

## Pressinformation den 24 mars 2011 Sanering av Oskarshamns hamnbassäng

**Oskarshamns kommun har lämnat in ansökan om tillstånd för sanering av hamnbassäng**

**I dag lämnade Oskarshamns kommun in ansökan om tillstånd för sanering av Oskarshamns hamnbassäng hos Miljödomstolen i Växjö. Dom från Miljödomstolen väntas som tidigast runt årskiftet 2011/2012.**

– ” I ansökan kommer vi att söka tillstånd för sanering av hela den inre- och yttre hamnen, samt för nyttiggörande i tre områden i hamnen. Men det är fortfarande mycket utredningsarbeten som kvarstår och det är inte säkert att hela tillståndet kommer att tas i anspråk. Det beror bland annat på ekonomi och direktiv från Naturvårdsverket som finansierar merparten av hamnsaneringen”, säger Kaj Nilsson som är initiativtagare till projektet inom kommunen och Oskarshamns kommuns beställarombud.

Under våren och sommaren fortsätter utredningsarbetet och planering inför ett genomförande av saneringen. I höst kommer projektet närmare att kunna beskriva åtgärdernas omfattning och utförande.



Planerade fyllnadsområden i hamnen, 1: Råvenäset, 2: Oljehamnen, 3: Grimskallen.  
Foto: Oskarshamns Hamn Modellering: Prinforbergs

Projektet bidrar till att uppfylla de nationella miljömålen *giftfri miljö, hav i balans och levande kust och skärgård* samt miljö kvalitetsnormer enligt vattenförvaltningsförordningen.



För mer information/ kontaktuppgifter:  
Projektets hemsida [www.renhamn.se](http://www.renhamn.se)

Projektledare: Fredrik Hansson, Empirikon AB, 070-223 55 11

För högupplösta pressbilder gå in på [www.mynewsdesk.se](http://www.mynewsdesk.se) eller kontakta Ulrika Larson på [ulrika.larson@empirikon.se](mailto:ulrika.larson@empirikon.se)

## Fördjupad information

### Föroreningssituationen

I hamnbassängen finns 1000 ton tungmetaller lagrade i bottensedimenten. Varje år sprids ca 3 ton zink, 350 kg arsenik och 20 kg kadmium ut från hamnen till Östersjön. Hamnbassängen är en betydande källa för utsläpp till Östersjön. Den stora spridningen påverkar den marina miljön i Östersjön. Därför är det extra angeläget att sanera hamnbassängen.



Bilden är tagen strax efter att ett fartygs propellrar rört upp sedimenten i hamnbassängen. Foto: Roger Carlsson

### Bakgrundsfakta

Våren 2005 färdigställdes en huvudstudie och riskvärdering för projektet ”Sanering av Oskarshamns hamnbassäng”. I samband med det lämnades under hösten 2005 en ansökan om bidrag till efterbehandling in till Naturvårdsverket. I maj 2010 beviljade Naturvårdsverket bidragsmedel till förberedelsefasen.

Tungmetallerna i hamnbassängen kommer från industriell verksamhet runt hamnen. Gamla kopparverket är den i särklass största förorenaren. Kopparverket låg på södra sidan i hamnen, på området mellan Press och Plåt och Liljeholmens stearinfabrik. På kopparverket bildades kisbränder när man rostade malmen. Kisbränder är en restprodukt vid utvinning av svavel ur svavelkismalm. Senare tillverkades bland annat svavelsyra, saltsyra, natriumsulfat och vägsalt. Kopparverkets avlopp mynnade i hamnbassängen vid Månskensviken. Verksamheten började 1918 och upphörde 1969 när vi fick den första verkningfulla miljölagstiftningen i landet.

## Vem betalar saneringen?

Miljöbalken ställer förorenaren till ansvar för en sanering. Den största förorenaren, gamla kopparverket, finns inte längre kvar med någon verksamhet. Dessutom skedde utsläppen från kopparverket före 1969 vilket då befriar företaget från ansvar. I stället träder staten in och betalar den delen. Kommunen har bidragit med föroreningar genom avloppsutsläpp och får också betala några procent som huvudman för saneringen. Även andra verksamhetsutövare som förorenat medverkar med sin andel av kostnaderna.

## Tillståndsprocessen

När ansökan givits in till Miljödomstolen remitteras den till berörda myndigheter (Naturvårdsverket, Länsstyrelsen, miljö- och hälsoskyddsnämnden m fl) som då får tillfälle att begära kompletteringar.

När eventuella kompletteringar har lämnats in och Miljödomstolen har beslutat att ta upp ansökan till prövning kommer den att kungöras i Oskarshamns Tidning och Nyheterna.

Kungörelsen innehåller bl a en kortfattad redogörelse för ansökan och information om när synpunkter på ansökan senast kan lämnas till Miljödomstolen.

Ansökan går därefter ut på remiss till berörda myndigheter och ägare till direkt berörda fastigheter. Efter beredning av ansökan i form av skriftväxling kallar domstolen normalt till huvudförhandling.

Efter förhandlingen meddelar Miljödomstolen dom, dvs beslut i frågan om huruvida kommunen får tillstånd att sanera samt villkor för arbetenas genomförande.

### Tidplan för Projekt sanering av Oskarshamns hamnbassäng

	Förberedelser
<b>2011</b>	
Mars	Ansökan om tillstånd för sanering lämnas till Miljödomstolen.
April-juni	Underlag inför upphandling av entreprenader tas fram.
Aug-okt	Upphandling av entreprenader inleds.
<b>2012</b>	
Jan-maj	Miljödomstolen meddelar dom för sanering av hamnbassängen
	Genomförande
<b>2012</b>	
Maj	Investeringsbeslut för genomförande av sanering
Maj	Entreprenör kontrakteras
Aug	Saneringsarbetena inleds med muddring av Månskensviken.
<b>2016</b>	Sanering beräknas vara färdigställd
<b>2016</b>	Uppföljning