



Energimarknadsinspektionen  
Box 155  
631 03 Eskilstuna

E.ON Energidistribution AB

205 09 Malmö  
www.eon.se

VX 040-25 50 00

Tel + [redacted]  
[redacted]@eon.se  
[koncessioner@eon.se](mailto:koncessioner@eon.se)

Konc 7087

Malmö 2021-10-25

**Ansökan om nätkoncession för linje enligt ellagen (1997:857) för en ny 40 kV kraftledning mellan Kvarnberget/Nybrobäcken och ny transformatorstation söder om Hammarstrands tätort, Ragunda kommun, Jämtlands län.**

Sökande: E.ON Energidistribution AB

Kontaktperson: [redacted]

### Ansökan

E.ON Energidistribution AB (E.ON) planerar att bygga en ny dubbel 40 kV kraftledning mellan Kvarnberget/Nybrobäcken och en ny transformatorstation som är tänkt att byggas söder om Hammarstrands tätort i Ragunda kommun, Jämtlands län. Den planerade ledningen kommer att utgå från en befintlig 40 kV luftledning med beteckningen "4515Ca".

### Bakgrund och syfte

Den nya planerade 40 kV kraftledningen ingår i det komplex av om- och nybyggnationer som E.ON initierat efter att ha tagit ett samlat grepp om lednings- och stationssituationen mellan Timrå och Hammarstrand, samt Kälarne och Graninge i Västernorrlands och Jämtlands län. Vissa delar av de ombyggnationer som E.ON beslutat om är redan utförda, medan andra delar kvarstår att utreda för att senare kunna projekteras och byggas.

Den planerade ledningen kommer att ersätta en befintlig ledningssträcka som utgår då den nuvarande transformatorstationen i Hammarstrand får ett nytt läge. Syftet med den planerade ledningen är därmed att fortsatt överföra el mellan Hammarstrand och Kälarne.

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

2021-10-29

2021-102987-0001

## **Samrådsprocessen**

Ett undersökningssamråd enligt 6 kap. miljöbalken har genomförts. En redogörelse för genomfört samråd bifogas till ansökan, se bilaga 4.

Länsstyrelsen i Jämtlands beslutade den 7 september 2021, i ärende med diarienummer 407-6479-21, beslutat att planerade åtgärder inte kan antas medföra betydande miljöpåverkan, se bilaga 4.

## **Sträckning och utförande**

Den ansöka ledningens sträckning framgår av koncessionskartan i bilaga 1 och beskrivs i framtagna miljökonsekvensbeskrivning, se bilaga 3. En teknisk beskrivning för ledningen redovisas i kap 3 i miljökonsekvensbeskrivningen. Planerad ledning är cirka 2,9 km lång.

## **Berörda fastigheter och rättighetsinnehavare**

De fastigheter och rättighetsinnehavare som berörs av den nya ledningen framgår av den bestyrkta fastighetsägarförteckning och förteckning över rättighetsinnehavare som bifogas i bilaga 2. E.ON avser att teckna markupplåtelseavtal med berörda fastighetsägare, avtalen läggs därefter till grund för ansökan om ledningsrätt.

## **Övrigt**

Redovisningsenhet för den nya kraftledningen ska vara RER00855.

Ledningen berör E.ONs områdeskoncession med nr 380 CIB



Härmed ansöker E.ON om nätkoncession för linje för den planerade 40 kV kraftledningen. Nätkoncessionen söks för att gälla tills vidare.

E.ON önskar en färdigställandetid om tio (10) år för den ansökta koncessionen. Detta då den planerade ledningen är beroende av färdigställandet av andra åtgärder, i huvudsak den planerade transformatorstationen. Då transformatorstationen byggs i samarbete med Svenska kraftnät, vilket föranleder behovet av upprättande av olika avtal mellan parterna, samt då E.ON saknar möjlighet att påverka planering och tidsåtgång för de åtgärder som ska genomföras av Svenska kraftnät bedömer E.ON att den önskade färdigställandetiden är rimlig givet de rådande förutsättningarna.

Med vänlig hälsning

  
E.ON Energidistribution AB

enligt fullmakt

Bilagor:	1A	Koncessionskarta
	1B	Intressekarta 1
	1C	Intressekarta 2
	2A	
	2B	
	3	Miljökonsekvensbeskrivning
	4	Samrådshandlingar
	5	Fullmakt

Till ansökan bifogas även en shp-fil över ansökt sträckning.

2021-10-29

2021-102987-0001