



Energimarknadsinspektionen, Eskilstuna

Skickas endast elektroniskt via e-verktyg

Malmö, 2023-05-16

Ansökan om nätkoncession för linje enligt ellagen (1997:857) för två nya parallella 130 kV markkablar för anslutning av nytt planerat 130/50 kV ställverk Kronetorp till Sege, Burlövs kommun i Skåne län.

Sökande: E.ON Energidistribution AB
Kontaktperson: Rickard Främgård

E.ON Energidistribution AB (E.ON) ansöker om nätkoncession för linje för ny 2x130 kV kraftledning (markkabel) mellan ny planerad 130/50 kV ställverk (Kronetorp) och Sege. Nätkoncession för linje sökes för att gälla tillsvidare. Koncessionskartor redovisas i bilaga 1.1-1.2 och förordad ledningssträckning beskrivs i framtagna miljökonsekvensbeskrivning, se bilaga 2.

Syftet med ledningarna är att ansluta ny planerad station Kronetorp med station Sege. Behovet av aktuell ledningsförändring grundar sig i Burlövs kommuns planer på att exploatera Kronetorp-området och att E.ON Energidistribution ser ett behov av att uppgradera sitt ställverk till 130 kV för att möta framtida effektkrav. E.ON Energidistribution avser därför att uppföra en ny 130/50/10 kV station och för att ansluta den nya stationen till Sege avses två kraftledningar förläggas parallellt i markkabelutförande.

Samråd har genomförts enligt bestämmelserna i 6 kap. miljöbalken (1998:808). Ett undersökningssamråd, som även fyllde kraven på ett avgränsningssamråd, genomfördes under oktober-november 2022. Länsstyrelsen i Skåne län beslutade den 16 mars 2023 att den planerade verksamheten inte kan antas medföra betydande miljöpåverkan.

Olika alternativa ledningsstråk för ledningarna har varit föremål för utredning inom ramen för tillståndprocessen, inkl. genomförda samråd, och beskrivs närmare i miljökonsekvensbeskrivningen i bilaga 2.

E.ON Energidistribution AB

205 09 Malmö
www.eon.se

VX 040-25 50 00

Rickard Främgård

Tel 0702 23 23 10
Rickard.framgard@eon.se

Konc 7124a, 7124 b

2023-103073-0001 2023-05-19

Bankgiro: 5967-4770
PlusGiro: 428794-2
Org.Nr: 556070-6060
Säte: Malmö

En teknisk beskrivning för ledningarna redovisas i kap 3.2 i miljökonsekvensbeskrivningen. Planerade ledningar är ca 4 km långa.

Ledningarna avses utföras i huvudsaklig överensstämmelse med vad sökanden angivit i ansökan. De planerade ledningarna bedöms vara förenliga med antagna detaljplaner.

En förutsättning för att ny 2x130 kV kraftledning ska kunna byggas är att befintlig 2x50 kV luftledning är i drift under byggnationen. En annan förutsättning för att ny 2x130 kV markkabel ska kunna byggas är att tillräckligt stor stationsyta för en ny station tillgängliggörs inom Kronetorp. Återkallelse av del av ledningen kan ske under projektets gång och avses då att drivas med E.ONs områdeskoncession på 50 kV, återkallelse sker i ett separat ärende när stationsfrågan och övriga frågor har hanterats..

Ägare till de fastigheter, samt de rättighetsinnehavare, som berörs av de nya ledningarna framgår av bestyrkt fastighetsägarförteckning respektive förteckning över rättighetsinnehavare, se bilaga 3 och 4.

Redovisningsnummer för de nya kraftledningarna ska vara RER00855. Ledningarna berör områdeskoncession tillhörande E.ON Energidistribution med anläggningsnummer 365DG

Med vänlig hälsning
E.ON Energidistribution AB

Rickard Främgård
enligt fullmakt

Bilagor:

- 1.1, 1.2 Koncessionskartor, skala 1:50 000
2. Miljökonsekvensbeskrivning inklusive bilagor
3. Förteckning över berörda fastighetsägare, vilka berörs av nytt markkabelförband
4. Förteckning över berörda rättighetshavare, vilka kan beröras av nytt markkabelförband

Övrigt:

- Förteckning över berörda fastighetsägare (xls)
- Förteckning över berörda rättighetshavare (xls)
- Ledningssträckning (shape). Endast avsedd att nyttjas i skala 1:50 000 eller mer utzoomat.