



Energimarknadsinspektionen
Box 155
631 03 Eskilstuna

Malmö, 2021-05-28

Dnr 2018-100724

Komplettering avseende ansökan om nätkoncession för linje för befintlig 130 kV luftledning, Fänestad, Värnamo kommun, Jönköpings län.

E.ON Energidistribution AB (E.ON) har tidigare lämnat in rubricerad ansökan till Energimarknadsinspektionen (Ei) för prövning.

Ei har i skrivelse daterad 2021-05-10 skickat en begäran om komplettering i ärendet. Ei önskar komplettering avseende rättighets- och fastighetsägarförteckning samt teknisk information.

E.ONs komplettering i ärendet

Ny fastighetsförteckning

I bilaga 1 a-d återfinns bestyrkta förteckningar över fastighetsägare respektive rättighetsinnehavare tillsammans med excelfil med fastighetsägare och rättighetsinnehavare.

E.ON Energidistribution AB

205 09 Malmö

www.eon.se

VX 040-25 50 00

Patricia Brobeck

Tel 0729-643406

koncessioner@eon.se

Konc 7048

2018-100724-0006 2021-06-01

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

Teknisk information

Effektbehov

De historiskt högsta överföringarna på ledningarna har varit:

Fänestad–Gislaved: 154 MW

Värnamo N–Fänestad: 122 MW

Ledningarna utgör en viktig del av elförsörjningen av E.ON s nät i västra Småland och det har därför inte varit aktuellt med en mindre tvärsnittsarea, då E.ON behöver ha marginaler i systemet för att kunna hantera framtida uttagsökningar i området.

Överföringskapacitet

De delar av ledningarna som berörs av aktuell koncessionsansökan är dimensionerade för att normalt kunna överföra 272,9 MVA vintertid.

Tvärsnittareor

Tvärsnittsarean är 593 mm² för båda ledningarna.

Malmö den 28 maj 2021,

E.ON Energidistribution AB



Patricia Brobeck
enligt fullmakt

Bilagor:

Bilaga 1 a-d Fastighets- och rättighetsinnehavarförteckningar inkl excelfil