

Samrådsredogörelse 2024



Dokumentation av genomfört samråd

1 Sammanfattning

Detta dokument beskriver de samråd som har genomförts av Sollentuna Elnät i samband med arbete av nätutvecklingsplanen under 2024 som avser planering av nätutveckling för perioden 2025 till 2034. Inför samråd så publicerades den preliminära nätutvecklingsplanen den 11 oktober 2024 på Sollentuna Energi & Miljös hemsida, sorterad under elnät. Det fanns sedan möjlighet att inkomma med synpunkter och kommentarer under perioden 11 oktober fram till och med den 5 november 2024.

Inom denna samrådsperiod inkom en extern part med två synpunkter som registrerades hos elnätsbolaget. Dessa synpunkter besvarades den 3 dec 2024 till avsändaren, och en av två synpunkter resulterade i ett tillägg till den slutliga nätutvecklingsplanen. De övriga två resulterade inte i tillägg till nätutvecklingsplanen, utan besvarades direkt till avsändaren.

2 Inkomna synpunkter

Avsändare: Länsstyrelsen Stockholm

Synpunkt 1: Prognosen bör kompletteras med värden i klartext: Sollentuna Elnät presenterar sin effektprognos i ett diagram med tillhörande beskrivande text. Information ger sammantaget en bra bild av Sollentuna Elnäts bedömning av det framtida behovet av överföringskapacitet. Men för ökad tydlighet bör prognosen kompletteras med värden (MW) i klartext samt en procentuell utveckling jämfört med ett bedömt utgångsvärde. (Se föreskrifterna EIFS 2024:1, kap 4, §7 och kap 4, §9)

Svar 1: Vi kan ge ett bedömt utgångsvärde i siffror, samt vi kan ge en intervall för prognosticerad procentuell utveckling jämfört med detta bedömda utgångsvärde. Rapporten kommer att uppdateras med detta. Gällande att presentera hela prognosen i siffror (MW), vill vi inte göra detta. Vi anser att detta inte kommer att hjälpa samhället till bättre planering eftersom dessa siffror kommer att vara osäkra och risken för att dessa vilseleder aktörer till att göra fel beslut är större än den nytta som de gör. Vill någon aktör, veta exakt vilka siffror vi har i vår prognos, så kan de kontakta oss direkt, så ger vi ut dessa. Vi ser dock mer risk än nytta med att publicera dessa publikt på internet.

Synpunkt 2: Den kortfattade bedömningen är tydlig, men kan kompletteras avseende situationen i överliggande nät. Förväntas några kapacitetsbegränsningar mot överliggande nät under tidsperioden?

Svar 2: Gällande förväntade kapacitetsbegränsningar mot överliggande nät under tidsperioden så vill vi hänvisa denna fråga till regionnätsägaren Vattenfall eldistribution. Vi ser idag inga kvantifierbara kapacitetsbegränsningar under tidsperioden inom ramen för det abonnemang som vi har tilldelats ifrån regionnät.