

From: [REDACTED] [REDACTED]@skekraft.se>
To: diariet@ei.se <diariet@ei.se>
Subject: SV: Begäran om komplettering i ärende 2019-102324
Date: 22.04.2020 11:22:15 (+0000)
Attachments: SKEKRAFT1-#985276-v1A-Komplettering_Boliden_-_Kankberg_2020-04-22.PDF (1 page)

Hej

Bifogar kompletteringssvar i ärende 2019-102324

Med vänliga hälsningar

[REDACTED]

Från: diariet@ei.se <diariet@ei.se>

Skickat: den 14 april 2020 10:44

Till: [REDACTED]@skekraft.se>

Ämne: Begäran om komplettering i ärende 2019-102324

Hej,

Bifogat finns begäran om ytterligare komplettering i ärende 2019-102324, ansökan om nätkoncession för linje för en 36 kV ledning från Anrikningsverket i Boliden till Kankberg .

Kontakta mig gärna om ni har frågor eller annars behöver komma i kontakt med oss angående ärendet. Mina kontaktuppgifter står i brevet.

Hälsningar

[REDACTED]

Energimarknadsinspektionen

Bifogade handlingar:

0005 Begäran om komplettering med uppgifter om berörda arter och val av stolpmaterial, Utgående, 2020-04-14

2020-04-28

2019-102324-0006

Handläggare

Miljösamordnare Elnät

Telefon

@skekraft.se

Energimarknadsinspektionen

Angående begäran om komplettering, 2019-102324

Den 14 mars 2020 inkom Energimarknadsinspektionen (Ei) med åläggande om att Skellefteå Kraft Elnät AB ska komplettera ansökan om nätconcession för linje för en 170 kV-ledning från Anrikningsverket i Boliden och Kankberg, Skellefteå kommun. Detta dokument innehåller Eis kompletteringsbegäran och Skellefteå Krafts bemötande.

Ei meddelar att ansökan måste kompletteras med ytterligare uppgifter innan den kan skickas på remiss.

Ei kommentar:

"Av miljökonsekvensbeskrivningen framgår inte om undersökningen om vilka arter som kan påverkas av ledningen även innefattar inhämtning av uppgifter som omfattas av sekretess. Har det kontrollerats om det finns observationer eller andra uppgifter som omfattas av sekretess? Om tidigare redogörelse inte omfattar sådana uppgifter så behöver ansökan kompletteras med dessa."

Bemötande:

Även arter som omfattas av sekretess har inhämtats.

Ei kommentar:

"I er komplettering den 4 december 2019 klargörs att ni kommer genomföra detaljplaneringen på så sätt att inga stolpar placeras i vattendrag. Kommer ni även att planera så att inga stolpar placeras i känslig våtmark? Om placering i känslig våtmark inte kan undvikas, vilket material kommer i så fall användas i stolpar, fundament och andra delar som berör våtmarken?"

Bemötande:

Sökanden har som inarbetad åtgärd angett att: Stolpplaceringen planeras genom att anpassa spännet så att placering i våtmarker eller i strandkanter vid sjöar och vattendrag undviks.

Om trots allt stolpar kommer behöver placeras i våtmarksområden kommer material utan impregneringsmedel (tex komposit och stål) att användas.

Med vänliga hälsning

Skellefteå Kraft Elnät AB
Miljösamordnare