

PANEL EKSPERTÓW

OBSERWUJEMY WZROST INNOWACYJNOŚCI



Oliwia Czarnocka

Polservice Kancelaria
Rzeczników Patentowych

POLSERVICE

KANCELARIA RZECZNIKÓW
PATENTOWYCH

■ Opublikowane we wrześniu br. dane statystyczne dotyczące działalności Urzędu Patentowego RP za rok 2016 pokazują zmiany w obszarze ochrony własności przemysłowej.

Zauważalny jest wzrost udziału procentowego zgłoszeń patentowych i wzorów użytkowych ze strony podmiotów sektora gospodarczego (w 2014 r. stanowiły one 45,14 proc. wszystkich zgłoszeń patentowych i wzorów użytkowych, w 2015 r. – 45,37 proc., a w 2016 r. już 52,76 proc.). Wzrost zainteresowania ochroną patentową może świadczyć o zwiększeniu poziomu opracowywanych w sektorze gospodarki rozwiązań, a zatem przykładania większej uwagi do ich ochrony.

organicznych oraz w dziedzinie elementów mechanicznych, komunikacji cyfrowej, rozwiązań dotyczących kontroli i sterowania, maszyn elektrycznych, technologii obróbki i powlekania powierzchni czy telekomunikacji.

Wzrost również można zaobserwować w liczbie zgłoszeń dokonanych do Urzędu Patentowego RP, jak również praw z rejestracji na wzory przemysłowe udzielonych przez UPRP.

W 2016 r. poprawiła się pozycja Polski jeśli chodzi o zgłoszenia do EUIPO. Ranking

WZROST ZAINTERESOWANIA OCHRONĄ PATENTOWĄ MOŻE ŚWIADCZYĆ O ZWIĘKSZENIU POZIOMU OPRACOWYWANYCH W SEKTORZE GOSPODARKI ROZWIĄZAŃ, A ZATEM PRZYKŁADANIA WIĘKSZEJ UWAGI DO ICH OCHRONY.

Liczba przyznanych patentów i praw ochronnych udzielonych podmiotom krajowym w 2016 r. wzrosła w porównaniu do roku poprzedniego o 40 proc., co świadczy o lepszej jakości rozwiązań i coraz wyższym poziomie technologicznym. Zaobserwować można również wzrost udziału procentowego przyznanych patentów i praw ochronnych na wzory użytkowe dla podmiotów sektora gospodarki, które są bezpośrednio zainteresowane komercjalizacją zgłaszanych rozwiązań. Udzielone patenty i prawa ochronne dotyczyły rozwiązań z wielu dziedzin, wzrost ilości udzielonych praw wyłącznych obserwuje się nie tylko w dziedzinie szeroko pojętej life science takiej jak analiza materiału biologicznego, biotechnologia, ale również chemia spożywcza, chemia wysokogatunkowych związków

20 państw o największej liczbie zgłoszeń wspólnotowych wzorów przemysłowych dokonanych do EUIPO wskazuje Polskę na 5. miejscu wśród krajów europejskich, (w dwóch poprzednich latach byliśmy na 7. miejscu).

Na poprawę tych danych wpłynie na pewno ustawa o zmianie niektórych ustaw w celu poprawy otoczenia prawnego działalności innowacyjnej, która wchodzi w życie 1 stycznia 2018 r. Ma na celu zmniejszenie ograniczeń w prowadzeniu działalności innowacyjnej w Polsce.

Zwiększenie liczby zgłoszeń krajowych podmiotów w dziedzinie wynalazków jak również wzornictwa przemysłowego świadczy o wzroście poziomu innowacyjności, która przekłada się na zyski firm i budowanie pozytywnego wizerunku podmiotów.