

Inbjudan till kompletterande samråd gällande Nobias etablering av en anläggning för produktion av träbaserade inredningsprodukter

Nobia AB bjuder härmed in till kompletterande avgränsningssamråd enligt 6 kap. miljöbalken (1998:808).

Samrådsunderlag

Inbjudan till samråd skickas ut till berörda via brev eller e-post den 10 augusti 2020 (detta utskick).

Samrådsunderlaget går att ladda ner från Nobias hemsida www.nobia.com/samrad från och med den 10 augusti 2020. Nedan ges en kort sammanfattning av samrådsunderlaget.

Inledning

Syftet med samrådet är bl.a. att informera om projektet, att inhämta information, erfarenheter och synpunkter samt att i ett tidigt skede möjliggöra delaktighet för centrala myndigheter, organisationer, enskilda och andra som kan antas bli berörda av verksamheten.

Samrådet rör Nobias planerade etablering av en anläggning för tillverkning, ytbehandling, montering och packning av träbaserade inredningsprodukter främst till kök, badrum och förvaring. Anläggningen planeras att uppföras i Granarp på del av fastigheten Flahult 19:12 i anslutning till Torsviks industriområde, Jönköpings kommun.

Under perioden 11 maj till 18 juni 2020 genomfördes avgränsningssamråd enligt 6 kap. miljöbalken (1998:808).

Kompletterande uppgifter

Inom ramen för pågående utredningar och projektering av anläggningen har det blivit allt tydligare att det finns ett stort mervärde i att kunna nyttja restmaterial från produktionen för att tillgodose Nobias eget energibehov men även producera mindre mängd fjärrvärme vid behov. Det är därför Nobias avsikt att inom verksamhetsområdet även anlägga en samförbränningsanläggning för att i huvudsak förbränna icke-farligt avfall men även en del farligt avfall från den egna produktionen. Att kunna förbränna avfallet på plats bidrar till färre transporter, med ett lägre koldioxidavtryck som följd (än att förbränna motsvarande avfall hos extern aktör på annan plats).

Samförbränningsanläggningen, med en total tillförd effekt om maximalt 20 MW, kommer att eldas med avfall som uppstår i produktionsprocessen. Exempel på detta är skivspill från formatsågning, spån från skivor, slippulver från ytbehandlingsprocesserna och organiska kolföreningar (VOC) från reningsanläggningar. Detta avfall klassas som icke farligt och farligt avfall.

Värmen som produceras kommer att användas till lokalvärme, processändamål samt komfortventilation. Genom absorptionsvärmepump planeras systemet också kunna leverera kyla. När Nobia har överskott på energi (normalt under vår och höst) är avsikten att leverera överskottet till fjärrvärmenätet och när underskott uppstår planerar Nobia att köpa energi från Jönköping Energis fjärrvärmenät.

Stora fördelar finns med denna tänkta samförbränningsanläggning som kommer vara förhållandevis liten. Samförbränningspannans positiva aspekter är mindre transporter, intern hantering av avfall i ett slutet system, minimala externa transporter av icke farligt avfall och farligt avfall, energieffektiva lösningar samt rening av luftutsläppen från produktionen på ett bra sätt, genom att använda bästa tillgängliga teknik, BAT.

Samförbränningsanläggningen planeras att placeras inom Nobias planerade verksamhetsområde. Den exakta positionen av samförbränningsanläggningen inom verksamhetsområdet utreds för närvarande.

Samrådskrets

Detta kompletterande samråd sker skriftligt och samrådskretsen är densamma som vid tidigare samråd som genomfördes under maj och juni 2020.

Parallellt pågående arbete med detaljplan

Parallellt med tillståndsprövningen för anläggningen pågår arbete med att ta fram en detaljplan för området. Arbetet med detaljplanen drivs av Jönköpings kommun på uppdrag av nuvarande markägare, Södra Munksjön Utvecklings AB. Detaljplaneprocessen reglerar markanvändningen inom området (området planeras för industriändamål,) till skillnad från tillståndsprövningen som reglerar själva verksamheten med tillhörande processer. Planprocessen och tillståndsprövningen reglerar olika frågor och har därmed olika syfte. Frågor eller synpunkter kopplat till markanvändningen hänvisas därför i första hand till planprocessen.

Synpunkter och frågor

Synpunkter och frågor kan framföras skriftligen senast den **9 september 2020** till kontaktperson enligt nedan. På grund av rådande läge med covid-19 kommer inget fysiskt möte att hållas med allmänheten.

Kontaktperson

Projektledare miljötillstånd

Ivan Forsgren

010-505 41 06

E-post: ivan.forsgren@afry.com

Post: Nybrogatan 23, 791 79 Falun