



2 april 2024

UKM/Uppströmsenheten

Liza Wellsjö

Gryaab AB, Box 8984, 402 74 Göteborg, [031-64 74 00](tel:031-647400), gryaab.se

Rapport från Uppströmsenheten

Information om händelser från 2024-01-20 till 2024-04-02

Tillstånds- och anmälningsärenden enligt miljöbalken

Vi har lämnat synpunkter på kompletteringsbegäran av **Akademiska Hus** ansökan om tillstånd för tillfälligt bortledning av grundvatten vid byggnation i projektet **Nya Konst, Göteborg**. Vi har begärt komplettering av förslag på slutliga villkor för hantering av länsvatten. Länsvattnet kommer förmodligen att ledas till det kombinerade dag och spillvattennätet och därmed till Ryaverket. Vi anser att de slutliga villkoren ska innehålla varningsvärdena i Svenskt Vattens publikation P95 för de parametrar som kan utgöra en påverkan på anläggningar, reningsprocess och slam.

Vi har lämnat synpunkter på samrådsunderlag inför ansökan om utökat tillstånd för **Credin Sverige AB, Lerums kommun**. Credins verksamhet består huvudsakligen av utveckling, tillverkning och marknadsföring av produkter för bageri och konditori. Påverkan på vatten består främst av förekomst av fett i processavloppsvattnet som, efter att ha passerat fettavskiljare, släpps till det kommunala avloppsnätet. Vi har bland annat lämnat synpunkter om önskemål om förtydligad kemikalieförteckning samt utökad provtagning i kommande tillståndprocess.

Vi har yttrat oss över anmälan om förändring vid tillverkning av Separation Products, **Nouryon PPC, Ale kommun**. Anmälan gäller utbyggnad av den befintliga fabriken för tillverkning av Separation Products samt omlokalisering av destillering från befintlig process. Vi har bland annat haft synpunkter gällande innehåll av metaller i utgående vatten samt avledning av dagvatten från invallningar till Ryaverket.

Vi har yttrat oss över anmälan om ändring av verksamheten vid **Göteborg Landvetter Airport, Härryda kommun**. Anmälan avser inkludering av verksamheterna i hangarerna samt försiktighetsmått för utsläpp av PFAS i spillvatten i verksamhetens miljötillstånd från 2021. Vi har frånsatt behov av avstängningsventil på utgående vatten från reningsverket inte haft några synpunkter på anmälan.

Vi har yttrat oss över anmälan om en ny verksamhet vid **Göteborgs spårvägar AB:s** anläggning vid **Ringön** – etapp 2. Anmälan avser två byggnader för underhåll och drift av spårvagnar. Utgående vatten från verksamheten kommer att genomgå rening via oljeavskiljare samt kompletterande reningssteg innan vattnet avleds till spillvattennätet. Vi har bland annat haft synpunkter gällande innehåll av metaller samt nitrifikationshämmande ämnen.

Vi har yttrat oss i tre anmälningsärenden från **Volvo Cars, Torslanda, Göteborg**, gällande batteridemontering, utökad provningsverksamhet i krocklabb samt manuell fordonstvätt och verkstad för Polestar.

Övrigt

Vi har yttrat oss över förslag på nytt kontrollprogram för **Örneborgs Delikatesser, Göteborg**. Våra synpunkter gällde hantering av golvscurvatten som vi anser ska analyseras separat och innehålla varningsvärden i P95 om det ska kunna tillföras den interna reningsanläggningen.

Estrella AB, Göteborg har fått besked om att Länsstyrelsen inte anser att det är en framkomlig väg att ansöka om ändring av villkor för utsläpp till vatten. Om bolaget vill ha nya villkor behöver de i stället genomföra en helt ny tillståndsansökan. Alternativet är att installera biologisk rening för att bolaget ska klara av att uppfylla villkoren i tillståndet från 2021 som de ännu inte tagit i anspråk. Vi har efter önskemål från bolaget haft ett möte på plats på Ryaverket då vi bland annat diskuterat fettproblematiken och biologisk rening. Det blev även en rundvandring på anläggningen då bolaget ville se Ryaverkets olika reningssteg.

I föregående Uppströmsrapport skrev vi om utsläpp av stora mängder organiskt material och höga halter ledningspåverkande parametrar från den ej anmälningspliktiga verksamheten **Mycorena AB, Göteborg**. Vi har sedan dess haft ett möte tillsammans

med bolaget och Göteborgs miljöförvaltning då bolaget redovisade vilka åtgärder som vidtagits efter vårt yttrande. Halten organiskt material har sänkts till en acceptabel nivå och de har även fått bukt med de flesta av de ledningspåverkande parametrarna. Bolaget kommer fortsätta analysera sitt processavloppsvatten och vidta åtgärder samt rapportera detta till oss.

Vi har haft en dialog med **Göteborg Landvetter Airport, Härryda kommun**, gällande avledning av golvscurvatten från verksamheten. Vi har angett att det är tillåtet att släppa golvscurvatten från terminalbyggnader och kontor till spillvattennätet, men att det inte är tillåtet att släppa golvscurvatten från förorenade ytor som ex hangarer och verkstäder.

Vi närvarade vid en periodisk besiktning vid **Volvo Lastvagnars** anläggning i **Tuve, Göteborg** den 13 mars 2024.

Preemraff, Lysekil har inkommit med en förfrågan om att lämna sludge från sin anläggning till oss. Sludgen uppstår när de tvättar bort oönskade ämnen ur en av sina produkter, bland annat metaller och salter. Redovisade uppgifter anger inte hur mycket tungmetaller sludgen faktiskt innehåller men visar höga halter av ledningspåverkande parametrar. Vår bedömning är att det här är ett avfall som inte ska tas emot av Gryaab.

Vi har deltagit i **Grey Water Workshop** där Chalmers bjudit in representanter från avloppsreningsverk, kommuner, hamnar och rederier för att diskutera hanteringen av gråvatten från fartyg.

Vi närvarade den 22 januari 2024 på ett samrådsmöte med **Ingemar Johansson i Sverige AB, Göteborg**. Samrådsmötet avser en kommande tillståndsansökan för B-verksamhet för verksamhetens anläggning på fastigheten Kärra 75:3. Vi har lämnat synpunkter avseende provtagningsbefarandet, utredning av möjlighet till installation av utrustning som möjliggör flödesproportionell provtagning.