

27. februar 2018

REGULATORY NOTICE

Meddelelse om ændringer til Nasdaq Copenhagens regelsæt for udstedere af AIF-beviser

Nasdaq Copenhagen (herefter benævnt "Børsen") har foretaget en mindre revision af "Regler for Udstedere af AIF-beviser" af 5. september 2016 (herefter benævnt "Regelsæt"). Ændringerne træder i kraft den 15. marts 2018.

Baggrund

Den 3. januar 2018 trådte et nyt standardiseret EU-regime – Marked for Finansielle instrumenter II – MiFID II, samt den tilhørende forordning MiFIR i kraft. I forbindelse hermed blev lov om værdipapirhandel mv. ophævet, og erstattet af lov om kapitalmarkeder. På baggrund heraf, er der behov for enkelte tilpasninger i børsens regelsæt.

De enkelte ændringer gennemgås nærmere her:

- Ændring af henvisninger til relevant lovgivning fra lov om værdipapirhandel mv., til lov om kapitalmarkeder.
- Der foretages en ændring til punkt 2.6 om sletning fra optagelse til handel. I forbindelse med at lov om kapitalmarkeder har erstattet lov om værdipapirhandel mv. med virkning fra den 3. januar 2018 er det fra politisk side blevet besluttet at fjerne visse af reglerne for adgang til sletning af finansielle instrumenter fra loven. Som konsekvens heraf vil det fremadrettet være op til den enkelte markedsplads at fastsætte regler herfor, såfremt sådanne ønskes opretholdt. Børsen er i øjeblikket i færd med at vurdere den fremtidige udformning af sådanne regler. Af hensyn til at sikre markedets ordentlige funktion og integritet mens dette arbejde pågår, har børsen besluttet at videreføre de gældende regler fra lovgivningen i børsens eget regelsæt indtil videre. Dette betyder ligeledes, at den hidtidige praksis for sletning opretholdes i denne periode.
- Derudover er der foretaget enkelte mindre rettelser af sproglig karakter.

En engelsk oversættelse af regelsættet vil følge i løbet af kort tid.

Ikrafttræden

Det opdaterede regelsæt træder i kraft med virkning fra den 15. marts 2018.

Regelsættet kan findes på Børsens hjemmeside under:

<http://www.nasdaqomx.com/nordicrules>.
