



Nacka Miljövårdsråd är en partipolitiskt och religiöst obunden ideell förening, grundad 1969, med både enskilda personer och nackaföreningar som medlemmar. Miljövårdsrådet verkar för en god boende-, arbets-, trafik- och fritidsmiljö. Nacka Miljövårdsråd är remissorgan i kommunala planfrågor.

Nacka 2019-01-02

Mark- och Miljödomstolen

Länsstyrelsen i Stockholms Län

Box 22067

104 22 Stockholm

stockholm@lansstyrelsen.se

Diarienummer: 29026-2017

Kopia till:

Nacka Kommun, 131 81 Nacka

registrator.plan@nacka.se

Överklagan av Länsstyrelsens beslut om miljötilstånd för Skarpnäcks värmeverk

Nacka Miljövårdsråd har tagit del av Länsstyrelsens beslut 2018-11-28 att ge Stockholm Exergi (f d Fortum) miljötilstånd för uppförande och drift av energianläggning (beteckning 551-29026-2017).

Nacka Miljövårdsråd vill överklaga beslutet. I första hand vill vi att Mark- och Miljödomstolen upphäver miljötilståndet. I andra hand vill vi att Mark- och Miljödomstolen beslutar om att behålla miljötilståndet med ett antal nya villkor.

Nacka Miljövårdsråd ansöker även om anstånd t o m 2019-01-21 med att inkomma med kompletteringar gällande villkorsyrkande samt grunder för yrkanden.

Anledningen är att föreningens styrelse inte hunnit sammanträda p g a jul och nyårshelger.

Nacka Miljövårdsråd anser att lokaliseringen är mycket tveksam då området gränsar till Flatens naturreservat och fungerar som en viktig artspridningskorridor. Området avvattnas även till en näringsrik insjö, nyligen klassad som Vattenförekomst enligt EU. Det är inte lämpligt med energiproduktion på en naturtomt insprängt i ett naturreservat. Spridning av t ex eklevande arter påverkas negativt. Anläggningen innebär även en försämring av naturområdets rekreativa värde.

Vi anser att lokaliseringen strider mot gällande översiktplan som inte pekar ut platsen för energianläggning utan istället poängterar områdets naturvärden och känsliga



Nacka Miljövårdsråd
<http://www.nackamiljo.se>
ordf@nackamiljo.se

Adress:
 c/o Jan Åman
 Plommongatan 9
 138 31 Älta

karaktär då det gäller artspridning. Då den befintliga anläggningen knappt använts under åren, att Flatens naturreservat tillkommit samt att anläggningen inte omnämnts i översiktsplanen varken i dess slutversion eller under remissrundorna, har Nacka Miljövårdsråd sammantaget tolkat som att energianläggningen långsiktigt skulle utrangeras.

Ansökan innehåller förlängd drifttid för eldning av befintliga oljepannor såväl som byggnation och installation av en anläggning med biooljepannor och pelletspanna. I handlingarna jämförs med det nuvarande miljötillståndet. Nacka Miljövårdsråd anser att de siffror som visas i det nuvarande miljötillståndet från 1992 är irrelevanta då anläggningen under de senaste 10 åren enbart använts av Fortum för reservkraft, vilket inneburit att anläggningen knappt varit i drift. Efter att anläggningen togs i drift har omliggande naturområdet 2007 blivit klassat som naturreservat (Flatensreservatet). Det är tveksamt om det befintliga miljötillståndet hade utfärdats om området då varit omgärdat av naturreservat.

Det nollalternativ som redovisas i handlingarna bör enligt Nacka Miljövårdsråd motsvara nuvarande drifttid och inte det som medges i tillståndet från 1992. Givet att nuvarande obefintliga drifttid använts som nollalternativ hade stora delar av Miljökonsekvensbeskrivningen (MKB) beskrivit mycket större negativa konsekvenser på miljön. Vi anser att MKB till stora delar är inkorrekt på grund av att nollalternativet inte stämmer med verkligheten. Man kan inte utesluta att Länsstyrelsen fattat ett annat beslut om ett verkligt nollalternativ beskrivits i MKB.

Om Mark- och Miljödomstolen ändå finner att anläggningen kan medges miljötillstånd yrkar vi på att ett nytt villkor adderas om att utsläpp av kväve och fosfor till dagvattenrecipienten ska hållas på minimala nivåer, < 1 kg/år.

Klassningen av recipienten som Vattenförekomst enligt EUs Vattendirektiv, medger inte några som helst öknings av förorenat dagvatten, istället ska dagvatten renas så att det helst blir renare än innan exploateringen.

Under granskningsskedet har även Nacka Miljö- och Stadsbyggnadsnämnd avgett synpunkter om införande av villkor för att mäta föroreningar i dagvatten vid recipienten och att näringsvärdena inte får öka. Trots detta infördes inga av dessa villkor i miljötillståndet.

Rökgaser bör renas med bästa möjliga teknik. Vi noterar att man valt bort två reningsmetoder av rökgaser (katalytisk och icke-katalytisk rening) av ekonomiska skäl i ansökningshandlingarna. Vi yrkar på att villkor för maximala halter av svavelföreningar, kväveföreningar och stoft bör införas i miljötillståndet. Halterna får gärna inskräpas jämfört med de halter som beskrivs i handlingarna.

Nacka Miljövårdsråd

Jan Åman
Ordförande

Detta remissvar är utlagt på http://www.nackamiljo.se/varmeverk_ok.pdf



Nacka Miljövårdsråd
<http://www.nackamiljo.se>
ordf@nackamiljo.se

Adress:
c/o Jan Åman
Plommongatan 9
138 31 Älta