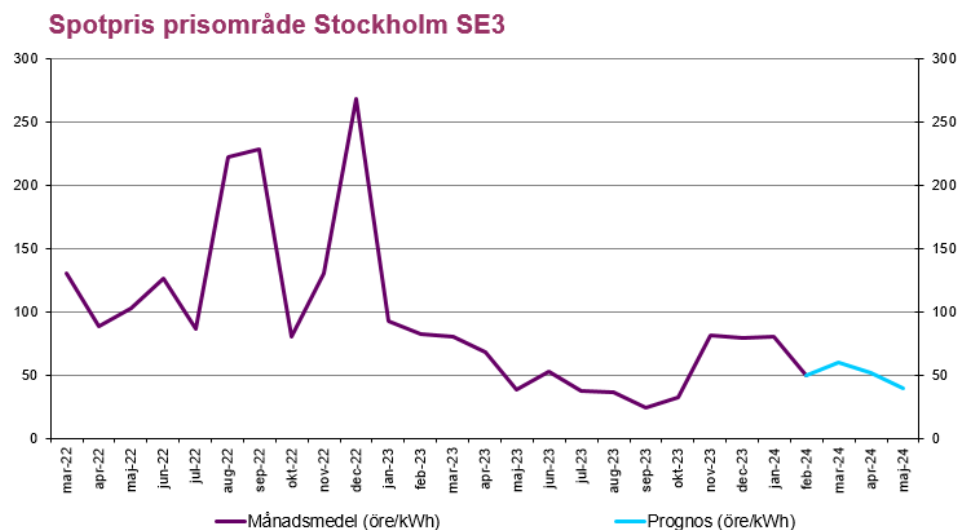
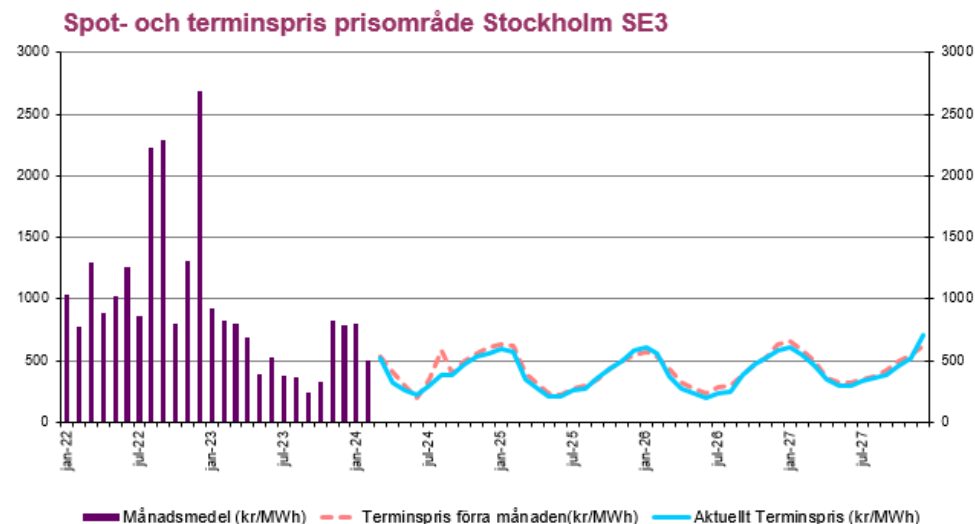


## Stigande spotpris



## Lägre pris i februari än i januari



### En tillbakablick på februari

Februari har i överlag bjudit på mildt väder, temperaturen har i genomsnitt legat 2 grader varmare än normalt jämfört med referensperioden. Den hydrologiska balansen har skiftat, från att ligga vid det historiska genomsnittet 0 TWh vid månadens början till att falla ner till ett underskott på -3 TWh vid månadens slut.

### Spotpriset

Under februarimånad var systempriset högst vecka 6 på 77,98 öre/kWh och lägst vecka 5 på 34,58 öre/kWh. Vecka 6 präglades av temperaturer under normalen samt låg vindtillgång, omvänd dynamik gällde för vecka 5, som både hade mer vind och mildare väder än normalt. För elområde 3 blev priset i februari 2024 50,34 öre/kWh.

### Terminspriset

Rörelserna för de nordiska frontterminskontrakten har varierat under februari månad, från att inledningsvis följa en

nedåtgående riktning till att i mitten av månaden vända och bli uppåtgående. Rekylen på marknaden kan härledas till torra väderprognoser men också uppsida för bränslekomplexet. Orsaken till rekylen inom bränslekomplexet återfinns i kyligare väderprognoser för kontinenten samt en översåld marknad, där aktörer spekulerat i en lägre efterfrågan och därmed ett lägre pris. Efterfrågan är visserligen lägre men inte i den utsträckning som skulle spegla prisfallet som varit. Om inte de fundamentala faktorerna som efterfrågan, utbud och marginalpris

bekräftar en prisrörelse så kommer det alltid en korrigering av priset.

### Prognos

Prognosen för spotpriserna visar på en ökning i fronten för samtliga elområden. Ökningen grundas på torrare väderprognoser samt att temperaturen beräknas falla från över normalen till normalen. Även vindtillgången väntas minska. Men givet att vi rör oss mot mildare årstider saknas det prishöjande faktorer längre fram.