

Prawnik i wykładowca specjalizująca się w tematyce zamówień publicznych. Były członek Krajowej Izby Odwoławczej, doktorantka Instytutu Nauk Prawnych Polskiej Akademii Nauk, absolwentka Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Wrocławskiego. Certyfikowany Trener Biznesu.

Od 17 lat z sukcesem wspieram klientów w procesach ubiegania się o zamówienia publiczne, a także przy realizacji zamówień. Mam za sobą dziesiątki rozpraw przed Krajową Izbą Odwoławczą i tysiące przeszkolonych uczestników.

Prowadzę również obsługę podmiotów zamawiających, co przekłada się na doświadczenie po obu stronach procedury przetargowej. Obsługuję NFZ, Instytut Łukasiewicza, AGH, Krajową Szkołę Skarbowości, SWPS, Krajowe Centrum Hodowli Zwierząt, JST (gminy), współpracuję przy projektach finansowanych ze środków UE.

Jestem aktywnym członkiem Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji – w Komitecie KZSP przy PIIT.

Jestem powoływana jako biegła CBA, ale również prowadzę dla CBA szkolenia i konsultacje. Współpracuję też z Najwyższą Izbą Kontroli – m.in. szkolę kontrolujących.

Wykładam m.in. na SGH, INP PAN.

Jestem również zaangażowana w kontrole beneficjentów wydatkujących środki pochodzące ze źródeł unijnych. Na stałe współpracuję z największą firmą w Polsce specjalizującą się w szkoleniach z zamówień publicznych – spółką Apexnet.

Tworzyłam system przeciwdziałania zagrożeniom korupcyjnym w Urzędzie Miejskim Wrocławia.

W branży medycznej wspieram wykonawców oferujących sprzęt i wyposażenie medyczne oraz zamawiających – pokazując, że nie cena czyni cuda, a jakość i spełnienie potrzeb zamawiającego.

Do moich największych zamówieniowych sukcesów należy zakup najszybszego komputera w historii Polski – w 2023 r. oraz zaangażowanie w postępowanie na budowę największego w Polsce centrum kadawerowego (dla Szpitala w Otwocku).

Współpracuję również z Kancelarią Prawną Trapple Konarski Podrecki i wspólnicy.

Podczas wykładów i szkoleń przyjmuję zasadę, że lepszy przykład niż wykład, co oznacza omawianie przykładów, przypadków oraz rozwiązywanie praktycznych problemów i wątpliwości.