

14 februari 2024

Energimarknadsinspektionen

Box 155

631 03 ESKILSTUNA

Organisationsnummer:	556417-0800	Sökandens referens:	Sebastian Wackfelt
Redovisningsenhet:	RER01011	Telefon:	070-221 31 27
		E-post:	sebastian.wackfelt@vattenfall.com

Ansökan om förlängd nätkoncession för linje enligt ellagen (1997:857) för en befintlig 40 kV kraftledning i luft- och markledningsutförande mellan Ulricehamn och Lindås i Ulricehamns kommun i Västra Götalands län.

ANSÖKAN

Vattenfall Eldistribution AB (Sökanden) ansöker om förlängd nätkoncession för linje för befintlig 40 kV ledning TL832 (ledningen) mellan Ulricehamn och Lindås, Ulricehamns kommun i Västra Götalands län. Ledningen är uppförd som luftledning med kortare partier av markkabel in till stationerna i Ulricehamn samt Lindås. Koncession för ledningen söks att gälla tills vidare.

YRKANDEN

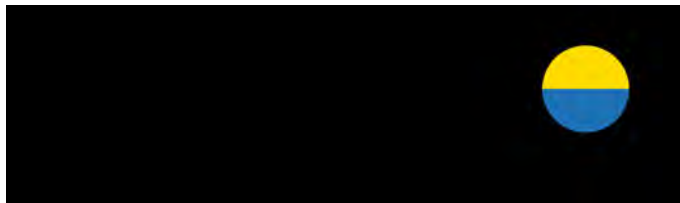
- Sökanden yrkar att Energimarknadsinspektionen meddelar nätkoncession för linje ska gälla tills vidare.
- Sökanden yrkar att Energimarknadsinspektionen meddelar beslut för nätkoncession för linje i enlighet med sträckning som framgår av koncessionskarta, bilaga 1.

BAKGRUND OCH BEHOV

Befintlig ledning är byggd år 1953. Sökanden har tidigare fått beslut om förlängd nätkoncession för andra delsträckor av den aktuella ledningen – Ulricehamn till Dalum med avgreningar till Timmele och Hällstad. För den aktuella delsträckan Ulricehamn-Lindås löpte tillståndet för ledningen ut under 2002 och av denna anledning görs en ansökan om förlängd nätkoncession för linje.

Ledningen mellan Ulricehamn och Lindås syftar till att förse transformatorstation TT8321 i Lindås med ström samt mata till underliggande lokalnät i området. En förlängd koncession för befintlig ledning innebär samhällsnytta genom att en viktig del av Sökandens regionnät i området kan bibehållas, vilket är centralt för elförsörjningen av lokalnätet i denna del av Västra Götalands län.

Länsstyrelsen i Västra Götalands län har fattat beslut om att verksamheten inte kan antas medföra BMP. I och med detta beslut har en liten miljökonsekvensbeskrivning (MKB) upprättats i enlighet med 6 kap. 47 § miljöbalken, se Bilaga 2.



STRÄCKNING OCH UTFÖRANDE

Ledningssträckning för vilken koncession söks för framgår av bifogad karta (Bilaga 1) samt bifogade shapefiler (Bilaga 7). Ledningens tekniska utformning redovisas i teknisk beskrivning (Bilaga 4). Ledningens sträckning samt utförande beskrivs närmare i MKB (Bilaga 2).

Den befintliga ledningen är cirka 14 km lång. Den första sträckan vid station Ulricehamn är ledningen utformad som markkabel, en ca 80 meter lång sträcka. Därefter övergår ledningen till luftledningsutförande. De sista ca 180 metrarna in till station Lindås utgörs av markförlagd ledning. En del av sträckningen parallellgår ledningen med Sökandens 10 kV ledning TT8321-L854.

Ledningen är byggd med flera olika stolptyper. Den mest förekommande stolptypen är enbenta trästolpar med horisontalplacerade faslinor, men även andra stolptyper förekommer på kortare delar.

ALTERNATIVT UTFÖRANDE

Befintlig ledning – alternativt utförande har ej utretts då detta är en befintlig ledning som behöver förnyad koncession. Framför allt grundar sig detta i ett hållbarhetsperspektiv att fortsätta nyttja befintligt material och sträckning och därigenom undvika ny påverkan på människor och miljö. För vidare resonemang se miljökonsekvensbeskrivning i bilaga 2.

SAMRÅD

Inbjudan till skriftligt undersökningssamråd enligt 6 kap. 23–25 §§ miljöbalken skickades ut 2023-06-01 till berörda samrådsparter. Samrådet pågick till och med 2023-07-05. Berörda myndigheter, organisationer, föreningar och enskilda särskilt berörda erhöll samrådsinbjudan via mejl eller post där samrådsunderlag med bilagor ingick i sin helhet. En närmare beskrivning av samrådet återfinns i samrådsredogörelsen (se Bilaga 3).

MILJÖKONSEKVENSER OCH HÄNSYN

Förutsedda miljökonsekvenser och Sökandens hänsynsåtgärder redovisas i MKB (Bilaga 2).

ÖVRIGT

Nätkoncession för linje, anläggningsnummer 403BIK, som berörs av ansökan innehas av Vattenfall Eldistribution AB.

För Vattenfall Eldistribution, enligt fullmakt

Sebastian Wackfelt

.....

Med vänliga hälsningar

Vattenfall Eldistribution AB



BILAGOR

Bilaga 1. Koncessionskarta

Bilaga 2. Miljökonsekvensbeskrivning inklusive bilagor till MKB

Bilaga 3. Samrådsredogörelse, samrådsinbjudan samt yttranden

Bilaga 4. Teknisk beskrivning

Bilaga 5a. [Redacted]

Bilaga 5b. [Redacted]

Bilaga 6a. [Redacted]

Bilaga 6b. [Redacted]

Bilaga 7. [Redacted]