

26 oktober 2018

Energimarknadsinspektionen

Box 155

631 03 ESKILSTUNA

Sökandens referens:

Telefon:

E-post:

@vattenfall.com

Ang. dnr. 2011-103492

Ansökan om förlängd nätkoncession för linje för en befintlig 45 kV (nominell spänning) kraftledning i luftledningsutförande mellan Randevalla och Hindås i Härryda och Bollebygds kommuner, Västra Götalands län.

ANSÖKAN

Vattenfall Eldistribution AB (Sökanden) ansöker om tillstånd att tillsvidare fortsätta driva en befintlig 45 kV (nominell spänning) kraftledning i luftledningsutförande mellan Randevalla och Hindås i Härryda och Bollebygds kommuner i Västra Götalands län. Ledningen omfattades tidigare av nätkoncession för linje med anläggningsnummer 403BNc, vars giltighet löpet ut den 13 oktober 2012.

Ledningsdragningen är markerad i karta i bilaga 1 (skala 1:50 000).

Aktuell kraftledning berör sökandes områdeskoncession 435HB samt Härryda Energi AB:s område 7212BR.

Redovisningsenhet RER01011

BAKGRUND OCH BEHOV

Sökanden har 2011 ansökt om förlängd nätkoncession för linje för en ca 6,9 km lång befintlig 45 kV luftledning mellan Randevalla och Hindås. Den aktuella sträckningen byggdes år 1975. Den 2017-03-23 begärde Energimarknadsinspektionen (Ei) att ansökan om nätkoncession för linje behöver kompletteras enligt diarienummer 2011-103492.

Ledningen är en viktig del i Sökandens regionnät och den överför el inom ett stort område till underliggande nät. Ledningen är därför av stor betydelse för en fungerande elförsörjning till flera orter och landsbygden i regionen.

STRÄCKNING OCH UTFÖRANDE

Befintlig kraftledning består huvudsakligen av enkelstolpar i trä med mestadels horisontellt monterade faslinor. Höjden på stolparna varierar mellan 8-18 m.

SAMRÅD

Samråd avseende den planerade verksamheten genomfördes under perioden 1 juni 2018 till 29 juni 2018.

Samrådet har genomförts i form av ett skriftligt undersökningssamråd med Länsstyrelsen i Västra Götalands län, Härryda och Bollebygds kommuner. En inbjudan till ett skriftligt samråd skickades 4 juni 2018 också till samtliga lagfarna och taxerade fastighetsägare eller delägare i samfälligheter inom 100 m kring den befintliga sträckningen av ledningen. I brevet uppmanades adressaten att vidarebefordra informationen till eventuella hyresgäster, arrendatorer och andra rättighetshavare.

Hela samrådsprocessen beskrivs mer utförligt i samrådsredogörelsen som utgör bilaga 1 till miljökonsekvensbeskrivningen. Under samrådsprocessen inkom ett fåtal synpunkter. Efter det att samrådsredogörelsen skickats in till Länsstyrelsen i Västra Götalands län för beslut om ev betydande miljöpåverkan inkom ett yttrande från en berörd markägare. Yttrandet gäller driften av ledningen och yttrandet har vidarebefordrats till Sökandens avdelning för skogligt underhåll. Yttrandet redovisas i sin helhet i samrådsredogörelsen.

Länsstyrelsen i Västra Götalands län beslutade 24 augusti 2018 att verksamheten inte bedöms medföra någon betydande miljöpåverkan, se bilaga 4.

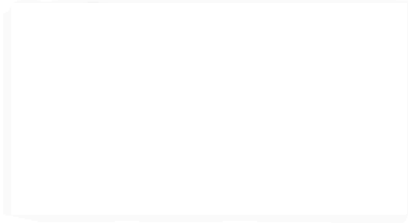
MILJÖKONSEKVENSER OCH MILJÖHÄNSYN

Etableringen bedöms uppfylla kraven i de allmänna hänsynsreglerna i miljöbalken och medför inte att några miljökvalitetsnormer riskerar att överskridas. Inom ett par områden kommer sökt verksamhet att medföra positiva konsekvenser för människor och miljö. Inom vissa andra områden kan dock små negativa konsekvenser till följd av sökt verksamhet inte undvikas. Verksamhetens väsentliga miljöpåverkan är påverkan på markanvändningen, naturmiljö och fåglar, landskapsbild och boendemiljö. Dock är konsekvenserna till följd av den väsentliga miljöpåverkan i detta fall små.

Sammantaget bedöms de negativa konsekvenserna vara små i relation till den positiva samhällsnyttan i form av säkrare och mer tillförlitligt elnät som den befintliga kraftledningen medför, vilket motiverar att etableringen bibehålls i nuvarande utformning.

Verksamheten bör därför bedömas tillätlig och ansökan bifallas.

For Vattenfall Eldistribution, enligt fullmakt



Med vänliga hälsningar

Vattenfall Eldistribution AB

BILAGOR

- Bilaga 1. Koncessionskarta
- Bilaga 2. Teknisk Beskrivning
- Bilaga 3. Miljökonsekvensbeskrivning inkl. bilagor
- Bilaga 4. Beslut eBMP Länsstyrelsen Västra Götalands län
- Bilaga 5. Fastighetsförteckning