

Energimarknadsinspektionen
Box 155
631 03 Eskilstuna

Ansökan om nätkoncession för linje enligt ellagen (1997:857) för två befintliga 45 kV kraftledningar i mark och luftledningsutförande mellan Strand och Ölmstad i Jönköpings kommun, Jönköpings län.

Ansökan

Jönköping Energi Nät AB (JENAB) organisationsnummer 556449-7575, ansöker om tillstånd att fortsatt driva befintliga 45 kV kraftledningar i luft- och markledningsutförande mellan Strand och Ölmstad i Jönköpings kommun, Jönköpings län.

Yrkanden

Jönköping Energi Nät AB yrkar att Energimarknadsinspektionen fattar beslut om att nätkoncessionen ska gälla tills vidare.

Bakgrund och behov

Mellan Strand och Ölmstad löper två parallella ledningar i mark- och luftledningsutförande som matar norra delen av JENABs distributionsområde. Ledningarna är nödvändiga för att säkerställa en fullgod leveranssäkerhet och leveranskvalitet till i området.

Den första ledningen av de två byggdes ursprungligen ca 1920 i samband med att vattenkraften byggdes ut. År 2003 byggdes ytterligare en ledning mellan Strand och Ölmstad parallellt med befintlig ledning. I samband med detta flyttades ledningsträckningen, för den första ledningen på en kortare sträcka vid Stickelösa, och på en sträcka i södra änden förlades båda ledningarna som markkabel. Ledningen som byggdes år 2003 (av JENAB benämnd 368 DE) har en tidsbegränsad koncession som löper ut 24 juni 2022. Den gamla ledningen (av JENAB benämnd 368 CZ) har koncession som gäller tills vidare, förutom på kabelsträckan samt sträckan som flyttades (av JENAB benämnd 368 CZ, Till1) som också har tidsbegränsad koncession som löper ut 24 juni 2022

JENAB behöver därför nu ansöka om förlängda koncessioner för Anl.nr. 368 DE och Anl.nr. 368 CZ, Till1, då dessa ledningar dessa löper ut i juni 2022.

Ledningens sträckning och tekniska utförande

Luftledningens sträckning respektive markkabelsträckningen visas i koncessionskartan (se bilaga 1) och beskrivs ytterligare i miljökonsekvensbeskrivningen (se bilaga 2).

Tekniska data över ledningen ges i miljökonsekvensbeskrivningen (MKB).

Alternativ sträckning

JENAB bedömer att ledningens/ledningarnas lokalisering i befintligt läge är den i området lämpligaste.

Alternativet att förlägga ledningen på annan plats skulle innebära betydligt större påverkan på omgivningen än att låta ledningen vara kvar i befintlig sträckning. Den koncessionsansökan som nu lämnas in utgår därför från att fortsatt driva ledningen i befintlig sträckning och utförande.

Genomfört samråd

Ett avgränsningssamråd enligt 6 kap. miljöbalken har genomförts (se samrådsredogörelsen, bilaga till MKB). Länsstyrelsen i Jönköpings län beslutade 24 juni 2021 att den planerade 45 kV kraftledningen inte kan antas medföra betydande miljöpåverkan

Övrigt

Berörda nätkoncessionsområden:

368-DH tillhörande Jönköping Energi Nät AB, Redovisningsenhet REL00086

380CNV tillhörande E.ON Energidistribution AB, Redovisningsenhet REL00615

Kontaktperson

Kontaktperson för frågor gällande denna ansökan är:

Jönköping Energi Nät AB

email: @jonkopingenergi.se

För Jönköping Energi Nät AB

.....

Behörig firmatecknare)

Bilagor

1. Koncessionskartor
2. Miljökonsekvensbeskrivning (MKB), inkl. bilagor
3. Fastighetsägarförteckning, inkl. rättighetsförteckning
4. Digitala filer