



## Tjänsteskrivelse

### Datum

2024-10-09

### Vår referens

Andreas Eggertsen  
Utvecklingssamordnare  
andreas.eggertsen@malmö.se

## Remiss - Inbjudan till samråd om E.ONs nätutvecklingsplan 2025-2034, STK-2024-1296 SBN-2024-735

### Sammanfattning

Stadsbyggnadsnämnden välkomnar den framtagna nätutvecklingsplanen 2025–2034 och dess uttalade syften. Ett leverenssäkert elsystem som är resilient och som har tillräcklig kapacitet för att kunna ansluta nya bostäder och verksamheter är oerhört viktigt för samhällsfunktioner, utveckling och tillväxt. Investeringar i elnätet berör till exempel nya ledningar, ledningsbyte eller nätstationer. Planen är övergripande för E.ON:s nät i hela Sverige. För att lättare kunna samordna ny-, om- och tillbyggnad av annan infrastruktur och byggnader är det nödvändigt att en mer detaljerad plan tas fram för t.ex. Skåne eller elområde SE4. Planen är på övergripande karaktär. Stadsbyggnadsnämnden hade också gärna sett en mer detaljerad och tidsatt plan för utbyggnad och ombyggnad av elnätet specifikt i Malmö. I E.ON:s scenarioanalyser önskas också att effekten av energibesparingsåtgärder i fastigheter och investeringar i energiinfrastruktur synliggörs, t.ex. effekten av lokala balanseringslösningar. Lokala energinät och energieffektiviseringar på områdesnivå bör utvärderas som åtgärd för att hantera framtida effektbrist på ett kostnadseffektivt sätt.

### Förslag till beslut

1. Stadsbyggnadsnämnden lämnar yttrande enligt förvaltningens förslag.
2. Stadsbyggnadsnämnden förklarar paragrafen vara omedelbart justerad.

### Beslutsunderlag

- Nätutvecklingsplan 2025-2034
- Förslag till yttrande SBN 2024-10-24 E.ONs Nätutvecklingsplan 2025-2034
- G-Tjänsteskrivelse SBN 2024-10-24 E.ONs Nätutvecklingsplan 2025-2034



## **Beslutsplanering**

Stadsbyggnadsnämnden 2024-10-24

## **Beslutet skickas till**

Kommunstyrelsen

## **Ärendet**

E.ON har tagit fram en Nätutvecklingsplan 2025–2034. I den framgår det att det finns ett enormt intresse av att ansluta ny verksamhet och utveckla befintlig. E.ON ser att det på sikt finns förutsättningar för att möta det växande effektbehovet genom kommande elnätsförstärkningar och utveckling av flexibilitetslösningar.

## **Ansvariga**

Vesna Vasiljkovic Avdelningschef

Marcus Horning Stadsbyggnadsdirektör