



Działania spółki giełdowej w sytuacji ekstremalnej

Przesłuchanie-Zatrzymanie-Przeszukanie-Raportowanie

23 stycznia 2019 roku

Sala Żółta, EY Academy of Business

Al. Armii Ludowej 26, Warszawa

Budynek Focus, I piętro

10:30-10:55 *Rejestracja uczestników i kawa powitalna*

10:55-11:00 **Otwarcie konferencji**

dr Mirosław Kachniewski, Prezes Zarządu, Stowarzyszenie Emitentów Giełdowych

11:00-11:45 **Zatrzymanie**

- Jakimi mogą być podstawy prawne zatrzymania członka władz spółki giełdowej
- Jak wygląda praktyka zatrzymań
- Jak się zachować w momencie zatrzymania i potem

dr Mirosław Kachniewski, Prezes Zarządu, Stowarzyszenie Emitentów Giełdowych

Prof. dr hab. Michał Królikowski, Adwokat, Partner, KMG Legal

Marcin Marczuk, Radca Prawny, Partner, KMG Legal

11:45-12:30 **Przesłuchanie**

- Jakie prawa przysługują w trakcie przesłuchania
- Na co należy zwrócić szczególną uwagę
- Co powinno się znaleźć w protokole

Magdalena Raczek-Kołodzyńska, Wiceprezes Zarządu, Stowarzyszenie Emitentów Giełdowych

Mariusz Witalis, Partner w Dziale Zarządzania Ryzykiem Nadużyć EY w Polsce i lider tej praktyki w regionie CESA (Central, Eastern and Southeastern Europe & Central Asia)

Krzysztof Rudnicki, Manager w Dziale Zarządzania Ryzykiem Nadużyć EY w Polsce

12:30-13:00 *Przerwa kawowa*

13:00-13:45 **Przeszukanie**

- Kto ma prawo dokonać przeszukania
- Jakie dokumenty/nośniki należy udostępnić/przekazać
- Przeszukanie firmy a przeszukanie mieszkania

dr Mirosław Kachniewski, Prezes Zarządu, Stowarzyszenie Emitentów Giełdowych

Łukasz Lasek, Adwokat, Partner, Wardyński i Wspólnicy

Artur Pietryka, Adwokat, Wardyński i Wspólnicy

13:45-14:30 **Raportowanie**

- Kiedy i o czym spółka powinna zraportować
- Podejmowanie i ważność decyzji korporacyjnych pod nieobecność prezesa
- Wykonywanie prawa głosu z „zamkniętych” akcji

Piotr Biernacki, Wiceprezes Zarządu, Stowarzyszenie Emitentów Giełdowych

Paweł Grześkowiak, Adwokat, Partner, GIDE LOYRETTE NOUËL

Dawid Van Kędzierski, Associate, GIDE LOYRETTE NOUËL

14:30-15:30 *Lunch*