą w wyborze najkorzystniejszego rozwiązania. ■



Wszystkich zainteresowanych tematyką  
zapraszamy do kontaktu:  
[www.polservice.com.pl](http://www.polservice.com.pl)  
**E-mail:** [ip@polservice.com.pl](mailto:ip@polservice.com.pl)  
**Telefon:** 22 44 74 600