



Oslo kommune
Bydel Østern
Bydelsadministrasjonen

Møteinnkalling 2/08

Kart II

Møte: Bydelsutvalget
Møtested: Bølerlia 2
Møtetid: mandag 21. april 2008 kl. 18.30
Sekretariat: Therese Kloumann Lundstedt, tlf. 23 43 85 89

SAKSKART II

Saker til behandling

Sak 79/08 Vedrørende utbygging av fjervarmeledning ved Østensjøvannet.....0
Sak 80/08 Varsling om tiltak - Ny kabeltrase for høyspentkabel mellom Ulven- og Abildsø
transformatorstasjon.....1

Bydel Østern, 09.04.2008

Arnfinn Aabø /s
BU-leder

Therese Kloumann Lundstedt
BU-sekretær

Sak 79/08 Vedrørende utbygging av fjervarmeledning ved Østensjøvannet

Arkivsak: 200401367

Arkivkode: 512

Saksbehandler: Eigil Lunden

Saksgang	Møtedato	Saknr
Bydelsutvikling, Miljø- og Kulturkomite	14.04.08	31/08
Bydelsutvalget	21.04.08	79/08

Tidligere vedtak i saken:

Vedtak fra tidligere behandling(er) mangler.

VEDRØRENDE UTBYGGING AV FJERVARMELEDNING VED ØSTENSJØVANNET

Saksframstilling:

Det avholdes møte mellom Viken fjernvarme og Østensjøvannets Venner torsdag 03.04.2008 vedrørende utbygging av fjernvarmeledning ved Østensjøvannet. Oppsummering av møtet tas med til BMK-møtet 14.03.2008.

Bydelsdirektørens forslag til vedtak:

Oppsummering av møte mellom Viken Fjernvarme og Østensjøvannets Venner følges opp.

Tove Stien /s
bydelsdirektør

Kari Bjørneboe /s
bydelsoverlege

Sak 80/08 Varsling om tiltak - Ny kabeltrase for høyspentkabel mellom Ulven- og Abildsø transformatorstasjon

Arkivsak: 200700221

Arkivkode: 512

Saksbehandler: Eigil Lunden

Saksgang	Møtedato	Saknr
Bydelsutvikling, Miljø- og Kulturkomite	14.04.08	33/08
Bydelsutvalget	21.04.08	80/08

Tidligere vedtak i saken:

Vedtak fra tidligere behandling(er) mangler.

VARSLING OM TILTAK - NY KABELTRASE FOR HØYSPENTKABEL MELLOM ULVEN- OG ABILDSØ TRANSFORMATORSTASJON

Bakgrunn:

Det vises til brev av 01.04.2008 fra Omega Elkraft as vedrørende varsling om tiltak - ny kabeltrase for høyspentkabel mellom Ulven-og Abildsø transformatorstasjon. Kommentarer til planene bes sendes innen 3 uker.

Saksframstilling:

Traseen Østensjøveien – Abildsø (ca. 1,5 km) vil berøre Østensjøvannet Miljøpark, Manglerud idrettsplass og Plogveien. Traseen er tenkt plassert parallelt med eksisterende 47 kV kabler på oversiden av gangvei mellom Østensjøveien og Plogveien. Fra Plogveien og ned til Abildsø vurderes to alternativer.

Alternativ 1: Traseen følger Plogveien ned til Abildsø transformatorstasjon. Kabelen vil da bli lagt delvis ut i veien da det allerede ligger eksisterende kabelanlegg i fortau. Det vil allikevel være mer enn tilstrekkelig avstand til VA anlegg som ligger i fortau på motsatt side av veien.

Alternativ 2: Traseen krysser Plogveien og legges parallelt med eksisterende kabelanlegg som går langs 47 kV høyspentlinje mellom Bryn – Abildsø ned til Abildsø transformatorstasjon.

Administrasjonens vurderinger.

Administrasjonen har mottatt følgende bemerkninger fra Østensjøvannets Venner ift. konsekvenser for Østensjøområdet Miljøpark som følge av planene:

Det pekes på at dette anlegget er et tiltak som ytterligere vanskeliggjør en avvikling av transformatorstasjonen i Plogveien. Dette anlegget er i dag et svært skjemmende element i landskapsbildet ved Østensjøvannet, og er et knutepunkt for høyspentkabler i luft. Det registreres også jevnlig død fugl i tilknytning til dette anlegget.

På sikt bør derfor denne stasjonen avvikles eller flyttes, og dette betyr at ethvert tiltak som er med på å fastlåse dagens infrastruktur bør ses på med kritiske øyne. Erfaringsmessig kommer alle tiltak med energifremføring separat slik at det blir vanskelig å påvirke hovedinfrastrukturen. Østensjøvannets Venner ber derfor Bydel Østnes på å påpeke dette forhold og gjerne også be om at det igangsettes en utredning av alternative fremtidige løsninger i

avstand fra Østensjøområdet Miljøpark. En ny lokalisering av eventuell alternativ transformatorstasjon kan for eksempel sees i sammenheng med omlegging av E-6 Abildsø-Ryen.

Når det gjelder dette konkrete tiltaket er det ønskelig at traséen går utenom naturområdene rundt Østensjøvannet, selv om det innebærer at kablen ikke kan samlokaliseres med fjernvarmerørene. Det pekes på den traséen Østensjøvannets Venner ba Viken Fjernvarme om å utrede, kraftgaten nordvest for Wetlesens vei. Det betyr at høyspentkabelen legges forbi Bryn senter på vestsiden, deretter kraftgaten sørover til Plogveien, og denne videre ned til transformatorstasjonen ved Abildsø. Det bes også om at innføringen til transformatorstasjonen legges slik at grøntområdet nordøst for transformatorstasjonen berøres minst mulig.

Dersom dette ikke er mulig, bes det om at traséen legges i turveien fra rundkjøringen ved Østensjø skole og opp til Plogveien. Da kan det etableres en ny passering av Østensjøbekken, både for Hafslund og VAV sine anlegg slik at dagens skjemmende kulvert kan fjernes. Dette vil samtidig gjøre det lettere å gjenåpne Østensjøbekken i dette området. Videre kan bekken fra Rognerudskogen, som ligger i rør og passerer turveien midt i bakken, også bli åpnet i dette området.

Bydelsdirektørens forslag til vedtak:

Bydel Østensjø har følgende kommentarer til varsling om tiltak – Ny kabeltrase for høyspentkabel mellom Ulven og Abildsø transformatorstasjon:

Det er ønskelig at traséen går utenom naturområdene rundt Østensjøvannet, selv om det innebærer at kablen ikke kan samlokaliseres med fjernvarmerørene. Det pekes på den traséen Østensjøvannets Venner ba Viken Fjernvarme om å utrede, kraftgaten nordvest for Wetlesens vei. Det betyr at høyspentkabelen legges forbi Bryn senter på vestsiden, deretter kraftgaten sørover til Plogveien, og denne videre ned til transformatorstasjonen ved Abildsø. Det bes også om at innføringen til transformatorstasjonen legges slik at grøntområdet nordøst for transformatorstasjonen berøres minst mulig.

Dersom dette ikke er mulig, bes det om at traséen legges i turveien fra rundkjøringen ved Østensjø skole og opp til Plogveien. Da kan det etableres en ny passering av Østensjøbekken, både for Hafslund og VAV sine anlegg slik at dagens skjemmende kulvert kan fjernes. Dette vil samtidig gjøre det lettere å gjenåpne Østensjøbekken i dette området. Videre kan bekken fra Rognerudskogen, som ligger i rør og passerer turveien midt i bakken, også bli åpnet i dette området.

Det pekes på at dette anlegget er et tiltak som ytterligere vanskeliggjør en avvikling av transformatorstasjonen i Plogveien. Dette anlegget er i dag et svært skjemmende element i landskapsbildet ved Østensjøvannet, og er et knutepunkt for høyspentkabler i luft. Det registreres også jevnlig død fugl i tilknytning til dette anlegget.

På sikt bør derfor denne stasjonen avvikles eller flyttes, og dette betyr at ethvert tiltak som er med på å fastlåse dagens infrastruktur bør ses på med kritiske øyne. Erfaringsmessig kommer alle tiltak med energifremføring separat slik at det blir vanskelig å påvirke hovedinfrastrukturen.

Det bør igangsettes en utredning av alternative fremtidige løsninger i avstand fra Østensjøområdet Miljøpark. En ny lokalisering av eventuell alternativ transformatorstasjon kan for eksempel sees i sammenheng med omlegging av E-6 Abildsø-Ryen.

Tove Stien /s
bydelsdirektør

Kari Bjørneboe /s
bydelsoverlege