



Energimarknadsinspektionen
Box 155
631 03 Eskilstuna

E.ON Energidistribution AB

205 09 Malmö
www.eon.se

VX 040-25 50 00

[Redacted]

[Redacted] @eon.se
koncessioner@eon.se

Konc 7086

Malmö 2021-12-17

Ansökan om nätkoncession för linje enligt ellagen (1997:857) för en ny 40 kV kraftledning mellan Kaststenberget/Indalsälven 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 40 kV kraftledning mellan Kaststenberget/Indalsälven 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 annan planerad 40 kV luftledning, vilken har anläggningsnummer "380 CKF" (Ei:s diarienummer 7332-08-103364), som ska gå mellan Hammarstrand och Graninge. E.ON har nyligen, i ett separat ärende, begärt förlängd färdigställandetid för denna ledning (ärende 2021-102745).

Den ledning som föreliggande ansökan avser ersätter en delsträcka av den planerade 40 kV luftledningen "380 CKF", som inte byggts och som i och med denna ansökan inte kommer att byggas (vilket innebär att det inte är aktuellt med någon rasing). För den delsträcka av "380 CKF" som inte kommer att byggas ansöker E.ON om återkallelse av koncessionen.

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

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

2021-12-22

2021-103873-0001

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.

E.ON har sedan tidigare erhållit koncession för att bygga en ny 40 kV ledning mellan Hammarstrand och Graninge. Efter det att koncessionen beviljades beslutades det att den befintliga stationen i Hammarstrand skulle flyttas till ett nytt läge, söder om Hammarstrands tätort.

Flytten av stationen innebär att E.ON måste ansöka om koncession för en ny sträckning för den planerade ledningen in till Hammarstrand. Syftet med den planerade ledningen är fortsatt att överföra el mellan Hammarstrand, Bispgården och Graninge.

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 4 november 2021, i ärende med diarienummer 407-8097-21, beslutat att planerade åtgärder inte kan antas medföra betydande miljöpåverkan, se bilaga 4.

Sträckning och utförande

Den ansökta ledningens sträckning framgår av koncessionskartan i bilaga 1A och beskrivs i framtagna miljökonsekvensbeskrivning, se bilaga 3. En teknisk beskrivning för ledningen redovisas i kap 3 i miljökonsekvensbeskrivningen. Planerad ledning är cirka 4,5 km lång och utgörs av en del luftledning (cirka 3,5 km) och en del markkabel (cirka 1 km).

Den delsträcka för vilken koncessionen återkallas framgår av bilaga 6A. Den kvarvarande delsträckan av denna koncession framgår av bilaga 6B.

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
		
		
	3	Miljökonsekvensbeskrivning
	4	Samrådshandlingar
	5	Fullmakt
	6A	Karta över återkallad delsträcka av koncession
	6B	Karta över kvarvarande delsträcka av koncession

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

2021-12-22

2021-103873-0001