

## Wojciech Przybyła

Członek Rady Nadzorczej Spółki Hotblok S.A.

### Wykształcenie

1. 2011 - 2014 Szkoła Główna Handlowa; ukończona z tytułem Magistra – specjalizacja Ekonomia,
2. 2007 - 2011 Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu; ukończony z tytułem Licencjata - specjalizacja Ekonomia,

### Doświadczenie zawodowe

- 1 05.2013 – obecnie Carlson Capital Partners Sp. z o.o. – Analityk
  - prowadzenie projektów z zakresu pozyskiwania finansowania dłużnego oraz kapitałowego;
  - doradztwo w procesach M&A;
  - sporządzanie wycen oraz modeli finansowych przedsiębiorstw.
- 2 01.2013 – 04.2013 Veolia Transport Polska Sp. z o.o. – specjalista do spraw operacyjnych

Mandat Członka Rady Nadzorczej HOTBLOK S.A. Pana Wojciecha Przybyły wygaśnie najpóźniej z dniem odbycia walnego zgromadzenia zatwierdzającego sprawozdanie finansowe za rok **2019**.

Według złożonego oświadczenia, Pan Wojciech Przybyła:

- nie został skazany prawomocnym wyrokiem za przestępstwa określone w przepisach rozdziałów XXXIII-XXXVII Kodeksu karnego (Dz. U. 1997 r., Nr 88, poz. 553 z późn. zm.) oraz w art. 585, art. 587, art. 590 i w art. 591 Kodeksu spółek handlowych (Dz. U. 2000 r., Nr 94, poz. 1037 z późn. zm.),
- nie toczy się przeciwko niemu żadne postępowania karne w sprawach określonych wyżej wymienionymi przepisami prawa,
- nie figuruje w Rejestrze Dłużników Niewypłacalnych, prowadzonym na podstawie ustawy o Krajowym Rejestrze Sądowym (Dz. U. 2007 r., Nr 168, poz. 1186 z późn. zm.),
- nie mają do niego zastosowania ograniczenia oraz zakazy pełnienia funkcji we władzach spółek wynikające z art. 387 Kodeksu spółek handlowych.
- nie prowadzi w żadnej formie działalności konkurencyjnej w stosunku do Emitenta, jak również nie uczestniczy w spółce konkurencyjnej jako wspólnik spółki cywilnej, spółki osobowej lub jako członek organu konkurencyjnej spółki kapitałowej lub członek organu jakiegokolwiek konkurencyjnej osoby prawnej,
- nie prowadzi podstawowej działalności wykonywanej poza Emitentem, która może mieć istotne znaczenie dla Emitenta.