



WSP Environmental Sverige
Pontus Halldin
pontus.halldin@wsp.com

YTTRANDE i SAMRÅDET FÖR ANSÖKAN OM TILLSTÅND FÖR KRISTINEHAMNS VÄRME AB

Sällskapet för Naturskydd i Kristinehamn som är en krets av Naturskyddsföreningen framför följande yttrande i avgränsningssamrådet.

Kristinehamns Värme AB söker tillstånd för att bränna, bereda och lagra återvinningsbränslen vid anläggningen. Sedan tidigare lagras flis och rundvirke för andra värmeverk, även återvinningsbränslen kommer att lagras och beredas för användning vid andra värmeverk. Detta innebär att transporter till och från Sannaverket kommer att öka. Antal lastbilstransporter till och från anläggningen uppskattas, enligt samrådsunderlaget, i ett maxalternativ till 75 st. per dygn varav 50 st. beror på lagring och beredning för andra värmeverk. Beredning av återvinningsbränslen kommer ske inomhus i en ny separat byggnad för att minimera spridning av buller, damm och lukt.

Sannaverket är beläget inom detaljplanen för Sannaheden från år 2006, enligt planhandlingarna "kommer området att ändra karaktär från industriområde till friluftsområde med stora fria ytor i form av parkområden, bollplaner och parkeringsytor. Vattenkontakten kommer att öka, marken närmast stranden blir allmänt tillgänglig Fler kommer alltså att kunna nyttja området för rekreation i olika former." Vidare framhålls att "planen skapar en samlad sport- och friluftsanläggning i ett naturskönt läge nära stadens centrum". Inom planområdet finns nu en stor inomhushall, stadens badhus, flera fotbollsplaner och en idrottsarena. Alldeles intill planområdet finns ett äldreboende och en omfattande nyttillkommen bostadsbebyggelse, i vad som framhålls, i ett exklusivt läge.

- Enligt samrådsunderlaget kommer inte en lokaliseringssprövning att göras eftersom värmeverket "ligger där det ligger", fastlåst av befintliga distributionsledningar. – Bränsleberedning och lagring av bränsle framstår dock som en separat verksamhet, som kan placera på annan plats än värmeverket, vilket framgår av att det processade bränslet också kommer levereras till andra värmeverk. En placering utanför stadens centrala del minskar lastbilstransporterna till och från

värmeverket från 75 till 25 st. per dygn (maxalternativet). Det innebär en minskning av värmeverkets trafikpåverkan genom staden med hela 66 %. Även risken för lukt och bullerstörningar i värmeverkets närmaste omgivning minskar. Redan i dag sprider lagring av surt rundvirke och flis stundtals en obehaglig lukt i rekreations och friluftsområdet Sannaheden.

- I kommande miljökonsekvensbeskrivning skall därför en alternativ lokalisering av bränslelagring och bränsleberedning prövas. En lokaliseringsutredning skall ingå i ansökningshandlingarna. En lämplig alternativ placering av bränslelagring och bränsleberedning kan vara i anslutning till E18, i utredningsområde Stensta eller inom kommunalägd mark invid kvarteret Graniten och Heden.

Sällskapet för Naturskydd i Kristinehamn.
2021-06-20.

Bengt Brunsell
Vice ordförande
070 678 78 32