

## RECENZE

### CHURÁČKOVÁ, Hana, Karel ČADA a Miroslav PACLÍK. Rešeršní systémy průmyslověprávních informací. Metropolitan University Prague Press, 2014, 162 s. ISBN 978-80-87956-07-6.

Renomovaní odborníci a autoři spojení profesně s českým Úřadem průmyslového vlastnictví a ve vzdělávací činnosti s Metropolitní univerzitou Praha umožňující studium problematiky průmyslového vlastnictví, vydali na konci roku 2014 nenápadně, ale zato velmi důležité dílo mající vztah k poměrně aktuálnímu tématu duševního vlastnictví, konkrétně pak k informačním zdrojům a rešeršním strategiím průmyslověprávních informací. Problematika patentů, užitných vzorů, ochranných známek a průmyslových vzorů patří mnohdy k opomíjeným, nedoceneným záležitostem práce s informacemi na straně uživatelů, přestože jde o klíčové dokumenty pro mnohé subjekty průmyslu nebo výzkumu a vývoje. Podniky sázející na inovační potenciál pak vědí své o strategické významnosti analýzy takových dokumentů. Lepší pochopení významu práce s informacemi průmyslověprávního charakteru zapadá do strategie mezinárodní konkurenceschopnosti České republiky, ale i do národních inovačních strategií.

Dílo patří k jednomu z nejuplněnějších, které se v České republice věnuje po letitém odstupu od publikací Dobroslava Pičmana z Úřadu průmyslového vlastnictví právě rešerším spojeným s databázemi informací průmyslového vlastnictví, a to české nebo zahraniční provenience.

V publikaci jsou přehledně rozebrány jednotlivé druhy průmyslověprávních informací, zvýrazněn jejich význam a uvedeny základní mezinárodní standardy pro jejich efektivní zpracování a zpřístupnění. V rámci rozboru patentové literatury jsou popsány patentové dokumenty a věstníky vydávané vybranými a významnými národními nebo mezinárodními institucemi na ochranu průmyslového vlastnictví, např. Věstník Úřadu průmyslového vlastnictví, který od roku 2007 vychází s týdenní periodicitou už pouze v elektronické podobě a je volně dostupný na stránkách úřadu. Stejně tak jsou celkem podrobně rozebírány Věstník Evropského patentového úřadu vycházející v angličtině, francouzštině a němčině nebo Věstník Světové organizace duševního vlastnictví.

Část publikace je funkčně věnována tematicce selekčních jazyků a jsou popsány a komentovány patentové třídící systémy nebo třídění pro ochranné známky a průmyslové vzory. Jsou tak rozebrány klasifikace jako *Mezinárodní patentové třídění*, *Evropské patentové třídění*, ale také *Kooperativní patentové třídění*, které vzniklo na základě podepsání dohody mezi Evropským patentovým úřadem a Patentovým a známkovým úřadem USA. Pro ochranné známky pak je rozebráno *Niceské třídění*, aplikace *TMclass* nebo *Videňské třídění*. Pro třídění průmyslových vzorů je základně vysvětleno Locarnské třídění.

Jak napovídá vlastní název díla, značná část publikace je věnována jednotlivým typům rešerší v dané oblasti a databázím, které jsou přístupné prostřednictvím internetu a jsou dílem českého Úřadu průmyslového vlastnictví (<http://www.upv.cz>), Evropského patentového úřadu (<http://www.epo.org>), Světovou organizací duševního vlastnictví (<http://www.wipo.int>) nebo Úřadem pro harmonizaci na vnitřním trhu (<http://oami.europa.eu>).



Publikace názorně prezentuje nejenom popsání konkrétních zkušeností s databázemi, ale autoři se detailně zastávají u metodiky průmyslověprávních rešerší od fáze přípravy rešerší přes definování rešeršního dotazu, vlastní rešeršní strategii až po vytvoření rešeršní zprávy. Následná kapitola pak si s názornými příklady všímá nosičů průmyslověprávních informací, kde jsou rovněž základně zmiňovány komerční informační systémy průmyslověprávních informací (zmínka např. o databázovém centru STN International). Největší pozornost je však věnována volně přístupným informačním systémům průmyslověprávních informací, jejichž producenty jsou národní úřady nebo mezinárodní instituce. Obrazová dokumentace pak činí tuto část lépe přehlednou a názornou, dobře využitelnou v praxi.

Celkově se dá konstatovat, že vzniklé dílo bude využito nejen na straně odborníků průmyslového vlastnictví, ale najde si také místo u informačních profesionálů a knihovníků, studentů informačních studií a knihovnictví. Je zde vhodně strukturně, účelně a detailně skloubena stavba díla nejen teoretická, vzdělávací, ale i praktická. Typografie a grafická úprava díla je dobrá a čitelná, vybavení rejstříkem je velmi užitečné. Autoři jsou také dlouhodobě uznávanými odborníky v oblasti průmyslověprávních informací a jsou zárukou odbornosti a příjemného didaktického podání čtenářům, dílo je celkově velmi čtivé.

*Richard Papík*