

Tillstånd och prövning

Vattenfall Eldistribution AB  
registratur.eldistribution@vattenfall.com  
koncessioner.norr@vattenfall.com

2023-10-26

## Förlängning av nätkoncession för linje

### Beslut

Energimarknadsinspektionen (Ei) beslutar följande.

- 1 Vattenfall Eldistribution AB (556417-0800) beviljas förlängning av nätkoncession för linje för en 84 kV (konstruktionsspänning) luftledning vid Parteboda kraftstation, i den sträckning som framgår av bifogad karta, bilaga 1. Nätkoncessionen gäller tills vidare.

Ei förenar nätkoncessionen med följande villkor.

- 1 Verksamheten ska utöver vad som anges i detta beslut bedrivas i huvudsak i enlighet med vad Vattenfall Eldistribution AB har angett i ansökan med bilagor och i övrigt åtagit sig i ärendet.
- 2 Vattenfall Eldistribution AB är oförhindrad att i framtiden använda andra metoder vid reparation och underhåll än vad som följer av villkor 1 ovan, så länge metoderna inte medför större negativ påverkan på människors hälsa eller miljön.

2023-100780-0034

## 1 Ansökan

Vattenfall Eldistribution AB (Vattenfall) har den 16 februari 2023 ansökt om förlängning av nätkoncession för linje med anläggningsnummer 8800BA(1), som avser en 84 kV luftledning vid Parteboda kraftstation i Ånge kommun, Västernorrlands län. Vattenfall har begärt att nätkoncessionen ska gälla tills vidare. En nätkoncession gäller till dess en ansökan om förlängd giltighetstid har prövats slutligt. Giltighetstiden för nätkoncessionen med anläggningsnummer 8800BA(1) skulle annars ha löpt ut den 12 januari 2025.

Av ansökan framgår att syftet med ledningen är att distribuera produktionen från Parteboda kraftstation, som är av stor betydelse för elförsörjningen i området. Ledningen är konstruerad för 84 kV och har en nominell spänning om 77 kV.

Vattenfall har till sin ansökan bifogat bland annat en miljökonsekvensbeskrivning, en samrådsredogörelse och en teknisk beskrivning. Vattenfall har också lämnat in Länsstyrelsen i Västernorrlands läns beslut om betydande miljöpåverkan. Av beslutet framgår att Länsstyrelsen har bedömt att projektet inte kan antas medföra en betydande miljöpåverkan.

## 2 Bestämmelser som ligger till grund för Ei:s beslut

De bestämmelser som ligger till grund för det här beslutet redovisas i bilaga 2.

## 3 Ei:s motivering till beslutet

Vattenfalls ansökan om förlängning av nätkoncession för linje är förenlig med relevanta bestämmelser i ellagen och miljöbalken. Vattenfall har begärt att nätkoncessionen ska gälla tills vidare. Det har inte framkommit några skäl att tidsbegränsa nätkoncessionen. Vattenfalls begäran om koncessionstid har därför beviljats.

Ånge kommun har angett att ledningen inte berör några detaljplaner eller områdesbestämmelser. Det har inte framkommit något som tyder på motsatsen.

Vattenfall har genomfört samråd i tillräcklig omfattning och i enlighet med gällande regelverk. Ansökan avser en befintlig ledning och medför inga eller mycket begränsade förändringar av verksamhetens art, omfattning och verkningar. Avgränsningen av samrådkretsen och formerna för samrådet är mot bakgrund av detta godtagbart. Miljökonsekvensbeskrivningen innehåller de

uppgifter som krävs för att identifiera och beskriva de direkta och indirekta effekter som ledningen kan antas medföra på människors hälsa och miljön.

### 3.1 Ledningens påverkan på miljö och omgivning

Nedan följer en sammanfattning av de intresseområden som Ei har bedömt vara relevanta för bedömningen av ansökan.

#### 3.1.1 Naturmiljö och miljö kvalitetsnormer

Vattenfall har angett att ledningen tangerar en myrmark samt passerar utkanten av en sumpskog som saknar naturvärdesklassning. Enligt Vattenfall finns det inga stolpar som är placerade i känsliga våta miljöer eller inom myrområdet. Ledningen gränsar också till ett vattendrag som omfattas av miljö kvalitetsnormer. Påverkan på naturmiljön och miljö kvalitetsnormer kan i huvudsak uppstå i samband med reparations- och underhållsarbeten enligt Vattenfall. Påverkan kan minskas med hjälp av hänsynsåtgärder. Vattenfall kommer att utföra underhållsåtgärder bland annat på ett sådant sätt att de undviker körning nära vattendrag. Vid någon förändring av ledningen samt vid underhålls- och reparationsåtgärder ska Vattenfall genomföra samråd med Länsstyrelsen enligt miljö balken.

Ei anser att verksamheten inte riskerar att skada naturmiljön eller negativt påverka miljö kvalitetsnormer på ett sådant sätt att det finns hinder för att bevilja nätkoncession. Ei bedömer att de skyddsåtgärder som Vattenfall har åtagit sig är tillräckliga. Ei har vid bedömningen tagit hänsyn till att ledningen är befintlig och inte innebär nya intrång i naturmiljön. Ei har beaktat att Länsstyrelsen i Västernorrlands län, i sin roll som tillsynsmyndighet, inte haft några invändningar i fråga om naturmiljön och miljö kvalitetsnormer vid Ei:s remiss.

#### 3.1.2 Skyddade arter

Vattenfall har angett att de har gjort utdrag från Artdatabanken. Vattenfall har också inhämtat information från ornitologer med lokalkännedom, som inte känner till några fler observationer än de som är inrapporterade. Vattenfall har framhållit att det observerats två skyddsklassade fågelarter inom 2 km från ledningen. Vattenfall menar att risken för att fåglar drabbas av strömgenomgång är minimal sett till ledningens konstruktion och utförande. Eftersom det inte planeras någon ny eller ändrad sträckning ökar inte heller risken enligt Vattenfall för att fåglar kolliderar med ledningen. Vattenfall har redogjort för hänsynsåtgärder som de ska vidta i samband med underhållsröjning, och Vattenfall kommer att genomföra samråd med Länsstyrelsen enligt miljö balken.

Ei bedömer att ledningen inte medför sådan negativ påverkan på fåglar eller andra skyddade arter att det finns hinder för att bevilja nätkoncession. Ei anser också att ledningen inte utgör mer än en generell risk för fågelkollision eftersom det saknats specifika uppgifter om sådan problematik. Ei har i sin bedömning tagit hänsyn till att ledningen är befintlig och funnits på samma plats i många år. Ei bedömer att de skyddsåtgärder som Vattenfall har åtagit sig är tillräckliga. Ei har beaktat att Länsstyrelsen i Västernorrlands län, i sin roll som tillsynsmyndighet, inte haft några invändningar i fråga om fåglar eller andra skyddade arter.

### **3.1.3 Påverkan på övriga intressen**

Ei kan konstatera att ledningen berör andra intressen i form av friluftsliv, infrastruktur, kulturmiljö, landskapsbild, människors hälsa, rennäring och skogsbruk. Ei bedömer att ledningen inte har en sådan negativ påverkan på intressena att de utgör något hinder för att bevilja nätkoncession.

## **3.2 Sökandens lämplighet**

Vattenfall är ett nätföretag som i samband med tidigare ansökningar och beslut har bedömts vara lämpligt att utöva nätverksamhet. Ei har inte funnit anledning att göra en annan bedömning av Vattenfalls lämplighet i detta beslut.

## **3.3 Ledningens lämplighet**

Anläggningen är lämplig från allmän synpunkt eftersom ledningen behövs för elförsörjningen, är befintlig och inte innebär sådan negativ påverkan på miljön och omgivningen att det finns hinder för att bevilja nätkoncession.

## **Hur man överklagar**

Se bilaga 3, Hur man överklagar beslutet.

Detta beslut har fattats av enhetschef Eva Nordlander. Föredragande var juristen Dustin Siman.

Eva Nordlander

Dustin Siman

Beslutet har fattats digitalt och saknar därför underskrifter.

Beslutet publiceras i e-diariet som nås via Ei:s webbplats.

## **Bilagor**

- 1 Karta över ledningens sträckning
- 2 Bestämmelser som ligger till grund för beslutet
- 3 Hur man överklagar beslutet (till mark- och miljödomstolen)

## **Skickas till**

Vattenfall Eldistribution AB (delges)

Ägare och innehavare av särskild rätt till fastigheter som berörs av ansökan, enligt lista (meddelas)

Länsstyrelsen i Västernorrlands län

Ånge kommun

Elsäkerhetsverket

Försvarets radioanstalt

Försvarsmakten

Svenska kraftnät

Trafikverket

Härjeåns Nät AB

Jijnjevaerie sameby