

AB1

Anr 7331-08-100065

Datum 1999-09-27 Dnr ÄL7 S1-6 m fl

Handläggare

Statens Energimyndighet
Nätavdelningen
Box 310
631 04 Eskilstuna

STATENS ENERGI-MYNDIGHET
Ank. 1999-09-30
D/Dnr 7331-99-2744

Ansökan om förlängning av nätkoncessioner för linje

Ansökan avser dels en 70 kV ledning mellan Finnslätten i Västerås och Överby i Sollentuna med avgreningar, dels en 70 kV ledning mellan Överby och Häggvik i Sollentuna och dels en 70 kV ledning från Håtuna till Sigtuna och Bålsta. Förutom Västerås och Sollentuna kommuner berörs även kommunerna Enköping, Häbo, Upplands-Bro, Sigtuna och Upplands-Väsby. Ledningarna passerar de tre länen Västmanlands, Uppsala och Stockholms län.

Genom olika beslut har dåvarande statens vattenfallsverk erhållit tillstånd för rubricerade ledningar, som gäller fram till 2001-09-30. Dessa beslut är från 1990-02-23 med anläggningsnummer 731 ÖAc (Finnslätten-Västerås Ö:a), från 1984-05-25 med anläggningsnummer 731 UAz (Hälla-Västerås Ö:a), från 1978-01-02 med anläggningsnummer 731 FAc (Hälla-Enköping), från 1978-03-06 med anläggningsnummer Till (1) 731 FAn (Enköping-Loppkulla-Björksäter), från 1978-01-23 med anläggningsnummer 731 FAn (Björksäter-Häggvik) med avgreningar till Bålsta och Sigtuna jämte ledning från Håtuna till Bålsta och Sigtuna och slutligen från 1979-01-18 med anläggningsnummer 731 JAö (dubbel avgrening Skogsborg-Kungsängen).

Redovisade ledningar och koncessioner för dessa innehas i dag av Vattenfall Regionnät AB.

Ledningen från Västerås till Överby är 108,3 km lång inklusive avgreningar till Enköpings Östra, till Sigtuna och Bålsta samt till Kungsängen. Ledningen mellan Överby och Häggvik är 5,2 km och från Håtuna till Sigtuna och Bålsta 12,1 km.

Ledningarna behövs för elförsörjning av tätorter och omkringliggande landsbygd med mindre samhällen mellan Västerås och Överby i Sollentuna. Ledningen mellan Överby och Häggvik behövs bl a för elförsörjning av delar av tätbebyggelsen i Sollentuna och av Banverkets omformarstation i Häggvik.

Bolaget anhåller härmed om tillstånd att fortfarande använda nämnda ledningar i nuvarande sträckningar och utförande. På en delsträcka inom den sk Företagsparken i Enköping anhålles samtidigt om tillstånd att alternativt ersätta befintlig luftledning med en markförlagd ledning, när framtida utbyggnad av industriområdet förutsätter detta enligt en gällande detaljplan. Planen reglerar läge för en markförlagd ledning.

En miljökonsekvensbeskrivning (MKB) har ännu inte upprättats beroende bl a på att samråd enligt miljöbalken med länsstyrelser har dragit ut på tiden. Vi avser att komplettera med övriga handlingar så snart MKB:n är klar. I nuläget bifogar vi endast fullmakt, organisationschema och avtal mellan Vattenfall Regionnät AB och Vattenfall Sveanät AB.

Handlingar som kommer att skickas senare: MKB med samrådsredogörelse, tekniska beskrivningar, kartor och fastighetsägareförteckning.

För Vattenfall Regionnät AB

VD för Vattenfall Sveanät AB