

Verksamhetsutveckling  
Hållbarhet  
Maria Eriksson  
Miljösamordnare

Styrelsen för Stockholm Vatten AB

## Anmälan av Miljörapporter 2023 för Avloppsverksamheten och Valsta slammellanlager

### FÖRSLAG TILL BESLUT

Styrelsen föreslås besluta  
att godkänna anmälan

Christian Rockberger  
Verkställande direktör

Johanna Ansker  
Avdelningschef VA

Bilagor: 1. Miljörapport 2023- Avloppsverksamheten Stockholm Vatten och Avfall (24SVOA429)  
2. Miljörapport 2023 - Valsta slammellanlager i Haninge, Stockholm Vatten och Avfall (24SVOA292)

## ÄRENDET

Stockholm Vatten och Avfall driver flera anläggningar som är tillståndspliktiga enligt miljöbalken. Med tillståndet följer villkor för verksamheterna samt krav på årlig miljörapportering. Utöver miljörapporteringskravet har verksamheterna ett egenkontrollansvar och ska även rapportera hur det arbetas med att minska negativ påverkan på miljön genom att hushålla med resurser, material, energi och minimera sitt avfall.

Miljörapporteringen sker i Svenska Miljörapporteringsportalen och består av en grunddel, en emissionsdeklaration och en textdel med bilagor. Textdelarna bifogas som bilagor till ärendet

1. Miljörapport för avloppsverksamheten omfattar bolagets avloppsverksamhet i Stockholm och Huddinge kommuner. Miljö- och hälsoskyddsnämnden i Stockholm och Bygglövs- och tillsynsnämnden i Huddinge är tillsynsmyndigheter för vår verksamhet.
2. Miljörapport för Valsta slammellanlager omfattar bolagets verksamhet vid Valsta slammellanlager i Haninge kommun. Södertörns miljö- och hälsoskyddsförbund är tillsynsmyndighet för vår verksamhet i Valsta.

Under året har vi hållit oss inom våra tillståndsgivna gränser och följt övriga villkor. Verksamheterna har i huvudsak bedrivits i överensstämmelse med vad bolaget angett och åtagit sig i respektive tillstånd.

Målgrupp för rapporterna är i första hand tillsynsmyndigheterna, men rapporterna distribueras även till grannkommunkunder och finns tillgängliga på Stockholm Vatten och Avfalls hemsida.

Genom ett systematiskt hållbarhetsarbete identifierar vi de områden som har störst påverkan på miljö och människors hälsa och säkerhet med ett ekonomiskt hållbart förhållningssätt. Vår Hållbarhetspolicy sätter riktningen och i vår VA -policy har vi identifierat strategiskt viktiga områden att arbeta med. Utifrån Hållbarhets- och VA-policyerna har vi identifierat fem viktiga hållbarhetsområden som vi arbetar med.

Vår egenkontroll finns dokumenterad i Stockholm Vatten och Avfalls miljö- och kvalitetsledningssystem Kompassen. Vi är certifierade enligt ISO 9001, ISO 14001, Revaq och ISCC. Interna revisioner genomfördes både vår och höst och certifieringsorganet Svensk Certifiering har genomfört en extern revision.

I textdelarna beskrivs den verksamhet som bedrivits under året. Avloppsverksamhetens huvudsakliga påverkan på den yttre miljön är utsläpp av behandlat avloppsvatten till Saltsjön samt utsläpp av bräddat avloppsvatten från ledningsnätet. Övriga villkor avser lukt- och bullerstörningar, säker avfalls- och kemikaliehantering, uppströmsarbete i syfte att minska tillförsel av skadliga ämnen samt att producerad biogas ska nyttiggöras eller facklas och inte orsaka för höga NO<sub>x</sub>-utsläpp vid förbränning. För Henriksdals reningsverk, som är en så kallad industriutsläppsverksamhet på grund av att vi tar emot fettavskiljar slam för rötning, redovisar vi också hur vi efterlever slutsatser om bästa möjliga teknik för avfallsbehandling. Valsta slamlagers huvudsakliga miljöpåverkan är utsläpp till luft; luktande ämnen och växthusgaser.

Förutom att redovisa villkorsefterlevnad, så redovisar vi också utifrån vårt egenkontrollansvar vår påverkan på miljön som är kopplad till utsläpp till luft, energi- och kemikalieanvändning, och hantering av avfall.

Sammanfattningsvis gäller:

- ✓ Villkor enligt Mark-och miljödomstolens vid Nacka tingsrätt dom i mål M 3980-15 för Bromma och Henriksdals reningsverk är uppfyllda.
- ✓ Villkor enligt Koncessionsnämndens för miljöskydd beslut om tillstånd i ärende nr 138/92 för Bromma reningsverk är uppfyllda.
- ✓ Villkor enligt miljöprövningsdelegationens vid Länsstyrelsen i Stockholm beslut om tillstånd dnr 8972-2016 och nr 551-64783-2020 för Valsta slammellanlager är uppfyllda.

SLUT