

Handläggare
Fredrik Holmgren
Telefon: 08-50814050

Till
Enskede-Årsta-Vantörs
stadsdelsnämnd

Samråd angående 400kV luftledning mot Nacka och Högdalen - remissvar

Förvaltningens förslag till beslut

Förvaltningens tjänsteutlåtande åberopas som remissvar till Svenska kraftnät.

Lena Lundström Stoltz
Stadsdelsdirektör

Ulrika Klemets
Ekonomichef

Sammanfattning

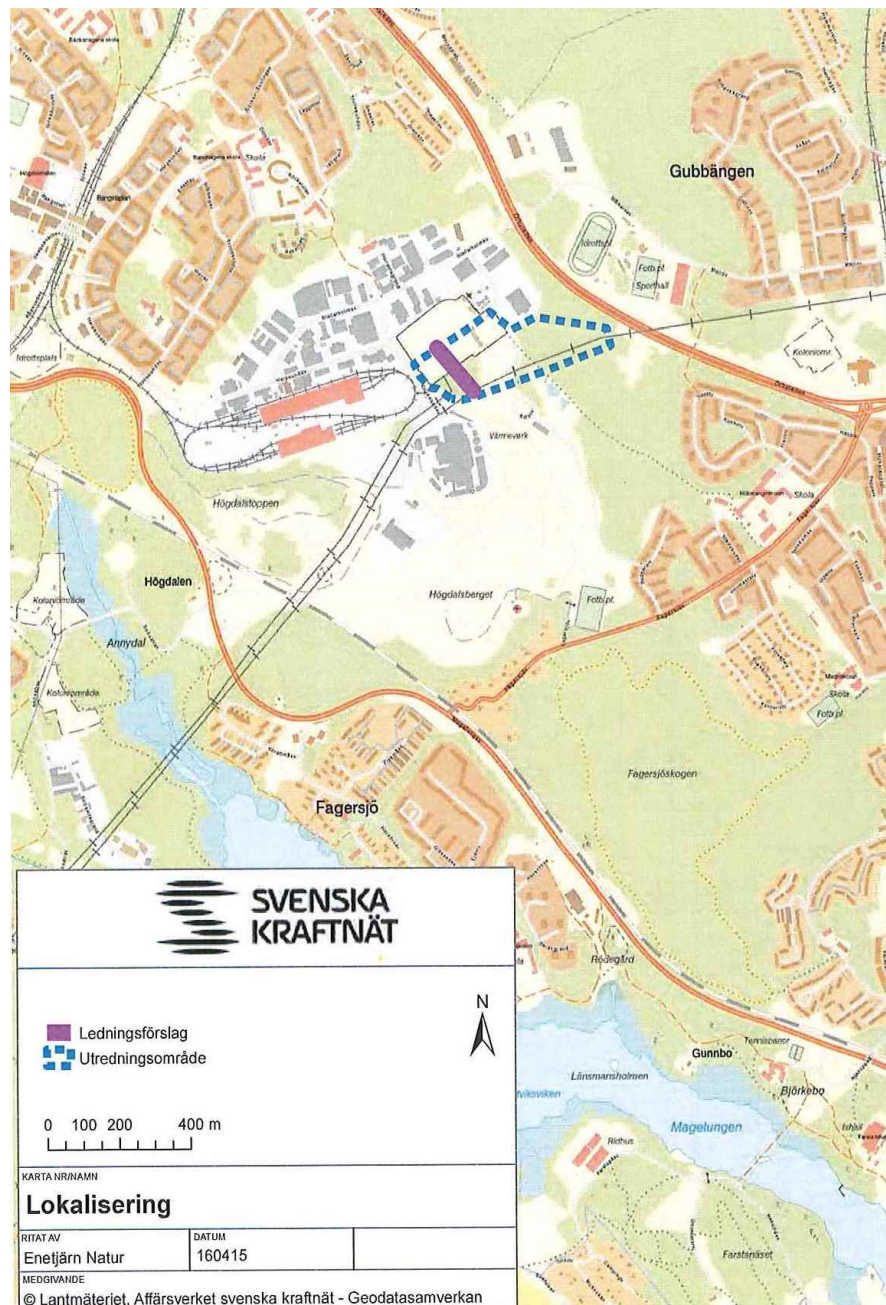
Svenska kraftnät planerar en 220 kV luftledning mellan befintlig ledning mot Nacka och transformatorstationen i Högdalen. Enskede-Årsta-Vantörs stadsdelsförvaltning har fått möjlighet att lämna synpunkter på utbyggnadsförslaget.

Förvaltningen ställer sig positivt till förslaget men poängtera vikten av att närliggande naturmiljöer beaktas under konstruktion- och driftsfas.

Bakgrund

Projektet Stockholms Ström syftar till att skapa en ny struktur för Stockholmsregionens elnät för att långsiktigt säkra den framtida elförsörjningen. Detta innebär att delar av elnätet behöver förstärkas, nya förbindelser, komplement och ibland rivas. Som en del i arbetet med Stockholms Ström planerar Svenska kraftnät att bygga om en sträcka av den 220 kV-ledningen som idag sträcker sig från Nacka kommun till station Ekudden i Huddinge kommun. Som en del av detta föreslår Svenska kraftnät att den planerade ledningen ansluts till Högdalens transformatorstation genom att en ny 220 kV-förbindelse byggs i Högdalen, se figur 1.

Svenska kraftnät har tagit fram ett samrådsförslag som beskriver sträckning för den nya ledningen sam hur omgivningen förväntas påverkas under byggnation och drift.



Figur 1: Utredningsområde vid Högdalen och utbyggnadsförslag (källa: Ny 220-kV-ledning Nackaskarv-Högdalen, Svenska kraftnät).

Ärendet

Den nya 220-kV-ledningen placeras i en korridor mellan befintlig ledning och anslutningspunkt vid stamnätstationen i Högdalen, vid Högdalenverken. Området avgränsas i alla vädersträck av befintliga ledningar, industrier och vägar. Sträckningen är cirka 150 meter.

Alternativet bedöms ha begränsad inverkan på närliggande boendemiljöer, bebyggelse och naturmiljöer eftersom närområdet redan är i anspråktaget för industriändamål och ledningsgator för luftledningar.

Ärendets beredning

Ärendet har beretts av Lokal- och stadsmiljöenheten.

Förvaltningens synpunkter och förslag

Förvaltningen ställer sig positivt till att infrastrukturen för elförsörjningen utvecklas för att möta framtida behov i en växande Stockholmsregion. Förvaltningen vill dock poängtera vikten av att närliggande naturmiljöer beaktas under konstruktion- och driftsfas. Högdalens industriområde och Högdalenverken angränsar i öster till ett område med höga naturvärde som är ett ekologiskt spridning- och kärnområde. Detta bör tas i beaktande i kommande planering och utveckling av elnätet.

Bilagor

1. Inbjudan till samråd och öppet hus – se INSYN