



[i.remissvar@regeringskansliet.se](mailto:i.remissvar@regeringskansliet.se)

[fredrik.norlund@regeringskansliet.se](mailto:fredrik.norlund@regeringskansliet.se)

## Yttrande över Energimarknadsinspektionens rapport Kapacitetsutmaningen i elnäten samt promemorian Ökade incitament för kostnadseffektiva lösningar i elnätsverksamhet

(Er beteckning I2020/03164)

Länsstyrelsen i Norrbottens län lämnar följande yttrande över rubricerad rapport samt promemoria från Infrastrukturdepartementet.

Förslaget om nätutvecklingsplaner är bra, eftersom det bidrar till mer transparens, tydlighet och samverkan. Vi håller också med om att den samordnade planeringsprocessen bör analyseras vidare, inte minst vad gäller länsstyrelsernas roll och mandat inom respektive län.

När det gäller förslaget om att nyansera funktionskravet om att ett avbrott i princip aldrig får överstiga 24 timmar vill vi poängtera vikten av att konsekvenserna för befintliga nätkunder utreds närmare i samband med ett framtida eventuellt föreskriftsarbete.

Med den pågående klimatomställningen sker kontinuerliga förändringar i samhället. Under den senaste tiden har stora investeringar aviserats, vilket gör att ingångsvärdena i Energimarknadsinspektionens rapport till viss del redan är inaktuella. Till exempel hänvisas till en fortsatt ökad befolkning främst i storstadsområden. Detta stämmer inte med de nyligen aviserade arbetskraftsbehoven i Norrbottens län, där exempelvis LKABs behov i Kiruna omfattar 3000 personer per år under 20 års tid och H2 Green Steels behov i Boden innebär 1500 arbetstillfällen. I rapporten uppges vidare att följderna av covid-19 förväntas orsaka en minskad elanvändning inom industrin de närmaste åren, samtidigt som det uppges att behovet i Luleå-området förväntas öka med ca 600 MW till 2023-2025. Enligt Region Norrbottens elnätsanalys uppgår det tillkommande elbehovet i SE1 (Norrbottens län och nordöstra delen av Västerbotten län) till 2400 MW år 2030<sup>1</sup>. I den siffran är inte LKABs aviserade behov på 55 TW eller H2 Green Steels behov på 12 TW inräknad. Med anledning av ovanstående ser vi ett behov av en ökad följsamhet mellan regelverket och de förändringar som sker i samhället.

---

<sup>1</sup> Region Norrbotten, 2020: Regional elnätsanalys – Norrbotten och norra Västerbotten



Länsstyrelsen  
Norrbotten

2 (2)

Datum

2021-02-23

Diarienummer

420-16383-2020

## BESLUT

Beslut i ärendet har fattats av Landshövding Lotta Finstorp efter föredragning av klimat- och energisamordnare Ida Wanhatalo vid enheten för Internationalisering och tillväxt. I beredningen av ärendet har Eva Sundin, avdelning Miljö deltagit.

Beslutet har fattats elektroniskt och saknar därför underskrifter.