

## Minnesanteckning från Dialogmöte 11 april 2022

Inbjudan till Dialogmöte EMC Sobacken skickades ut i slutet av mars till ca 500 adresser och ca 40 externa personer deltog på mötet.

### Information om process för ansökan om ändringstillstånd

Information om processen för ansökan om ändringstillstånd för delar av verksamheten på EMC Sobacken.

- Samråd genomfördes med dels myndigheter och dels närboende och andra berörda i början av februari 2022.
- Synpunkter som kom in håller just nu på och behandlas. Flertalet utredningar, med koppling till inkomna synpunkter, har startats upp i syfte att utreda miljöpåverkan från den förändrade verksamheten. Bland annat mättes verksamheten in från luften i slutet av mars och diken och vattendrag kommer att mätas in under april/maj i syfte att göra en vattenutredning och modellering av den framtida deponin. En lukt- och bullerutredning kommer även att göras.
- Utredningarna ligger till grund i arbetet att ta fram ansökningshandlingar som kommer skickas in till Mark- och Miljödomstolen i slutet av året. Synpunkter som lämnades på samrådet återfinns i samrådsredogörelse som finns bilagt i ansökan.
- Från att ansökan lämnas in till att domstolen meddelar beslut är ungefär ett år.

### Nytt från verksamheten, övergripande

#### *Trädbestånd*

Det trädbestånd/trädridå som finns runt anläggningen ägs av Borås Stad. Delar av beståndet har varit utsatt för angrepp från granbarkborren och således tagits ned. Under våren 2022 kommer en trädplantering (blandskog) att genomföras tillsammans med skogsavdelning på Borås Stad för att förstärka beståndet.

#### *Nedskräpning*

BEM och LBC har upprättat ett nytt avtal med Svevia för städning och sopning av RV41. Två städningar per år med kompletterande plockning vid behov, exempelvis större föremål. Vägstäd sker under vecka 15, 2022.

Städning inne på verksamhetsområdet sker fyra till sex gånger per år. För att undvika nedskräpning har befintliga rutiner setts över och bolaget utreder även olika tekniska lösningar för att begränsa nedskräpning från utgående avfallstransporter.

#### *Ljus från anläggningen*

Ljus (från belysningsarmaturer) på området fyller en viktig funktion kopplat till vår arbetsmiljö och säkerhet. Där arbete inte pågår, eller av annat hänseende är viktigt, ska belysning dock begränsas. Under 2021 slogs anläggningens styrning av belysningsarmaturer ut av ett blixtnedslag och på

grund av långa leveranstider för reservdelar har systemet inte kunnat repareras förrän nyligen.

#### *Buller*

En bullerutredning har genomförts för anläggningen och en ytterligare bullerutredning kommer att genomföras under våren/sommaren 2022 för den planerade verksamheten. Vi har tittat kontinuerligt på vad vi kan göra för att sänka bullernivån ytterligare med exempelvis bullervallar.

#### *Lukt*

Vi har bytt ut ett antal kolfilter och biofilter under början av 2022. Mer information under nedanstående avsnitt.

### **Nytt från avfallsanläggningen**

En materialhall för förpackningsmaterial (pappers- och plastförpackningar, glas etc.) kommer att vara färdigställd i maj 2022. Tidigare lagrades detta avfall utomhus vilket kommer att medföra en minskad nedskräpning (främst inne på verksamhetsområdet) samt minskat buller från arbetsmaskiner. Verksamhetens två släckvattenfickor har byggts in med väggar och tak.

### **Nytt från avloppsreningsverket**

Järnkloriddosering har installerats i slamrötningsanläggning under 2020 för att begränsa uppkomst av illaluktande svavelväte i rågasen. Minikraftverket som finns vid utloppet till Viskan har byggts in i syfte att minska buller till omgivningen. Skumningsproblematiken vid utloppet har efter utredning kunnat kopplas ihop med när minikraftverket inte är i drift. Skumningen beror inte på något skummande ämne i det utgående vatten. Likaså är inte heller den lukt som tidvis har funnit på platsen något som beror på ett eller flera ämnen i det utgående vattnet utan en "lukrest" från reningsstegen i avloppsreningsverket.

Markraset vid utloppet har åtgärdats under 2021.

En pilotanläggning för att rena läkemedelsrester från avloppsvattnet har installerats och finansieras till 90% av bidrag från Naturvårdsverket. Resultatet av testet skall rapporteras i början av 2023.

### **Nytt från biogasanläggningen**

Totalt produceras ca 30 GWh rågas årligen från vår biogasanläggning. En del av rågasen uppgraderas till fordonsgas, vilken används som fordonbränsle i våra egna fordon samt för levereras till två publika tankstationerna i Borås. En del av gasen används som bränsle för produktion av fjärrvärme.

En ny förbehandlingsanläggning för matavfall togs i drift under 2021 och har efter en kortare inkörningsperiod medfört en minskad luktspridning till omgivningen. I den nya anläggningen är luktkällorna inbyggda och anläggningen utrustad med biofilter för att begränsa lukt i utgående luft.

## Bränsleberedning

Nya rutiner för att minska lukt från bränsleberedningen har tagits i bruk vilket innebär en ökad omsättning av avfallslager, mindre lagermängd, mixat avfall, identifiering och snabbare omsättning av luktande avfall och en snabbare hantering av avloppsslam. Under 2022 kommer försök med att täckta avfallsstackar i syfte att begränsa lukt till omgivningen.

## Inkomna synpunkter och åtgärder 2020 och 2021

Alla synpunkter som kommer in till verksamheten registreras och under perioden har synpunkterna främst handlat om lukt. Mindre antal rörande buller.

Vi vill även påminna om att ni fortsätter registrera synpunkter gällande lukt, buller eller andra typer av synpunkter (både positiva och negativa).

Ni kan enkelt rapportera in på dialogsidan på Borås Energi och Miljös hemsida [www.borasem.se/dialog](http://www.borasem.se/dialog) eller till Kundcenter via mail eller telefon, [kund@borasem.se](mailto:kund@borasem.se) eller 020-971300.

## Inskickade frågor och andra övriga frågor

- Frågor om lukt, buller och nedskräpning – bemöttes under presentationerna.
- Finns något samarbete med Flexikraft, Rydboholm? *Svar: Nej*
- När utförs störningsrundor? *Svar: Störningsrundan genomförs under dagtid men kommer att kompletteras med turer tidigare och senare.*
- Vad handlar investeringar som beskrivs i Borås Tidning om? *Svar: Bolaget redovisar 7-åriga investeringsplaner. Bolaget har aviserat att eventuellt behov av att förstärka fjärrvärmeproduktionen i slutet av denna period. En fjärrvärmestrategi håller på att tas, innehållande bland annat kundernas framtida behov och vilka bränslen och produktionsmetoder som kan vara aktuella i framtiden.*
- När kommer en modellering av den framtida deponin (höjd deponi) att finnas färdig? *Svar: En modellering kommer att tas fram under året och bifogas ansökan till Mark- och Miljödomstolen.*

## Hemsida

Hemsidan hålls uppdaterad med aktuell information. På hemsidan finns samrådshandlingarna och möjlighet att lämna in synpunkter kopplat till den planerade ändringsansökan.