

Dariusz Ciesielski

*Prezes Zarządu PCC EXOL S.A.

Wykształcenie:

- Nottingham Trent University i Wielkopolska Szkoła Biznesu przy Akademii Ekonomicznej w Poznaniu: Executive MBA.
- Politechnika Warszawska studia podyplomowe: Materiałoznawstwo produktów rafineryjnych i petrochemicznych
- Uniwersytet im. Mikołaja Kopernika w Toruniu studia podyplomowe: Organizacja i zarządzanie.

*Od 01 stycznia 2021 r. będzie pełnił funkcję Prezesa Zarządu PCC EXOL S.A.

W okresie 1994-2005 zatrudniony w Pepsi Cola General Bottlers Poland, gdzie pełnił wiele różnych funkcji w obszarze sprzedaży.

W latach 2005-2007 jako Dyrektor Sprzedaży w Royal Unibrew Polska odpowiadał za integrację przyjętych browarów polskich w ramach Grupy Royal Unibrew.

W okresie 2007-2012 zatrudniony w Grupie Selena, w której jako Dyrektor Zarządzający i Członek Zarządu SELENA CO, odpowiadał za rozwój biznesu w Europie, Azji Środkowej, Turcji oraz na Bliskim Wschodzie.

W latach 2012-2018 związany z sektorem ropy i gazu, m.in. jako Dyrektor Wykonawczy ds. Handlu Produktami Petrochemicznymi w PKN ORLEN S.A. W tym czasie pełnił także funkcje w organach spółek prawa handlowego jako Członek Rady Nadzorczej w firmach: ANWIL S.A. (w latach 2014-2018), Basell Orlen Polyolefins Sp. z o.o. (w okresie II-V 2018) oraz Członek Zarządu Unipetrol RPA w Republice Czeskiej (w latach 2013-2015) i Członek Zarządu Europejskiego Stowarzyszenia Petrochemicznego (European Petrochemical Association / EPCA) z ramienia PKN ORLEN S.A. (w okresie VII 2017-V 2018).

W latach 2019-2020 ponownie związany z Grupą Selena pełniący funkcję Wiceprezesa Zarządu ds. Sprzedaży w Selena FM S.A.

Dariusz Ciesielski nie wykonuje działalności konkurencyjnej wobec Spółki jak i nie uczestniczy w spółkach konkurencyjnych jako wspólnik spółki cywilnej, osobowej ani też członek organu spółki kapitałowej lub innej, konkurencyjnej osoby prawnej.

Dariusz Ciesielski nie figuruje w rejestrze Dłużników Niewypłacalnych, prowadzonym na podstawie ustawy z dnia 20 sierpnia 1997 r. o Krajowym Rejestrze Sądowym.