



Datum

2021-09-27

Vår referens

Martin Stockfors

Miljöinspektör

martin.stockfors@malmo.se

Yttrande över samrådshandlingar för Hållbar avloppsrening i ett växande Skåne

MN-2021-6826

Sammanfattning

VA Syd har för avsikt att ansöka om tillstånd enligt miljöbalken för om- och utbyggnad samt utökad verksamhet vid befintligt avloppsreningsverk i Malmö, Sjölunda avloppsreningsverk samt nya avloppstunnlar mellan Lund och Malmö samt i centrala Malmö. VA Syd har inbjudit till avgränsningssamråd med möjlighet att inkomma med synpunkter på samrådsunderlaget. Miljönämnden anser att samrådsunderlaget är väl genomarbetat och kan ligga till grund för kommande tillståndsansökan med beaktande av vissa synpunkter inför ansökans innehåll och miljökonsekvensbeskrivning.

Förslag till beslut

1. Miljönämnden svarar på VA Syds remiss enligt förvaltningens förslag till yttrande.

Beslutsunderlag

- Tjänsteskrivelsen, daterad 2021-09-27
- Hållbar avloppsrening i ett växande Skåne, samrådsunderlag enligt miljöbalken
- Hållbar avloppsrening i ett växande Skåne, samrådsunderlag enligt miljöbalken - komplettering
- Samrådsunderlag Hållbar avloppsrening 1.0
- Bilaga 1, Samrådsunderlag Nya Sjölunda
- Bilaga 2, Samrådsunderlag Malmö avloppstunnel
- Bilaga 3, Samrådsunderlag Överföring Lund – Malmö
- Bilaga 4, Direkt berörda fastigheter

Beslutsplanering

Miljönämnden, 2021-10-26

Beslutet skickas till

VA Syd

Ärendet

VA Syd har översänt anhållan om yttrande över samrådshandlingar till bland annat miljönämnden för synpunkter. Svar önskas senast 2021-11-03.

Bakgrund

VA Syd har för avsikt att ansöka om tillstånd enligt miljöbalken för om- och utbyggnad samt utökad verksamhet vid befintligt avloppsreningsverk i Malmö, Sjölunda avloppsreningsverk samt nya avloppstunnlar mellan Lund och Malmö samt i centrala Malmö.

Ansökan för planerad verksamhet är en del av Projekt *Hållbar avloppsrening i ett växande Skåne* (förkortat HAR i detta dokument). Sjölunda avloppsreningsverk planeras att byggas om och moderniseras. Det moderniserade avloppsreningsverket benämns som ”Nya Sjölunda”. Ansökan om nytt tillstånd sker i syfte att kunna ta emot avloppsvatten via avloppstunnlar från centrala Malmö och från Lund. Förutom anläggandet av avloppstunnlar, som i samrådsunderlaget benämns Överföring Lund – Malmö (ÖLM) och Malmö avloppstunnel (MAT) omfattas ansökan av ny pumpstation vid Sjölunda avloppsreningsverk samt nya utloppsledning från avloppsreningsverket till Öresund.

Samrådsunderlaget beskriver vilka åtgärder och verksamheter som planeras och ingår i kommande tillståndsansökan. Som en inledande del av tillståndprocessen och utifrån miljöbalken ska avgränsningssamråd hållas med berörda myndigheter och kommuner, organisationer, särskilt berörda och allmänheten. Undersökningssamråd har inte genomförts då verksamheten är en sådan verksamhet som alltid bedöms medföra betydande miljöpåverkan. Samrådsgruppen ges under samrådet möjlighet att ta del av samrådsunderlaget samt lämna information och synpunkter om projektet.

VA Syd har inbjudit till avgränsningssamråd mellan 25 augusti och 3 november 2021 med möjlighet att inkomma med synpunkter. Muntligt myndighetssamråd, där bland annat miljöförvaltningen har närvarat, har hållits den 21 september 2021.

Miljönämnden fick via miljöförvaltningen möjlighet att ställa frågor och lämna vissa synpunkter kring samrådsunderlaget och den planerade utbyggnadsprocessen under samrådsmöte den 21 september. Miljönämnden vill genom denna skrivelse framföra ytterligare synpunkter inför upprättandet av tillståndsansökan och miljökonsekvensbeskrivningen och även ge en tydlig antydan kring vad som behöver belysas särskilt i ansökan och miljökonsekvensbeskrivningen.

Förvaltningens förslag till yttrande

Generella synpunkter

Miljönämnden anser att samrådsunderlaget är väl genomarbetat och att innehållet i den planerade miljökonsekvensbeskrivningen utgör ett komplett underlag för en tillståndsansökan i enlighet med det som beskrivs i samrådsunderlaget.

Specifika synpunkter

Miljönämnden poängterar vikten av att ansökan och miljökonsekvensbeskrivningen (MKB) redogör utförligt för hur driften av befintligt reningsverk säkras under ombyggnadsskedet och att den kan ske med minimala risker för driftstörningar som kan föranleda miljö- och hälsoskada och att ett separat kontrollprogram tas fram för detta.

Det bör också framgå hur avfallsmassor (inkluderat muddermassor) kommer att hanteras från schakt- och tunneldrivning vad gäller transporter, lagring, avvattning, behandling inför återanvändning och återvinning.

Sökanden bör även beskriva hur ett klimatanpassat nödutlopp konstrueras med tanke på havsnivåhöjningar.

En grundlig utredning beträffande miljöpåverkan vid utsläppspunkten i Öresund bör tas fram.

Vidare bör en utredning kring grumling i Öresund under byggskedet tas fram. Kumulativa effekter av andra samtidigt pågående projekt som påverkar vattenkvaliteten i Öresund samt Malmö hamnområde bör redovisas i MKB:n.

Vattenförekomsterna bör beskrivas i MKB:n och en beskrivning av hur de kommer att säkerställa att kravet på god status uppnås även under byggtiden samt senare under driftsättningen. Miljöpåverkan från muddring beträffande kväve, fosfor och andra funna föroreningar i Segeåns mynning behöver också beskrivas.

Barnkonventionen

Beaktande av barnkonventionen är inte aktuellt i detta ärende.

Förslaget har utarbetats av Martin Stockfors. I ärendet har även Maria Lecander, Rasmus Fredriksson, Aleksandra Nattlund Palmén och Roland Zinkernagel deltagit. Samråd har även skett med Ola Gustafsson, avdelningschef vid Avdelningen för miljö- och hälsoskydd och Matilde Törnqvist, enhetschef Avfall och vatten

Ansvariga

Rebecka Persson
Miljödirektör

Ola Gustafsson
Avdelningschef
Avdelningen för miljö- och hälsoskydd