



4-5 LISTOPADA 2020 R.

**Warsztat online**

# UMOWY IT

– NAJCZĘSTSZE PROBLEMY  
I PRAKTYCZNE ROZWIĄZANIA

12  
Punktów  
dla Radców Prawnych

---

9  
Punktów  
dla Adwokatów

PATRONAT MEDIALNY

CAPITAL **24** TV

**SARE**system  
way to sell

ORGANIZATOR

mmc  polska

WSPÓŁPRACA

mm  design

## WARSZTATY REALIZOWANE W FORMULE HYBRYDOWEJ

Każdemu uczestnikowi dajemy dwie możliwości: możesz przyjść do hotelu wziąć udział w wydarzeniu i spotkać się z reprezentantami branży oraz Prelegentami lub jeżeli wolisz, możesz wziąć udział w wydarzeniu w formule live streamingu. Dostarczymy do Twojego domu lub biura w czasie rzeczywistym wszystkie wystąpienia. Otrzymasz certyfikat ukończenia warsztatów, a także wszystkie materiały przygotowane przez Prelegentów w formie elektronicznej, bez względu na formę uczestnictwa. Niezależnie od tego, jaką formułę wybierzesz, zakres dostarczanych treści przez naszą firmę we współpracy z naszymi Ekspertami jest taki sam. Wybór formuły uczestnictwa online nie wpływa na jakość merytorycznego przekazu i wartość poszczególnych wystąpień. Nasz cel to zadowolenie wszystkich, którzy wezmą udział w warsztacie, a także utrzymanie standardów merytorycznych i organizacyjnych z zachowaniem zasad bezpieczeństwa. Gdy zdecydujesz się na daną formułę uczestnictwa, skontaktuj się z nami, a my odpowiemy na wszystkie pytania i pomożemy przejść przez proces rejestracji.

### GŁÓWNE ZAGADNIENIA:

- Umowy wdrożeniowe w praktyce – jak właściwie zabezpieczyć interes obu stron?
- Ryzyka związane z umowami na usługi realizowane w chmurze
- Aspekty prawne przechowywania danych w chmurze
- Stosowanie klauzul umownych – jak uniknąć najczęstszych błędów? Jakie klauzule sprawdzają się najczęściej?
- Specyfika umów zawieranych z globalnymi dostawcami – kluczowe ryzyka wynikające z podporządkowania obcemu prawu; najczęstsze błędy zamawiających
- Sposoby zabezpieczenia należytego wykonania umowy IT
- Porównanie modeli transferu praw do oprogramowania komputerowego – licencja, przeniesienie praw, współwłasność
- Zasady konstruowania modeli wynagrodzeń i rozliczania w umowach IT

### PRELEGENCI:



**Łukasz Czynieńnik**  
SENIOR ASSOCIATE,  
KANCELARIA DLA PIPER



**Piotr Kaniewski**  
ASSOCIATE, KANCELARIA SSW  
PRAGMATIC SOLUTIONS



**Joanna Gałajda**  
PRAWNIK IT, KANCELARIA EY LAW



**Magdalena Michalska-Niewiadomska**  
RADCA PRAWNY,  
SENIOR ASSOCIATE,  
KANCELARIA SMM LEGAL



**Artur Piechocki**  
RADCA PRAWNY, ZAŁOŻYCIEL,  
KANCELARIA APLAW



**Michał Pietrzyk**  
RADCA PRAWNY, ASSOCIATE, KANCELARIA ŁASZCZUK I WSPÓLNICY



**Józef Pordes**  
PRAWNIK, KANCELARIA MARUTA WACHTA



**Łukasz Węgrzyn**  
PARTNER, HEAD OF DIGITAL & TECHNOLOGY, KANCELARIA SSW



**Justyna Wilczyńska-Baraniak**  
ASSOCIATE PARTNER, ADWOKAT,  
LIDER ZESPOŁU PRAWA WŁASNOŚCI INTELKTUALNEJ, TECHNOLOGII ORAZ DANYCH OSOBOWYCH W EY LAW



**Agnieszka Zwierzyńska**  
ADWOKAT, SENIOR ASSOCIATE,  
KANCELARIA ŁASZCZUK I WSPÓLNICY

## AGENDA

### DZIEŃ PIERWSZY

---

#### 08:45 LOGOWANIE NA PLATFORMĘ

---

#### 09:00 Umowy wdrożeniowe w praktyce – jak właściwie zabezpieczyć interes obu stron?

- Problematyka umów IT realizowanych w modelu agile
- Przedmiot umowy – wdrożenie w modelu Waterfall a metodyki Agile
- Podział obowiązków i zasady współpracy stron
- Zasady realizacji umów IT – agile: groomingi, sprinty, product backlog, must’y, should’y, could’y
- Kod źródłowy, testy i odbiory oprogramowania
- Gwarancja jakości a SLA – zasady obsługi zgłoszeń serwisowych
- Warunki naliczania wynagrodzenia
- Odpowiedzialność i kary umowne
- Exit plan dla każdej ze stron

**MAGDALENA MICHALSKA-NIEWIADOMSKA**, Radca Prawny, Senior Associate, Kancelaria SMM Legal

---

#### 10:30 PRZERWA

---

#### 11:00 Stosowanie klauzul umownych – jak uniknąć najczęstszych błędów? Jakie klauzule sprawdzają się najczęściej?

- Specyfika umów zawieranych z globalnymi dostawcami – kluczowe ryzyka wynikające z podporządkowania obcemu prawu; najczęstsze błędy zamawiających

**JUSTYNA WILCZYŃSKA – BARANIAK**, Associate Partner, Adwokat, Lider Zespołu Prawa Własności Intelektualnej, Technologii oraz Danych osobowych w EY Law

---

#### 12:00 Obostrzenia i wytyczne związane z wykonaniem zastępczym w umowach IT

- Najnowsze orzecznictwo w odniesieniu do umów na usługi IT

**JÓZEF PORDES**, Prawnik, Kancelaria Maruta Wachta

---

#### 13:00 PRZERWA

---

#### 14:00 Zasady konstruowania modeli wynagrodzeń i rozliczania w umowach IT

- Modele wynagrodzeń w umowach wdrożeniowych
- Metodyka wdrożenia a wybór konstrukcji wynagrodzenia
- Terminy płatności i zasady rozliczeń w umowach wdrożeniowych – perspektywa dostawcy i zamawiającego
- Optymalny sposób rozliczania umów utrzymaniowych
- Jak projektować modele rozliczeń w umowach rozwojowych?
- Wynagrodzenie w umowie IT a przeniesienie majątkowych praw autorskich i licencja

**PIOTR KANIEWSKI**, Associate, Kancelaria SSW Pragmatic Solutions

---

#### 15:00 ZAKOŃCZENIE PIERWSZEGO DNIA KONFERENCJI

## AGENDA

### DZIEŃ DRUGI

---

#### 08:30 LOGOWANIE NA PLATFORMĘ

---

#### 09:00 Ryzyka związane z umowami na usługi realizowane w chmurze

- O czym pomyśleć jeszcze przed negocjacjami z dostawcami usług chmurowych
- Co trzeba, co warto, a czego nie ma sensu negocjować z dostawcą usług chmurowych
- Transfer danych w chmurze
- Vendor lock-in chmurowy: jak go uniknąć z perspektywy kontraktu z dostawcą usług chmurowych
- Jak bezpiecznie zmienić lub wyjść z chmury: czyli co powinien zawierać Exit Plan z usług chmurowych

**ŁUKASZ WĘGRZYN**, Partner, Head of Digital & Technology, Kancelaria SSW

---

#### 10:00 PRZERWA KAWOWA

---

#### 10:30 Aspekty prawne przechowywania danych w chmurze

- Aspekty prawne oprogramowania open source

**JOANNA GAŁAJDA**, Prawnik IT, Kancelaria EY Law

---

#### 11:30 Porównanie modeli transferu praw do oprogramowania komputerowego – licencja, przeniesienie praw, współwłasność

**ŁUKASZ CZYNIENIK**, Senior Associate, Kancelaria DLA Piper

---

#### 12:30 PRZERWA NA LUNCH

---

#### 13:30 Wymogi związane z wejściem w życie krajowej ustawy o cyberbezpieczeństwie

**ARTUR PIECHOCKI**, Radca Prawny, Założyciel, Kancelaria APLAW

---

#### 14:30 Oprogramowanie open source w projektach IT

- Różne rodzaje licencji open source
- Komercyjne wykorzystanie oprogramowania open source
- Na co pozwalają warunki licencji otwartych
- Jak zapewnić zgodność z wymaganiami zamawiającego?

**AGNIESZKA ZWIERZYŃSKA**, Adwokat, Senior Associate, Kancelaria Łaszczuk i Wspólnicy

**MICHAŁ PIETRZYK**, Radca Prawny, Associate, Kancelaria Łaszczuk i Wspólnicy

---

#### 15:30 ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI



*Każdy uczestnik otrzyma certyfikat  
poświadczający udział w warsztacie*

## PRELEGENCI



**ŁUKASZ CZYNIENIK**, Senior Associate, Kancelaria DLA Piper

Radca prawny, pracuje w warszawskim zespole prawa własności intelektualnej i nowych technologii (IPT). Na co dzień doradza klientom w zakresie prawnych aspektów technologii informatycznych (IT), zaawansowanych technologii, ochrony danych osobowych, mediów i telekomunikacji. Specjalizuje się w doradztwie w ramach złożonych i wielojurysdykcyjnych projektów realizowanych w branżach regulowanych, takich jak media i telekomunikacja, instytucje finansowe i ubezpieczeniowe. Świadczy usługi w zakresie opracowywania, analizowania oraz negocjowania umów i dokumentów dotyczących praw własności intelektualnej oraz technologii informatycznych (IT). Absolwent studiów podyplomowych Prawo Nowoczesnych Technologii na Akademii Leona Koźmińskiego oraz Letniej Szkoły Prawa IT, Downing College, Cambridge University.



**PIOTR KANIEWSKI**, Associate, Kancelaria SSW Pragmatic Solutions

Ekspert w obszarze prawa nowych technologii oraz transformacji cyfrowych. Zajmuje się przede wszystkim wsparciem organizacji w transformacji cyfrowej, w tym wdrażaniu przez nie innowacyjnych rozwiązań IT. Dostarcza w tym celu Klientom narzędzia z obszaru kontraktowania i zakupów. Doradza Klientom w przygotowywaniu i negocjowaniu umów IT, w tym umów na wdrożenie, utrzymanie i rozwój systemów IT, licencyjnych i dotyczących usług chmurowych, a także umów body/teamleasing. Udziela wsparcia w zakresie zarządzania prawami autorskimi, w tym licencjami na oprogramowanie. Jest ekspertem w obsłudze przedsięwzięć wykorzystujących metodyki Agile i narzędzia DevOps raz współautorem innowacyjnych modeli kontraktowych i rozliczeniowych w tym zakresie. Specjalizuje się także w zagadnieniach dotyczących pozyskiwania, wdrażania i rozwoju w przedsiębiorstwach rozwiązań opartych o sztuczną inteligencję. Piotr Kaniewski jest absolwentem prawa na Wydziale Prawa i Administracji Uniwersytetu Warszawskiego oraz Centrum Prawa Angielskiego i Europejskiego – wspólnej placówki dydaktycznej Uniwersytetu Warszawskiego i Uniwersytetu Cambridge.



**JOANNA GAŁAJDA**, Prawnik IT, Kancelaria EY Law

Specjalizuje się w prawie nowych technologii, w tym w szczególności w kontraktach IT oraz wdrożeniach informatycznych.

Główny obszar jej zainteresowań zawodowych stanowią zagadnienie związane z cloud computingiem, cyberbezpieczeństwem oraz sztuczna inteligencją. Pracowała przy dużych projektach wdrożeniowych w sektorze bankowym oraz uczestniczyła w dużych sporach informatycznych dotyczących wdrożeń IT. Posiada bardzo duże doświadczenie w przygotowywaniu i negocjowaniu wszelkiego rodzaju umów IT, w tym umów wdrożeniowych, utrzymaniowych, serwisowych, outsourcingowych oraz umów na usługi chmurowe. Regularnie doradza klientom zarówno polskim jak i zagranicznym, w tym klientom z sektora IT jak i klientom operującym na rynku regulowanym.

Jest częstym prelegentem na konferencjach poświęconym nowym technologiom jak również jest autorem publikacji z tej tematyki. Wykładowca na studiach podyplomowych z zakresu prawa nowych technologii na Uczelni Łazarskiego.

Jest absolwentką Uniwersytetu Wrocławskiego. Zdobyła również tytuł LL.M. amerykańskiej uczelni Chicago-Kent College of Law (Illinois Institute of Technology).

**MAGDALENA MICHALSKA-NIEWIADOMSKA**, Radca Prawny, Senior Associate, Kancelaria SMM Legal

Specjalizuje się w doradztwie z zakresu ochrony praw własności intelektualnej i przemysłowej, w szczególności praw autorskich i praw pokrewnych. Przygotowuje i negocjuje umowy z zakresu IT&IP, w szczególności umowy wdrożeniowe (w tym w metodologii Waterfall czy Agile), umowy licencyjne na oprogramowanie, umowy serwisowe, umowy o depozyt kodów źródłowych. Prowadzi bieżącą obsługę klientów w zakresie ochrony danych osobowych. Reprezentuje klientów w sporach dotyczących naruszenia praw autorskich, popełnienia czynów nieuczciwej konkurencji, naruszenia dóbr osobistych oraz praw ochronnych na znaki towarowe przed krajowymi sądami powszechnymi i Sądem Najwyższym. Posiada doświadczenie w sporach dotyczących naruszenia znaków towarowych poprzez rejestrację i używanie domen internetowych przed wyspecjalizowanymi sądami polubownymi ds. domen internetowych, w tym przed Sądem Polubownym ds. domen Internetowych przy Polskiej Izbie Informatyki i Telekomunikacji w Warszawie oraz przed Centrum Arbitrażu i Mediacji przy Światowej Organizacji Własności Intelektualnej (WIPO Arbitration and Mediation Center).

**ARTUR PIECHOCKI**, Radca Prawny, Założyciel, Kancelaria APLAW

Radca prawny wpisany na listę Okręgowej Izby Radców Prawnych w Warszawie. Absolwent Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu oraz studiów podyplomowych w zakresie Prawa Własności Intelektualnej na Uniwersytecie Jagiellońskim. Specjalizuje się w prawie własności intelektualnej i przemysłowej, prawie technologii informacyjnych oraz komunikacyjnych (ICT), ochronie danych i prywatności oraz cyberbezpieczeństwie. Posiada 20 letnie doświadczenie w prowadzeniu audytów prawnych i doradztwie prawnym na rzecz spółek polskich i międzynarodowych, głównie z sektora IT, telekomunikacji i mediów. Przez wiele lat pracował jako Doradca ds. prawnych i polityki domenowej rejestru PL w Naukowej i Akademickiej Sieci Komputerowej (NASK), reprezentując Rejestr w Polsce i w organizacjach międzynarodowych. Ekspert Ministerstwa Cyfryzacji w pracach legislacyjnych Grupy Roboczej ds. Internetu Rzeczy oraz Grupy Roboczej ds. Cyberbezpieczeństwa. Współzałożyciel Sądu Polubownego ds. Domen Internetowych przy Polskiej Izbie Informatyki i Telekomunikacji (PIIT), którego pracom przewodniczył, a obecnie jest członkiem jego Rady, oraz współtwórcą orzecznictwa domenowego w Sądzie Arbitrażowym przy Krajowej Izbie Gospodarczej (KIG). Jest ekspertem Europejskiej Agencji ds. Bezpieczeństwa Sieci i Informacji (European Network and Information Security Agency (ENISA) w zakresie doradztwa regulacyjnego, ochrony prywatności i danych osobowych. Współpracuje również z Internet Corporation for Assigned Names and Numbers (ICANN) oraz Światową Organizacją Własności Intelektualnej (WIPO), a w przeszłości Council of European National Top Level Domain Registries (CENTR). Był także uczestnikiem spotkań Międzynarodowej Unii Telekomunikacyjnej (ITU). Jest członkiem International Association of Privacy Professionals (IAPP). Prelegent podczas wielu konferencji dotyczących ochrony danych osobowych i RODO oraz cyberbezpieczeństwa. Autor kilkuset artykułów prasowych na łamach Rzeczpospolitej, Dziennika Gazety Prawnej, Magazynu ODO Ochrona Danych Osobowych i innych. Współautor książki „Domeny internetowe. Teoria i praktyka” wydanej przez Wolters Kluwer w 2020 r. Wykładowca w Szkole IT/TMT Centrum IP im. H. Grocjusza w Warszawie. Pełni rolę Chapter Chair na rynek polski z ramienia PrivacyConnect. Prawnik rekomendowany przez Media Law International oraz Legal 500 EMEA w dziedzinie TMT oraz Data Protection.

**MICHAŁ PIETRZYK**, Radca Prawny, Associate, Kancelaria Łaszczuk i Wspólnicy

Michał Pietrzyk specjalizuje się w prawie cywilnym i prawie własności intelektualnej, ze szczególnym uwzględnieniem tematyki kontraktów informatycznych. Prowadził około stu spraw przed sądami powszechnymi, w tym sprawy informatyczne, budowlane i nieruchomościowe. Był członkiem zespołów negocjacyjnych w sporach dotyczących umów wdrożenia i utrzymania systemów IT o łącznej wartości ponad 300 milionów złotych.



**JÓZEF PORDEŚ**, Prawnik, Kancelaria Maruta Wachta

Jest absolwentem wydziałów prawa Uniwersytetu Jagiellońskiego i Universiteit Antwerpen. Józef jest aplikantem adwokackim w zespole rozwiązywania sporów kancelarii Maruta Wachta, w której pracuje od 2016 roku. Uczestniczył w negocjacjach kilkudziesięciu umów wdrożeniowych, utrzymaniowych i serwisowych, reprezentując klientów z sektora prywatnego oraz publicznego. Doradzał także podczas realizacji licznych projektów informatycznych, w tym projektu dotyczącego największego systemu informatycznego w Polsce. Jest również zaangażowany w prowadzenie sporów sądowych i arbitrażowych powstałych na tle projektów informatycznych.



**ŁUKASZ WĘGRZYN**, Partner, Head of Digital & Technology, Kancelaria SSW

Doradza organizacjom w procesach transformacji cyfrowej, w szczególności w budowie architektury prawnej pozwalającej na efektywną współpracę z dostawcami usług IT, w tym procesów zakupowych oraz modeli kontraktowych spójnych ze zwinnym modelem zarządzania organizacją (Agile & DevOps). Ekspert zagadnień prawnych związanych z usługami chmurowymi (cloud computing) oraz outsourcingiem usług IT. Rekomendowany w międzynarodowym rankingu Chambers jako jeden z najlepszych polskich prawników z obszaru technologii finansowych (Chambers FinTech 2020). Rekomendowany w międzynarodowym rankingu The Legal 500 (edycja: 2018, 2019, 2020) w sektorze Technologia-Media-Telekomunikacja w Polsce. Rekomendowany w międzynarodowym rankingu Chambers Europe (edycja: 2019, 2020) w sektorze Technologia-Media-Telekomunikacja. Posiada certyfikacje technologiczne: ITIL Foundation, PSMI (Professional Scrum Master), AgilePM Foundation, Professional Agile Leadership I.



**JUSTYNA WILCZYŃSKA – BARANIAK**, Associate Partner, Adwokat, Lider Zespołu Prawa Własności Intelektualnej, Technologii oraz Danych osobowych w EY Law

Posiada ponad kilkunastoletnie doświadczenie w zakresie strategicznego doradztwa na rzecz multijurysdykcyjnych klientów w sprawach związanych z własnością intelektualną, transferem technologii, licencjonowaniem oraz wdrażaniem systemów informatycznych. Brała udział w pracach grupy roboczej ds. IOT w Ministerstwie Cyfryzacji oraz IP Box w Ministerstwie Finansów. Doradza w zakresie prawnych aspektów technologii 5 G, w tym min. doradzała w projekcie realizowanym dla konsorcjum, którego liderem było Ministerstwo Cyfryzacji z udziałem Instytutu Łączności oraz Politechniki Warszawskiej. Prowadziła szkolenia w zakresie nowego komunikatu chmurowego dla sektora finansowego, w szczególności prowadziła szkolenie dla sektora ubezpieczeniowego wraz z dostawcą technologii Microsoft. Rekomendowana w globalnych rankingach Chambers Global i Chambers Europe (2017, 2018, 2019, 2020) za doskonałą reprezentację klientów.



**AGNIESZKA ZWIERZYŃSKA**, Adwokat, Senior Associate, Kancelaria Łaszczuk i Wspólnicy

Specjalizuje się w prawie nowych technologii oraz ochrony prywatności, a także prawie własności intelektualnej. Od prawie 15 lat doradza polskim i międzynarodowym przedsiębiorcom między innymi z branży IT, e-commerce, wydawniczej, edukacyjnej i farmaceutycznej w zakresie umów przenoszących prawa autorskie i licencyjne, wdrożeniowych oraz innych umów w obszarze własności intelektualnej. Zajmuje się wdrażaniem RODO w podmiotach gospodarczych, w tym przeprowadzaniem audytów ochrony danych osobowych.

## DLACZEGO WARTO WZIĄĆ UDZIAŁ W WARSZTATACH:

Chcielibyśmy serdecznie zaprosić Państwa do uczestnictwa w warsztatach, w czasie których przedstawione zostaną najczęstsze problemy z jakimi aktualnie muszą zmierzyć się osoby odpowiedzialne za negocjowanie i realizację umów na usługi IT. W czasie warsztatów, Eksperti z wieloletnim doświadczeniem wskażą Państwu wszystkie szczególnie wrażliwe obszary na jakie należy zwrócić uwagę i w jaki sposób można uniknąć błędów i ryzyka na jakie narażeni są odpowiedzialni za nie pracownicy. Tematy jakie zostaną omówione w trakcie wydarzenia to między innymi: zabezpieczenie interesu obu stron w ramach umowy wdrożeniowej, ryzyka związane z umowami na usługi w chmurze, aspekty prawne przechowywania danych w chmurze, najczęstsze błędy i ryzyka związane z umowami zawieranimi z globalnymi dostawcami oraz modele przeniesienia praw do oprogramowania komputerowego.

## GRUPA DOCELOWA

### Warsztaty polecamy przede wszystkim:

- *Prawnikom wewnętrznym odpowiedzialnym za obszar umów IT*
- *Dyrektorom/kierownikom działów IT*
- *Managerom odpowiedzialnym za negocjacje i realizację umów na usługi IT*
- *Kierownikom projektów informatycznych*
- *Informatykom, biorącym udział w negocjowaniu umów o wykonanie oprogramowania lub wdrożenie systemu IT*

### KONTAKT W KWESTIACH MERYTORYCZNYCH:



#### ADAM NAKIELSKI

Project Manager  
Conferences and Trainings Department  
T: +48 694 047 145  
e-mail: a.nakielski@mmcpolska.pl

### KONTAKT W KWESTIACH UCZESTNICTWA:



#### MAGDALENA RATAJCZYK

Senior Business Advisor  
Business Advisory Department  
T: +48 22 379 29 16  
e-mail: m.ratajczyk@mmcpolska.pl