

Ändring av verksamheten vid Borgå raffinaderi gällande användning av flytande returråvara samt tillstånd att inleda verksamheten, Neste Abp, Regionförvaltningsverket i Södra Finlands beslut ESAVI/15925/2023 23.11.2023

Tillstånds- och tillsynsnämnden 30.01.2024 § 15
1230/11.01.00/2022

Beredning och tilläggsuppgifter:
miljövårdsinspektör Minna Ahlqvist, minna.ahlqvist@borga.fi

Tillstånds- och tillsynsnämnden i Borgå har vid sitt möte 13.6.2023 givit Regionförvaltningsverket i Södra Finland ett utlåtande om ändring av verksamheten vid Borgå raffinaderi gällande användning av flytande returråvara samt tillstånd att inleda verksamheten.

I sitt bemötande till tillstånds- och tillsynsnämndens utlåtande har Neste Abp konstaterat att de största belastarna i havsområdet utanför Borgå är Borgå å och Svartså, eftersom deras andel av belastningen i området är över 94 %. Hela industrins och det kommunala avloppsvattnets andel av den totala belastningen i havsområdet är mindre än 10 %. I fråga om kväve och fosfor är Borgå raffinaderis andel cirka 1,4 % och i fråga om kemisk syreförbrukning (COD) cirka 1,6 % av den totala belastningen. I och med hanteringen av flytande returråvara ökar halten av kväve och COD med cirka 0,2 % i vattenförekomsten i Emsalö med alla belastningskällor inberäknade. Enligt bemötandet bedöms projektets utsläpp av avloppsvatten således inte försämra havsvattnets kvalitet i Emäsalo vattenförekomst.

Regionförvaltningsverket i Södra Finland meddelade i ärendet 23.11.2023 det bifogade beslutet i vilket miljötillståndet för raffinaderiets verksamhet har ändrats. Till miljötillståndet har fogats nya tillståndsvillkor 1 A, 18 A, 66 A och 101 och tillståndsvillkoren 23 A och 68 har ändrats. I tillståndsvillkoren har man bl. a. förutsatt en utredning av hur användningen av pyrolysolja och olja från däck som råvara inverkar på avloppsreningsverkets verksamhet och på nivån på utsläppen av avloppsvatten.

Miljövårdschefen
Antecknas för kännedom.

Beslut
Tillstånds- och tillsynsnämnden antecknade ärendet för kännedom.