

Från: EEDAB Nätutvecklingsplaner <natutvecklingsplaner@eon.se>

Skickat: den 24 oktober 2024 15:30

Till: Nässjö Affärsverk <info@nav.se>

Kopia: Sveningsson, Peter <Peter.Sveningsson@eon.se>

Ämne: Samråd nätutvecklingsplan

Hej,

Vi välkomnar möjligheten att få lämna synpunkter på er nätutvecklingsplan.

Ett välplanerat och robust elnät är av stor betydelse för att möta framtidens behov och ett gott samarbete oss emellan är en förutsättning.

Er nätutvecklingsplan är över lag välskriven, tydlig och ger en bra inblick.

Prognos

Vi ser att Nässjö Affärsverk Elnät gör en högre prognos än E.ON när det gäller punktlaster. Detta kan bero på olika saker till exempel metodval, hur kommunala planer införlivas i prognosen, val av scenarier eller hur vi delar information oss emellan. Vi vill fortsätta dialogen med Nässjö Affärsverk Elnät framåt för att skapa en mer gemensam bild av utvecklingen och behoven. Vi fortsätter utveckla prognosarbetet på E.ON och ser fram emot att utbyta metoder och modeller framöver.

Kapacitetsläge

I E.ONs kapacitetsbedömningar tas hänsyn till planerade investeringar i E.ONs nät. E.ONs bedömning av kapacitetsläget för Nässjö kommun där Nässjö Affärsverk Elnät AB har abonnemang är följande:

Konsumtion på kort, medellång och lång sikt

- E.ON kan möta prognosen för konsumtion utan risk för kapacitetsbegränsningar. Det finns goda förutsättningar att ansluta konsumtion utöver prognosen.

Produktion

- På kort och medellång sikt kan E.ON möta prognosen för produktion utan risk för kapacitetsbegränsningar. Anslutning av ytterligare konsumtion utöver prognos ökar risken att kapacitetsbegränsningar uppstår.
- På lång sikt krävs ytterligare åtgärder för att E.ON ska kunna möta prognosen för produktion utan risk för att kapacitetsbegränsningar uppstår. Anslutning av ytterligare produktion utöver prognosen medför att kapacitetsbegränsningar uppstår. Generellt finns en hög risk för att kapacitetsbegränsningar uppstår vid anslutningar med regionnätspåverkan.

Detaljstudier krävs alltid i det enskilda fallet för anslutningar med regionnätspåverkan.

E.ON genomför systemutredningar för att avhjälpa identifierade kapacitetsbegränsningar. I en systemutredning planeras den framtida nätstrukturen för ett större geografiskt område och kommande investeringsplaner tas fram.

Från: EEDAB Nätutvecklingsplaner <natutvecklingsplaner@eon.se>

Skickat: den 24 oktober 2024 15:30

Till: Nässjö Affärsverk <info@nav.se>

Kopia: Sveningsson, Peter <Peter.Sveningsson@eon.se>

Ämne: Samråd nätutvecklingsplan

Flixibilitet

Enligt den bedömningsmetod vi på E.ON använder ser vi ett behov av flexibilitet i den kommun där ni också har elnät. Då ni också har identifierat ett behov av flexibilitet vill vi gärna upprätta en tät dialog och ett samarbete rörande flexibilitet!

Lämnade synpunkter grundar sig på det vi vet i dag. Precis som ni, arbetar vi ständigt vidare utifrån rådande förutsättningar med att optimera och utveckla elnätet för våra kunder. Utveckling av metoder kan ge nya fakta och insikter vilket kan påverka analyser och beräkningar.

Sammanfattningsvis är vi över lag positiva till den föreslagna nätutvecklingsplanen och hoppas att dessa synpunkter bidrar i det fortsatta arbetet, där vårt fortsatta samarbete är av största vikt.

Vänlig hälsning
från oss på E.ON Energidistribution AB

Bästa hälsningar

Karl Berg

Teknisk expert nätutvecklingsplaner

Grid Asset Optimization

T +49 725 73 29 41 | Karl.Berg@eon.se



E.ON Energidistribution AB, Carlskatan 22, 211 20 Malmö, Sweden

eon.se | [Facebook](#) | [Twitter](#) | [LinkedIn](#) | [Instagram](#) | [YouTube](#)

Smartare *energi*, med *gemensam* kraft. *it's on us.*

e-on