

**Fra:** [Jesper Maul Vidriksen](#)  
**Til:** [detailmarkedsudvikling](#)  
**Cc:** [Myndighed](#)  
**Emne:** Høringssvar til H3 §5  
**Dato:** 17. juni 2022 10:03:06  
**Vedhæftede filer:** [image001.png](#)  
[image002.png](#)  
[image004.png](#)  
[image005.png](#)

---

Vær opmærksom på afsender, links og filer.

Hej Karsten

Tak for et godt indlæg i går.

I forlængelse af TI-mødet i går og her på falderebet vil jeg gerne på vegne af Scanenergi A/S indgive et høringssvar til Forskrift H3, §5:

*Der er i øjeblikket ikke indikationer på, at netselskaber i nærmeste fremtid via tarifmodellen får mulighed for at opkræve nettariffer på kvartersniveau. Der er således ikke udsigt til en aktuel gevinst ved at åbne for nettariffer på kvartersniveau. Vi må som elleverandør forvente, at enkelte netselskaber vil sende på kvartersniveau, selvom der ikke er forskel på de fremsendte kvarterstariffer inden for samme time. Lignende fremgangsmåde kendes fra de nuværende timetariffer, hvor enkelte netselskaber har oprettet samme time-nettarif i alle årets timer. Derfor bliver vi allerede nu nødt til at afholde omkostninger til udvikling af vores IT-system, hvis nettariffer på kvartersniveau implementeres med virkning fra maj 2023. Vi vil gerne anmode energinet om at vente med implementering af kvarterstariffer indtil tarifmodellen giver mulighed for at opkræve nettariffer på kvartersniveau. Tidspunktet for Nordpools implementering af kvarterspriser i "day-ahead"-markedet vil være et andet godt tidspunkt for implementering af nettariffer på kvartersniveau, da formentlig alle elleverandører skal forholde sig til kvarterspriser på dette tidspunkt. Alternativt kan det tilføjes i forskriften, at der kun må fremsendes på kvartersniveau, hvis der reelt er forskel på tarifferne inden for hver time.*

Med venlig hilsen

**scanenergi**

**Jesper Maul Vidriksen**  
Afregningschef

Lene Haus Vej 21  
7430 Ikast

D: +45 9992 9080  
[jmh@scanenergi.com](mailto:jmh@scanenergi.com)

Tlf: 9992 9000  
CVR: 36898895  
[scanenergi.dk](http://scanenergi.dk)





Vi vil på **et bæredygtigt grundlag**  
være danske virksomheders foretrukne  
leverandør af el og energiløsninger.