

Sara Florén
Länsstyrelsen i Gotlands län
621 85 Visby

2022-01-11

Norra Hamnpiren, del-leverans av föreläggande 575-3630-2020

Innehåll

1. Uppgifter om verksamheten	2
2. Gällande tillstånd.....	2
3. Beskrivning Norra Piren.....	2
4. Tidplan & arbetsfördelning Cementa och konsultföretaget Sweco.....	3

1. Uppgifter om verksamheten

Anläggningens namn: Slitefabriken (0980-105)
Fastighetsbeteckning: Gotland Othem Österby 1:229
Verksamhetsutövare: CEMENTA AB
Organisationsnummer: 556013-5864
Postadress: Box 102
Postnummer och postort: 62422, Slite
Kontaktperson: Lena Yotis
E-post: lena.yotis@cementa.se
Mobiltelefonnummer: 0708108432

2. Gällande tillstånd

Gällande tillstånd: Tillståndet är utfärdat av mark- och miljödomstolen
Mark- och miljödomstolens nummer för tillståndet: M 26737-05
Beslutsdatum för gällande tillstånd: 2007-02-01
Ändringstillstånd: inga
Beskrivning över vad nuvarande tillstånd tillåter: Tillstånd enligt miljöbalken att driva anläggning för tillverkning av cement och förbränning av farligt avfall sam hamnverksamhet.

3. Kort om Norra hamnpiren

3.1. Beskrivning

I norra delen av Slite anlades under 1950-tal en pir och ett grundområde fylldes ut. Bland annat användes avbaningsmassor från Västra Brottet. På den från början ganska sterila marken har sedan växtlighet etablerat sig på egen hand. Längst i söder påfördes matjord och där växer idag knylhavre, mellanusern, och olika träd och buskar. Övrig mark är näringsfattigare och här har naturtyper som grusalvar, torrbacke, alvarvätar och fuktäng bildats med tiden. Även en del saltskonor.

Floran är artrik. Ljus solvända och backtimjan förekommer. Även exklusiva arter som ängsnycklar, fläcknycklar, johannesnycklar, nattviol, flugblomster och honungsblomster har etablerat sig här. I fuktäng även strandmaskrosor.

Med tiden kommer enbuskskiktet att tätna. Önskvärt att det röjs lite med ojämna mellanrum för att bevara gläntor av fuktäng och alvarmark emellan träd- och buskdungar där marken har större växtkraft.

Området visar att en naturlig alvarvegetation kan etablera sig på egen hand relativt snabbt på övergivna ytor. Vid efterbehandling idag vill man skynda på processen. Genom att hantera avbaningsmassorna rätt och inte blanda dem med andra massor huller om buller kan man bättre styra att växtmaterialet som finns i avbaningsmassorna hamnar på rätt ställe så att arterna ges bästa möjliga förutsättningar att snabbt gro eller rota sig.

Många av de växter som finns på Filehajdar har på egen hand tagit sig till Norra hamnpiren. Salepsrot och luktsporre har dock inte hittats ännu (med brasklappen att området inte har undersökts särskilt noga). Dessa arter skulle i experimentsyfte kunna sås in eller planteras här. Med växtmaterial från File hajdar. Om inte annat så i studiesyfte.

Provtagning 2021-06-23

Ytvatten	pH
Y1	7,0
Y2	7,0
Y3	10,0
Y4	7,0
Y5	11,0

Markyta	pH
S1	7,0
S2	7,5
S3	7,5
S4a	7,5
S4b	7,5
S5	7,0
S6	7,5
Aralsjön*	11,0

3.2. Fotografier från sommar 2021





4. Tidplan & arbetsfördelning med konsultföretaget Sweco

2022-01-11

Inlämning av:

- Kartor som visar visuellt hur de olika föroreningshalterna är fördelade över området
- Redovisning av ph-mätningar

Mail samt telefonsamtal 2021-12-01:

Efter samtal med Lena Yotis så bestämdes det att CEMENTA ska få anstånd i tid till att lämna vissa av de kompletteringar som föreläggandet, daterat 2021-11-22, efterfrågar. Det som ges anstånd i tid med är främst riskvärdering och handlingsplan. Kartmaterial samt redovisning av PH-mätningar

förväntas komma inom utsatt tid. Lena Yotis ska ta in en konsult som sammanställer kompletteringarna och av den anledningen behövs mer tid. Länsstyrelsen har förståelse för detta och medger extra tid. Exakt hur lång tid avgörs vid ett senare tillfälle efter att Lena Yotis bestämt konsult och fått deras sett tidsplan. Då sker ett nytt möte mellan länsstyrelsen och CEMENTA för att bestämma ett nytt sista svarsdatum.

Mail samt telefonsamtal 2021-12-16

Hej Sara och Peter,

Skriver till er gällande Norra piren och de kompletteringar vi ska inkomma med den 10 januari. Vi har nu anlitat tre experter från SWECO som kommer att skriva samt sammanställa samtliga kompletteringar till Norra Piren. De har ett leveransdatum till oss den 30 mars 2022. Hur ser ni på det upplägget? Vi kommer inte hinna med att presentera delar av kompletteringarna till den 10 januari. Tacksamma om vi får leverera en samlad rapport den 30 mars nästa år.

Mvh
Lena Yotis

Mail 2021-12-17

Hej Lena,
Jag har fått okej att lämna klartecken till att ni inkommer med en samlad rapport till den 30 mars 2022.

Mvh
Peter Landergren
Miljö- och vattenenheten
Länsstyrelsen i Gotlands län
621 85 Visby

Följande information ska lämnas in den 30/3-2022

- Analys av uppmätta halter och vad dessa beror på
- Riskbedömning
- Jämförelse med relevanta jämförvärden, samt jämförelse med värden från referenspunkt
- Kartor som visar föroreningsgrad i förhållanden till KM och MKM gällande förorenad jord
- Hur bolaget avser att gå vidare med området (Sweco och CEMENTA)

För CEMENTA

Lena Yotis
Miljöchef