

Samhällsbyggnadsförvaltningen

Till kommunstyrelsen

**Charlotte Hedlund**

Datum: 2016-11-14

Ärende/nr: KS 2016/0336-01

## Remissvar – samråd enligt miljöbalken för en planerad 70 kV kraftledning mellan Täljö och Vaxholm

### Beslutsförslag

Samhällsbyggnadsförvaltningen förslår Kommunstyrelsen besluta

1. Godkänna remissvar från Österåkers kommun.
2. Beslutet förklaras omedelbart justerat.

### Bakgrund

E.ON Elnät Sverige AB (E.ON Elnät) behöver förstärka överföringskapaciteten av el till Vaxholm för att möta framtida krav på strömförsörjningen av Vaxholm. Stationen i Täljö är en viktig knutpunkt för elförsörjningen i regionen och behöver byggas om. Österåkers kommun har fått rubricerat ärende på remiss och senast 2016-11-18 önskar E.ON få ta del av synpunkter, kommunen har fått förlängd remisstid till 2016-11-24. Kommun och E.ON har sommaren 2016 haft dialog inför samrådet och kommunen har lämnat underlagsmaterial. Nedan sammanfattas Österåkers kommun synpunkter.

### Slutsatser

Att elförsörjningen i regionen förstärks är i Österåkers kommuns intresse. Kommunen bedömer att av de föreslagna alternativen på lokalisering av ledning är en sjökabel, 9 Täljö-Svinninge samt 10. Svinninge – Resarö, att föredra utifrån möjliga konsekvenser, kommunens planeringsförutsättningar samt utvecklingsplaner.

I remisshandlingen har dock inte befintliga värden och möjliga konsekvenser redovisats detaljerat, vilket redovisas mer utförligt i den kommande miljökonsekvensbeskrivningen som kommer att biläggas ansökan om tillstånd. Österåker hänvisar till tidigare inlämnat underlag till E.ON elnät och ny kontakt ska tas med kommunen inför nästa skede i processen. Bl.a. kan nytt aktuellt underlag inom kort finnas i form av nya prover tagna utmed Täljöviken för kontroll av kemisk status i sediment och ytvatten. Föroreningshalter i sediment kan ha avgörande betydelse för val av teknik, val av plats och behov av försiktighetsåtgärder vid nedläggning av sjökabel.

Exakt läge för sjöledningen behöver utredas vidare och sjöledningen bör förläggas norr om Fårholmen för att undvika att den dras genom Svinninge marina, vilket skulle innebära en ökad risk för skada på ledningen.

Den nya avloppsledning som utreds för anslutning till Käppala, mellan Vaxholm och Täljöviken för att sedan ansluta till en tunnelförlagd ledning, sammanfaller med del av de studerade alternativa ledningssträckorna. Att beakta eventuella samordningsvinster mellan dessa projekt är önskvärt.

### Bilagor

1. Samrådsbrev från E.ON Elnät Sverige AB, daterat 2016-10-14
2. Samrådsunderlag ”Planerad 70 kV kraftledning mellan Täljö i Österåkers kommun och Vaxholm i Vaxholms kommun”, oktober 2016
3. Bilaga fastigheter, från E.ON Elnät Sverige AB



Kent Gullberg  
Samhällsbyggnadschef



Charlotte Hedlund  
Strategisk planeringschef